

# Használati útmutató

D800W



A termék használata előtt olvassa át a teljes útmutatót, és őrizze meg, mert később segítségére lehet.

04 verzió

# Bevezetés

## Fontos megjegyzés

- A dokumentum tartalma és a termék műszaki adatai értesítés nélkül módosulhatnak.
- A Brother fenntartja a jogot, hogy értesítés nélkül módosítsa a műszaki jellemzőket és az itt található anyagokat, és nem tehető felelőssé a bemutatott anyagok megbízhatósága miatt bekövetkezett károkért vagy következményes károkért, beleértve, de nem korlátozva a kiadvány gépelési és egyéb hibáira.
- A dokumentumban található képernyőképek a számítógép operációs rendszerétől, a termék típusától és a szoftver verziójától függően eltérők lehetek.
- A P-touch címkekészítő készülék használata előtt olvassa el a készülékhez tartozó összes dokumentumot a biztonságos és rendeltetésszerű használatra vonatkozóan.
- Nem minden kiegészítő és kellékanyag kapható minden országban (például TZe szalag, FLe címke és HSe cső).
- Az elérhető kiegészítők és kellékanyagok országonként változhatnak.

## Rendelkezésre álló kézikönyvek

A legújabb kézikönyvek letöltéséhez keresse fel a Brother support weboldalt a <u>support.brother.com</u> címen, és kattintson a **Kézikönyvek** elemre az Ön modellje oldalán.

| Termékbiztonsági útmutató <sup>1</sup> | Ez az útmutató biztonsági információkat tartalmaz; feltétlenül olvassa el a készülék használata előtt.  |
|--|---|
| Gyors telepítési útmutató <sup>1</sup> | Ez az útmutató a készülék használatával kapcsolatos alapvető információkat, valamint hibaelhárítási tippeket tartalmaz.   |
| Használati útmutató <sup>2</sup>       | Ez az útmutató további információt nyújt a készülék beállításairól és funkcióiról, a hálózati kapcsolatról és annak beállításairól, valamint hibaelhárítási tippeket és karbantartási utasításokat tartalmaz. |

<sup>1</sup> Nyomtatott kézikönyv a dobozban.

<sup>2</sup> PDF alapú kézikönyv a Brother support weboldalon.

## Az útmutatóban használt szimbólumok

Az útmutató a következő jelzéseket használja:

|   | FIGYELEM   | Tájékoztatás az esetleges sérülések megelőzési módjáról.  |
|---|------------|---|
|   | VIGYÁZAT   | Tájékoztatás a készülék károsodásának és a személyi sérülések megelőzése<br>érdekében követendő eljárásokról.   |
| 0 | Fontos     | Olyan információkat vagy útmutatásokat jelöl, amelyeket fontos, hogy kövessen.<br>A figyelmen kívül hagyásuk kárt vagy nem megfelelő működést okozhat.                    |
|   | Megjegyzés | Olyan megjegyzéseket jelöl, amelyek információkat és útmutatásokat tartalmaznak,<br>amelyek segítségével jobban megismerheti és hatékonyabban használhatja a<br>terméket. |

# FONTOS MEGJEGYZÉS

- Ez a termék kizárólag abban az országban használható, ahol azt megvásárolták. Ne használja a terméket a vásárlás országától eltérő országban, mert megsértheti az adott ország vezeték nélküli távközlési és rádiófrekvenciákra vonatkozó előírásait.
- Nem minden modell kapható minden országban.

© 2016 Brother Industries, Ltd. Minden jog fenntartva.

# Tartalomjegyzék

# Bekezdés I Alapvető műveletek

| 1 | A P-touch címkekészítő készülék beállítása                                  | 2         |
|---|---|-----------|
|   | Általános leírás  | 2         |
|   | Elölnézet/Hátulnézet  | 2         |
|   | Belül   | 3         |
|   | Az LCD-s billentvűzet csatlakoztatása.                                      | 4         |
|   | A hálózati tápegység csatlakoztatása  |           |
|   | Szalagkazetta behelvezése   | 6         |
|   | Be- és kikancsolás  | 8         |
|   | Szalagadagolás  | 9         |
| 2 | Címke nyomtatása a P-touch címkekészítő készülék billentyűzete segítségével | 10        |
|   | Az I CD-s billentvűzet leírása  | 10        |
|   | Billentvínevek és funkciók  | 10        |
|   | L CD  | 11        |
|   | Címke szerkesztése  | 14        |
|   | A címkekészítő kénernyő megnyitása  | 14        |
|   | Szöveg hevitele a hillentvűzetről   | 14        |
|   |   | 11        |
|   | Líli sor hozzáadása   | 15        |
|   | Oj sol nozzaduasa<br>Szöven törlése   | 15        |
|   | Szövegemlékeztető használata  | 15<br>16  |
|   |   | 10        |
|   | l'ur beszurasa  | 17        |
|   | Uj szovegletület hozzádása  | 17        |
|   | Oj oludi Hozzadudsa<br>Ékozotos karaktorok bovitolo                         | /۱۱<br>۱۵ |
|   | EKEZELES KAIAKLETEK DEVILETE  | 01<br>10  |
|   | Szimbolumok bevilele  | 01        |
|   | Sorozalcinike megauasa  | 20        |
|   | Vonaikoucimikek letrenozasa   | 20        |
|   | Az idobelyegző fünkció hasznalata   | 28        |
|   |   | 31        |
|   | Keretek beallitasa  | 32        |
|   | Automatikus formazasi eirendezesek nasznalata                               | 33        |
|   |   | 34        |
|   | A Cross-ID beallitasa   | 40        |
|   | Cimke nyomtatasa  | 41        |
|   | Szalagadagolás  | 41        |
|   | Szalagvágási beállítások  | 42        |
|   | Címkebeállítás  | 44        |
|   | Címke előnézete   | 46        |
|   | Címkék nyomtatása   | 47        |
|   | Tükörnyomtatás  | 48        |
|   | A fájlmemória használata  | 49        |
|   | Címke tárolása a fájlmemóriában   | 49        |
|   | Tárolt címkefájl megnyitása/nyomtatása                                      | 50        |
|   | Tárolt címkefájl törlése  | 50        |

|   | Az átvitt sablon nyomtatása   | 53           |
|---|---|--------------|
|   | Amikor a sablon nem tartalmaz szerkesztendő objektumot              | 53           |
|   | Amikor a sablon szerkesztendő objektumot tartalmaz                  | 54           |
|   | Amikor a sablon adatbázishoz kapcsolódik, és nem fogja szerkeszteni | 55           |
|   | Atvitt adatbázisadatok használata                                   |              |
|   | Keresés az adatbázisban   |              |
|   | Az adatbázis szerkesztése   | 60           |
|   | Az átvitt adatok törlése  | 63           |
|   | Atvitt szimbolumok toriese  |              |
|   | Sabionok toriese  |              |
|   | Adatdazisok toriese   |              |
| 4 | Nyomtatás a számítógép használatával                                | 64           |
|   | A nyomtató-illesztőprogram és szoftyer telepítése                   | 64           |
|   | A készülék csatlakoztatása számítógéphez                            | 64           |
|   | Csatlakoztatás USB-kábellel   | 64           |
|   | Csatlakoztatás Wi-Fi-n keresztül                                    | 65           |
|   | Nyomtatás számítógépről   | 71           |
|   | Rendelkezésre álló alkalmazások                                     | 71           |
|   | Nyomtatás számítógépről   | 72           |
|   | Címkék felhelyezése   | 75           |
| 5 | Nyomtatás mobileszköz használatával                                 | 76           |
|   | Alkalmazások telenítése mobileszközökkel történő basználathoz       | 76           |
|   | A készülék összekapcsolása egy mobileszközzel                       |              |
|   | A vezeték nélküli funkció be- és kikapcsolása.                      |              |
|   | Nvomtatás mobileszközről  |              |
|   | Nvomtatás mobileszközről  | 79           |
|   | Számítógépen létrehozott sablonok nyomtatása mobileszközről         |              |
|   | Címkék felhelyezése   | 82           |
| 6 | A B-touch címkokászítő kászülák boállításainak módosítása           | 83           |
| 0 |   |              |
|   | Windows rendszerhez készült Nyomtatóbeállító eszköz                 |              |
|   | A Nyomtatobeallito eszkoz nasznalata elott.                         | 83           |
|   | A Windows renoszernez keszuli Nyomialobealillo eszkoz hasznalala    |              |
|   | Rommunikacios beamilasok windows eselen                             | 00           |
|   | Monüsor   |              |
|   | Nichusul<br>Általános fül   | 00<br>01     |
|   | niaiailus iui<br>Vezeték nélküli I ΔΝ fül                           | ری<br>۱۳۰۱ م |
|   | Wireless Direct fül   | 93<br>07     |
|   |   |              |
|   |   |              |
|   |   | v            |

## 3 A P-touch címkekészítő készülékre átvitt adatok használata

53

| Több készülék beállítás-módosításainak alkalmazása          |     |
|---|-----|
| Eszközbeállítások Windows esetén                            |     |
| Beállítások párbeszédablak                                  |     |
| Menüsor   | 101 |
| Alap fül  |     |
| Címkebeállítások fül  |     |
| Több készülék beállítás-módosításainak alkalmazása          |     |
| Mac rendszerhez készült Printer Setting Tool                |     |
| A Printer Setting Tool használata előtt                     |     |
| A Mac rendszerhez készült Printer Setting Tool használata   |     |
| Beállítások párbeszédablak                                  |     |
| Basic (Alap) fül  |     |
| Label Settings (Címkebeállítások) fül                       |     |
| Wireless LAN (Vezeték nélküli LAN) fül                      | 110 |
| Több készülék beállítás-módosításainak alkalmazása          | 111 |
| Beállítások módosítása mobileszközről való nyomtatás közben | 112 |

## 7 Egyéb funkciók

113

| A P-touch címkekészítő készülék beállításainak megerősítése        | 113 |
|--|-----|
| Címkék elosztott nyomtatása több készülékkel (csak Windows esetén) | 114 |
| Elosztott nyomtatás  | 114 |
| Címkék nyomtatása nagy felbontású módban                           | 118 |
| Címkék nyomtatása nagy sebességű módban                            | 119 |
| Címkék nyomtatása kiváló minőségű módban                           | 120 |
| Háttértár mód  | 121 |
| Leírás   | 121 |
| A Háttértár mód használata   | 121 |

# Bekezdés II Alkalmazás a Windows rendszerhez

| 8 | A P-touch szoftver használata   | 124 |
|---|---|-----|
|   | A P-touch szoftver telepítése   | 124 |
| 9 | A Cable Label Tool használata   | 125 |
|   | A Cable Label Tool elindítása   |     |
|   | Kábelcímke készítése  | 126 |
|   | Előlap  | 126 |
|   | Kábelcímke  | 127 |
|   | Kábelzászló   | 128 |
|   | Kapcsolótábla   | 129 |
|   | Telefon kapcsolótábla   | 129 |
|   | Stancolt kábelzászló  | 130 |
|   | Zsugorcső   | 130 |
|   | Adatbázis csatolása   | 131 |
|   | Nyomtatás számozó (sorszámozó) funkcióval                                 |     |
|   | Nyomtatás a Cable Label Tool használatával                                |     |
|   | Sablonok átvitele a Cable Label Toolból a P-touch címkekészítő készülékre | 133 |

| 10 | A P-touch Editor használata  | 134 |
|----|--|-----|
|    | A P-touch Editor elindítása  | 134 |
|    | Nyomtatás a P-touch Editorral  | 136 |
|    | Express mód  | 136 |
|    | Professional mód   | 136 |
|    | Snap mód   |     |
|    | Adatátvitel a P-touch címkekészítő készülékre  | 137 |
| 11 | A P-touch Transfer Manager használata  | 138 |
|    | Sablon átvitele a P-touch Transfer Manager alkalmazásba                                  |     |
|    | Sablonok vagy egyéb adatok átvitele a számítógépről a készülékre                         | 141 |
|    | A készüléken mentett sablonok vagy egyéb adatok biztonsági mentése                       | 146 |
|    | A készülék összes adatának törlése   | 147 |
|    | BLF fájl létrehozása   | 148 |
| 12 | A P-touch használata   | 149 |
|    | A P-touch Library indítása   |     |
|    | Sablonok megnyitása és szerkesztése  | 151 |
|    | Sablonok nyomtatása  | 152 |
|    | Sablonok keresése  | 153 |
| 13 | Sablonok átvitele a P-touch Transfer Express használatával                               | 155 |
|    | A P-touch Transfer Express előkészítése  |     |
|    | Sablon átvitele a P-touch Transfer Manager alkalmazásba                                  |     |
|    | Sablon mentése átviteli csomagfájlként (.pdz)  | 157 |
|    | Az átviteli csomagfájl (.pdz) és a P-touch Transfer Express eljuttatása a felhasználóhoz | 159 |
|    | Az átviteli csomagfájl (.pdz) átvitele a készülékre                                      | 160 |
| 14 | A P-touch szoftver frissítése  | 163 |
|    | A Cable Label Tool és a P-touch Editor frissítése  |     |
|    | A firmware frissítése  | 165 |

# Bekezdés III Alkalmazás a Mac rendszerhez

| 15 | A P-touch szoftver használata  | 169 |
|----|--|-----|
|    | A P-touch szoftver telepítése  |     |
| 16 | A P-touch Editor használata  | 170 |
|    | A P-touch Editor elindítása<br>Üzemmódok<br>Standard mód                 |     |
|    | Snap mód (Csak P-touch Editor 5.1-es verzió)<br>Adatátvitel a készülékre |     |

| 17 | A P-touch szoftver frissítése | 173 |
|----|-------------------------------|-----|
|    | A firmware frissítése         | 173 |

# Bekezdés IV Vezeték nélküli hálózat

| 18 | Bevezetés  | 177 |
|----|--|-----|
|    | Hálózati funkciók  | 177 |
| 19 | A P-touch címkekészítő készülék hálózati beállításainak módosítása                         | 178 |
|    | A készülék hálózati beállításainak (IP-cím, alhálózati maszk és átjáró) módosítása Windows |     |
|    | rendszeren   | 178 |
|    | A BRAdmin Light segédprogram használatával   | 178 |
|    | Egyéb kezelő segédprogramok  | 180 |
|    | Webalapú felügyelet (webböngésző) használatával  |     |
|    | A BRAdmin Professional segédprogram (csak Windows) használatával                           |     |
| 20 | Webalapú felügyelet  | 181 |
|    | Áttekintés   |     |
|    | A készülék beállításainak megadása webalapú felügyelet (webböngésző) segítségével          |     |

# Bekezdés V Függelék

| 21   | A P-touch címkekészítő készülék alaphelyzetbe állítása                | 184 |
|--|---|-----|
| 21       A P-touch címkekészítő készülék alaphelyzetbe állítása         Az összes gyári beállítás visszaállítása a készülék gombjaival         Adatok visszaállítása a kezdőképernyőn lévő beállítások használatával         Adatok visszaállítása a Nyomtatóbeállító eszközzel         22       Karbantartás         A készülék tisztítása         A nyomtatófej tisztítása         A címkegörgő tisztítása         A szalagvágó tisztítása         Az FLe érzékelő tisztítása         A gombelem cseréje         23       Hasznos beállítások         Automatikus kikapcsolási idő         Az LCD beállításainak megadása         LCD-kontraszt         Háttérvilágítás         A nyelv és mértékegység beállítása |   |     |
|  | Adatok visszaállítása a kezdőképernyőn lévő beállítások használatával |     |
|  | Adatok visszaállítása a Nyomtatóbeállító eszközzel                    |     |
| 22   | Karbantartás  | 186 |
|  | A készülék tisztítása   |     |
|  | A nyomtatófej tisztítása  | 186 |
|  | A címkegörgő tisztítása   |     |
|  | A szalagvágó tisztítása   | 187 |
|  | Az FLe érzékelő tisztítása  |     |
|  | A gombelem cseréje  |     |
| 23   | Hasznos beállítások   | 190 |
|  | Automatikus kikapcsolási idő  |     |
|  | Az LCD beállításainak megadása  | 191 |
|  | LCD-kontraszt   | 191 |
|  | Háttérvilágítás   | 191 |
|  | A nyelv és mértékegység beállítása                                    | 192 |
|  | Nyelv   | 192 |
|  | A mértékegység beállítása   | 192 |

| 24 | Az újratölthető lítium-ion akkumulátor/akkutartó használata<br>(opcionális: PA-BT-4000LI/PA-BB-003) | 193 |
|----|---|-----|
|    | Az újratölthető lítium-ion akkumulátor behelyezése  | 193 |
|    | Az újratölthető lítium-ion akkumulátor eltávolítása   | 194 |
|    | Az újratölthető lítium-ion akkumulátor feltöltése   | 194 |
|    | Az újratölthető lítium-ion akkumulátor töltésének leállítása  | 195 |
|    | Tudnivalók az újratölthető lítium-ion akkumulátor használatáról                                     | 195 |
|    | Az újratölthető lítium-ion akkumulátor jellemzői  | 195 |
|    | A termék műszaki adatai   | 196 |
| 25 | Hibaelhárítás   | 197 |
|    | Áttekintés  | 197 |
|    | Az LCD-vel kapcsolatos problémák  | 198 |
|    | Nyomtatási problémák  | 198 |
|    | Verzióinformáció  | 201 |
|    | Hálózatbeállítási problémák   | 202 |
|    | A készülék nem tud hálózaton keresztül nyomtatni  |     |
|    | A készülék sikeres telepítés után sem található meg a hálózaton                                     | 203 |
|    | Biztonsági szoftverrel kapcsolatos problémák  | 203 |
|    | Hálózati készülékek működésének ellenőrzése   | 204 |
|    | Hibaüzenetek  | 205 |
|    | LED-jelzőfények   | 206 |
|    | Figyelmeztető jelzések  | 209 |
| 26 | A termék műszaki adatai   | 210 |
|    | A P-touch címkekészítő készülék műszaki adatai  | 210 |
|    | Működési környezet  | 212 |
|    |   |     |
| 27 | A P-touch Transfer Manager használatára vonatkozó megjegyzések                                      | 213 |
|    | Sablonok létrehozására vonatkozó megjegyzések   | 213 |
|    | Sablonok átvitelére vonatkozó megjegyzések  | 213 |
|    | Sablonoktól eltérő adatok átvitelére vonatkozó megjegyzések   | 214 |
| 28 | Hálózati szakkifejezések és információk   | 215 |
|    | Támogatott protokollok és biztonsági funkciók   | 215 |
|    | A hálózati kapcsolatok és protokollok típusai   | 216 |
|    | Hálózat kapcsolatok típusai   | 216 |
|    | A készülék beállítása hálózati kapcsolathoz   | 218 |
|    | IP-cím, alhálózati maszk és átjáró  | 218 |
|    | Vezeték nélküli hálózattal kapcsolatos szakkifejezések és alapelvek                                 | 220 |
|    | Biztonsági szakkifejezések  | 220 |
|    |   |     |

#### Szimbólumok/karakterek/stílusok 29

| Szimbólumok                                    |  |
|--|--|
| Ékezetes karakterek                            |  |
| Karakterattribútum                             |  |
| Keretek  |  |
| Automatikus formázás                           |  |
| Sablon   |  |
| Szövegterület-elrendezések                     |  |
| Vonalkódok                                     |  |
| Vonalkód-beállítások táblázata                 |  |
| Speciális karakterek listája                   |  |
| Idő és dátum                                   |  |
| Idő- és dátumformátum beállításainak táblázata |  |
|  |  |

225

# I. bekezdés



# Alapvető műveletek

| A P-touch címkekészítő készülék beállítása                                     | 2   |
|--|-----|
| Címke nyomtatása a P-touch címkekészítő készülék<br>billentyűzete segítségével | 10  |
| A P-touch címkekészítő készülékre átvitt adatok                                |     |
| használata   | 53  |
| Nyomtatás a számítógép használatával   | 64  |
| Nyomtatás mobileszköz használatával  | 76  |
| A P-touch címkekészítő készülék beállításainak                                 |     |
| módosítása   | 83  |
| Egyéb funkciók   | 113 |

# A P-touch címkekészítő készülék beállítása

# Általános leírás

## Elölnézet/Hátulnézet

Elölnézet



Hátulnézet



- 1 Fogantyú
- 2 Fedélnyitó gomb
- 3 Fedlap
- 4 Szalagkiadó nyílás
- 5 🗅 (Címke) jelzőfény
- 6 🕟 (Akkumulátor) töltöttségjelző
- 7 (bekapcsológomb)
- 8 🔀 (Behúzás-Vágás) gomb
- 10 LCD-s billentyűzet
- 11 LCD-s billentyűzet csatlakozója

12 Kábeltartó (az LCD-s billentyűzet kábeléhez) 13 USB-port

14 Hálózati adapter csatlakozóaljzata

## Belül



#### 1 Tartozéktároló

Itt lehet tárolni a TZe szalagkazettákat és a hálózati adaptert.

- 2 Gombelemtartó
- 3 Szalagkazetta rekesz
- 4 Nyomtatófej
- 5 Szalagvágó egység
- 6 Szalagkiadó nyílás

# Az LCD-s billentyűzet csatlakoztatása

Csúsztassa és távolítsa el az LCD-s billentyűzet alján található fedelet, majd csatlakoztassa az LCD-s billentyűzet kábelét.

Helyezze vissza a fedelet.







2 Csatlakoztassa az LCD-s billentyűzet USB-kábelét a készülék oldalán található aljzathoz.



## 🖉 Megjegyzés

- Amikor bekapcsolja a készüléket, az LCD-s billentyűzet is bekapcsol.
- Az LCD-s billentyűzetet a készülékre lehet helyezni, ha rácsúsztatja a fedlapra (lásd A illusztráció).
- Tároláskor fordítsa fejjel lefelé az LCD-billentyűzetet, és helyezze a fedlapra, hogy ne legyen poros vagy koszos (lásd B illusztráció).
- A kábelt a kábeltartóba helyezheti (lásd C illusztráció).



Illusztráció A





Illusztráció B



# A hálózati tápegység csatlakoztatása

Ehhez a készülékhez az AD9100ESA jelű hálózati adaptert használja. Csatlakoztassa a hálózati adaptert közvetlenül a készülékhez.



1 Dugja be a hálózati adapter vezetékén lévő csatlakozódugót a készülék DC IN 24 V jelölésű hálózati adapterének csatlakozóaljzatába.

Dugja be a hálózati tápegység kábelen található csatlakozót a hálózati adapterbe. 2



#### 1 Hálózati adapter

- 2 Hálózati tápegység kábel
- 3 Dugja be a hálózati tápegység csatlakozóját egy szabványos elektromos aljzatba.

#### Fontos

- A hálózati adapter kihúzása előtt kapcsolja ki a készüléket.
- Ne húzza vagy hajlítsa meg a hálózati adapter vezetékét és a hálózati tápegység kábelét.
- A hálózati tápegység csatlakozódugójának elektromos aljzatba való bedugása után eltelhet néhány másodperc, amíg a (<sup>I</sup>) (Bekapcsológomb) aktiválódik.

### 🖉 Megjegyzés

Amikor kihúzza a hálózati tápegységet, a készülék memóriájának megóvása és biztonsági mentése érdekében az újratölthető lítium-ion akkumulátorokat (opcionális: PA-BT-4000LI) célszerű a készülékben hagyni.

## Szalagkazetta behelyezése

A készülékkel TZe szalag-, FLe címke- és HSe csőkazetta használható.

#### Fontos

Ha az új szalagkazettában kartonrögzítés van, a kazetta behelyezése előtt mindenképp távolítsa el azt.



Ellenőrizze, hogy a szalag vége nem hajlott-e, és áthalad-e a szalagvezetőn. Ha a szalag nem halad át rajta, vezesse át a szalagot az ábrán látható módon a szalagvezetőn.



- 1 Szalag vége
- 2 Szalagvezetők (az alakja a szalag szélességétől függően változhat)
- A fedlap felnyitásához nyomja le a fedélnyitó gombot.

Óvatosan helyezze be a szalagkazettát a szalagkazetta-rekeszbe úgy, hogy a szalag vége a készülék szalagkiadó nyílása felé nézzen, majd nyomja le egyenletesen, amíg a szalagkazetta a helyére nem kerül.



#### 1 Szalagkiadó nyílás

#### Fontos

- A szalagkazetta behelyezésekor ügyeljen rá, hogy a szalag és a festékszalag ne akadjon bele a nyomtatófejbe.
- Ügyeljen, hogy a szalag feszes legyen. Ellenkező esetben a szalad beleakadhat a kiemelkedésbe (2) és meghajolhat vagy meggyűrődhet, ami a szalag elakadásához vezet. Ha a szalag nem feszes, az 

   lépés ábrája alapján húzza ki a szalagot a szalagvezetőből.
- A szalagkazetta eltávolításakor ügyeljen rá, hogy a szalag ne akadjon be a kiemelkedésbe (2).





4) Zárja vissza a fedlapot.

#### Fontos

A szalagkazettákat hűvös, sötét helyen tárolja, ne tegye ki közvetlen napsütésnek, magas hőmérsékletnek, magas páratartalomnak, és ne tárolja poros helyen. A lezárt csomag felnyitása után a lehető leghamarabb használja fel a szalagkazettát.

A P-touch címkekészítő készülék beállítása

# Be- és kikapcsolás

**Bekapcsolás:** Nyomja meg a (<sup>1</sup>) (Bekapcsológombot) a készülék bekapcsolásához. A (<sup>1</sup>) (Tápellátás) jelzőfénye zölden világít.



A készülék első bekapcsolásakor megjelenik a nyelvválasztó képernyő. Válassza ki a kívánt nyelvet a ↑ vagy ↓ gomb segítségével. A nyelv beállítását később is lehet módosítani. (Lásd: *A nyelv és mértékegység beállítása*, 192. oldal.)

**Kikapcsolás:** Tartsa lenyomva újra a () (Bekapcsológombot) a készülék kikapcsolásához. A () (Tápellátás) jelzőfénye narancssárgán világíthat, amíg a készülék ki nem kapcsol.

#### Fontos

Amikor kikapcsolja a készüléket, NE vegye ki az akkumulátort, és NE húzza ki a hálózati adaptert, amíg a narancssárga () (Tápellátás) jelzőfény ki nem kapcsol.

# Szalagadagolás

## Fontos

- A szalagkazetta behelyezése után feszítse meg a kazetta szalagját és a festékszalagot.
- Ne húzza meg a címkét, amikor a készülék kiadja azt a szalagkiadó nyíláson keresztül. Így a címkeszalaggal kiránthatja a festékszalagot is. Ha kiránthatja a festékszalagot, akkor lehet, hogy a szalagkazetta működésképtelenné válik.
- Ne zárja el a szalagkiadó nyílást nyomtatás vagy szalagadagolás közben. Ez a szalag elakadásához vezethet.

#### Adagolás és vágás

A Behúzás-Vágás funkció kb. 22,3 mm hosszúságú üres szalagot behúz, majd levágja azt.

1

Nyomja meg a X (Behúzás-Vágás) gombot. Az LCD-kijelzőn megjelenik a [Betölt-Vág?] felirat.

Válassza ki a [Betölt-Vág] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Megjelenik a [Szalag betöltése... Kérjük, várjon!] üzenet, miközben a készülék behúzza, majd elvágja a szalagot.

## 🖉 Megjegyzés

E funkció megszakításához vagy a funkcióból való kilépéshez nyomja meg az Esc gombot.

#### Csak behúz

Ezzel a funkcióval kb. 22,3 mm hosszúságú szalagot ad ki, ennek eredményeképpen a szalagkazettából egy üres címke fog kinyúlni. Ezt akkor javasoljuk, ha szövetszalagot használ, amelyet ollóval kell levágni.

Nyomja meg a % (Behúzás-Vágás) gombot. Az LCD-kijelzőn megjelenik a [Betölt-Vág?] felirat.

2 Válassza ki a [Csak betölt] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Megjelenik a [Szalag betöltése... Kérjük, várjon!] üzenet, miközben a készülék behúzza a szalagot.

#### 🖉 Megjegyzés

E funkció megszakításához vagy a funkcióból való kilépéshez nyomja meg az Esc gombot.

# Az LCD-s billentyűzet leírása

## Billentyűnevek és funkciók



#### 1 Kezdőoldal

2

Visszatér a kezdőképernyőre egy menü kiválasztásához.

2 Formátum

Beállítja a karaktereket és attribútumokat.

3 Program

Megnyit egy regisztrált programot.

4 Törlés

Törli az összes beírt szöveget, illetve az összes szöveget és az aktuális beállításokat.

5 Mentés

Menti a létrehozott adatokat egy fájlba.

#### 6 Előnézet

Megjeleníti a nyomtatásra váró címke képét a beállított elrendezéssel.

#### 7 Mégse

Törli a nyomtatási feladatot.

#### 8 Nyomtatás/Nyomtatási opciók

- Az aktuális adatokat a szalagra nyomtatja.
- Több példányt nyomtat, vagy módosítja a nyomtatási beállításokat, ha a Shift gombbal együtt használják.

#### 9 Visszatörlés

Törli a kurzortól balra álló karaktert.

#### 10 Következő

Létrehozza a következő oldalt.

11 Enter

Szövegbevitel során hozzáad egy új sort. Kiválasztja a megjelenített opciót.

#### 12 Shift

Nagybetűket vagy szimbólumokat ír be, ha együtt használják a betű- vagy számgombokkal.

#### 13 OK

Kiválasztja a megjelenített opciót.

#### 14 Kurzor (↑ ↓ ← →)

A nyíl irányába mozgatja a kurzort.

#### 15 Esc (Kilépés)

Törli az aktuális parancsot, és visszavisz az adatbeviteli kijelzőhöz vagy a korábbi lépéshez.

#### 16 Szóköz

- Beszúr egy szóközt.
- Az adott beállítást alapértelmezett értékre állítja.

#### 17 Ékezet

Kiválaszt és beír egy ékezetes karaktert.

#### 18 Szimbólum

Kiválaszt és beír egy szimbólumot a rendelkezésre álló szimbólumok listájáról.

#### 19 Sorozat

Sorozatszámokat állít be.

#### 20 Beszúrás

Beszúr egy időbélyegzőt, vonalkódot, adatbázist vagy átviteli szimbólumot.

#### 21 Nagybetű

Be- és kikapcsolja a Nagybetűs üzemmódot.

#### 22 Fül

Fül beszúrása.

#### 23 Betű

- Betűket vagy számokat ír be.
- Nagybetűket vagy szimbólumokat ír be, ha együtt használják a Caps vagy Shift billentyűvel.

## LCD

#### Kezdőképernyő



#### 1 Automatikus formázás (sablonok)

Meghatározza a címke formátumát az előre megadott sablonokból.

#### 2 Címke készítése

Megjeleníti a címkekészítő képernyőt.

#### 3 Automatikus formázás (blokkelrendezések)

Meghatározza a címke formátumát az előre megadott elrendezésekből.

#### 4 Fájl

Beolvassa a fájlban tárolt adatokat.

#### 5 Kábelcímke

Meghatározza a címke típusát a következő hét típus közül: Faceplate/Kábelcímke/Kábelzászló/ Kapcsolótábla/Telefon kapcsolótábla/Stancolt kábelzászló/Fordított címke.

#### 6 Átvitt sablonok

Beolvassa a számítógépről átvitt adatokat.

#### 7 Beállítások

Megadja a készülék különböző beállításait.

8 Programozható funkció regisztrálása Regisztrálja, törli és átnevezi a programokat.

#### 9 Vezeték nélküli kapcsolat

A bal oldali ikon a Wi-Fi<sup>®</sup>-kapcsolat állapotát, a jobb oldali ikon pedig a Wireless Direct-kapcsolat állapotát jelzi.

| (î•<br>•      | Wi-Fi módban csatlakoztatva                    |
|---------------|--|
| (îı*          | Wi-Fi módban leválasztva                       |
| Ð             | Wireless Direct mód BE                         |
| (Villog)      | Kapcsolódás a Beállítás varázsló használatával |
| (Nem világít) | A vezeték nélküli kapcsolat KI van kapcsolva   |

#### 10 Akkumulátorszint-jelző

Az akkumulátor fennmaradó töltöttségi szintjét jelzi. Csak a lítium-ion akkumulátor használata esetén jelenik meg.

🔟 - Tele 🔹 - Alacsony 🕢 - Töltés

🔳 - Félig 🛛 - Üres

#### Címkekészítő képernyő



#### 1 Nagybetűs mód

Azt mutatja, hogy a Nagybetűs üzemmód be van kapcsolva.

#### 2 Stílusjelzés

Az aktuális betűtípus (A), karakterméret (B), karakterszélesség (C), karakterstílus (D), vonal (E), keret (F) és elrendezés (G) beállítását mutatja.

#### 3 Elrendezésjelzés

A tájolás, elrendezés, elválasztó, tükörnyomtatás és ismétlődő szöveg beállítását jelzi. A kijelzett elemek a választott címke típusától függően eltérőek lehetnek.

#### 4 Blokkszám

A blokkszámot jelzi.

5 Sorok száma

A sor számát mutatja a címkeelrendezésen belül.

#### 6 Oldalelválasztó vonal

Az egyik oldal végét és a következő oldal elejét jelzi.

#### 7 Blokkelválasztó vonal

A blokk végét jelzi.

8 Enter/Return szimbólum

A szövegsor végét jelöli.

#### 9 Kurzor

Az aktuális adatbeviteli pozíciót mutatja. A karakterek beírása a kurzortól balra történik.

#### 10 Vezeték nélküli kapcsolat

A vezeték nélküli kapcsolat aktuális állapotát jelzi. Lásd: Vezeték nélküli kapcsolat a Kezdőképernyő bekezdésben.

#### 11 Fül hosszának beállítása

A beállított fül hosszúságot jelzi.

#### 12 Szalagméret

A bevitt szövegre vonatkozó szalagméretet mutatja: Szalagszélesség × címkehossz. Ha a címkehossz meg van adva, a A megjelenik a szalagméret jobb oldalán is.

#### 13 Akkumulátorszint-jelző

Az akkumulátor fennmaradó töltöttségi szintjét jelzi. Csak a lítium-ion akkumulátor használata esetén jelenik meg. Lásd: *Akkumulátorszint-jelző* a Kezdőképernyő bekezdésben.

# Címke szerkesztése

Ez a fejezet bemutatja, hogy hogyan vihet be szöveget és szimbólumokat címkékbe eredeti címkék létrehozásához, és hogyan hozhat létre címkéket korábban létrehozott sablonok segítségével.

## A címkekészítő képernyő megnyitása



#### 1 Címke készítése

A címkéket a címkekészítő képernyőn lehet létrehozni. A címkekészítő képernyő megnyitásához válassza a [Címke készítése] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.

## Szöveg bevitele a billentyűzetről

A készülék billentyűzetét a szabványos számítógép-billentyűzettel azonos módon használhatja.

#### Szöveg beszúrása

Egy meglévő szövegsorba további szöveget úgy szúrhat be, hogy a kurzort a beszúrás szándékolt helyére eső karakterre mozgatja, majd beírja a kívánt szöveget. Az új szövegrész beszúrása a kurzor pozíciójában történik.

## Új sor hozzáadása

A sor végén megjelenik a return jel, és a kurzor az új sor elejére ugrik.

### Fontos

- Sorok (címkék) maximális száma
  - 36 mm-es szalag: 17 sor
  - 24 mm-es szalag: 13 sor
  - 18 mm-es szalag: 10 sor
  - 12 mm-es szalag: 6 sor
  - 9 mm-es szalag: 4 sor
  - 6 mm-es szalag: 3 sor
  - 3,5 mm-es szalag: 1 sor
- · Sorok (zsugorcsövek) maximális száma
  - 23,6 mm-es szalag: 12 sor
  - 17,7 mm-es szalag: 10 sor
  - 11,7 mm-es szalag: 6 sor
  - 8,8 mm-es szalag: 4 sor
  - 5,8 mm-es szalag: 2 sor

## Szöveg törlése

#### Egyszerre egy karakter törlése

Egy meglévő szövegsorból egy karaktert úgy törölhet, hogy a kurzort a törlés szándékolt helyétől jobbra eső karakterre mozgatja, majd megnyomja a **Visszatörlés** gombot. A **Visszatörlés** gomb minden egyes megnyomásával törlődik a kurzortól balra eső karakter.

#### 🖉 Megjegyzés

Ha lenyomva tartja a Visszatörlés gombot, a kurzortól balra eső karakterek folyamatosan törlődnek.

#### Teljes szöveg törlése

Teljes szöveg törléséhez használja a Törlés gombot.

 Nyomja meg a Törlés gombot. Megjelennek a Teljes törlés opciói.



## 🖉 Megjegyzés

- A címkekészítő képernyőhöz a szöveg vagy a formázási beállítások törlése (teljes törlése) nélkül az Esc gomb megnyomásával térhet vissza.
- A [Szöv&Formt] kiválasztása esetén minden szöveg törlődik, és a karakterattribútum és a vágás beállításai visszaállnak a gyári beállításokra.

#### 3 Nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Az összes szöveg törlődik. Ha a [Szöv&Formt] opciót választotta, az összes formázási beállítás szintén törlődik.



#### Szövegemlékeztető használata

Egy karakter bevitelekor a készülék az adott pillanatig kinyomtatott karaktersorok előzményeiből lehívja azokat a karaktersorokat, amelyek a bevitt karakterrel kezdődnek, és a kijelzőn megjeleníti az így kigyűjtött opciók listáját, amelyből választhat.

Ha például a "B" betűt írja be, megjelenik egy jel a képernyőn, ha van olyan karaktersor az előzményekben, amely "B" betűvel kezdődik. Ha megnyomja az **OK** gombot, a készülék megjeleníti a "B" betűvel kezdődő szavak listáját, például "Brother". A ↑ vagy ↓ gombbal válassza ki a kívánt szót, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot az adott szó szövegsorba való beszúrásához.

A gyári alapértelmezett beállítás a "Be".

## 🖉 Megjegyzés

- A szólista bezárásához nyomja meg az Esc gombot.
- A teljes szó megjelenítéséhez nyomja meg a → gombot, a szólistához való visszatéréshez pedig a ← gombot.
- A szövegemlékeztető memória törléséhez válassza a [Beállít.] [Szöveg emlékeztető] [Memória törlése] lehetőséget a kezdőképernyőn, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- A szövegemlékeztető beállítás módosításához válassza a [Beállít.] [Szöveg emlékeztető] [Be/Ki] lehetőséget a kezdőképernyőn, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- A memóriában max. 99 szó tárolható.

## Fül beszúrása

Egy meglévő szövegsorba fület úgy szúrhat be, hogy a kurzort a beszúrás szándékolt helyére eső karakterre mozgatja, majd megnyomja a **Fül** gombot.

A beszúrt fül helyett egy (-) jel jelenik meg a címkekészítő képernyőn.

## 🖉 Megjegyzés

Ha szeretne törölni egy fület egy címkéről, vigye a kurzort a füljel jobb oldalára a címkekészítő képernyőn, majd nyomja meg a **Visszatörlés** gombot.

#### A fül hosszának módosítása

- 1 Nyomja meg a **Formátum** gombot.
  - A ← vagy → gombbal válassza ki a [Fül hossza] opciót.
- 3 A ↑ vagy ↓ gombbal válassza ki a kívánt fülhosszt, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

## 🖉 Megjegyzés

- A címkekészítő képernyőre való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.
- A fülhosszt a kívánt hossz beírásával is megadhatja. A fülhossz megadása után a beállítás életbe léptetéséhez nyomja meg az OK vagy Enter gombot, majd nyomja meg újra az OK vagy Enter gombot.
- A fülhosszt 0 és 100 mm közötti értékre állíthatja.

## Új szövegterület hozzáadása

Max. 99 új szövegterületet hozhat létre. Ha új szöveg- és sorterületet szeretne létrehozni, nyomja meg a **Shift** és **Enter** gombokat. A kurzor jobb oldalára eső szöveg átkerül az új szövegterületre. Egyes címketípusok esetén a szövegterületek számát a címketípus kiválasztásakor adhatja meg.

## Új oldal hozzáadása

A **Következő** gomb megnyomásával új oldalt hozhat létre. A kurzor az új oldal elejére ugrik. Max. 99 új oldalt hozhat létre.

## Ékezetes karakterek bevitele

A készülék számos ékezetes – úgymint nyelvspecifikus – karakter megjelenítésére és nyomtatására képes. A választható "ékezetes karakterek" listája a Függelékben található. (Lásd: *Ékezetes karakterek*, 227. oldal.)



#### 🖉 Megjegyzés

Az Ékezet funkció nagybetűs módban is használható.

- Nyomja meg az Ékezet billentyűt. A kijelzőn megjelennek a választható ékezetes karakterek,
- 3 A ↑ vagy ↓ gombbal válassza ki a kívánt ékezetes karaktert, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

A megadott karakter a kiválasztott ékezetes karakterré változik.

#### Fontos

A megjelenített ékezetes karakterek sorrendje különbözik a kijelölt LCD-nyelvtől függően.

🖉 Megjegyzés

Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.

## Szimbólumok bevitele

A billentyűzeten feltüntetett szimbólumokon kívül számos más szimbólum (beleértve a nemzetközi, bővített ASCII karaktereket és az átvitt szimbólumokat <sup>1</sup>) is rendelkezésre áll a szimbólum funkció révén.

Szimbólum beviteléhez használja a Szimbólum funkciót (lásd: *Szimbólumok bevitele a Szimbólum funkcióval*, 18. oldal).

Alternatív megoldásként nyomja le egyszerre a **Shift** billentyűt és egy másik billentyűt a billentyűzeten az adott billentyű jobb felső sarkában látható szimbólum beviteléhez.

<sup>1</sup> A felhasználó által létrehozott karakter bitképe, amely nem tartozik a készülékhez.

#### Szimbólumok bevitele a Szimbólum funkcióval

A választható szimbólumok (az átvitt szimbólumok kivételével) listája a Függelékben található. (Lásd: *Szimbólumok*, 225. oldal.)

#### Nyomja meg a **Szimbólum** gombot.

Megjelenik a szimbólumkategóriák listája és az adott kategóriába tartozó szimbólumok.



A megjelenített listán az utoljára bevitt szimbólum van kijelölve.

A ↑ vagy ↓ gombbal válasszon ki egy szimbólumkategóriát, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

3 A ↑, ↓, ← vagy → gombbal válasszon ki egy szimbólumot, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A kijelölt szimbólumot beszúrja a szövegsorba.

### 🖉 Megjegyzés

Szimbólum kijelölésekor:

- Az előző oldalra való visszatéréshez nyomja meg a Shift és a Szimbólum gombot.
- A következő oldalra ugráshoz nyomja meg a Szimbólum gombot.
- Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.

#### Átvitt szimbólumok bevitele

#### Fontos

Átvitt szimbólumok használata előtt vigye át a képeket a készülékre a P-touch Transfer Manager segítségével. További információ a P-touch Transfer Manager használatáról: A P-touch Transfer Manager használata, 138. oldal.

#### Nyomja meg a Beszúrás gombot.

- 2 Válassza ki az [Atvitt szimbólumok] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 3 A † vagy ↓ gombbal válasszon ki egy átvitt szimbólumot, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A kijelölt képet beszúrja a szövegsorba.

#### 🖉 Megjegyzés

- Egy szimbólum kijelölésekor nyomja meg a Shift és a ↓ gombot a következő oldalra ugráshoz, ill. nyomja meg a Shift és a ↑ gombot az előző oldalra való visszatéréshez.
- A beszúrt átvitt szimbólum helyett egy (*(*) jel jelenik meg a címkekészítő képernyőn.
- Ha szeretné megtekinteni az átvitt szimbólumot a címkekészítő képernyőn, vigye a kurzort a jelhez (*(()*), és nyomja meg a **Beszúrás** gombot.
- Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.

#### Szimbólum előzmények használata

A [Szimbólum előzmény] használatával létrehozhatja a személyes szimbólumkategóriáját. A szimbólumuk kiválasztásakor először az [Történelem] jelenik meg, hogy segítsen gyorsan megkeresni a kívánt szimbólumokat.



Az átvitt szimbólumokat nem lehet hozzáadni a [Szimbólum előzmény] elemhez.

Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.



- 3 Válassza a [Be] lehetőséget személyes kategóriájának a ↑ vagy ↓ gombbal történő létrehozásához, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- A címkekészítő képernyőn adja hozzá a kívánt szimbólumot az előzményekhez, ehhez nyomja meg a Szimbólum gombot, válasszon ki egy szimbólumkategóriát a ↑ vagy ↓ gombbal, nyomja meg az OK vagy Enter gombot, válasszon ki egy szimbólumot a ↑, ↓, ← vagy → gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

#### 5 Nyomja meg a **Szimbólum** gombot.

Megjelenik az [Történelem], a 4. lépésben megadott szimbólummal együtt.

| Kategóriák |             |             |
|------------|-------------|-------------|
| $\odot$    | Történelem  | > ŕ         |
| ?! & @     | Központozás | <b>&gt;</b> |
| Ø 🏞 🤶      | Adatkomm    | >           |
|            | Audiovizuál | <b>&gt;</b> |
| ╝╧╺╼       | Elektromos  | > Į         |
| ŶÐ         |             | E           |

## Megjegyzés

- Legfeljebb 30 szimbólumot lehet hozzáadni az [Történelem] elemhez. A legrégebbi szimbólum törlődik a kategóriából, ha az [Történelem] elemhez hozzáadott szimbólumok száma meghaladja a 30-at.
- A [Szimbólum előzmény] használatának befejezéséhez hajtsa végre a fenti 1. és 2. lépést, majd a 3. lépésben válassza ki a [Ki] lehetőséget a [Szimbólum előzmény] képernyőn.

#### Sorozatcímke megadása

Készíthet sorszámozott címkéket is. Megadhatja a sorozat kiinduló értékét és növekményét. Sorozat módban a címkesorozaton egy numerikus karaktert növelhet a megadott minta szerint. Haladó sorozat módban Egyidejű vagy Csoportos sorszámozást választhat. Egyidejű módban a címkesorozaton két különböző számot növelhet egyszerre. Csoportos módban olyan címkesorozatokat készíthet, amelyeken a mintázatban két sorozatot használ, amelyeket folyamatosan növel.

#### Sorozat mód

Írja be a szöveget azon szövegrészlet kivételével, amelyből sorozatot szeretne létrehozni. **Példa**: Ha az 1A-A01, 1A-A02, 1A-A03 és 1A-A04 címkéket szeretné létrehozni, csak ennyit írjon be: "1A-A0".



Álljon a kurzorral arra a pozícióra, ahova a sorozat szöveget szeretné beszúrni, majd nyomja meg a Sorozat gombot.

| Sorozat   |   | 2/4     |
|-----------|---|---------|
| Típus     | • | Normál▶ |
| Formátum  | : | 000-999 |
| Ettől:    | : | 1       |
| Eddig:    | : | 1       |
| Növekmény | : | 1       |
| جَ Đ      |   | III     |

3 Válassza ki a [Típus], [Formátum], [Ettől:], [Eddig:] és [Növekmény] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gombbal, és adja meg az értékeket a ← vagy → gombbal.

#### 🖉 Megjegyzés

A kívánt számok beírásával a [Ettől:], [Eddig:] és [Növekmény] is beállítható.

Példa: [Típus]: Normál, [Formátum]: 000-999, [Ettől:]: 1, [Eddig:]: 4, valamint [Növekmény]: 1 Lásd az alábbi Sorozatbeállítások táblázatot (a gyári alapbeállítások félkövéren vannak szedve):

| Attribútum<br>Típus |         | Érték                                  | Leírás           Meghatározza a sorozatszám formátumát:<br>decimális, oktális, hexadecimális vagy alfabetikus. |  |
|---------------------|---------|--|--|--|
|                     |         | <b>Normál</b> , Oktális, Hex,<br>Ábécé |  |  |
| Formátum            | Normál  | <b>000-999</b> ,0-999, 0-999           | Meghatározza a sorozatszámok számjegyeinek   |  |
|                     | Oktális | <b>000-777</b> ,0-777, 0-777           | igazítási módját.  |  |
|                     | Hex     | <b>000-FFF</b> ,0-FFF, 0-FFF           | 000-***: A számjegyek igazításához nullákat<br>használ.  |  |
|                     |         |  | 0-***: A számjegyek igazításához üres<br>területeket használ.  |  |
|                     |         |  | 0-***: A számjegyek nincsenek igazítva.  |  |
|                     | Ábécé   | a-z, A-Z                               | Meghatározza, hogy kisbetűs vagy kisbetűs karaktereket használ.  |  |
| Ettől:              | Normál  | 000-999                                | Meghatározza a sorozatszámok kiinduló szövegét.  |  |
|                     | Oktális | 000-777                                |  |  |
|                     | Hex     | 000-FFF                                |  |  |
|                     | Ábécé   | a-z, A-Z                               |  |  |
| Eddig:              | Normál  | 000-999                                | Meghatározza a sorozatszámok záró szövegét.  |  |
|                     | Oktális | 000-777                                |  |  |
|                     | Hex     | 000-FFF                                |  |  |
|                     | Ábécé   | a-z, A-Z                               |  |  |
| Növekmény           |         | 1-9                                    | Meghatározza a sorozatszámok növekményét.  |  |

2

4 Nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot a címkék képének képernyőn való megjelenítéséhez.

| Példa: 1A-A01 1A-A02 1A-A03 1A | A-A04                         |
|--------------------------------|-------------------------------|
|                                |                               |
|                                | 1>21A-A031A-A04               |
|                                |                               |
|                                | <b>佘ච⊡</b> : 50mm 9mm× 32mm Ⅲ |

## 🖉 Megjegyzés

- Bár a készülék a sorozatbeállítások megadása után több oldalnyi címkét létrehoz, lehetősége van az oldalak kiválasztására, és csak a kívánt oldalak kinyomtatására. Lásd: *Oldaltartomány nyomtatása*, 48. oldal.
- Ha több példányt szeretne nyomtatni a sorozatcímkékből, válassza ki a nyomtatási sorrendre vonatkozó [Sorozat] vagy [Példány] lehetőséget a kezdőképernyő [Beállít.] [Nyomtatási sorrend] menüpontjában.
- Sorozat vonalkóddal ellátott címkék készítésekor válassza ki a megadott vonalkódot, majd nyomja meg a Sorozat gombot. A vonalkódokkal kapcsolatos további információért lásd: Vonalkódcímkék létrehozása, 26. oldal.
- Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.

#### Haladó sorozat mód

#### Egyidejű

 Írja be a szöveget azon szövegrészlet kivételével, amelyből sorozatot szeretne létrehozni.
 Példa: Ha az 1A-A01, 1A-B02, 1A-C03 és 1A-D04 címkéket szeretné létrehozni, csak ennyit írjon be: "1A-0".



Álljon a kurzorral arra a pozícióra, ahova az első sorozat szöveget szeretné beszúrni (a "0" jobb oldalára), majd nyomja meg a Shift és a Sorozat gombot. Válassza ki az [Egyidejű] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

| 1. egyidejű |   | 2/4     |
|-------------|---|---------|
| Típus       | • | Normál▶ |
| Formátum    | : | 000-999 |
| Ettől:      | : | 1       |
| Eddig:      | : | 1       |
| Növekmény   | : | 1       |
| €Đ          |   | III     |

3 Válassza ki a [Típus], [Formátum], [Ettől:], [Eddig:] és [Növekmény] lehetőséget az első sorozat szöveghez a ↑ vagy ↓ gombbal, adja meg az értékeket a 🖛 vagy → gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

#### 🖉 Megjegyzés

A kívánt számok beírásával a [Ettől:], [Eddig:] és [Növekmény] is beállítható.

Példa: [Típus]: Normál, [Formátum]: 000-999, [Ettől:]: 1, [Eddig:]: 4, valamint [Növekmény]: 1 További információért lásd a Sorozatbeállítások táblázatot a Sorozat mód (8). lépésében.

4) Álljon a kurzorral arra a pozícióra, ahova a második sorozat szöveget szeretné beszúrni (a "0" bal oldalára), majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.



5 Válassza ki a [Típus], [Formátum], [Ettől:] és [Növekmény] lehetőséget a második sorozat szöveghez a 🛉 vagy 🚽 gombbal, adja meg az értékeket a 🔶 vagy → gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

Példa: [Típus]: Ábécé, [Formátum]: A-Z, [Ettől:]: A, valamint [Növekmény]: 1 További információért lásd a Sorozatbeállítások táblázatot a Sorozat mód 3. lépésében.

#### Megjegyzés

Mivel a sorozatszámok száma az első és a második sorozat szöveg esetén megegyezik, az [Eddig:] értéke automatikusan beáll.

6 Nyomja meg az OK vagy Enter gombot a címkék képének képernyőn való megjelenítéséhez.

| Példa: | 1A-A01 | 1A-B02 | 1A-C03 | 1A-D04 |
|--------|--------|--------|--------|--------|
|--------|--------|--------|--------|--------|

| 3  1A-D04   |             |
|-------------|-------------|
| <b>I</b>    |             |
|             |             |
| 9mmy 32mm 🔳 |             |
|             | 9mm× 32mm [ |

## 🖉 Megjegyzés

- Bár a készülék a sorozatbeállítások megadása után több oldalnyi címkét létrehoz, lehetősége van az oldalak kiválasztására, és csak a kívánt oldalak kinyomtatására. Lásd: Oldaltartomány nyomtatása, 48. oldal.
- Ha több példányt szeretne nyomtatni a sorozatcímkékből, válassza ki a nyomtatási sorrendre vonatkozó [Sorozat] vagy [Példány] lehetőséget a kezdőképernyő [Beállít.] [Nyomtatási sorrend] menüpontjában.
- Sorozat vonalkóddal ellátott címkék készítésekor válassza ki a megadott vonalkódot, majd nyomja meg a Sorozat gombot. A vonalkódokkal kapcsolatos további információért lásd: Vonalkódcímkék létrehozása, 26. oldal.
- Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.

#### Csoportos

Írja be a szöveget azon szövegrészlet kivételével, amelyből sorozatot szeretne létrehozni.
 Példa: Ha az 1A-A01, 1A-A02, 1A-A03, 1A-A04, 1A-B01, 1A-B02, 1A-B03 és 1A-B04 címkéket szeretné létrehozni, csak ennyit írjon be: "1A-0".



Álljon a kurzorral arra a pozícióra, ahova az első sorozat szöveget szeretné beszúrni (a "0" jobb oldalára), majd nyomja meg a Shift és a Sorozat gombot. Válassza ki a [Csoportosít] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

| 1. csoport |   | 2/4     |
|------------|---|---------|
| Típus      | • | Normál⊁ |
| Formátum   | : | 000-999 |
| Ettől:     | : | 1       |
| Eddig:     | : | 1       |
| Növekmény  | : | 1       |
| €Đ         |   |         |

3 Válassza ki a [Típus], [Formátum], [Ettől:], [Eddig:] és [Növekmény] lehetőséget az első sorozat szöveghez a ↑ vagy ↓ gombbal, adja meg az értékeket a ← vagy → gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

Példa: [Típus]: Normál, [Formátum]: 000-999, [Ettől:]: 1, [Eddig:]: 4, valamint [Növekmény]: 1 További információért lásd a Sorozatbeállítások táblázatot a Sorozat mód 3. lépésében.

Álljon a kurzorral arra a pozícióra, ahova a második sorozat szöveget szeretné beszúrni (a "0" bal oldalára), majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.



5 Válassza ki a [Típus], [Formátum], [Ettől:], [Eddig:] és [Növekmény] lehetőséget a második sorozat szöveghez a ↑ vagy ↓ gombbal, adja meg az értékeket a ← vagy → gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

Példa: [Típus]: Ábécé, [Formátum]: A-Z, [Ettől:]: A, [Eddig:]: B, valamint [Növekmény]: 1 További információért lásd a Sorozatbeállítások táblázatot a Sorozat mód ③. lépésében.

6 Nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot a címkék képének képernyőn való megjelenítéséhez.

| Példa:   | 1A-A01 | 1A-A02 | 1A-A03 | 1A-A04   |                        |             |
|----------|--------|--------|--------|----------|------------------------|-------------|
|          | 1A-B01 | 1A-B02 | 1A-B03 | 1A-B04   |                        |             |
|          |        |        |        | A        | a A #A                 | E           |
|          |        |        |        | Ŀ        | i) <mark>3 1A-A</mark> | 04 1A-B04   |
|          |        |        |        |          |                        |             |
|          |        |        |        |          |                        |             |
|          |        |        |        | <u> </u> | <b>Ð </b> : 50mm       | 9mm× 32mm 💷 |
| <b>`</b> |        |        |        |          |                        |             |

## 🖉 Megjegyzés

- Bár a készülék a sorozatbeállítások megadása után több oldalnyi címkét létrehoz, lehetősége van az oldalak kiválasztására, és csak a kívánt oldalak kinyomtatására. Lásd: Oldaltartomány nyomtatása, 48. oldal.
- Ha több példányt szeretne nyomtatni a sorozatcímkékből, válassza ki a nyomtatási sorrendre vonatkozó [Sorozat] vagy [Példány] lehetőséget a kezdőképernyő [Beállít.] [Nyomtatási sorrend] menüpontjában.
- Sorozat vonalkóddal ellátott címkék készítésekor válassza ki a megadott vonalkódot, majd nyomja meg a Sorozat gombot. A vonalkódokkal kapcsolatos további információért lásd: Vonalkódcímkék létrehozása, 26. oldal.
- Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.

## 🖉 Megjegyzés

A betűk és a számok az alábbiak szerint növekednek:  $0 \rightarrow 1 \rightarrow 2 \rightarrow 3... \rightarrow 999 \rightarrow 000 \rightarrow 001 \rightarrow 002 \rightarrow 003...$   $A \rightarrow B \rightarrow C \rightarrow D... \rightarrow Z \rightarrow A \rightarrow B \rightarrow C \rightarrow D...$  $a \rightarrow b \rightarrow c \rightarrow d... \rightarrow z \rightarrow a \rightarrow b \rightarrow c \rightarrow d...$  2
## Vonalkódcímkék létrehozása

A vonalkód funkció használatával egydimenziós vonalkódot tartalmazó címkéket készíthet leltárcímkeként, sorozatszám-címkeként, illetve adott esetben POS- és raktározási rendszerekben történő felhasználásra is.

A választható "vonalkódok" listája a Függelékben található. Lásd: Vonalkódok, 238. oldal.

## 🖉 Megjegyzés

- A készülék nem kizárólag vonalkódcímkék létrehozására készült. Minden esetben ellenőrizze, hogy a vonalkódolvasó be tudja-e olvasni a vonalkódcímkéket.
- A legjobb eredmény elérése érdekében a vonalkódcímkéket fekete tintával fehér színű szalagra nyomtassa. Egyes vonalkódolvasók nem tudják beolvasni a színes szalagra vagy tintával készült vonalkódcímkéket.
- Amikor csak teheti, használja a [Nagy] értéket a [Szélesség] beállításban. Egyes vonalkódolvasók nem tudják beolvasni a [Kicsi] beállítással készült vonalkódcímkéket.
- Nagy darabszámú vonalkódos címke folyamatos nyomtatása túlhevítheti a nyomtatófejet, ami hatással lehet a nyomtatás minőségére.

#### Vonalkód-paraméterek beállítása és vonalkódadatok bevitele

- Nyomja meg a Beszúrás gombot.
- 2 Válassza ki a [Vonalkód] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Megialapik a [Vanalkód] képerpyő

### Megjelenik a [Vonalkód] képernyő.

#### Megjegyzés

Egy címkére legfeljebb öt vonalkód vihető fel.

- 3 A ↑ vagy ↓ gombbal válasszon ki egy attribútumot, majd a ← vagy → gomb segítségével adja meg az értékét. (A gyári alapbeállítások félkövéren vannak szedve.)
  - Jegyzőkön: CODE39, CODE128, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), UPC-A, UPC-E, I-2/5 (ITF), CODABAR
  - Szélesség: Kicsi, Nagy
  - Szám#: Be, Ki
  - C.szám: Ki, Be

Az ellenőrzőszámjegy csak a CODE39, I-2/5 és CODABAR protokollokhoz áll rendelkezésre.

#### 🖉 Megjegyzés

A használt szalagszélességtől, a bevitt sorok számától vagy az aktuális karakterstílus-beállításoktól függően előfordulhat, hogy a karakterek annak ellenére sem jelennek meg a vonalkód alatt, hogy a [Be] lehetőséget választotta a [Szám#] beállításban.

4 A beállítások alkalmazásához nyomja meg az **OK** vagy Enter gombot.

### 🖉 Megjegyzés

Az új beállítások alkalmazása NEM történik meg, ha nem nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

#### 5 Írja be a vonalkódadatokat.

Speciális karaktereket akkor vihet be a vonalkódba, ha a CODE39, CODE128, CODABAR vagy GS1-128 protokollokat használja. Ha nem használ speciális karaktereket, ugorjon a ③. lépésre.



- 6 Nyomja meg a Szimbólum gombot. Megjelenik az aktuális protokoll keretében rendelkezésre álló karakterek listája.
- A † vagy ↓ gomb segítségével válasszon ki egy karaktert, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot a karakter vonalkódba való beillesztéséhez.



8 Az **OK** vagy **Enter** gomb megnyomásával illessze be a vonalkódot a címkébe. A vonalkód megjelenik a címkekészítő képernyőn.

| A•a A | MA       | ш |  |
|-------|----------|---|--|
| 1) [2 | abc IIII |   |  |
|       |          |   |  |
|       |          |   |  |
|       |          |   |  |
|       |          |   |  |

## 🦉 Megjegyzés

- Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.
- A kijelölt attribútum alapértelmezett beállításként való beállításához nyomja meg a Szóköz gombot.

#### Vonalkódok szerkesztése és törlése

- A vonalkód-paraméterek és -adatok szerkesztéséhez válassza ki a vonalkódot, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. További információért lásd: Vonalkód-paraméterek beállítása és vonalkódadatok bevitele, 26. oldal.
- Ha szeretne törölni egy vonalkódot egy címkéről, vigye a kurzort a vonalkódjel jobb oldalára, vagy jelölje ki a vonalkódot, majd nyomja meg a Visszatörlés gombot.

## Az Időbélyegző funkció használata

A címkén elhelyezhető a dátum és idő is.

#### Órabeállítás

Az idő és a dátum az [Óra beállítása] képernyőn állítható be. Az idő és a dátum beállítása után ez az információ elhelyezhető a címkén az [Időbélyegző] funkcióval.

- Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, vagy vagy vagy formal gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Válassza ki az [óra beállítása] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Állítsa be az aktuális dátum évét a ↑ vagy ↓ gombbal. Ugorjon át a következő paraméterre a ← vagy
   → gombbal, majd állítsa be a paramétert az aktuális dátum és idő szerint a ↑ vagy ↓ gombbal. Ha az összes paramétert beállította, a beállítások alkalmazásához nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

## 🖉 Megjegyzés

- Az idő és dátum a kívánt számok beírásával is beállítható.
- · Az óra az órabeállítás alkalmazásától kezdve aktiválódik.
- A gombelem megőrzi az órabeállítást, amikor a hálózati adaptert kihúzzák.

#### ldő- és dátumformátum beállítása

Az Ön által készített címkére többféle formátumban illesztheti be az időt és a dátumot.

A választható "idő és dátum" formátumok listája a Függelékben található. (Lásd: Idő és dátum, 240. oldal.)

- 1 Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Válassza ki az [Idő/dátum formátum] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 3 Válassza ki a [Dátum] vagy [Idő] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gombbal, attól függően, hogy melyiket szeretné beállítani. A ↑ vagy ↓ gombbal válassza ki a kívánt formátumot, majd a beállítások alkalmazásához nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

#### 🖉 Megjegyzés

A dátum és idő megjelenő értéke egy mintabeállítás. Egy adott formátum kiválasztásakor az órabeállításnál megadott idő és dátum jelenik meg az adott formátumstílusban.

#### ldőbélyegző beállítása

Az időbélyeg címkén való elhelyezéséhez tegye a következőket.

Nyomja meg a **Beszúrás** gombot, válassza ki az [Időbélyegző] lehetőséget a † vagy ↓ gombbal, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.

Ha más formátumban szeretné megjeleníteni az időbélyeget, módosítsa az időbélyeg beállításait. (A gyári alapbeállítások félkövéren vannak szedve.)

Időzítés

Megadhatja, hogy a címkéjéhez azt a dátumot és időt adja hozzá, amely a **Beszúrás** gomb megnyomásának pillanatában érvényes (ehhez válassza ki az [Időbélyegző] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gombbal, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot), vagy azt, amely a **Nyomtatás**, **OK** vagy **Enter** gomb megnyomásának pillanatában érvényes.

- Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 2

Válassza ki az [Időbélyegző beállítása] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

3 A ↑ vagy ↓ gombbal jelölje ki az [Időzítés] lehetőséget, a ← vagy → gombbal válassza ki az [Auto] vagy [Fix] beállítást, majd a beállítások alkalmazásához nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

| Attribútum | Beállítás | Leírás  |
|------------|-----------|---|
| Időzítés   | Auto      | Nyomja meg a <b>Beszúrás</b> gombot, válassza ki az [Időbélyegző]<br>lehetőséget a ↑ vagy ↓ gombbal, majd nyomja meg az <b>OK</b> vagy <b>Enter</b><br>gombot; ezzel elhelyezi az aktuális dátumot és időt (vagy ha kijelöli az<br>[Előre] lehetőséget, akkor egy jövőbeli vagy múltbeli dátumot és időt)<br>és egy óra ikont a kurzor aktuális pozíciójába a címkekészítő képernyőn.   |
|            |           | Ha a nyomtatáshoz megnyomja a <b>Nyomtatás</b> , <b>OK</b> vagy <b>Enter</b> gombot,<br>az aktuális dátum és idő a címkén arra a helyre lesz nyomtatva, ahova<br>a dátumot, az időt és az óra ikont elhelyezte a címkeelrendezésben.  |
|            | Fix       | Nyomja meg a <b>Beszúrás</b> gombot, válassza ki az [Időbélyegző]<br>lehetőséget a ↑ vagy ↓ gombbal, majd nyomja meg az <b>OK</b> vagy <b>Enter</b><br>gombot; ezzel elhelyezi az aktuális dátumot és időt a kurzor aktuális<br>pozíciójába a címkekészítő képernyőn. Ha a nyomtatáshoz megnyomja a<br><b>Nyomtatás</b> , <b>OK</b> vagy <b>Enter</b> gombot, azzal a dátumot és időt a címkekészítő<br>képernyőn látható módon nyomtatja ki. |

#### 🖉 Megjegyzés

Ha az [Időzítés] beállításnál az [Auto] értéket választotta ki, és a **Beszúrás** gombbal hozzáadta az óra ikont a szöveghez, akkor az [Időbélyegző] lehetőség ↑ vagy ↓ gombbal történő kiválasztásával, majd az **OK** vagy **Enter** gomb megnyomásával megerősítheti az ikon beállításait a következők szerint. Vigye a kurzort az óra ikon bal oldalára, nyomja meg a **Beszúrás** gombot, válassza ki az [Időbélyegző] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gombbal, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.

Formátum

Megadhatja, hogy a dátum és idő beillesztésekor milyen adatok jelenjenek meg a címkén.



🚺 Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a 🛉, 🗼 vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

2 Válassza ki az [Időbélyegző beállítása] lehetőséget a 🛉 vagy 🕹 gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

3 A 🛉 vagy 🚽 gombbal jelölje ki a [Formátum] lehetőséget, a 🔶 vagy → gombbal válassza ki a beállítási értéket, maid a beállítások alkalmazásához nyomja meg az **OK** vagy Enter gombot.

| Attribútum | Beállítás | Leírás                                    |
|------------|-----------|---|
| Formátum   | Dátum     | Csak a dátumot nyomtatja a címkére.       |
|            | Idő       | Csak az időt nyomtatja a címkére.         |
|            | Dátum idő | A dátumot és az időt nyomtatja a címkére. |
|            | Idő/dátum | Az időt és a dátumot nyomtatja a címkére. |

#### Előre

Megadhatja, hogy jövőbeli vagy múltbeli dátumot és időt, illetve az aktuális dátumot és időt használja; ehhez állítsa az [Időzítés] funkciót [Auto] értékre.

Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a  $\uparrow$ ,  $\downarrow$ ,  $\leftarrow$  vagy  $\rightarrow$  gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

2 Válassza ki az [Időbélyegző beállítása] lehetőséget a 🛉 vagy 🕹 gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

Jelölje ki az [Előre] opciót a 🛉 vagy 🖌 gombbal, válassza ki a [Be] értéket a 🔶 vagy → gombbal, maid nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

Jelölje ki a [Hozzá] vagy [Csökk.] opciót a 1 vagy 4 gombbal, válassza ki az évet, hónapot, hetet, dátumot, órát vagy percet a ← vagy → gombbal, majd a † vagy ↓ gombbal állítsa be azt az értéket. amennyivel növelni vagy csökkenteni szeretné az aktuális órabeállítást. Ha az összes paramétert beállította, a beállítások alkalmazásához nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

## Megjegyzés

A dátum és idő a kívánt számok beírásával is beállítható.

| Attribútum | Beállítás | Leírás   |
|------------|-----------|--|
| Előre      | Ki        | Az aktuális időt és dátumot nyomtatja a címkére.                                   |
|            | Ве        | Az [Előre] beállításban megadott értékkel növeli vagy csökkenti a dátumot és időt. |

#### Az időbélyeg beállításainak módosítása és törlése

Az [Időbélyegző] beállításainak módosításához jelölje ki az óra ikont, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

Ha szeretne törölni egy időbélyeget egy címkéről, vigye a kurzort az óra ikon jobb oldalára, vagy jelölje ki az óra ikont, majd nyomja meg a **Visszatörlés** gombot.

#### Karakterattribútumok beállítása

#### Karakterattribútumok beállítása címkénként

A **Formátum** gomb használatával kiválaszthat egy betűtípust, és méret-, szélesség-, stílus-, vonal- és elrendezés-attribútumokat alkalmazhat rá. A választható "Karakterattribútum" listája a Függelékben található. (Lásd: *Karakterattribútum*, 228. oldal.)

1

Nyomja meg a **Formátum** gombot. Megjelenik a [Betűtí.] párbeszédablak.



- 2) Válasszon ki egy attribútumot a 🗲 vagy → gombbal.
- 3 A ↑ vagy ↓ gombbal válassza ki a kívánt attribútum-beállítást, majd a beállítások alkalmazásához nyomja meg az OK vagy Enter gombot.



Az új beállítások alkalmazása NEM történik meg, ha nem nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

## 🖉 Megjegyzés

- Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.
- A kijelölt attribútum alapértelmezett beállításként való beállításához nyomja meg a Szóköz gombot.
- Előfordulhat, hogy a kisebb méretben nyomtatott karaktereket nehéz olvasni bizonyos stílusbeállítások esetén (például Árnyék + Dőlt).
- A címketípustól függően a Formátum beállítás nem mindig módosítható. Ilyen esetben a szimbólum jelenik meg a párbeszédablak bal oldalán.

#### Karakterattribútumok beállítása soronként

Ha egy címke kettő vagy több szövegsorból áll, az egyes sorok esetén eltérő karakterattribútumokat (betűtípus, , méret, szélesség, stílus, vonal és elrendezés) állíthat be.

A ↑, ↓, ← vagy → gomb használatával mozgassa a kurzort a módosítani kívánt sorra. Ezután nyomja meg a **Shift** és a **Formátum** gombot a beállítási párbeszédablak megjelenítéséhez. (A párbeszédablakban a ≡ szimbólum azt jelzi, hogy az attribútumokat csak a megadott sorra vonatkozóan állítja be.)



#### Fontos

- Ha minden egyes sorra különböző attribútumértéket adott meg, a Formátum gomb megnyomásakor az adott érték helyett \*\*\*\*\* jelenik meg. Ha módosítja a beállítást ezen a képernyőn a † vagy ↓ gombbal, ugyanaz a módosítás vonatkozni fog a címke minden sorára.
- Ha minden egyes sorra különböző attribútumértéket adott meg, annak a sornak a beállításai jelennek meg a képernyő tetején, amelyben a kurzor a címkekészítő képernyőn éppen áll.

## Keretek beállítása

A címke keretét a **Formátum** gombbal választhatja ki. A választható "keretek" listája a Függelékben található. (Lásd: *Keretek*, 231. oldal.)

- 1 Nyomja meg a **Formátum** gombot.
- 2) A 🗲 vagy → gombbal válassza ki a [Keret] opciót.



3 A ↑ vagy ↓ gombbal válasszon ki egy keretet, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A kiválasztott keret beszúrása ezzel megtörtént.



## 🖉 Megjegyzés

- A keret kiválasztásakor nyomja meg az Előnézet gombot; ekkor megjelenik a keretlista képernyő, és választhat egy keretet erről a képernyőről.
- Az új beállítások alkalmazása NEM történik meg, ha nem nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.
- A [Keret] beállításának alapértelmezett beállításként való beállításához nyomja meg a **Szóköz** gombot a [Keret] párbeszédablak megjelenésekor.

## Automatikus formázási elrendezések használata

#### Sablonok használata

A mellékelt sablonok segítségével is készíthet címkéket, ehhez elég megadnia a szöveget, vagy kiválasztania a formátumot. A választható "sablonok" listája a Függelékben található. (Lásd: *Sablon*, 233. oldal.)

Válassza ki a [Sablonok] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

2 A ↑ vagy ↓ gombbal válasszon ki egy kategóriát, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.



3 A ↑ vagy ↓ gombbal válasszon ki egy sablont, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.

4 Adjon meg szöveget vagy egy vonalkódot minden szövegmezőhöz, ha szükséges, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

5 Amikor végzett, nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A címke nyomtatásához válassza ki a [Nyomtat] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

## 🖉 Megjegyzés

- A vonalkódokkal kapcsolatos további információért lásd: Vonalkódcímkék létrehozása, 26. oldal.
- A bevitt szöveghez és vonalkódokhoz használhatja a sorozatbeállításokat. A sorozatbeállítások megadásához lásd: Sorozatcímke megadása, 20. oldal. (A Haladó sorozat mód nem használható.)
- A címke nyomtatásához lásd: Címke nyomtatása, 41. oldal.
- A címke nyomtatás előtti megtekintéséhez válassza ki az [Előnézet] lehetőséget a † vagy ↓ gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Az előnézeti képernyővel kapcsolatos további információért lásd: Címke előnézete, 46. oldal.
- A címke mentéséhez válassza ki a [Ment] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

#### Szövegterület-elrendezések használata

Az előre telepített szövegterület-elrendezések segítségével is készíthet címkéket, ehhez elég bevinnie a szöveget vagy a vonalkódokat. A választható "szövegterület-elrendezések" listája a Függelékben található. (Lásd: *Szövegterület-elrendezések*, 236. oldal.)

- Válassza ki a [Blokkok elrend.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 2 A ↑ vagy ↓ gombbal válassza ki a szalagszélességet, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 3 A ↑ vagy ↓ gombbal válasszon ki egy szövegterület-elrendezést, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 4 Adjon meg szöveget vagy egy vonalkódot minden szövegmezőhöz, ha szükséges, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.
- 5 Amikor végzett, nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A címke nyomtatásához válassza ki a [Nyomtat] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

## 🖉 Megjegyzés

- A vonalkódokkal kapcsolatos további információért lásd: Vonalkódcímkék létrehozása, 26. oldal.
- A bevitt szöveghez és vonalkódokhoz használhatja a sorozatbeállításokat. A sorozatbeállítások megadásához lásd: Sorozatcímke megadása, 20. oldal. (A Haladó sorozat mód nem használható.)
- A címke nyomtatásához lásd: Címke nyomtatása, 41. oldal.
- A címke nyomtatás előtti megtekintéséhez válassza ki az [Előnézet] lehetőséget a † vagy ↓ gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Az előnézeti képernyővel kapcsolatos további információért lásd: Címke előnézete, 46. oldal.
- A címke mentéséhez lásd: Címke tárolása a fájlmemóriában, 49. oldal.

#### Kábelcímketípus

Kábelekhez, kapcsolótáblákhoz és egyéb berendezésekhez is készíthet címkéket, ha elektromos munkát végez, ehhez válassza ki a címke típusát, és állítsa be a szükséges elemeket.

Válassza ki a [Kábelcímke] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, vagy vagy vagy vagy filtségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.



A következő kábelcímketípusok állnak rendelkezésre:

#### 🖉 Megjegyzés

A gyári alapbeállítások félkövéren vannak szedve.

#### Előlap

Az ilyen típusú címkékkel különböző előlapokat lehet azonosítani. A szövegblokkok egyenletes térközzel helyezkednek el a címkéken.

Egy szövegterület

Két szövegterület

1A-B01 1A-B02

1**A-B01** 

- Címkehossz: 50mm, 10-999 mm
- Blokkok száma: 1, 1-5
- Tájolás: AB 12 (Vízszintes), 🖀 🌳 (Függőleges)

#### Kábelcímke

Az ilyen típusú címkéket kábel vagy vezeték köré lehet tekerni. Javasoljuk, hogy kábelcímkék esetén rugalmas azonosítószalagot vagy önlamináló szalagot használjon.

Standard

Forg. 90



| 2A-C14<br>2A-C14<br>2A-C14 |
|----------------------------|
| 2A-C14                     |

- UOM (mértékegység): Átm.(Ø), Hossz, CAT5/6, CAT6A, COAX, AWG, Forg. 90
- Érték: Az UOM (mértékegység) beállításától függően eltérő
- Ismétlődés: Be, Ki
- Cross-ID: Ki, Be

## 🖉 Megjegyzés

#### Rugalmas azonosítószalag használata esetén:

- Javasoljuk, hogy "Kábelcímke" címkék esetén rugalmas azonosítószalagot használjon.
- A rugalmas azonosítószalaggal készült címkék nem használhatók elektromos szigetelőként.
- Ha a címkéket henger alakú tárgyak köré tekeri, a tárgyak átmérője (1) legalább 3 mm legyen.
- A címke vagy a zászlócímke egymást átfedő (2) végeinek legalább 5 mm hosszúságúnak kell lenniük.



## Megjegyzés

#### Önlamináló szalag használata esetén:

- · A szöveg vízszintesen van nyomtatva.
- Amikor behelyezi az önlamináló szalagot és kiválasztja a kábelcímkét, meghatározhatja a következő elemeket.
  - Címkehossz: Auto, 15-300 mm
  - F. eltolás (beállítja a függőleges pozíciót): 0, -1, -2, -3, -4, -5, -6, -7, +7, +6, +5, +4, +3, +2, +1
  - Cross-ID: Ki, Be

#### Kábelzászló

Az ilyen típusú címkéket kábel vagy vezeték köré lehet tekerni, és a címke két végét összeragasztva zászló alakítható ki. A zászlócímkékre a címke mindkét oldalán ki van nyomtatva a szöveg, és középen van üres terület hagyva, ami a kábel köré lesz tekerve.



- 1 Zászló hossz: legalább 15 mm
- Elrendezés: AA AA (azonos szöveg mindkét oldalon), AA BB (különböző szöveg a két oldalon)
- Zászló hossz: 30mm, 10-200 mm
- Kábelátmérő: 6mm, 3-90 mm
- Tájolás: 🗚 🛛 123 (Vízszintes), 🖉 🗌 🗟 (Függőleges)
- Cross-ID: Ki, Be







- 1 Zászló hossza
- 2 Kábel kerülete

#### 🖉 Megjegyzés

- Ha zászló elrendezésben a 🗛 🛛 🗚 van kiválasztva, legfeljebb két vonalkódot adhat meg.
- Javasoljuk, hogy "Kábelzászló" címkék esetén rugalmas azonosítószalagot használjon.
- A rugalmas azonosítószalaggal készült címkék nem használhatók elektromos szigetelőként.

#### Csatlakozó panel

Az ilyen típusú címkékkel különböző típusú paneleket lehet azonosítani.



- Blokk hossz: 15.0mm, 5,0-300,0 mm
- Blokkok száma: 4, 1-99
- Elválasztó: []] (Pontozott), []] (Szaggatott), []] (Vonal), []] (Félkövér), []]
- Tájolás: ABC ABC ABC (Vízszintes), 崔 崔 崔 (Függőleges)
- Fordított: Ki, Be
- Haladó: Ki, Be

Állítsa be függetlenül a blokk hosszát, ha a "Haladó" beállítás értéke "Be".

#### 1 Blokk hossz

#### Nincs margó: Ki, Be

A bal és jobb címkemargó értékét nullára állítja.

## 🖉 Megjegyzés

A "Haladó" és a "Nincs margó" értéke egyszerre nem lehet "Be".

#### Csatlakozó sorkapocs

Az ilyen típusú címkékkel az általában a telefonközpontokban használt elektromos csatlakozások típusát lehet azonosítani. Egyetlen címkére akár nyolc sort is írhat minden blokkhoz.



- Modul széless.: 200mm, 50-300 mm
- Blokk típus: 4 pár, 2 pár, 3 pár, 5 pár, Üres
- Sorozattípus: |\_|\_ (Nincs), |1|2|3 (Vízszintes), |12|4|6 (Gerinc)
- Kezdő érték: ---, 1-99999

## 🖉 Megjegyzés

- Ha az "Üres" van kiválasztva a "Blokk típus" beállításban, akkor a "Sorozattípus" beállítása "Nincs".
- Ha a "Nincs" van kiválasztva a "Sorozattípus" beállításban, akkor a "Kezdő érték" értékénél "---" jelenik meg, és nem állíthat be értéket. Ha azonban a "Vízszintes" vagy "Gerinc" van kiválasztva, akkor a "Kezdő érték" értékét megadhatja 1 és 99 999 között.

#### Stancolt kábelzászló

Az ilyen típusú címkéket speciális stancolt kábelzászló címkékre lehet nyomtatni, így kábelzászló címkét készíthet a kábelekhez és vezetékekhez.

Ebben az esetben használjon FLe címkekazettákat.



#### Fordított címke

Az ilyen típusú címkéket fordított szöveggel és háttérszínekkel, a szalagkazetta cseréje nélkül lehet nyomtatni. Ezenfelül kis magasságú címkéket is készíthet, ehhez állítsa a [Tájolás] elemet (Függőleges) értékre.



- Címkehossz: Auto, 5-999 mm
- Tájolás: ▲BC (Vízszintes), ▲ 🚊 (Függőleges)



- A betűtípus beállítása Helsinki, a betűtípus stílusa pedig félkövér; ezek nem módosíthatók.
- · A következő szalagtípusok nem használhatók:
  - 3,5 mm-es szalag
  - Stencilszalag
  - Zsugorcső
  - Stancolt kábelzászló címke

## A Cross-ID beállítása

Létrehozhat/nyomtathat Cross-ID-s címkéket, ha kiválasztja a KÁBELCÍMKÉT vagy a KÁBELZÁSZLÓT.

- Válassza ki a [Kábelcímke] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy a → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy az Enter gombot.
  - Válassza ki a [Kabelcimke] vagy a [Kábelzászló] elemet a 🛉 vagy a 🕹 gomb segítségével.



3 Válassza ki a [Cross-ID] elemet a ↑ vagy a ↓ gomb segítségével, majd válassza ki a [Be] elemet a ← vagy a → gomb segítségével.

| Kábelcímke |     | 1/2     |
|------------|-----|---------|
| иом        | : Á | tm. (Ø) |
| Érték      | :   | 6mm     |
| Ismétlődés | :   | Be      |
| Cross-ID   | •   | Ki►     |
|            |     |         |
| €Đ         |     |         |

4 1 sor: Adja meg a szöveget és illessze be az "/" vagy "\" elemet oda, ahol alkalmazni szeretné a Cross-ID-t.

2 vagy több sor: Plusz sor létrehozásához az **Enter** gomb leütésével alkalmazni tudja a Cross-ID-t a sorok között.

Például:

1 sor

#### 2 vagy több sor



## Címke nyomtatása

## Szalagadagolás

#### Fontos

- A szalagkazetta behelyezése után feszítse meg a kazetta szalagját és a festékszalagot.
- Ne húzza meg a címkét, amikor a készülék kiadja azt a szalagkiadó nyíláson keresztül. Így a címkeszalaggal kiránthatja a festékszalagot is. Ha kiránthatja a festékszalagot, akkor lehet, hogy a szalagkazetta működésképtelenné válik.
- Ne zárja el a szalagkiadó nyílást nyomtatás vagy szalagadagolás közben. Ez a szalag elakadásához vezethet.

#### Adagolás és vágás

A Behúzás-Vágás funkció kb. 22,3 mm hosszúságú üres szalagot behúz, majd levágja azt.

Nyomja meg a % (Behúzás-Vágás) gombot. Az LCD-kijelzőn megjelenik a [Betölt-Vág?] felirat.

2 Válassza ki a [Betölt-Vág] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Megjelenik a [Szalag betöltése... Kérjük, várjon!] üzenet, miközben a készülék behúzza, majd elvágja a szalagot.

## 🖉 Megjegyzés

E funkció megszakításához vagy a funkcióból való kilépéshez nyomja meg az **Esc** gombot.

#### Csak behúz

Ezzel a funkcióval kb. 22,3 mm hosszúságú szalagot ad ki, ennek eredményeképpen a szalagkazettából egy üres címke fog kinyúlni. Ezt akkor javasoljuk, ha szövetszalagot használ, amelyet ollóval kell levágni.

1

Nyomja meg a X (Behúzás-Vágás) gombot. Az LCD-kijelzőn megjelenik a [Betölt-Vág?] felirat.

Válassza ki a [Csak betölt] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Megjelenik a [Szalag betöltése... Kérjük, várjon!] üzenet, miközben a készülék behúzza a szalagot.

## 🖉 Megjegyzés

E funkció megszakításához vagy a funkcióból való kilépéshez nyomja meg az **Esc** gombot.

## Szalagvágási beállítások

A Szalagvágási beállítások segítségével megadhatja a szalag címkenyomtatás alatti behúzásának és vágásának módját.

- 1 Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Válassza ki a [Vágási opció] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 3 A ↑ vagy ↓ gombbal válassza ki a beállítást, majd a beállítások alkalmazásához nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

### Megjegyzés

Az új beállítások alkalmazása NEM történik meg, ha nem nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

## Megjegyzés

- Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.
- A rendelkezésre álló beállítások listáját az alábbi táblázatban láthatja.
- Amikor különböző címkékből több példányt nyomtat, választhatja a láncnyomtatást, hogy csökkenjen az üres terület a címkék között. A láncnyomtatás az 5-8. sz. vágási beállításhoz használatos. (Lásd lejjebb: Vágási beállítások táblázata.)
- Amikor a láncnyomtatási beállítást használja, nyomja meg a >% (Behúzás-Vágás) gombot az utolsó címke nyomtatása után.

| Vágási<br>beállítás sz. | Automatikus<br>vágás | Vágás félig | Láncnyomtatás | Ке́р    |
|-------------------------|----------------------|-------------|---------------|---------|
| 1                       | Nem                  | Igen        | Nem           | ABC ABC |
| 2                       | lgen                 | lgen        | Nem           | ABC     |
| 3                       | Nem                  | Nem         | Nem           | ABC ABC |

#### Vágási beállítások táblázata

## Vágási beállítások táblázata

| Vágási<br>beállítás sz. | Automatikus<br>vágás | Vágás félig      | Láncnyomtatás | Ке́р       |
|-------------------------|----------------------|------------------|---------------|------------|
| 4                       | lgen                 | Nem              | Nem           | ABC        |
| 5                       | Nem                  | lgen             | lgen          | ABC ABC    |
| 6                       | Igen                 | Igen             | lgen          | ABC        |
| 7                       | Nem                  | Nem              | lgen          | ABC ABC    |
| 8                       | lgen                 | Nem              | lgen          | ABC<br>ABC |
| 9                       |                      | Speciális szalag |               | ABC        |

#### Vágási beállítások táblázata

| Vágási<br>beállítás sz.  | Automatikus<br>vágás | Vágás félig | Láncnyomtatás | Ке́р    |
|--------------------------|----------------------|-------------|---------------|---------|
| (FLe címke) <sup>1</sup> | Nem                  | _           | _             | ABC ABC |
| (FLe címke) <sup>1</sup> | lgen                 | _           | _             | ABC     |

<sup>1</sup> Ha FLe címkekazettát használ, a nyomtató-illesztőprogram segítségével állítsa be számítógépről ezt a vágási beállítást. Ezek az opciók nem állíthatók be a billentyűzetről.

## Címkebeállítás

#### A címkehossz beállítása

Ha a szalagkazetta a végére ér, a nyomtatott hossz pontatlan lehet.

- 1 Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Válassza ki a [Hossz igazítá.] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- A † vagy ↓ gombbal állítsa be az értéket, majd a beállítások alkalmazásához nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

#### 🖉 Megjegyzés

Egy egységnyi változtatás a teljes címkehossz kb. 1%-át teszi ki.

2

#### Automatikus stílushoz illesztés beállítása

Amikor karakterattribútumok [Méret] értékének beállítása [Auto], és a címkehossz egy megadott hosszúságra van beállítva, megválaszthatja a szövegméret csökkentésének módját, hogy az beleférjen a címke hosszába.

- 1 Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Válassza ki az [Auto igazítási stílus] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.





- A [Szövegméret] kiválasztása esetén a teljes szöveg mérete úgy módosul, hogy beleférjen a címkébe.
- A [Szövegszélesség] kiválasztása esetén a szövegszélesség az [x 1/2] beállítás szerinti méretre csökken. (Ha további méretcsökkentésre van szükség ahhoz, hogy a szöveg ráférjen a megadott címkehosszúságra, a szövegszélesség [x 1/2] beállítás szerinti méretre csökkentését követően a teljes szövegméret módosul.)
- 4 A beállítások alkalmazásához nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.

#### 🦉 Megjegyzés

- Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.
- A stílusnak a [Szövegméret] alapértelmezett beállításaként való beállításához nyomja meg a Szóköz gombot.

## Címke előnézete

Nyomtatás előtt megtekintheti az aktuális oldalt, és ellenőrizheti annak elrendezését.

Nyomja meg az Előnézet gombot.

Ekkor a képernyőn megjelenik a címke képe.



- 1 A sávval jelzi a címke aktuálisan megjelenített részének helyzetét.
- 2 Kijelzi a behelyezett szalagkazetta észlelt adatait. Az első sor jelzi a karakter színét, a második sor pedig a szalag színét.
- 3 Az előnézet nagyításának növeléséhez vagy csökkentéséhez nyomja meg az **Előnézet** gombot.
- 4 A következő módon jelöli a behelyezett szalagkazetta szalagszélességét és a címkehosszt: Szalagszélesség × címkehossz.

Az előnézet görgetéséhez használja a ↑, ↓, ← és → gombokat. Az előnézet nagyításának módosításához nyomja meg az **Előnézet** gombot.

## 🖉 Megjegyzés

- A címkekészítő képernyőre való visszatéréshez nyomja meg az Esc, OK vagy Enter gombot.
- Az előnézet bal vagy jobb oldali véghelyzetbe görgetéséhez nyomja meg a Shift gombot, majd a - vagy -> gombot.
- Ha a címkét közvetlenül az előnézeti képernyőről kívánja kinyomtatni, nyomja meg a Nyomtatás gombot, vagy nyissa meg a [Nyomtatási opciók] képernyőt, és válasszon ki egy nyomtatási beállítást. További információért lásd: Címkék nyomtatása, 47. oldal.
- · A nyomtatási előnézet a címke generált képe, és eltérhet a tényleges kinyomtatott címkétől.
- Egyes szalagkazetták esetében a karakter színe és a szalag színe nem észlelhető.

## Címkék nyomtatása

A címkék akkor nyomtathatók ki, ha a szövegbevitel és a formázás befejeződött.

### Fontos

- Ne húzza meg a címkét, amikor a készülék kiadja azt a szalagkiadó nyíláson keresztül. Így a címkeszalaggal kiránthatja a festékszalagot is. Ha kiránthatja a festékszalagot, akkor lehet, hogy a szalagkazetta működésképtelenné válik.
- A szalag sérülésének megakadályozása érdekében ne érintsen meg semmilyen billentyűt, amikor a [Nyomtatás... Példányok] vagy a [Szalag betöltése... Kérjük, várjon!] üzenetet látja.
- Ne zárja el a szalagkiadó nyílást nyomtatás vagy szalagadagolás közben. Ez a szalag elakadásához vezethet.
- Több címke folyamatos nyomtatása előtt győződjön meg róla, hogy elegendő szalag maradt a készülékben. Ha a szalag fogyóban van, kisebb példányszámot állítson be, egyszerre egy címkét nyomtasson, vagy cserélje ki a szalagkazettát.
- A csíkos szalag a szalagkazetta végét jelöli. Ha ez megjelenik a nyomtatás alatt, tartsa lenyomva a (l) (Bekapcsológombot) a készülék kikapcsolásához. Az üres szalagkazettával megkísérelt nyomtatás károsíthatja a készüléket.



#### Egyetlen oldal nyomtatása

Nyomja meg a **Nyomtatás** gombot, majd nyomja meg a **Nyomtatás** vagy az **OK** gombot a nyomtatás indításához.

#### Több példány nyomtatása

Ezzel a funkcióval egyazon címkéből akár 99 példányt is nyomtathat.

Nyomja meg a Nyomtatás gombot, majd a ← vagy → gomb segítségével, illetve a számbillentyűkkel az adott számot beírva adja meg a másolatok számát.

#### 🖉 Megjegyzés

A másolatok számának gyors változtatásához tartsa lenyomva a 🔶 vagy 🔶 gombot.



A nyomtatáshoz nyomja meg a **Nyomtatás** vagy **OK** gombot.

#### 🦉 Megjegyzés

Az aktuális nyomtatási feladat leállításához nyomja meg a Mégse gombot.

#### Oldaltartomány nyomtatása

Ha több oldalt szeretne nyomtatni, megadhatja a nyomtatandó oldaltartományt.

Nyomja meg a Shift és a Nyomtatás gombot.

2) Válassza ki az [Aktuális] vagy a [Tartomány] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Ha az [Aktuális] lehetőséget választotta, ugorjon a 4. lépésre.

🕄 A ↑, ↓, ← és → gombokkal adja meg az első és az utolsó oldalt, majd a másolatok számát.

#### 🖉 Megiegyzés

Az üres oldalak nem kerülnek kinyomtatásra.

4 A nyomtatáshoz nyomja meg a Nyomtatás vagy OK gombot.

#### Megjegyzés

- Ha az összes oldalra szüksége van, nyomja meg a Nyomtatás gombot, majd a Nyomtatás vagy OK gomb megnyomásával nyomtassa ki az összes oldalt a tartomány megadása nélkül.
- Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.
- Az aktuális nyomtatási feladat leállításához nyomja meg a Mégse gombot.
- A kijelzőn nyomtatás alatt megjelenő számok a "kész másolat/másolatok megadott száma" értéket jelzik.
- A másolatok számának beállításakor a Szóköz gomb lenyomásával állíthatja azt a 01 (alapértelmezett) értékre.

## Tükörnyomtatás

Átlátszó szalagot használjon, hogy a címkéket az ellenkező oldalról jól el lehessen olvasni, ha üvegre, ablakra vagy más átlátszó felületre ragasztja fel őket.



Nyomja meg a Shift és a Nyomtatás gombot.

2) Válassza ki a [Aktuál. oldal tükörképe] lehetőséget a 🛉 vagy 🕹 gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.



## A fájlmemória használata

Gyakran használt címkéiből akár 99 db-ot is tárolhat a fájlmemóriában. A címkék fájlként tárolódnak, ami elősegíti, hogy szükség esetén gyorsan előhívja azokat.

## Megjegyzés

- Ha a fájlmemória megtelt, minden egyes fájl mentésekor egy tárolt fájlt kell felülírnia.
- A fájlmemóriában rendelkezésre álló hely<sup>1</sup> a következő eljárás alkalmazásával erősíthető meg: Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

Válassza ki a [Memóriahasználat] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

Válassza ki a [Helyi tartalom] lehetőséget a † vagy 4 gomb segítségével, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.

<sup>1</sup> Mivel a fájlméret a bevitt karakterektől és az adattípustól függően eltérő lehet, előfordulhat, hogy nem tudja tárolni a fájlt, még ha a [Elérhető : XXXXX kar.] helyen megjelenő rendelkezésre álló hely elegendőnek tűnik is.

## Címke tárolása a fájlmemóriában

- 1 A címke szövegének és formázásának megadása után nyomja meg a **Mentés** gombot.
- 2 A ↑ vagy ↓ gombbal válasszon ki egy fájlsorszámot, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

#### 🖉 Megjegyzés

- Ha a kiválasztott sorszámon már létezik tárolt fájl, akkor az Ön által menteni kívánt fájl felülírja a régit.
- A kiválasztott fájlsorszámhoz tartozó elrendezés megjelenítéséhez nyomja meg az Előnézet gombot.
- 3 Adja meg a fájlnevet, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Megtörténik a fájl mentése, és a képernyő visszatér a címkekészítő képernyőhöz.

#### 🖉 Megjegyzés

Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.

## Tárolt címkefájl megnyitása/nyomtatása

- Válassza ki a [Fáj1] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, vagy vagy vagy vagy filtségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 2 A ↑ vagy ↓ gombbal válasszon ki egy fájlt, majd nyomja meg az **OK** vagy Enter gombot.
- 3 Válassza ki a [Megnyit] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A fájl megjelenik a címkekészítő képernyőn.
- 4 A nyomtatáshoz nyomja meg a Nyomtatás gombot.

#### 🖉 Megjegyzés

Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.

### Tárolt címkefájl törlése

#### Fontos

Az átvitt sablon használatával létrehozott címke törléséhez lásd: Az átvitt adatok törlése, 63. oldal.

Válassza ki a [Fáj1] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, vagy gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

2 A ↑ vagy ↓ gombbal válasszon ki egy fájlt, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

#### 🖉 Megjegyzés

- A kiválasztott fájlhoz tartozó elrendezés megjelenítéséhez nyomja meg az Előnézet gombot.
- · Ekkor a Törlés gomb megnyomásával is törölheti a fájlt.
- 3 Válassza ki a [Törö1] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

Megjelenik a [Törlés?] üzenet.

Nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot a fájl törléséhez.

#### 🖉 Megjegyzés

Ha mégsem kívánja törölni a fájlt, és vissza szeretne térni az előző képernyőhöz, nyomja meg az **Esc** gombot.

## Program regisztrálása

Lehetősége van szimbólumok, adatbázisok és más gyakran használt elemek regisztrálására.

Ezzel a funkcióval előhívhatja a regisztrált programokat, csak a **Program** gombot kell megnyomnia.

#### 🖉 Megjegyzés

Ha további információra van szüksége a "Programozható funkció regisztrálása" funkcióval kapcsolatban, olvassa el a **GYIK és hibaelhárítás** részt a Brother support weboldalon: <u>support.brother.com</u>.

## Új program regisztrálása

- 1 Válassza ki a [Programozható funkció regisztrálása] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 2 A ↑ vagy ↓ gombbal válassza ki a [\* \* \*] (nem regisztrált) lehetőséget, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 3 Válassza ki a regisztrálni kívánt elemkategóriát (szimbólum, átvitt szimbólum, adatbázis, átvitt sablon vagy fájl) a ↑ vagy ↓ gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 4 Válassza ki a regisztrálni kívánt elemet, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.

5 Adja meg a program nevét, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A program regisztrálása ezzel befejeződött.

## 🖉 Megjegyzés

- A regisztrált program nevét később is módosíthatja.
- Legfeljebb 10 programot regisztrálhat. Ha már regisztrált 10 programot, akkor új program regisztrálása előtt törölnie kell egy régit.
- Ha előhív egy regisztrált programot, és módosításokat eszközöl benne, a módosított programot nem tudja az előző program felülírásával regisztrálni. A módosított programot új programként kell regisztrálnia. Törölje a szükségtelen programokat.

## Regisztrált program előhívása és használata

- 1 Nyomja meg a **Program** gombot, amikor a kezdőképernyő vagy a címkekészítő képernyő látható.
- A ↑ vagy ↓ gombbal válasszon ki egy programot, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

## 🖉 Megjegyzés

- Úgy is előhívhat programot, ha beírja a program számát a számbillentyűkkel.
- Úgy is előhívhat programot, ha kiválasztja a [Programozható funkció regisztrálása] elemet a kezdőképernyőn.

## Program törlése

- 1 Válassza ki a [Programozható funkció regisztrálása] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 2 A ↑ vagy ↓ gombbal válasszon ki egy programot, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.
- 3 Válassza ki a [Törö1] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Megjelenik a [Törlés?] üzenet.
- 4 Nyomja meg az OK vagy Enter gombot.



Úgy is előhívhat programot, ha:

- Beírja a program számát a számbillentyűkkel.
- Kiválasztja a [Programozható funkció regisztrálása] elemet a kezdőképernyőn.

A címke nyomtatásához használhatja a számítógépről átvitt sablonokat, adatbázisokat vagy szimbólumokat.

## Adatátvitel a számítógépről

A Cable Label Tool vagy a P-touch Transfer Manager átviteli funkciójával átvihet adatokat a számítógépről a készülékre.

További információért lásd: Sablonok átvitele a Cable Label Toolból a P-touch címkekészítő készülékre. 133. oldal vagy A P-touch Transfer Manager használata, 138. oldal.

## Átvitt szimbólumok

Átvitt szimbólumok megadásához lásd: Szimbólumok bevitele, 18. oldal.

## Az átvitt sablon nyomtatása

A P-touch Editorral (\*. lbx fájl) létrehozott címkeelrendezéseket átviheti a készülékre, majd sablonként használhatja őket címkék nyomtatásához. Sablonok szerkesztéséhez vagy nyomtatásához közvetlenül írja be az új szöveget, vagy vegyen át szöveget egy adatbázisból.

#### **Fontos**

- Egy sablon szerkesztése előtt vigye át a sablont a készülékre.
- Amikor befejeződött az adatok átvitele a készülékre, kapcsolja ki, majd újra be a készüléket.

## Amikor a sablon nem tartalmaz szerkesztendő objektumot

1) Válassza ki az [Átvitt sablonok] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

#### Megjegyzés

Megjelennek a kiválasztható átvitt sablonok nevei és számai, és megjelenik a kijelölt sablon előnézete.

| 🕨 A 🛉 vagy 🕹 gombbal válassza ki a kívánt sablon | nt, majd nyomja meg az <b>OK</b> vagy <b>Enter</b> gombot |
|--|---|
|--|---|

#### 🖉 Megjegyzés

Amikor a sablon egy adatbázishoz kapcsolódik, a 😫 ikon megjelenik a képernyő jobb felső sarkában.

3) Válassza ki a [Nyomtat] vagy a [Nyomtatás adatbázisból] lehetőséget a 🛉 vagy 🚽 gombbal a nyomtatás indításához.



### Megjegyzés

A nyomtatandó tartomány adatbázisból való kiválasztásához hajtsa végre az alábbi fejezet **3–6**. lépését: Amikor a sablon adatbázishoz kapcsolódik, és nem fogja szerkeszteni.

#### Amikor a sablon szerkesztendő objektumot tartalmaz

Ha szükséges, a sablon ideiglenesen szerkeszthető. Azonban a sablon a módosítás után nem menthető.

Amikor a sablon nem kapcsolódik adatbázishoz, a címke nyomtatásához először jelölje ki a címkesablont, majd annak mindegyik mezőjébe írjon be szöveget.

Amikor a sablon adatbázishoz kapcsolódik, a sablonhoz kapcsolódó adatbázis egy rekordját vagy rekordtartományát kinyomtathatja.



Sortörést nem adhat hozzá és nem törölhet.

- 1 Válassza ki az [Átvitt sablonok] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
  - A 🛉 vagy 🕹 gombbal válassza ki a sablont, majd nyomja meg az **OK** vagy Enter gombot.

#### 🖉 Megjegyzés

Amikor a sablon egy adatbázishoz kapcsolódik, a 😝 ikon megjelenik a képernyő jobb felső sarkában.

- 3 Válassza ki a [Címke szerk. (nem ment.)] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Megjelennek a szerkeszthető objektumok.
- 4 Jelölje ki a szerkeszteni kívánt objektumot a ↑ vagy ↓ gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
  - Amikor a sablon nem kapcsolódik adatbázishoz:
    - A kijelölt objektum tartalma jelenik meg. Végezze el az objektum szerkesztését, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.
  - Amikor a sablon adatbázishoz kapcsolódik:

Az adatbázis első rekordja jelenik meg. Végezze el az objektum szerkesztését, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.

- 5 Amikor végzett, nyomja meg az **Esc** gombot.
- 6) Válassza ki a menüt a ↑ vagy ↓ gombbal a nyomtatás indításához.
  - Amikor a sablon nem kapcsolódik adatbázishoz:

Válassza ki a [Nyomtat] lehetőséget a 🛉 vagy 🖌 gombbal a nyomtatás indításához.

Amikor a sablon adatbázishoz kapcsolódik:

Válassza ki a [Nyomtatás adatbázisból] vagy a [Szerk.címke nyomtatása] lehetőséget a † vagy ↓ gombbal a nyomtatás indításához.

## 🖉 Megjegyzés

- Adatbázishoz kapcsolódó sablonok szerkesztésekor:
  - Adatbázishoz nem kapcsolódó objektum szerkesztésekor jelölje ki a [Nyomtatás adatbázisból] lehetőséget a nyomtatáshoz.
  - Adatbázishoz kapcsolódó objektum szerkesztésekor a szerkesztett tartalom törlődik, ha kijelöli a [Nyomtatás adatbázisból] lehetőséget. Ezért a sablon nyomtatásához a [Szerk.címke nyomtatása] lehetőséget válassza a † vagy ↓ gombbal.
- Az adatbázis szerkesztéséhez lásd: Az adatbázis szerkesztése, 60. oldal.

#### Amikor a sablon adatbázishoz kapcsolódik, és nem fogja szerkeszteni

- 1 Válassza ki az [Átvitt sablonok] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 2) A ↑ vagy ↓ gombbal válassza ki a sablont, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 🖉 Megjegyzés

Amikor a sablon egy adatbázishoz kapcsolódik, a 😝 ikon megjelenik a képernyő jobb felső sarkában.

3 Válassza ki a [Nyomtatás adatbázisból] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

A sablonhoz kapcsolódó adatbázis tartalma jelenik meg.

- 4 Jelölje ki az első rekordot a nyomtatni kívánt tartományban a ↑, ↓, vagy vagy vagy prove gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 5 Jelölje ki az utolsó rekordot a nyomtatni kívánt tartományban a ↑, ↓, vagy vagy vagy meg az OK vagy Enter gombot a nyomtatás indításához. Amikor a tartomány beállítása megtörtént, a kijelölt rekordok kiemeltté válnak.

#### 🖉 Megjegyzés

Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az **Esc** gombot.

## Átvitt adatbázisadatok használata

Átvihet \*.csv fájlba konvertált adatbázist a készülékre.

A sablon nélkül átvitt adatbázisadatok az automatikus formázási elrendezések és átvitt sablonok kivételével mindegyik címkébe importálhatók. Az adatbázis adatainak importálása az egyes címkékhez beállított blokkok és oldalak száma szerint történik.

#### Fontos

- Az adatbázis használata előtt vigye át az adatbázist a készülékre.
- Ha egy adatbázis és sablon kapcsolódik, és az átvitelük együtt történik, az adatbázis csak ezt a sablont használhatja.



- Ha a kijelölt adatbázis tartomány nagyobb, mint a szövegterületek és oldalak beállított száma, az adatok importálása a szövegterületek és oldalak maximális számának eléréséig tart.
- Ha a blokkok és oldalak beállított száma nagyobb, mint a kijelölt adatbázis-tartomány, a művelet a teljes adatbázis importálása után fejeződik be. A fennmaradó blokkok és oldalak nem lesznek kinyomtatva.
- 2 A ↑ vagy ↓ gombbal válassza ki a kívánt adatbázist, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A kijelölt adatbázis első rekordja jelenik meg.

#### 🖉 Megjegyzés

- Ha a kijelölt rekord nem módosul egy bizonyos időn belül az adatbázis megjelenése alatt, a rekord tartalma a képernyő alján jelenik meg. Azonban a rekord tartalma nem jelenik meg, ha a rekord 11 vagy kevesebb egybájtos karaktert tartalmaz.
- Az Előnézet gomb megnyomásakor a rekord tulajdonságai jelennek meg.
- A tartomány beállításakor a "mezőnevek" sor (az adatok első sora) nem jelölhető ki.

| name                 | type    |   |
|----------------------|---------|---|
| ΑΑΑ                  | brother | Í |
| ABC                  | brother |   |
| AC-D                 | brother |   |
| AD-D                 | brother |   |
| AEA                  | brother |   |
| Q brother-PT-printer |         |   |

3 Jelölje ki az első rekordot a beszúrni kívánt tartományban, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A kijelölt rekord kiemeltté válik.

| number | name  |     |
|--------|-------|-----|
| 1A-B01 | A A A | Î   |
| 1A-B02 | ABC   |     |
| 1A-B03 | AC-D  |     |
| 1A-B04 | AD-D  |     |
| 1A-B05 | AEA   |     |
| <      |       | - 1 |
| €Ð     | Π     | C   |

4 Jelölje ki az utolsó rekordot a beszúrni kívánt tartományban, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.

A kijelölt tartomány kiemeltté válik.

| number | name |
|--------|------|
| 1A-B01 | ΑΑΑ  |
| 1A-B02 | ABC  |
| 1A-B03 | AC-D |
| 1A-B04 | AD-D |
| 1A-B05 | AEA  |
| Ţ      |      |
| ſŶÐ    |      |

A kijelölt adatbázis tartalma jelenik meg.

| A•a A   | #A   |      | Ы    |   |
|---------|------|------|------|---|
| 1)1     | 1A-B | 02 1 | A-B0 | 3 |
|         |      | 1    |      |   |
|         |      |      |      |   |
| _       |      |      |      |   |
| 🛜 Ð 🖬 : | 50mm | 9mm× | 32mm |   |

#### Keresés az adatbázisban

Egy sablonban használni vagy címkéhez hozzáadni kívánt adatbázisrekord kijelölésekor kereshet olyan rekordokat, amelyek meghatározott karaktereket vagy egy meghatározott számot tartalmaznak.

A keresés az első egyező karakterlánc után jobbra folytatódik. Ezután az adatbázisrekordok keresése ugyanabban az irányban történik, mint az importálás sorrendje a címketípus esetén. A keresés a "mezőnevek" sorra is kiterjed.

A lehetséges keresési karakterek magukban foglalják a nagy- és kisbetűket (az ékezetes karakterekkel együtt), a számokat és a billentyűkön látható felső szimbólumokat.

- A † vagy ↓ gombbal válassza ki a kívánt adatbázist, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A kijelölt adatbázis első rekordja jelenik meg.

| number | name |
|--------|------|
| 1A-B01 | ΑΑΑ  |
| 1A-B02 | ABC  |
| 1A-B03 | AC-D |
| 1A-B04 | AD-D |
| 1A-B05 | AEA  |
| -      |      |
| €Ð     |      |

Írja be a keresni kívánt első karaktert (például "B").
Példa: Ha a "B" karaktert írja be, a rendszer az első mezőtől kezdve a "B" karaktert tartalmazó karakterláncokat keresi a mezőkben.

| number | name |
|--------|------|
| 1A-B01 | ΑΑΑ  |
| 1A-B02 | ABC  |
| 1A-B03 | AC-D |
| 1A-B04 | AD-D |
| 1A-B05 | AEA  |
|        |      |
|        |      |

Ha a keresés talált egy "B" karaktert tartalmazó karakterláncot, a kurzor az adott adathoz helyeződik át, és a "B" kiemelésre kerül. Továbbá, a "B" tárolódik a belső memóriában.

Ha nem található olyan karakterlánc, amely tartalmazza a keresett "B" karaktert, a kurzor az aktuális pozíciójában marad áthelyezés nélkül, és a "B" karakter nem tárolódik a belső memóriában.

Írja be a keresni kívánt második karaktert (például "R").

Ezután, ha az "R" karaktert írja be, a rendszer a következő mezőtől a "BR" karaktereket tartalmazó karakterláncokat keresi a mezőkben.

| name                 | type                  |   |
|----------------------|-----------------------|---|
| ΑΑΑ                  | br <mark>other</mark> | Î |
| ABC                  | brother               |   |
| AC-D                 | brother               |   |
| AD-D                 | brother               |   |
| AEA                  | brother               |   |
| Q brother-PT-printer |                       |   |

Ha a keresés talált egy "BR" karaktereket tartalmazó karakterláncot, a kurzor az adott adathoz helyeződik át, és a "BR" kiemelésre kerül. Emellett a "BR" tárolódik a belső memóriában.

Folytassa a keresést az adatbázisban ugyanezzel az eljárással.

#### Megjegyzés

 Ha a keresett karaktert az adatbázisban több mező tartalmazza, nyomja meg a Következő gombot a karaktert tartalmazó következő mezőre lépéshez. A karakter kiemelésre kerül a mezőben.

| name          | type                  |    |
|---------------|-----------------------|----|
| ΑΑΑ           | brother               | lí |
| ABC           | br <mark>other</mark> |    |
| AC-D          | brother               |    |
| AD-D          | brother               |    |
| AEA           | brother               |    |
| Q brother-PT- | printer               | -  |

 Nyomja meg a Visszatörlés gombot az utolsó keresési karakter törléséhez. A kurzor áthelyeződik a fennmaradó keresési karaktereket tartalmazó mezőhöz.

| number | name |
|--------|------|
| 1A-B01 | ΑΑΑ  |
| 1A-B02 | ABC  |
| 1A-B03 | AC-D |
| 1A-B04 | AD-D |
| 1A-B05 | AEA  |
|        |      |
| €Ð     |      |

#### Az adatbázis szerkesztése

- Nyomja meg a Beszúrás gombot, válassza ki az [Adatbázis] lehetőséget a † vagy ↓ gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- A † vagy ↓ gombbal válassza ki a szerkeszteni kívánt adatbázist, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

### 🖉 Megjegyzés

A szerkeszteni kívánt adatbázist a következő módszerrel is kiválaszthatja:

Válassza ki az [Átvitt sablonok] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A ↑ vagy ↓ gombbal válassza ki a szerkeszteni kívánt adatbázishoz kapcsolódó sablont, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Válassza ki a [Nyomtatás adatbázisból] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

A kijelölt adatbázis első rekordja jelenik meg.

| number | name                                   |
|--------|--|
| 1A-B01 |  |
| 1A-B02 | ABC                                    |
| 1A-B03 | AC-D                                   |
| 1A-B04 | AD-D                                   |
| 1A-B05 | AEA                                    |
| 4      | •••••••••••••••••••••••••••••••••••••• |
| €Ð     |  |

3 A ↑, ↓, ← vagy → gombbal válassza ki a kívánt cellát, majd tartsa lenyomva az OK vagy Enter gombot.







### Megjegyzés

Ha mégsem kívánja szerkeszteni a szöveget, és vissza szeretne térni az előző képernyőhöz, nyomja meg az **Esc** gombot.



- Sortörést hozzáadhat és törölhet.
- Minden egyes cella maximálisan 17 sort tartalmazhat.
- 5 Nyomja meg az **OK** gombot. Megjelenik az új szöveg.

| number  | name |  |
|---------|------|--|
| Cable 3 |      |  |
| 1A-B02  | ABC  |  |
| 1A-B03  | AC-D |  |
| 1A-B04  | AD-D |  |
| 1A-B05  | AEA  |  |
|         |      |  |
|         |      |  |

#### 🖉 Megjegyzés

Ha nem akarja kinyomtatni az adatbázist, nyomja meg az **OK** gombot, majd nyomja meg az **Esc** gombot. A rendszer menti a szerkesztett adatokat.

## 6 Nyomja meg ismét az **OK** gombot.

A szerkesztett rekord kiemeltté válik.

| name     |   |
|----------|---|
| ΑΑΑ      | Tî  |
| ABC      |   |
| AC-D     |   |
| AD-D     | Ι   |
| AEA      |   |
| ົອມ<br>ເ |   |
|          | name<br>AAA<br>ABC<br>AC-D<br>AD-D<br>AEA |
7 Tegye a következők egyikét:

Ha az adatbázis átvitele sablonnal történt:

Jelölje ki az utolsó rekordot a nyomtatni kívánt tartományban a ↑, ↓, ← vagy → gombbal, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot a nyomtatás indításához.

Amikor a tartomány beállítása megtörtént, a kijelölt rekordok kiemeltté válnak.

| number  | name    |
|---------|---------|
| Cable 3 | ΑΑΑ     |
| 1A-B02  | ABC     |
| 1A-B03  | A C – D |
| 1A-B04  | AD-D    |
| 1A-B05  | AEA     |
| ਵਿ-ਸ    |         |

Ha az adatbázis átvitele sablon nélkül történt:

Jelölje ki az utolsó rekordot a beszúrni kívánt tartományban, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.

A kijelölt tartomány kiemeltté válik.

A kijelölt adatbázis tartalma jelenik meg.

| number  | name |
|---------|------|
| Cable 3 |      |
| 1A-B02  | ABC  |
| 1A-B03  | AC-D |
| 1A-B04  | AD-D |
| 1A-B05  | AEA  |
| <       |      |
| ŶÐ      |      |

| A•a A 4  | A         | Ŀ        |
|----------|-----------|----------|
| 1)31     | A-B02 1   | A-B03    |
|          |           |          |
|          |           |          |
|          |           |          |
| 🛜 Đ 🖬: 5 | iOmm 9mm× | : 32mm 🎹 |



A P-touch címkekészítő készülékre átvitt adatok használata

# Az átvitt adatok törlése

Használja a következő módszereket az átvitt adatok törlésére.

Több elem nem törölhető együtt. Törölje egyesével az elemeket.

## Átvitt szimbólumok törlése

- Nyomja meg a Beszúrás gombot, válassza ki az [Átvitt szimbólumok] lehetőséget a † vagy ↓ gombbal, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 2 A ↑ vagy ↓ gombbal válassza ki a törölni kívánt átvitt szimbólumot, majd nyomja meg a Törlés gombot. Megjelenik a [Töröl?] üzenet.
- 3 Nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A kijelölt átvitt szimbólum törlődik, és a következő kép válik kijelöltté. Szükség esetén törölje a következő képet.

### Sablonok törlése

- 1 Válassza ki az [Atvitt sablonok] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 2 A ↑ vagy ↓ gombbal válassza ki a törölni kívánt sablont, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 3 Válassza ki a [Törö1] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Megjelenik a [Törö1?] üzenet.
- 4 Nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A kijelölt sablon törlődik, és a következő sablon válik kijelöltté. Szükség esetén törölje a következő sablont.

### Adatbázisok törlése

- Nyomja meg a Beszúrás gombot.
- 2 A ↑ vagy ↓ gombbal válassza ki a törölni kívánt adatbázist, majd nyomja meg a Törlés gombot. Megjelenik a [Töröl?] üzenet.
- Nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A kijelölt adatbázis törlődik, és a következő adatbázis válik kijelöltté. Szükség esetén törölje a következő adatbázist.



# Nyomtatás a számítógép használatával

# A nyomtató-illesztőprogram és szoftver telepítése

Ha Windows rendszerű számítógépről vagy Macről szeretne nyomtatni, telepítse a nyomtatóillesztőprogramot, a Cable Label Toolt, a P-touch Editort és egyéb alkalmazásokat.

### Fontos

Ne csatlakoztassa a P-touch címkekészítő készüléket a számítógéphez addig, amíg erre felszólítást nem kap.

- 1) Keresse fel weboldalunkat (install.brother), és töltse le a szoftver és a kézikönyvek telepítőprogramját.
- 2) Kattintson duplán a letöltött fájlra, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a telepítéshez.

### 🖉 Megjegyzés

- A telepítés elindítása után kiválaszthatja a telepíteni kívánt elemeket.
- Ha a készüléket vezeték nélküli kapcsolaton keresztül akarja csatlakoztatni számítógéphez, akkor a következőket javasoljuk:
  - Adja meg a vezeték nélküli hálózat beállításait a szoftver telepítése közben. A beállításokat később is módosíthatja a kezdőképernyőn található [Beállít.] vagy a Nyomtatóbeállító eszköz segítségével. További információért lásd: Csatlakoztatás Wi-Fi-n keresztül, 65. oldal vagy A P-touch címkekészítő készülék beállításainak módosítása, 83. oldal.
  - A szoftvert egy, a hálózathoz vezeték nélküli kapcsolaton keresztül csatlakoztatott számítógépre telepítse, és egy USB-kábellel végezze el a készülék beállítását.
  - Szerezze be előre a vezeték nélküli hálózat SSID-jét (hálózatnév) és jelszavát (hálózati kulcs).
- 3 A telepítés végén zárja be a párbeszédablakot.

# A készülék csatlakoztatása számítógéphez

Csatlakoztassa a készüléket az alábbi módszerek egyikével:

- USB-kábeles kapcsolat
  - Lásd: Csatlakoztatás USB-kábellel, 64. oldal.
- Vezeték nélküli LAN kapcsolat

Lásd: Csatlakoztatás Wi-Fi-n keresztül, 65. oldal.

### Csatlakoztatás USB-kábellel

Az USB-kábel csatlakoztatása előtt kapcsolja ki a készüléket.

2) Csatlakoztassa az USB-kábel készülék felőli végét a készülék hátulján található USB-porthoz.

Csatlakoztassa az USB-kábel másik végét a számítógépen található USB-porthoz.

Kapcsolja be a készüléket.

### Csatlakoztatás Wi-Fi-n keresztül

A kezdőképernyőn található [Beállít.] segítségével kiválaszthatja a hálózat típusát, konfigurálhatja vagy megjelenítheti a hálózati beállításokat. Részletes konfiguráláshoz használhatja a [Kommunikációs beállítások] funkciót is a Nyomtatóbeállító eszközben. További információért lásd: A P-touch címkekészítő készülék beállításainak módosítása, 83. oldal.

A következő Wi-Fi csatlakozási módok állnak rendelkezésre:

- Infrastruktúra mód
- Ad-Hoc mód (Az Ad-Hoc mód beállításához használja a Nyomtatóbeállító eszközt (lásd: A P-touch címkekészítő készülék beállításainak módosítása, 83. oldal).)

#### Infrastruktúra mód

Az Infrastruktúra mód lehetővé teszi, hogy a készüléket számítógéphez csatlakoztassa vezeték nélküli hozzáférési ponton/routeren keresztül.

Mielőtt elkezdené

Először is be kell állítania a készülék Wi-Fi beállításait, hogy az kommunikálni tudjon a vezeték nélküli hozzáférési ponttal/routerrel. A készülék beállítása után a hálózaton található számítógépek hozzá fognak férni a készülékhez.

#### Fontos

- Ha a készüléket a hálózathoz szeretné csatlakoztatni, a telepítés előtt célszerű felvenni a kapcsolatot a rendszergazdával. A telepítés folytatása előtt meg kell erősítenie a Wi-Fi beállításait.
- Ha ismét meg kell adni a Wi-Fi beállításait, vagy ha nem tiszta a készülék Wi-Fi kapcsolatának állapota, állítsa alaphelyzetbe a készülék Wi-Fi beállításait.
  - 1 Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
  - 2 Válassza ki a [Visszaállít] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
  - 3 Válassza ki a [Wi-Fi beállítás visszaáll.] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

### 🖉 Megjegyzés

- Azt javasoljuk, hogy készítse elő a vezeték nélküli hálózat SSID-jét (hálózatnév) és jelszavát (hálózati kulcs).
- Ha a legjobb eredményt szeretné elérni a mindennapi dokumentumnyomtatások során, helyezze a készüléket a lehető legközelebb a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz/routerhez, és a két készülék között lehetőleg ne legyenek akadályok. Ha a két készülék között nagy méretű tárgyak vagy falak vannak, vagy más elektronikus készülékek által generált interferencia, az befolyásolhatja a dokumentumok adatátviteli sebességét.

Nyomtatás a számítógép használatával

#### Konfiguráció a Beállítás varázsló használatával

- 1 Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Válassza ki a [WLAN] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 3 Válassza ki az [Infrastruktúra mód] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Válassza ki a [Hálózati beállítás] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 5 Válassza ki a [Beállítás varázsló] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 6 Ha üzenetek jelennek meg, nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot minden üzenetnél. Megjelennek az elérhető hálózatok SSID azonosítói.

| SSID   |     |
|--------|-----|
| SSID00 | > أ |
| SSID01 | >   |
| SSID02 | >   |
| SSID03 | >   |
| SSID04 | >   |
| Ŷ₽     | Ē   |

Válassza ki az SSID azonosítót a † vagy ↓ gombbal, vagy válassza az [Egyéb...] lehetőséget, és írja be az (1-32 karakteres) SSID azonosítót, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Megjelenik a [Jelszó] képernyő.

| A₁a        |   |
|------------|---|
| Jelszó     |   |
| ► XXXXXXXX |   |
| €Đ         | Ē |

- Írja be a (8-63 karakter vagy WEP használata esetén 5-13 karakter hosszúságú) jelszót, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 9 A képernyő visszatér a [Beállít.] menüképernyőhöz, és a rigitalis jelzés villog a kapcsolat létrehozása közben.

90 másodperc elteltével az állapotjelző 🔶 szimbólumra vált, de a készülék továbbra is megpróbál csatlakozni a hálózathoz.

A csatlakozást követően a vezeték nélküli kapcsolat állapotjelzője a vezeték nélküli jel erősségétől függően a következő szimbólumok egyikét mutatja:

### 🖉 Megjegyzés

Ha elindítja az Infrastruktúra mód beállítási varázslóját, vagy kiválasztja a Direct mód hálózati beállításait, amikor a készülék vezeték nélküli funkciója ki van kapcsolva, megjelenik a [Wi-Fi rádió bekapcsolása] kijelzés, és a vezeték nélküli funkció automatikusan magától (vagy az **OK** gomb megnyomását követően) bekapcsol. Már nincs szükség az Infrastruktúra mód vagy a Direct mód kézi bekapcsolására.

### A készülék számítógéppel történő csatlakoztatása vezeték nélküli hozzáférési ponthoz/routerhez

- Először írja le a vezeték nélküli hozzáférési pont/router SSID-jét (hálózatnév) és jelszavát (hálózati kulcs).
- 2 Csatlakoztassa a készüléket a számítógéphez USB-kábel segítségével.
- 3 Tartsa lenyomva a 奈 (Wi-Fi) gombot a készüléken egy másodpercig a Wi-Fi funkció bekapcsolásához. A 奈 (Wi-Fi) jelzőfény elkezd zölden villogni három másodpercenként egyszer.
- 4 Adja meg a készülék Infrastruktúra módjának beállításait a számítógép használatával.

#### Windows esetén

Indítsa el a Nyomtatóbeállító eszközt a számítógépen, majd kattintson a [Kommunikációs beállítások] gombra. Válassza az [Infrastruktúra vagy Ad-hoc] vagy [Infrastruktúra és Wireless Direct] elemet a [Kiválasztott interfész] alatt a [Kommunikációs beállítások] között az [Általános] lapon, és válassza az [Infrastruktúra] elemet a [Kommunikációs mód] alatt a [Vezeték nélküli beállítások] között a [Vezeték nélküli LAN] lapon.

Részletekért lásd: A P-touch címkekészítő készülék beállításainak módosítása, 83. oldal.

Mac-felhasználóknak

Indítsa el a Nyomtató-illesztőprogram csomagjában található Vezeték nélküli eszköz beállítása varázslót, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat. A Vezeték nélküli eszköz beállítása varázsló a [**Segédprogramok**] mappában található.

5 Adja meg a leírt SSID-t, vagy kattintson a [Keresés] lehetőségre, és válassza ki az SSID-t a megjelenő listából.

Írja be a jelszót a [Hozzáférési kód] mezőbe.

### Megjegyzés

A szükséges információk köre a hitelesítési módszertől és a titkosítási módtól függ; csak az adott hálózati környezet szempontjából releváns adatokat adja meg.

7 Ha szeretné elküldeni a beállításokat a készülékre, kattintson az [Alkalmaz] gombra. Amikor a készülék és a vezeték nélküli hozzáférési pont/router között létrejön a kapcsolat, a 奈 (Wi-Fi) jelzőfény zölden világít. A készülékkel azonos hálózaton található számítógépek hozzá fognak férni a készülékhez.

### Megjegyzés

Az egyéb hálózati beállítások módosításához használja a Nyomtatóbeállító eszközt (lásd: A P-touch címkekészítő készülék beállításainak módosítása, 83. oldal).

Nyomtatás a számítógép használatával

#### ■ WPS (Wi-Fi Protected Setup<sup>™</sup>)

Ha a vezeték nélküli hozzáférési pont/router támogatja a WPS-t, akkor vezeték nélküli kapcsolaton keresztül is megadhatja a beállításokat és konfigurálhatja a kapcsolatokat.

Először ellenőrizze, hogy megtalálható-e a vezeték nélküli hozzáférési ponton/útválasztón a WPS jelzés.



- 2 Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, vagy gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 3 Válassza ki a [WLAN] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Válassza ki az [Infrastruktúra mód] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 5 Válassza ki a [Hálózati beállítás] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 6 Helyezze a készüléket a vezeték nélküli hozzáférési pont/router hatótávolságán belülre. A hatótávolság a környezettől függően eltérhet. Lásd a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz/routerhez mellékelt útmutatót.
- Válassza ki a [Gomb megnyomása] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 8 A [WPS indítása a vezeték nélküli hozzáférési ponton] üzenet előtt megjelenő üzenethez nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Megjelenik a [WPS indítása a vezeték nélküli hozzáférési ponton] üzenet.
- 9 Nyomja meg a WPS gombot a vezeték nélküli hozzáférési ponton/routeren, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot a készüléken.

### Megjegyzés

Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.

- 🔟 Egy időre megjelenik a [Kapcsolódás...] üzenet, majd megjelenik a [Kapcsolódva!] üzenet.

# 🖉 Megjegyzés

- Ha elindítja az Infrastruktúra mód beállítási varázslóját, vagy kiválasztja a Direct mód hálózati beállításait, amikor a készülék vezeték nélküli funkciója ki van kapcsolva, megjelenik a [Wi-Fi rádió bekapcsolása] kijelzés, és a vezeték nélküli funkció automatikusan magától (vagy az OK gomb megnyomását követően) bekapcsol. Már nincs szükség az Infrastruktúra mód vagy a Direct mód kézi bekapcsolására.
- A készülék két percig próbál csatlakozni WPS segítségével. Ha ezalatt az idő alatt nyomva tartja a

   (Wi-Fi) gombot, a készülék további két percig megpróbál csatlakozni.
- Ha a készülék nem tudott csatlakozni a hálózathoz, a sikertelen csatlakozást jelző üzenet jelenik meg.

### Konfiguráció a PIN-kód megadásával

- Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Válassza ki a [WLAN] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 3 Válassza ki az [Infrastruktúra mód] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 4 Válassza ki a [Hálózati beállítás] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 5 Válassza ki a [PIN-kód] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 6 Ha üzenetek jelennek meg, nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot minden üzenetnél.
- Adja meg a képernyőn látható PIN-kódot a vezeték nélküli hozzáférési ponton/routeren, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.



8 Egy időre megjelenik a [Kapcsolódás...] üzenet, majd megjelenik a [Kapcsolódva!] üzenet.

### 9 Nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.

A képernyő visszatér a [Beállít.] menüképernyőhöz.

### 🖉 Megjegyzés

Ha elindítja az Infrastruktúra mód beállítási varázslóját, vagy kiválasztja a Direct mód hálózati beállításait, amikor a készülék vezeték nélküli funkciója ki van kapcsolva, megjelenik a [Wi-Fi rádió bekapcsolása] kijelzés, és a vezeték nélküli funkció automatikusan magától (vagy az **OK** gomb megnyomását követően) bekapcsol. Már nincs szükség az Infrastruktúra mód vagy a Direct mód kézi bekapcsolására.

### Ad-Hoc mód

Windows esetén, a nyomtató-illesztőprogram és az egyéb alkalmazások számítógépen történő telepítése után állítsa be az Ad-Hoc módot a számítógépre telepített Nyomtatóbeállító eszköz segítségével.

Mac esetén, állítsa be az Ad-Hoc módot a Vezeték nélküli eszköz beállítása varázsló segítségével.

### A vezeték nélküli funkció be- és kikapcsolása

A vezeték nélküli funkció be- és kikapcsolásához nyomja meg a 奈 (Wi-Fi) gombot.

- 1 Nyomja meg a 奈 (Wi-Fi) gombot. A vezeték nélküli funkció be van kapcsolva.
- 2 Nyomja meg ismét a 奈 (Wi-Fi) gombot a vezeték nélküli funkció kikapcsolásához.

### 🖉 Megjegyzés

- Ha a [Ki] érték van kiválasztva a [Közvetlen mód Be/Ki] és az [Infrastruktúra mód Be/Ki] képernyőn, a vezeték nélküli funkció a 奈 (Wi-Fi) gomb megnyomásakor is kikapcsolt állapotban marad. (A gyári alapértelmezett beállítás "Be" mind a Direct mód, mind az Infrastruktúra mód esetén.) További információért lásd: *Infrastruktúra mód*, 65. oldal vagy A készülék összekapcsolása egy mobileszközzel, 76. oldal.
- Amikor a vezeték nélküli funkció be van kapcsolva, a lítium-ion akkumulátor töltöttségi szintje gyorsan csökken. A tápforrás módosításához csatlakoztassa a hálózati adaptert.

# Nyomtatás számítógépről

### Rendelkezésre álló alkalmazások

A készülék hatékony használatához számos alkalmazás és funkció áll rendelkezésre.

Az alkalmazások használatához telepítenie kell a nyomtató-illesztőprogramot.

Keresse fel weboldalunkat (install.brother), és töltse le az alkalmazások és a nyomtató-illesztőprogram telepítőprogramját.

| Alkalmazás                                    | Windows  | Мас                   | Funkciók   |  |
|---|----------|-----------------------|--|--|
| Cable Label Tool                              | ~        |                       | Címkéket készíthet és nyomtathat kábelekhez, csatlakozó panelekhez, előlapokhoz, elektronikai berendezésekhez stb.   |  |
| P-touch Editor                                | ~        | v                     | Egyéni címkéket tervezhet és nyomtathat a beépített rajzoló eszközökkel, különböző betűtípusú és stílusú szövegekkel, importált képekkel és vonalkódokkal. |  |
| P-touch Transfer Manager                      | v        |                       | Segítségével sablonokat és más adatokat vihet át a<br>készülékre, és az adatokról biztonsági mentést készíthet<br>a számítógépen.                          |  |
|   |          |                       | A rendszer a P-touch Editorral együtt telepíti ezt az<br>alkalmazást.  |  |
| P-touch Library                               | v        |                       | Kezelheti és kinyomtathatja a P-touch Editor sablonjait.   |  |
|   |          |                       | A P-touch Library használatával sablonokat nyomtathat.   |  |
|   |          |                       | A rendszer a P-touch Editorral együtt telepíti ezt az<br>alkalmazást.  |  |
| P-touch Update Software                       | <b>v</b> | <ul> <li>✓</li> </ul> | A legújabb verzióra frissíti a szoftvert.  |  |
| Nyomtatóbeállító eszköz                       | ~        | ~                     | Megadhatja a nyomtató eszközbeállításait egy számítógépről.  |  |
| Vezeték nélküli eszköz<br>beállítása varázsló |          | ~                     | Ez az alkalmazás lehetővé teszi, hogy beállítsa a készüléket a vezeték nélküli hálózathoz.   |  |
| BRAdmin Light                                 | ~        |                       | Megkeresi a készüléket a hálózaton, és lehetővé teszi, hogy<br>megadja az alapvető konfigurációs beállításokat a<br>számítógépről.                         |  |
| BRAdmin Professional                          | V        |                       | Megkeresi a készüléket a hálózaton, és lehetővé teszi, hogy<br>megadja a speciális konfigurációs beállításokat és<br>frissítéseket a számítógépről.        |  |

| Hasznos funkció     | Windows | Мас | Funkciók  |
|---------------------|---------|-----|---|
|                     | ~       |     | Ha nagy számú címkét nyomtat, a nyomtatást több készülék<br>között is fel tudja osztani.                                      |
| Elosztott nyomtatás |         |     | Mivel ekkor a nyomtatás több helyen egyszerre zajlik, a teljes nyomtatási idő csökkenthető.                                   |
|                     |         |     | További információért lásd: <i>Címkék elosztott nyomtatása</i><br><i>több készülékkel (csak Windows esetén)</i> , 114. oldal. |
| Nagy folbontágú     |         |     | Nagyobb felbontásban nyomtathat.  |
| nyomtatás           | ~       |     | További információért lásd: <i>Címkék nyomtatása nagy</i><br><i>felbontású módban</i> , 118. oldal.                           |
| Negy echocoóg"      | ~       |     | Gyorsabban nyomtathat.  |
| nyomtatás           |         |     | További információért lásd: <i>Címkék nyomtatása nagy</i> sebességű módban, 119. oldal.                                       |

### Nyomtatás számítógépről

A készülékkel számos módon nyomtathat.

A következő rész leírja, hogyan nyomtathat számítógépről a Cable Label Tool vagy a P-touch Editor használatával.

- 1 Indítsa el a Cable Label Toolt vagy P-touch Editort, és nyissa meg a nyomtatni kívánt dokumentumot.
- 2 Hozza létre a címke elrendezését.
- 3 Ellenőrizze a vágási beállításokat. (Lásd: Vágási beállítások, 72. oldal.)
- 4 Válassza a [Fájl], majd [Nyomtatás] lehetőséget a menüsorban vagy a [Nyomtatás] ikonra kattintva.

### Vágási beállítások

A vágási beállítások segítségével megadhatja, hogyan történjen az adagolás és vágás a nyomtatás során. A nyomtató-illesztőprogrammal kiválaszthatja a vágási beállítást, amikor a számítógépről nyomtat az alkalmazás használatával.

A rendelkezésre álló beállítások listáját az alábbi táblázatban láthatja:

# Szalagvágási beállítások táblázata

| Automatikus vágás | Vágás félig | Láncnyomtatás | Kép     |
|-------------------|-------------|---------------|---------|
| Nem               | lgen        | Nem           | ABC ABC |
| lgen              | lgen        | Nem           | ABC     |
| Nem               | Nem         | Nem           | ABC ABC |
| lgen              | Nem         | Nem           | ABC     |
| Nem               | lgen        | lgen          | ABC ABC |
| lgen              | lgen        | lgen          | ABC     |
| Nem               | Nem         | lgen          | ABC ABC |

Nyomtatás a számítógép használatával

### Szalagvágási beállítások táblázata

| Automatikus vágás   | Vágás félig | Láncnyomtatás | Ке́р    |
|---------------------|-------------|---------------|---------|
| lgen                | Nem         | lgen          | ABC     |
|                     | Spec. szal. |               | ABC     |
| Nem<br>(FLe címke)  | _           | _             | ABC ABC |
| lgen<br>(FLe címke) | _           | _             | ABC     |

# 🖉 Megjegyzés

- Amikor különböző címkékből több példányt nyomtat, választhatja a láncnyomtatást, hogy csökkenjen az üres terület a címkék között. (Lásd: Szalagvágási beállítások táblázata.)
- Amikor a láncnyomtatási beállítást használja, nyomja meg a >% (Behúzás-Vágás) gombot az utolsó címke nyomtatása után.

# Címkék felhelyezése

- 1 Szükség esetén olló segítségével vágja a kinyomtatott címkét a kívánt alakra és hosszúságra.
- 2 Fejtse le a hátlap papírt a címkéről.
- 3) Állítsa a megfelelő helyzetbe a címkét, majd ujjával felülről lefelé haladva határozottan nyomja rá.

## 🖉 Megjegyzés

- Egyes szalagtípusok hátlapja előrevágott lehet a lefejtés megkönnyítése érdekében. A hátlap papír lehúzásához egyszerűen hosszában, szöveggel befelé hajtsa össze a címkét, így a hátlap belső élei elválnak a címkétől. Ezt követően egyenként fejtse le a hátlap papírokat.
- A címkék felragasztása nedves, szennyezett vagy egyenetlen felületekre nehézségekbe ütközhet. Az ilyen felületekről a címkék könnyen leválhatnak.
- Extraerős ragasztószalag:
  - A durva és mintázott felületekhez extraerős ragasztószalag használatát ajánljuk.
- Mindig olvassa el a vasalható szövetszalaghoz, extra erős ragasztószalaghoz vagy egyéb speciális szalaghoz mellékelt utasításokat és tartsa be az azokban leírt összes óvintézkedést.

5

# Nyomtatás mobileszköz használatával

# Alkalmazások telepítése mobileszközökkel történő használathoz

A Brother különféle alkalmazásokat kínál a P-touch címkekészítő készülékhez, beleértve olyan alkalmazásokat, amelyek segítségével közvetlenül nyomtathat Apple iPhone, iPad és iPod touch készülékről vagy Android<sup>™</sup> okostelefonról vagy táblagépről, valamint olyan alkalmazásokat, amelyekkel vezeték nélkül továbbíthat adatokat (például a számítógéppel létrehozott sablonokat, szimbólumokat és adatbázisokat) a készülékre.

Nyomtatójával kapcsolatban elérhető mobilalkalmazásokról további információt a következő címen talál: <u>support.brother.com/g/d/f5f9</u> oldalra.



# A készülék összekapcsolása egy mobileszközzel

A készüléket összekapcsolhatja egy mobileszközzel. Ha közvetlenül mobileszközről akar címkéket létrehozni és nyomtatni, akkor telepítse a Brother mobilalkalmazásokat, majd csatlakoztassa a készüléket a mobileszközéhez.

### Csatlakoztatás a készülék billentyűzete segítségével

- Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 2 Válassza ki a [WLAN] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 3 Válassza ki a [Közvetlen mód] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. A készüléken megjelenik a ₽ szimbólum.
- 4 Válassza ki a [Hálózati beállítás] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

# 🖉 Megjegyzés

- Ha elindítja az Infrastruktúra mód beállítási varázslóját, vagy kiválasztja a Direct mód hálózati beállításait, amikor a készülék vezeték nélküli funkciója ki van kapcsolva, megjelenik a [Wi-Fi rádió bekapcsolása] kijelzés, és a vezeték nélküli funkció automatikusan magától (vagy az OK gomb megnyomását követően) bekapcsol. Már nincs szükség az Infrastruktúra mód vagy a Direct mód kézi bekapcsolására.
- Amikor a vezeték nélküli funkció be van kapcsolva, a lítium-ion akkumulátor töltöttségi szintje gyorsan csökken. A tápforrás módosításához csatlakoztassa a hálózati adaptert.
  - 5 Az aktuális SSID megjelenik a képernyőn. Szükség esetén írja be az új SSID azonosítót, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
  - 6 Az aktuális jelszó megjelenik a képernyőn. Szükség esetén írja be az új jelszót, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
  - Megjelenik a megadott SSID és jelszó megerősítésére szolgáló képernyő. A folytatáshoz nyomja meg bármelyik gombot, majd lépjen a mobileszköz vezeték nélküli hálózati beállításainak oldalára, és adja meg az SSID nevét és jelszavát.
  - 8 Ezzel a Wireless Direct hálózat beállítása befejeződött.

### Csatlakoztatás számítógép segítségével

- Erősítse meg a készülék Wireless Direct beállításait.
  - Windows esetén

Csatlakoztassa a készüléket a számítógéphez USB-kábel segítségével. Indítsa el a Nyomtatóbeállító eszközt a számítógépen, majd kattintson a [Kommunikációs beállítások] gombra. Ellenőrizze, hogy az [Infrastruktúra és Wireless Direct] vagy a [Wireless Direct] legyen kiválasztva a [Kiválasztott interfész] lehetőségnél a [Kommunikációs beállítások] alatt, az [Általános] fülön.

További információért lásd: Windows rendszerhez készült Nyomtatóbeállító eszköz, 83. oldal.

Mac-felhasználóknak

Csatlakoztassa a készüléket a számítógéphez USB-kábel segítségével. Indítsa el a Printer Setting Toolt (Nyomtatóbeállító eszközt) a számítógépén, és győződjön meg róla, hogy a [WirelessDirect] [On] (Be) értékre van állítva a [Wireless LAN] (Vezeték nélküli LAN) fülön.

További információért lásd: Mac rendszerhez készült Printer Setting Tool, 106. oldal.

- 2 Tartsa lenyomva a 奈 (Wi-Fi) gombot a készüléken egy másodpercig a Wi-Fi funkció bekapcsolásához. A 奈 (Wi-Fi) jelzőfény elkezd zölden villogni három másodpercenként egyszer.
- 3 A mobileszköz Wi-Fi-beállításaiban válassza ki a készülék SSID-jét, majd adja meg a jelszót.

# 🖉 Megjegyzés

• Az SSID és jelszó gyári beállítása a következő:

SSID: "PT-D800W" vagy "DIRECT-\*\*\*\*\*\_PT-D800W", ahol a "\*\*\*\*\*" a termék sorozatszámának utolsó öt számjegye.

(A sorozatszámot tartalmazó címkét a készülék alján találja.)

Jelszó (hálózati kulcs): 0000000

- A készüléket Infrastruktúra módban, vezeték nélküli hozzáférési ponton/routeren keresztül csatlakoztathatja mobileszközhöz.
- A Wireless Direct használatakor nem csatlakozhat az internethez a Wi-Fi használatával. Az internet használatához csatlakozzon az Infrastruktúra mód segítségével.

# A vezeték nélküli funkció be- és kikapcsolása

A vezeték nélküli funkció be- és kikapcsolásához nyomja meg a 奈 (Wi-Fi) gombot.

- 1) Nyomja meg a 奈 (Wi-Fi) gombot. A vezeték nélküli funkció be van kapcsolva.
- 2) Nyomja meg ismét a 奈 (Wi-Fi) gombot a vezeték nélküli funkció kikapcsolásához.

### 🖉 Megjegyzés

- Amikor a vezeték nélküli funkció be van kapcsolva, a lítium-ion akkumulátor töltöttségi szintje gyorsan csökken. A tápforrás módosításához csatlakoztassa a hálózati adaptert.

# Nyomtatás mobileszközről

## Nyomtatás mobileszközről

Indítsa el az alkalmazást (Mobile Cable Label Tool/Brother iPrint&Label) a mobileszközén.

### 🖉 Megjegyzés

Győződjön meg róla, hogy a készülék csatlakozik a mobileszközhöz.

Lásd: A készülék összekapcsolása egy mobileszközzel, 76. oldal.



Jelöljön ki egy címkesablont vagy elrendezést.



5

## 🖉 Megjegyzés

Kijelölhet egy előzőleg létrehozott címkét vagy képet is, és kinyomtathatja azt.

3 Ellenőrizze a vágási beállítást. (Lásd: Vágási beállítások, 79. oldal.)

Érintse meg a [Nyomtatás] lehetőséget az alkalmazás menüjében.

### Vágási beállítások

A vágási beállítások segítségével megadhatja, hogyan történjen az adagolás és vágás a nyomtatás során. A nyomtatási beállítással kiválaszthatja a vágási beállítást, amikor a mobileszközről nyomtat az alkalmazás használatával.

A rendelkezésre álló beállítások listáját az alábbi táblázatban láthatja:

### Szalagvágási beállítások táblázata

| Automatikus vágás | Vágás félig | Láncnyomtatás | Kép     |
|-------------------|-------------|---------------|---------|
| Nem               | lgen        | Nem           | ABC ABC |
| lgen              | lgen        | Nem           | ABC     |
| Nem               | Nem         | Nem           | ABC ABC |

Nyomtatás mobileszköz használatával

### Szalagvágási beállítások táblázata

| Automatikus vágás                                       | Vágás félig | Láncnyomtatás | Kép        |
|---|-------------|---------------|------------|
| lgen  | Nem         | Nem           | ABC        |
| Nem   | lgen        | lgen          | ABC ABC    |
| lgen  | lgen        | lgen          | ABC        |
| Nem   | Nem         | lgen          | ABC ABC    |
| lgen  | Nem         | lgen          | ABC<br>ABC |
|   | Spec. szal. |               | ABC        |
| Nem<br>(FLe címke)<br>(csak Mobile Cable<br>Label Tool) | _           | _             | ABC ABC    |

### Szalagvágási beállítások táblázata

| Automatikus vágás  | Vágás félig | Láncnyomtatás | Ке́р |
|--|-------------|---------------|------|
| lgen<br>(FLe címke)<br>(csak Mobile Cable<br>Label Tool) | _           | _             | ABC  |



# Megjegyzés

- Amikor különböző címkékből több példányt nyomtat, választhatja a láncnyomtatást, hogy csökkenjen az üres terület a címkék között. (Lásd: Szalagvágási beállítások táblázata.)
- Amikor a láncnyomtatási beállítást használja, nyomja meg a 🔀 (Behúzás-Vágás) gombot az utolsó címke nyomtatása után.

# Számítógépen létrehozott sablonok nyomtatása mobileszközről

A P-touch Editorban létrehozott sablonadatokat a P-touch Transfer Manager segítségével BLF formátumban lehet menteni. A Mobile Transfer Express segítségével elküldheti a mentett fájl a mobileszközről a készülékre, és kinyomtathatja a fájlt.



 Mentse a sablonadatokat BLF formátumban a P-touch Transfer Manager segítségével. További információért lásd: BLF fájl létrehozása, 148. oldal.

Használja az alábbi módszerek egyikét, ha .blf fájlt szeretne használni mobileszközével.

- Mentse a fájlt egy felhőalapú szolgáltatásban, majd használja a mobileszköz operációs rendszerének. megosztási funkcióját a fájl megosztásához.
- Küldje el a fájl egy e-mail mellékleteként a számítógépről a mobileszközre, majd mentse a fájlt a mobileszközön.

Csatlakoztassa a készüléket a mobileszközhöz, majd indítsa el a Mobile Transfer Express alkalmazást. Megjelennek a sablon adatai.

4 Válassza ki a nyomtatni kívánt sablont, majd továbbítsa a sablont a készülékre.

### 🖉 Megjegyzés

Ha egy felhőalapú szolgáltatásból szeretne letölteni egy fájlt a mobileszközre, a mobileszközt Infrastruktúra módban kell csatlakoztatni. Ezért ha a mobileszközt a készülékhez is csatlakoztatja Infrastruktúra módban, gyorsan átviheti a letöltött fájlokat.

5 A készülék LCD-s billentyűzete segítségével válassza ki a nyomtatni kívánt sablont az átvitt fájlból, majd nyomtassa ki.

### Címkék felhelyezése

- Szükség esetén olló segítségével vágja a kinyomtatott címkét a kívánt alakra és hosszúságra.
- Fejtse le a hátlap papírt a címkéről.
- 3 Állítsa a megfelelő helyzetbe a címkét, majd ujjával felülről lefelé haladva határozottan nyomja rá.

### 🖉 Megjegyzés

- Egyes szalagtípusok hátlapja előrevágott lehet a lefejtés megkönnyítése érdekében. A hátlap papír lehúzásához egyszerűen hosszában, szöveggel befelé hajtsa össze a címkét, így a hátlap belső élei elválnak a címkétől. Ezt követően egyenként fejtse le a hátlap papírokat.
- A címkék felragasztása nedves, szennyezett vagy egyenetlen felületekre nehézségekbe ütközhet. Az ilyen felületekről a címkék könnyen leválhatnak.
- Extraerős ragasztószalag:
  - A durva és mintázott felületekhez extraerős ragasztószalag használatát ajánljuk.
- Mindig olvassa el a vasalható szövetszalaghoz, extra erős ragasztószalaghoz vagy egyéb speciális szalaghoz mellékelt utasításokat és tartsa be az azokban leírt összes óvintézkedést.

# 6

# A P-touch címkekészítő készülék beállításainak módosítása

# Windows rendszerhez készült Nyomtatóbeállító eszköz

A "**Nyomtatóbeállító eszköz**" használatával megadhatja a készülék kommunikációs beállításait vagy az eszközbeállításokat egy számítógépről.

# 🖉 Megjegyzés

- A "Nyomtatóbeállító eszköz" automatikusan telepítésre kerül a nyomtató-illesztőprogram első telepítésekor. További információért lásd: A nyomtató-illesztőprogram és szoftver telepítése, 64. oldal.
- A "Nyomtatóbeállító eszköz" angol nyelven, "Printer Setting Tool" névvel jelenik meg a [Vezérlőpulton] és parancsikon formájában.

### Fontos

A "Nyomtatóbeállító eszköz" kizárólag kompatibilis Brother készülékekkel érhető el.

### A Nyomtatóbeállító eszköz használata előtt

- Csatlakoztassa a hálózati adaptert a készülékhez és egy elektromos aljzathoz, vagy helyezzen be egy teljesen feltöltött akkumulátort.
- Bizonyosodjon meg róla, hogy a nyomtató-illesztőprogram telepítve van és képes nyomtatni.
- Csatlakoztassa a készüléket a számítógéphez USB-kábellel. Ezzel az eszközzel nem lehet Wi-Fi-n keresztül megadni a beállításokat.

# A Windows rendszerhez készült Nyomtatóbeállító eszköz használata

Csatlakoztassa a beállítani kívánt készüléket a számítógéphez.

2 Indítsa el a Nyomtatóbeállító eszközt.

Windows 7 esetén:

A Start menüben kattintson a [Minden program] - [Brother] - [Label & Mobile Printer] - [Nyomtatóbeállító eszköz] lehetőségre.

- Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 esetén: Kattintson a [Nyomtatóbeállító eszköz] ikonra az [Alkalmazások] képernyőn.
- Windows 10 esetén:

A Start menüben válassza a [Minden alkalmazás] lehetőséget, majd kattintson a [Brother] - [Label & Mobile Printer] - [Nyomtatóbeállító eszköz] lehetőségre.

Megjelenik a fő ablak.

| Specify advanced settings for the selected printer.  |   |
|--|---|
| Brother  |   |
| Communication Settings   |   |
| Specify whet LAR, whereas LAR and Bustooth communication settings.   |   |
| Germanian Setting.   | - |
| The string water a second to the prefer specifier, such a power setting, per setting, and perfer specificance. |   |
| Dense Settings.  | - |
|  |   |
|  |   |
|  |   |
|  | ╞ |

#### 1 Nyomtató

Felsorolja a csatlakoztatott készülékeket.

1

#### 2 Kommunikációs beállítások

Meghatározza a vezeték nélküli LAN kommunikációs beállításait.

#### 3 Eszköz beállítások

Itt lehet megadni a készülék eszközbeállításait, így például a tápellátási beállításokat és a készülék beállításait.

4 Kilépés

Bezárja az ablakot.

3 Ellenőrizze, hogy a beállítani kívánt készülék megjelenik-e a [Nyomtató] mellett. Ha egy másik készülék jelenik meg, válassza ki a kívánt készüléket a legördülő listából.

### Megjegyzés

Ha csak egy készülék van csatlakoztatva, akkor nincs szükség a kiválasztásra, mert csak az a készülék érhető el.

- 4 Válassza ki a módosítani kívánt beállítást, majd adja meg vagy módosítsa a párbeszédablakban. További információt lásd a beállítások párbeszédablakairól: Kommunikációs beállítások Windows esetén, 86. oldal vagy Eszközbeállítások Windows esetén, 99. oldal.
- 5 Kattintson az [Alkalmaz] [Kilépés] gombra a beállítások párbeszédablakában, hogy a készüléken érvénybe lépjenek a beállítások.
- 6 Kattintson a [Kilépés] gombra a fő ablakban, ha végzett a beállítások megadásával.

#### Fontos

A "**Nyomtatóbeállító eszköz**" használatával csak akkor adja meg a készülék beállításait, amikor a készülék készenléti állapotban van. A készülék hibás működéséhez vezethet, ha egy feladat végrehajtása közben próbálja megadni a beállításokat.

# Kommunikációs beállítások Windows esetén

A készülék és a számítógép USB-kábellel történő csatlakoztatása esetén a "**Nyomtatóbeállító eszköz"** [Kommunikációs beállítások] pontjában megadhatók vagy módosíthatók a készülék kommunikációs adatai. Nem csak egy adott készülék kommunikációs beállításait módosíthatja, hanem ugyanazokat a beállításokat több készülékre is alkalmazhatja.

### Beállítások párbeszédablak



### 1 Ezeknek a beállításoknak a letiltása

A jelölődoboz bejelölésekor a jos szimbólum jelenik meg a fülön, és a beállítások a továbbiakban nem módosíthatók.

A szimbólummal jelzett lapokon található beállításokat a rendszer akkor sem alkalmazza a készülékre, ha az [Alkalmaz] gombra kattint. Ezenfelül a lap beállításai nem menthetők és nem exportálhatók a [Mentés parancsfájlban] vagy az [Exportálás] parancs végrehajtásakor. A beállítások készüléken történő alkalmazásához, mentéséhez vagy exportálásához feltétlenül törölje a jelölést a jelölődobozból.

### 2 Elemek

Az [**Aktuális státusz**] elem kiválasztásakor az aktuális beállítások jelennek meg a beállítások megjelenítési/módosítási területén.

Válassza ki a módosítási kívánt beállításoknak megfelelő tételt.

### 3 Menüsor

### 4 Nyomtató

Felsorolja a csatlakoztatott készülékeket.

### 5 Csomópont név

Megjeleníti a csomópont nevét (a csomópontokat át lehet nevezni).

### 6 Beállításfülek

Megadható vagy módosítható beállításokat tartalmaz.

Ha a fülön a 👔 szimbólum látható, az adott lapon található beállításokat a rendszer nem alkalmazza a készülékre.

### 7 Beállítások megjelenítési/módosítási területe

Megjeleníti a kiválasztott tétel aktuális beállításait.

### 8 Frissítés

Frissíti a megjelenített beállításokat a legújabb adatokkal.

### 9 Kilépés

Kilép a [Kommunikációs beállítások] ablakból, és visszatér a "Nyomtatóbeállító eszköz" fő ablakába.

### Fontos

A rendszer nem alkalmazza a beállításokat a készülékekre, ha a beállítások módosítását követően a [**Kilépés**] gombra kattint, mielőtt az [**Alkalmaz**] gombra kattintana.

### 10 Alkalmaz

Érvényesíti a beállításokat a készüléken.

A megadott beállítások parancsfájlban történő mentéséhez válassza a [**Mentés parancsfájlban**] elemet a legördülő listából.

A mentett parancsfájl háttértár módban használható, ha alkalmazni szeretné a beállításokat egy készüléken. (Lásd: *Háttértár mód*, 121. oldal.)

### Fontos

Az [**Alkalmaz**] gombra kattintással az összes lap minden beállítását alkalmazza a készülékre. Ha bejelölte az [**Ezeknek a beállításoknak a letiltása**] jelölődobozt, a rendszer nem alkalmazza az adott lap beállításait.

# Menüsor



### 1 Beállítás alkalmazása a nyomtatóra

Érvényesíti a beállításokat a készüléken.

### 2 Beállítások mentése parancsfájlban

A megadott beállításokat parancsfájlba menti. A fájl kiterjesztése .bin. A mentett parancsfájl háttértár módban használható, ha alkalmazni szeretné a beállításokat egy készüléken. (Lásd: Háttértár mód, 121. oldal.)



🖉 Megjegyzés

Ha bejelölte az [Ezeknek a beállításoknak a letiltása] jelölődobozt, a rendszer nem menti az adott lap beállításait.

# Fontos

- A következő információk nem kerülnek mentésre a parancsfájlban:
  - Csomópontnév
  - IP-cím, alhálózati maszk és alapértelmezett átjáró (ha az IP-cím beállítása [STATIC])
- A mentett kommunikációs beállítási parancsok kizárólag a beállítások készüléken történő alkalmazására szolgálnak. Ha ezzel a parancsfájllal szeretné érvényesíteni a beállításokat a készüléken, használja a háttértár módot.
- A mentett parancsfájlok hitelesítési kulcsokat és jelszavakat tartalmaznak. Tegye meg a szükséges intézkedéseket a mentett parancsfájlok védelmére: például olyan helyre mentse őket, ahol más felhasználók nem férnek hozzájuk.
- Ne küldje el a parancsfájl másik készülékmodellre.

### 3 Importálás

### A számítógép aktuális vezeték nélküli beállításainak importálása Beállítások importálása a számítógépről.

# 🖉 Megjegyzés

- A számítógép vezeték nélküli beállításainak importáláshoz rendszergazdai jogosultság szükséges a számítógéphez.
- Csak személyes biztonsági hitelesítési beállításokat (nyílt rendszer, nyilvános kulcsú hitelesítés és WPA/WPA2-PSK) lehet importálni. A vállalati biztonsági hitelesítési beállítások (mint például LEAP vagy EAP-FAST), a WPA2-PSK (TKIP) és WPA-PSK (AES) beállítások nem importálhatók.
- Ha a használt számítógépen több vezeték nélküli LAN-t használ, az első érzékelt vezeték nélküli beállításokat (csak a személyes beállításokat) veszi figyelembe a rendszer az adatok importálásánál.
- Csak a [Vezeték nélküli LAN] fül [Vezeték nélküli beállítások] panelén található beállítások (kommunikációs mód, SSID, hitelesítési módszer, titkosítási mód és hitelesítési kulcs) importálhatók.

### Válasszon profilt az importáláshoz

Az exportált fájl importálása és a beállítások alkalmazása a készüléken.

Kattintson a [**Tallózás...**] gombra, és válassza ki az importálni kívánt fájlt. A kiválasztott fájlban szereplő beállítások megjelennek a beállítások megjelenítési/módosítási területén.

# 🦉 Megjegyzés

- Minden beállítás, mint például a vezeték nélküli beállítások vagy a TCP/IP-beállítások is importálhatók, a csomópontnevek kivételével.
- Csak a kiválasztott készülékkel kompatibilis profilok importálhatók.
- Ha az importált profil IP-címének beállítása [STATIC], szükség szerint módosítsa az importált profil IP-címét, hogy az ne tartalmazza egy már hálózathoz csatlakoztatott, meglévő, beállított készülék IP-címét.

### 4 Exportálás

Az aktuális beállítások mentése fájlba.

### 🖉 Megjegyzés

Ha bejelölte az [**Ezeknek a beállításoknak a letiltása**] jelölődobozt, a rendszer nem menti az adott lap beállításait.

### Fontos

Az exportált fájlok nincsenek titkosítva.

### 5 A nyomtató automatikus újraindítása az új beállítások alkalmazása után

A jelölődoboz bejelölése esetén a készülék automatikusan újraindul a kommunikációs beállítások alkalmazása után.

Ha törli a jelölődobozt, kézi vezérléssel kell újraindítani a készüléket.



Több készülék konfigurálása esetén a jelölődoboz bejelölésének törlésével csökkentheti a beállítások módosításához szükséges időt. Ebben az esetben a jelölődobozt az első készülék konfigurálásakor célszerű kipipálni, így ellenőrizhető, hogy minden beállítás megfelelően működik-e.

6 A csatlakoztatott nyomtató automatikus érzékelése és az aktuális beállítások lekérdezése

Ha bejelölte ezt a jelölődobozt, és a számítógéphez csatlakozik a készülék, a rendszer automatikusan érzékeli a készüléket, és a készülék aktuális beállításai megjelennek az [Aktuális státusz] panelen.

# 🖉 Megjegyzés

Ha a csatlakoztatott készülék típusa eltér a [**Nyomtató**] legördülő listában megjelenő készülék típusától, az összes lapon megjelenő beállítások a csatlakoztatott készüléknek megfelelően változnak.

- 7 Csomópont név/Bluetooth eszköznév módosítás Lehetővé teszi egy csomópont átnevezését.
- 8 Alapértelmezett kommunikációs beállítások visszaállítása Az összes kommunikációs beállítást visszaállítja a gyári beállításra.
- 9 Súgó megjelenítése Megjeleníti a súgót.
- 10 Névjegy

Megjeleníti a verzióinformációkat.

# Általános fül

### Kommunikációs beállítások



### 1 Hálózati beállítások bekapcsoláskor

Meghatározza, hogy milyen feltételek esetén lehet Wi-Fi-n keresztül csatlakozni, ha a készülék be van kapcsolva. Válassza az [Alapértelmezett be], [Alapértelmezett ki] vagy [Aktuális állapot megtartása] elemet.

### 2 Kiválasztott interfész

Válassza az [Infrastruktúra vagy Ad-hoc], [Infrastruktúra és Wireless Direct] vagy [Wireless Direct] elemet.

### IPv6



### 1 IPv6 használat

Válasszon az [Engedélyezés] és a [Tiltás] lehetőségek közül.

### 2 IPv6 cím prioritás

Válassza ki, ha azt szeretné, hogy az IPv6-cím elsőbbséget élvezzen.

# Vezeték nélküli LAN fül

### TCP/IP (vezeték nélküli)

| Brother  | CA D' Marcinal   | ne: BEIMINECT452517 |    |
|--|--|---------------------|----|
| jeren Weins LN Breins Dest<br>Desje thes settings<br>Correct Data<br>102 PC Streams<br>1-244<br>Winness Settings | Ready the 105/IP settings used w<br>IP Address<br>Reat Restaud<br>IP Address<br>Indexet Scale<br>Colorest    |                     | ]: |
|  | Did Server Pethodi<br>Did Server Pethodi<br>Fgimary Did Server IP Address<br>Sacardary Did Server IP Address | · · ·               | ]  |
|  |  |                     |    |

### 1 Bootolás módja

Válassza ki az [AUTO], [BOOTP], [DHCP], [RARP] vagy [STATIC] lehetőséget.

### 2 IP-cím/Alhálózati maszk/Átjáró

Megadja a különböző hálózati értékeket. Ezeket a beállításokat csak akkor lehet megadni, ha az IP-cím beállítása [**STATIC**].

### 3 DNS szerver mód

Válassza az [AUTO] vagy [STATIC] lehetőséget.

### 4 Elsődleges DNS szerver IP-címe/Másodlagos DNS szerver IP-címe

Ezeket a beállításokat csak akkor lehet megadni, ha a DNS szerver beállítása [STATIC].

### IPv6



### 1 Statikus IPv6 cím

Beállít egy állandó IPv6-címet.

- 2 A cím engedélyezése Engedélyezi a beállított statikus IPv6-címet.
- 3 Elsődleges DNS kiszolgáló IPv6 címe/Másodlagos DNS kiszolgáló IPv6 címe Meghatározza a DNS-kiszolgáló IPv6-címeit.
- 4 IPv6 címlista

Megjeleníti az IPv6-címek listáját.

### Vezeték nélküli beállítások

| Brother  | Streke LAN Node Name BRIMINDCH12017   |
|--|---|
| American United United American Development<br>Design these estimates<br>- Top Proceedings<br>- | Specify the authentication method used with windows.<br>Generalization (pole and authors) -<br>SEQUENCES Name: 10.707 - Author (pole authors) -<br>Change |
|  |   |

### 1 Kommunikációs mód

Válassza az [Infrastruktúra] vagy [Ad-hoc] lehetőséget.

### 2 SSID (Hálózatnév)

A [Keresés...] gombra kattintva egy külön párbeszédablakban megjelennek a rendelkezésre álló SSID-k.

3 Csatorna

Felsorolja az elérhető csatornákat.



### Megjegyzés

Ez a beállítás csak Ad-Hoc módban érvényes. Nem minden számítógép, mobil eszköz és operációs rendszer támogatja az Ad-hoc módot.

### 4 Hitelesítési mód/Titkosítási mód

A hitelesítési módok esetén támogatott titkosítási módok a következő részben láthatók: Kommunikációs módok és hitelesítési módok/titkosítási módok, 96. oldal.

### 5 WEP-kulcs

Csak akkor adhat meg beállítást, ha WEP titkosítási módot választott ki.

### 6 Hozzáférési kód

Csak akkor adhat meg beállítást, ha WPA/WPA2-PSK hitelesítési módot választott ki.

### 7 Felhasználói azonosító/Jelszó

Csak akkor adhat meg beállítást, ha LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS vagy EAP-TLS hitelesítési módot választott ki. Ezenfelül az EAP-TLS használata esetén nem kell jelszót regisztrálnia, de ügyféltanúsítványt igen. Tanúsítvány regisztrálásához csatlakozzon webböngészőből a készülékhez, majd adja meg a tanúsítványt. A webböngésző használatáról további információért lásd: Webalapú felüqyelet, 181. oldal.

### 8 Kulcs és jelszó megjelenítése a képernyőn

Ha bejelölte a jelölődobozt, a kulcsok és jelszavak normál (titkosítás nélküli) szövegként jelennek meg.

### Kommunikációs módok és hitelesítési módok/titkosítási módok

### ■ Ha a [Kommunikációs mód] beállítása [Ad-hoc]

| Hitelesítési módszer | Titkosítási mód |
|----------------------|-----------------|
| Nyílt rendszer       | Nincs/WEP       |

#### ■ Ha a [Kommunikációs mód] beállítása [Infrastruktúra]

| Hitelesítési módszer | Titkosítási mód |
|----------------------|-----------------|
| Nyílt rendszer       | Nincs/WEP       |
| Megosztott kulcs     | WEP             |
| WPA/WPA2-PSK         | TKIP+AES / AES  |
| LEAP                 | СКІР            |
| EAP-FAST/NONE        | TKIP+AES / AES  |
| EAP-FAST/MS-CHAPv2   | TKIP+AES / AES  |
| EAP-FAST/GTC         | TKIP+AES / AES  |
| PEAP/MS-CHAPv2       | TKIP+AES / AES  |
| PEAP/GTC             | TKIP+AES / AES  |
| EAP-TTLS/CHAP        | TKIP+AES / AES  |
| EAP-TTLS/MS-CHAP     | TKIP+AES / AES  |
| EAP-TTLS/MS-CHAPv2   | TKIP+AES / AES  |
| EAP-TTLS/PAP         | TKIP+AES / AES  |
| EAP-TLS              | TKIP+AES / AES  |

### Fontos

Magasabb szintű biztonsági beállítások megadása:

A tanúsítványok EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS vagy EAP-TLS hitelesítési móddal történő ellenőrzése esetén a tanúsítvány nem adható meg a "**Nyomtatóbeállító eszköz**" segítségével. Miután a készüléket beállította a hálózathoz való csatlakozáshoz, adja meg a tanúsítványt. Ehhez nyissa meg a készüléket egy webböngészőből.

A webböngésző használatáról további információért lásd: Webalapú felügyelet, 181. oldal.

# Wireless Direct fül

### Wireless Direct beállítások



### 1 SSID (Hálózatnév) / Hálózati kulcs

Határozza meg a Wireless Direct módban használni kívánt (25 vagy kevesebb ASCII karakterből álló) SSID azonosítót és (63 vagy kevesebb karakterből álló) hálózati kulcsot.

### Megjegyzés

Az SSID és jelszó gyári beállítása a következő:

```
SSID: "PT-D800W" vagy "DIRECT-*****_PT-D800W". A "*****" a termék sorozatszámának utolsó öt számjegye.
```

Jelszó (hálózati kulcs): 00000000.
### Több készülék beállítás-módosításainak alkalmazása

 Miután alkalmazta a beállításokat az első készüléken, bontsa a készülék és a számítógép csatlakozását, és csatlakoztassa a második készüléket a számítógéphez.

2) Válassza ki az újonnan csatlakoztatott készüléket a [Nyomtató] legördülő listából.

### 🖉 Megjegyzés

Ha bejelölte [**A csatlakoztatott nyomtató automatikus érzékelése és az aktuális beállítások lekérdezése**] jelölődobozt a [**Beállítások**] párbeszédablakban, a rendszer automatikusan kiválasztja az USB-kábellel csatlakoztatott készüléket.

További információért lásd: Kommunikációs beállítások Windows esetén, 86. oldal.

Kattintson az [**Alkalmaz**] gombra. Az első készüléken alkalmazott beállítások a második készüléken is alkalmazásra kerülnek.

### 🖉 Megjegyzés

3

Az első készülék konfigurálásakor azonban ajánlott [**A nyomtató automatikus újraindítása az új beállítások alkalmazása után**] jelölődoboz bejelölése, így meggyőződhet arról, hogy az adott beállításokkal megfelelően létrehozható a kapcsolat a vezeték nélküli hozzáférési ponttal/routerrel. További információért lásd: *Kommunikációs beállítások Windows esetén*, 86. oldal.

4) Ismételje meg az **1**-**3**. lépést az összes beállítani kívánt készülék esetében.

### Fontos

Ha az IP-cím beállítása [**STATIC**], a készülék IP-címe is az első készülékével fog megegyezni. Szükség esetén módosítsa az IP-címet.

### 🖉 Megjegyzés

Az aktuális beállítások fájlként való mentéséhez kattintson a [Fájl] - [Exportálás] lehetőségre.

Ugyanezek a beállítások másik készülékre is alkalmazhatók, ha a [**Fájl**] - [**Importálás**] lehetőségre kattint, majd kiválasztja az exportált beállításfájlt. (Lásd: *Kommunikációs beállítások Windows esetén*, 86. oldal.)

# Eszközbeállítások Windows esetén

A "**Nyomtatóbeállító eszköz**" [**Eszköz beállítások**] funkciójával a készülék beállításait adhatja meg vagy módosíthatja, amikor a készüléket és a számítógépet egy USB-kábellel egymáshoz kapcsolja. Nem csak egy adott készülék eszközbeállításait módosíthatja, hanem ugyanazokat a beállításokat több készülékre is alkalmazhatja.

Amikor egy számítógépes alkalmazásból nyomtat, különböző nyomtatási beállításokat lehet megadni a nyomtató-illesztőprogramból; a "**Nyomtatóbeállító eszköz**" [**Eszköz beállítások**] funkciójával azonban több speciális beállítást lehet megadni.

Az [**Eszköz beállítások**] megnyitásakor a készülék aktuális beállításai jelennek meg. Ha az aktuális beállításokat nem lehet beolvasni, az előző beállítások jelennek meg. Ha az aktuális beállításokat nem lehet beolvasni, és az előző beállítások nem voltak megadva, az eszköz gyári beállításai jelennek meg.

### Beállítások párbeszédablak



### 1 Menüsor

Válasszon az egyes menülistákban található parancsok közül.

### 2 Nyomtató

Meghatározza a készüléket, amelynek eszközbeállításait meg fogja adni.

Ha csak egy készülék van csatlakoztatva, akkor nincs szükség a kiválasztásra, mert csak az a készülék jelenik meg.

### 3 Beállításfülek

Megadható vagy módosítható beállításokat tartalmaz.

### Megjegyzés

Ha a fülön a **b** szimbólum látható, az adott lapon található beállításokat nem lehet megadni vagy módosítani. Ezenkívül, a fülön található beállítások nem lépnek érvénybe a készüléken még az **[Alkalmaz]** gomb megnyomásakor sem. A fül beállításai nem menthetők és nem exportálhatók a **[Mentés parancsfájlban]** vagy az **[Exportálás]** parancs végrehajtásakor.

### 4 Aktuális beállítások

Beolvassa a jelenleg csatlakoztatott készülék beállításait, és megjeleníti azokat a párbeszédablakban.

A program a 🌇 szimbólummal megjelölt füleken található paraméterek beállításait is beolvassa.

### 5 Ezeknek a beállításoknak a letiltása

A jelölődoboz bejelölésekor a jos szimbólum jelenik meg a fülön, és a beállítások a továbbiakban nem módosíthatók.

A **No** szimbólummal jelzett lapokon található beállításokat a rendszer akkor sem alkalmazza a készülékre, ha az [**Alkalmaz**] gombra kattint. Ezenfelül a lap beállításai nem menthetők és nem exportálhatók a [**Mentés parancsfájIban**] vagy az [**Exportálás**] parancs végrehajtásakor.

### 6 Paraméterek

Megjeleníti az aktuális beállításokat.

7 Kilépés

Kilép az [Eszköz beállítások] ablakból, és visszatér a "Nyomtatóbeállító eszköz" fő ablakába.

### 8 Alkalmaz

Érvényesíti a beállításokat a készüléken.

A megadott beállítások parancsfájlban történő mentéséhez válassza a [Mentés parancsfájlban] elemet a legördülő listából.

A mentett parancsfájl háttértár módban használható, ha alkalmazni szeretné a beállításokat egy készüléken. (Lásd: *Háttértár mód*, 121. oldal.)

### Menüsor

| Appy second to the restant.                                       |
|---|
| Save settings in command role                                     |
| Import  |
| Equat   |
| Ext   |
| Pactory Reset<br>Delete Templete and Detabase<br>Delete Print Log |
|   |

### 1 Beállítás alkalmazása a nyomtatóra

Érvényesíti a beállításokat a készüléken.

Ugyanazt a műveletet hajtja végre, mint amikor az [Alkalmaz] gombra kattint.

### 2 Beállítások mentése parancsfájlban

A megadott beállításokat parancsfájlba menti.

Ugyanazt a műveletet hajtja végre, mint amikor a [**Mentés parancsfájlban**] lehetőséget választja az [**Alkalmaz**] legördülő listában.

3 Import

Importálja az exportált fájlt.

4 Export

Az aktuális beállítások mentése fájlba.

5 Nyomtatási napló mentése fájlba

Menti a nyomtatási naplót egy CSV formátumú fájlba.

6 Készülékbeállítások nyomtatása

Kinyomtat egy jelentést, mely a firmware verziószámát és az eszköz beállításait tartalmazza. Ezt a jelentést úgy is kinyomtathatja, hogy 10 másodpercnél hosszabb ideig lenyomva tartja a % (Behúzás-Vágás) gombot. További információért lásd: *A P-touch címkekészítő készülék beállításainak megerősítése*, 113. oldal.

### 🦉 Megjegyzés

A jelentés nyomtatásakor használjon 24 vagy 36 mm-es szalagot.

### 7 Gyári alapértelmezett beállítások visszaállítása...

Visszaállítja a készülék összes gyári beállítását.

### 8 Sablon és adatbázis törlés

Törli a készüléken tárolt sablonokat és adatbázisokat.

### 9 Nyomtatás napló törlése

Törli a készüléken tárolt nyomtatási naplót.

### 10 Beállítások...

Ha ki van választva a [**Ne jelenítsen meg hibaüzenetet, ha az aktuális beállításokat indításkor nem lehet lekérdezni**] jelölődoboz, nem fog legközelebb üzenet megjelenni.

### 11 Névjegy

Megjeleníti a verzióinformációkat.

### Alap fül



### 1 Automatikus bekapcsolás

Meghatározza, hogy a készülék automatikusan bekapcsol-e, amikor a hálózati tápegység kábelét bedugja egy elektromos aljzatba.

Választható beállítások: [Nem érhető el], [Engedélyezés]

### 2 Automatikus kikapcsolás (AC/DC)

Meghatározza, hogy a készülék mennyi idő után kapcsol ki automatikusan, ha elektromos aljzathoz van csatlakoztatva.

Választható beállítások: [Nincs], 10/20/30/40/50 perc, 1/2/4/8/12 óra

### 3 Automatikus kikapcsolás (lítiumion)

Meghatározza, hogy a készülék mennyi idő után kapcsol ki automatikusan, ha újratölthető lítium-ion akkumulátorról üzemel.

Választható beállítások: [Nincs], 10/20/30/40/50 perc, 1 óra

### 4 Tartalom:

Meghatározza a kinyomtatandó készülékinformációkat. Választható beállítások: [Összes], [Használati napló], [Nyomtatási beállítások], [Nyomtató átviteli adatok]

### 5 Nyomtató nyomtatási napló mentése

Állítsa be, hogy szeretné-e menteni a készülék nyomtatási naplóját vagy sem. Ha a [**Tiltás**] lehetőséget választja a készüléknél, a [**Karbantartás**] - [**Nyomtatási napló mentése fájlba**] funkció nem működik. Választható beállítások: [**Engedélyezés**], [**Tiltás**]

### Címkebeállítások fül



### 1 Hossz beállítása:

Beállítja a nyomtatott címke hosszát, hogy az megegyezzen a számítógépen megjelenő címkehosszal. Választható beállítások: -4-+4 (1-esével léptethető)

### 2 Teljes vágás margójának beállítása

Beállítja a margó hosszát a címkék teljes vágása esetén. Választható beállítások: -2-+2 (1-esével léptethető)

### 3 Fél vágás margójának beállítása

Beállítja a margó hosszát a címkék félig vágása esetén. Választható beállítások: -2-+2 (1-esével léptethető)

### 4 Teszt nyomtatása

Kinyomtat egy tesztcímkét, hogy ellenőrizni tudja az egyes módosítások eredményét.

### Több készülék beállítás-módosításainak alkalmazása



# Mac rendszerhez készült Printer Setting Tool

A "**Printer Setting Tool**" (Nyomtatóbeállító eszköz) használatával megadhatja a készülék kommunikációs beállításait és az eszközbeállításokat egy Mac rendszerű számítógépről. Nem csak egy adott készülék eszközbeállításait módosíthatja, hanem ugyanazokat a beállításokat több készülékre is alkalmazhatja.

### 🖉 Megjegyzés

A "**Printer Setting Tool**" (Nyomtatóbeállító eszköz) automatikusan telepítésre kerül a nyomtatóillesztőprogram első telepítésekor. További információért lásd: *A nyomtató-illesztőprogram és szoftver telepítése*, 64. oldal.

### Fontos

A "Printer Setting Tool" (Nyomtatóbeállító eszköz) kizárólag kompatibilis Brother készülékekkel érhető el.

### A Printer Setting Tool használata előtt

- Csatlakoztassa a hálózati adaptert a készülékhez és egy elektromos aljzathoz, vagy helyezzen be egy teljesen feltöltött akkumulátort.
- Bizonyosodjon meg róla, hogy a nyomtató-illesztőprogram telepítve van és képes nyomtatni.
- Csatlakoztassa a készüléket a számítógéphez USB-kábellel. Ezzel az eszközzel csak USB-n keresztül lehet megadni a beállításokat.

# A Mac rendszerhez készült Printer Setting Tool használata

- Csatlakoztassa a beállítani kívánt készüléket a számítógéphez.
- 2 Kattintson a [Macintosh HD] [Alkalmazások] [Brother] [Printer Setting Tool] (Nyomtatóbeállító eszköz) [Printer Setting Tool.app] lehetőségre. Megjelenik a [Printer Setting Tool] (Nyomtatóbeállító eszköz) ablak.
- 3 Ellenőrizze, hogy a beállítani kívánt készülék megjelenik-e a [Printer] (Nyomtató) mellett. Ha egy másik készülék jelenik meg, válassza ki a kívánt készüléket a legördülő listából.

### 🖉 Megjegyzés

Ha csak egy készülék van csatlakoztatva, akkor nincs szükség a kiválasztásra, mivel csak az a készülék jelenik meg.

- 4 Kattintson egy beállítási fülre, és adja meg vagy módosítsa a beállításokat.
- 5 Kattintson az [Apply Settings to the Printer] (Beállítás alkalmazása a nyomtatóra) lehetőségre a beállítási lapon, hogy érvényesítse a beállításokat a készüléken.
- 6 Kattintson az [Exit] (Kilépés) gombra, ha végzett a beállítások megadásával.

### Fontos

A Printer Setting Tool (Nyomtatóbeállító eszköz) használatával csak akkor adja meg a készülék beállításait, amikor a készülék készenléti állapotban van. A készülék hibás működéséhez vezethet, ha egy feladat végrehajtása közben próbálja megadni a beállításokat.

### Beállítások párbeszédablak



### 1 Printer (Nyomtató)

Felsorolja a csatlakoztatott készülékeket.

2 Import (Importálás)

Importálja a beállításokat egy fájlból.

3 Export (Exportálás)

Az aktuális beállítások mentése fájlba.

4 Beállításfülek

Megadható vagy módosítható beállításokat tartalmaz.

- 5 Apply Settings to the Printer (Beállítás alkalmazása a nyomtatóra) Érvényesíti a beállításokat a készüléken.
- 6 Print Unit Settings (Készülék beállítások nyomtatása)

Kinyomtat egy jelentést, mely a firmware verziószámát és a konfigurációs adatokat tartalmazza. Ezt a jelentést úgy is kinyomtathatja, hogy 10 másodpercnél hosszabb ideig lenyomva tartja a % (Behúzás-Vágás) gombot. További információért lásd: *A P-touch címkekészítő készülék beállításainak megerősítése*, 113. oldal.

### 🖉 Megjegyzés

A jelentés nyomtatásakor használjon 24 vagy 36 mm-es szalagot.

7 Factory Reset (Gyári alapértelmezett beállítások visszaállítása)

Visszaállítja a készülék gyári beállításait.

### 8 Current Settings (Aktuális beállítások)

Beolvassa a jelenleg csatlakoztatott készülék beállításait, és megjeleníti azokat a párbeszédablakban.

### 9 Exit (Kilépés)

Kilép a Printer Setting Tool (Nyomtatóbeállító eszköz).

## Basic (Alap) fül

|   | Brother California Statement         |
|---|--------------------------------------|
|   | Label Settings Wireless LAN          |
|   | Auto Peeer Dr. Daatre                |
|   | Auto Power OR(AC/DC) 1 hour          |
|   | Auto Power Off(Li-larg). 30 Minutes  |
| - | Prot information Report All          |
|   | Save Ponter Post Lag. Endine         |
|   | Apply Bettings to the Printer        |
|   | Pror Unit Battings                   |
|   | Factory Reset. Current Settings Esit |

### 1 Auto Power On (Automatikus bekapcsolás)

Meghatározza, hogy a készülék automatikusan bekapcsol-e, amikor a hálózati tápegység kábelét bedugja egy elektromos aljzatba.

Választható beállítások: [Disable] (Nem érhető el), [Enable] (Engedélyezés)

2 Auto Power Off (AC/DC) (Automatikus kikapcsolás (AC/DC)) Meghatározza, hogy a készülék mennyi idő után kapcsol ki automatikusan, ha elektromos aljzathoz van csatlakoztatva.

Választható beállítások: [None] (Nincs), 10/20/30/40/50 perc, 1/2/4/8/12 óra

### 3 Auto Power Off (Li-ion) (Automatikus kikapcsolás (lítium-ion)) Meghatározza, hogy a készülék mennyi idő után kapcsol ki automatikusan, ha újratölthető lítium-ion akkumulátorról üzemel.

Választható beállítások: [None] (Nincs), 10/20/30/40/50 perc, 1 óra

# 4 Print Information Report (Információs jelentés nyomtatása) Meghatározza a kinyomtatandó készülékinformációkat. Választható beállítások: [AII] (Összes), [Usage Log] (Használati napló), [Printer Settings] (Nyomtatási beállítások), [Printer Transfer Data] (Nyomtató átviteli adatok)

### 5 Save Printer Print Log (Nyomtató nyomtatási napló mentése) Állítsa be, hogy szeretné-e menteni a készülék nyomtatási naplóját vagy sem. Választható beállítások: [Enable] (Engedélyezés), [Disable] (Nem érhető el)

### Label Settings (Címkebeállítások) fül

|     | 00      | Printer Se                  | atting Tool      |
|-----|---------|-----------------------------|------------------|
|     | Printer | Brother Brother             | V Import Export  |
|     |         | Basis Labor Solid           | Windows LAN      |
| 1-  |         | Largth Adjustment           | Test Prot        |
| 2 - |         | Full Cut Margin Adjustment  | The Post         |
| 3 - |         | Half Cut Margin Adjustment: | The Proc         |
|     |         | Apply Setting               | a to the Printer |
|     | Pore U  | nt Bettings                 |                  |
|     | Fach    | ry Reset                    | tings Ext        |

1 Length Adjustment (Hossz beállítása)

Beállítja a nyomtatott címke hosszát, hogy az megegyezzen a számítógépen megjelenő címkehosszal. Választható beállítások: -4-+4 (1-esével léptethető)

- 2 Full Cut Margin Adjustment (Teljes vágás margójának beállítása)
   Beállítja a margó hosszát a címkék teljes vágása esetén.
   Választható beállítások: -2-+2 (1-esével léptethető)
- 3 Half Cut Margin Adjustment (Fél vágás margójának beállítása) Beállítja a margó hosszát a címkék félig vágása esetén. Választható beállítások: -2-+2 (1-esével léptethető)
- 4 Test print (Tesztnyomtatás) Kinyomtat egy tesztcímkét, hogy ellenőrizni tudja az egyes módosítások eredményét.

# Wireless LAN (Vezeték nélküli LAN) fül

| 00      | Printer Sel  | ting Test |                |
|---------|--|-----------|----------------|
| Printer | Brother  | -         | inport Export  |
|         | Basis Label Settin   | -         | ing (AV        |
| -       | WrelessDirect  | On        | 0              |
|         | SSID-Network Kay Generation  | STATIC    | 0              |
|         | SSD(Network Name)  | DIRECT-   | 42364_PT-D800W |
|         | Natwork Kay  | 0000000   | 0              |
|         | App  | 14        |                |
|         | Display current settings   |           |                |
|         | Winises Direct: DN<br>BBD/Network Kay Generation: STATIC<br>SGID: DIRECT-42394, PT-0800W<br>Network Kay: 0000000 |           |                |
| Post D  | nt Bettings  | inga      |                |

### 1 WirelessDirect

Be- és kikapcsolja a Wireless Direct funkciót.

### 2 SSID/Network Key Generation (SSID/hálózati kulcs generálás) Válassza az [AUTO] (Automatikus) vagy [STATIC] (Statikus) lehetőséget.

### 3 SSID (Network Name) (SSID (Hálózatnév))/Network Key (Hálózati kulcs) Meghatározza a Wireless Direct módban használt SSID-t (3-25 ASCII-karakter) és hálózati kulcsot. Csak akkor adhat meg beállítást, ha a [STATIC] (Statikus) értéket választotta ki az [SSID/Network Key Generation] (SSID/hálózati kulcs generálás) beállításban.

### 4 Display current settings (Aktuális beállítások megjelenítése)

Megjeleníti a Wireless Direct aktuális beállításait. Kattintson a [**Current Settings**] (Aktuális beállítások) gombra a megjelenített beállítások legfrissebb információkkal való frissítéséhez.

### Több készülék beállítás-módosításainak alkalmazása

Miután alkalmazta a beállításokat az első készüléken, bontsa a készülék és a számítógép csatlakozását, és csatlakoztassa a második készüléket a számítógéphez.
 Válassza ki az újonnan csatlakoztatott készüléket a [Printer] (Nyomtató) legördülő listából.
 Kattintson az [Apply Settings to the Printer] (Beállítás alkalmazása a nyomtatóra) lehetőségre. Az első készüléken alkalmazott beállítások a második készüléken is alkalmazásra kerülnek.
 Ismételje meg az lepést az összes beállítani kívánt készülék esetében.
 Megjegyzés
 Az aktuális beállítások fájlként való mentéséhez kattintson az [Export] (Exportálás) lehetőségre. Ugyanezek a beállítások másik készülékre is alkalmazhatók, ha az [Import] (Importálás) lehetőségre kattint, majd kiválasztja az exportált beállításfájlt. (Lásd: *Beállítások párbeszédablak*, 107. oldal.)

# Beállítások módosítása mobileszközről való nyomtatás közben

Ha mobileszközt használ, a nyomtatás előtt végezze el a beállítások szükséges módosításait az alkalmazás használatával.

A módosítható alkalmazások köre az alkalmazástól függően változik.

### Megjegyzés

Mobileszköz csatlakoztatása előtt megadhatja a részletes beállításokat, ha a készüléket egy számítógéphez csatlakoztatja USB-n keresztül és a Nyomtatóbeállító eszköz segítségével (lásd: *A Windows rendszerhez készült Nyomtatóbeállító eszköz használata*, 84. oldal).

# Egyéb funkciók

# A P-touch címkekészítő készülék beállításainak megerősítése

A beállításokat tartalmazó jelentést anélkül is kinyomtathatja, ill. a beállítási információkat anélkül is megjelenítheti, hogy a készüléket egy számítógéphez vagy mobileszközhöz csatlakoztatná.

A beállításokat tartalmazó alapjelentés kinyomtatásához:

### Megjegyzés

Ez a jelentés a következő információkat tartalmazza: A firmware verziószámát, az eszköz beállítási információit, a Wi-Fi beállítási információit és az átvitt adatok információit (sablonok, adatbázisok és átvitt szimbólumok).



2 🛛 Tartsa lenyomva a % (Behúzás-Vágás) gombot több mint 10 másodpercig a jelentés kinyomtatásához.



- A jelentés nyomtatásakor használjon 24 vagy 36 mm-es szalagot.
- Ezt a műveletet a Nyomtatóbeállító eszköz használatával is el lehet végezni (lásd: A P-touch címkekészítő készülék beállításainak módosítása, 83. oldal).

# Címkék elosztott nyomtatása több készülékkel (csak Windows esetén)

### Elosztott nyomtatás

Ha nagyszámú címkét nyomtat, a nyomtatást több készülék között is fel tudja osztani. Mivel ekkor a nyomtatás több helyen egyszerre zajlik, a teljes nyomtatási idő csökkenthető. Ez a funkció nem használható önlamináló szalag esetén.

### Megjegyzés

- A nyomtatást USB-vel vagy hálózati kapcsolattal összekapcsolt készülékek között lehet felosztani.
- Az oldalak számát az illesztőprogram automatikusan felosztja a kiválasztott készülékek között. Ha a megadott oldalszámot nem lehet egyenlően elosztani a készülékek között, akkor az oldalszámot a készülékeknek az [Elosztott nyomtatás beállításai] párbeszédablakban megjelenített sorrendjében osztja fel a program, a . lépésben megadott nyomtatóbeállítások szerint.



- Kattintson a P-touch Editor [FájI] menüjének [Nyomtatás] menüpontjára.
- Kattintson a [Tulajdonságok...] lehetőségre.

3 Kattintson a [Haladó] fülön az [Elosztott nyomtatás] jelölődobozra, majd kattintson a [Beállítások] gombra.



4 Az [Elosztott nyomtatás beállításai] párbeszédablakban válassza ki az elosztott nyomtatáshoz használni kívánt készülékeket.



- 1 Kattintson a [Jelenleg használt papír érzékelése...] lehetőségre.
- 2 Az érzékelt aktuális nyomtatóinformációk megjelennek az [Aktuális szélesség] és [Papírtípus] adatok alatt.
- 3 Jelölje be a [Nyomtató neve] mellett található jelölődobozt.

### 🖉 Megjegyzés

Ha a kiválasztott szalagszélesség eltér az [Aktuális szélesség] mellett megjelenített szélességtől,

a (]) ikon jelenik meg az [Aktuális szélesség] alatti beállítás mellett. Töltsön a nyomtatóba a [Szélesség beállítása] beállításnál megadott szélességű szalagot.

5 Adja meg a szalag szélességét.

### A) Csak egy nyomtató van kiválasztva.

A ④. lépésnél bemutatott [Elosztott nyomtatás beállításai] párbeszédablakban válassza ki a beállítandó készülékeket, majd kattintson rájuk duplán, vagy a jobb egérgombbal rájuk kattintva válassza ki a [Beállítások] lehetőséget. A [Szélesség beállítása] legördülő listából válassza ki a szalag szélességét.

| -               |        |   |
|-----------------|--------|---|
| 0.080           | 24 mm  | • |
| Career Intelli- |        |   |
| Fase Taxe       |        |   |
| Pathane         | USB002 |   |
| -               |        |   |
| COUPE SHO       | Scott  |   |

### Megjegyzés

A ④. lépés [Elosztott nyomtatás beállításai] párbeszédablakában megjelenítendő információkat a [Megjegyzések] szövegdobozban adhatja meg.

### B) Ha több készülék van kiválasztva.

A ④. lépésnél bemutatott [**Elosztott nyomtatás beállításai**] párbeszédablakban válassza ki a beállítandó készülékeket, kattintson rájuk jobb egérgombbal, majd válassza ki a [**Beállítások**] lehetőséget. A [**Szélesség beállítása**] legördülő listából válassza ki a szalag szélességét. Minden kiválasztott készülék a megadott szalagszélességet fogja használni.

### 🖉 Megjegyzés

A [Nyomtatási beállítások] és [Megjegyzések] mezők beállításai nem állnak rendelkezésre.

6 Kattintson az [**OK**] gombra a szalagszélesség beállítási ablakának bezárásához.

#### Egyéb funkciók



7 Kattintson az [**OK**] gombra az [**Elosztott nyomtatás beállításai**] ablak bezárásához. A beállítás befejeződött.

8 Kattintson az **[OK]** gombra a megosztott nyomtatás elindításához.

### Megjegyzés

- · Előfordulhat, hogy egy USB-elosztón vagy nyomtatókiszolgálón keresztül csatlakoztatott nyomtató információi nem észlelhetők. Nyomtatás előtt adja meg kézzel a beállításokat, és ellenőrizze, hogy a készülék használható-e a nyomtatáshoz.
- · Attól függően, hogy használ-e routert, és ha igen, milyen biztonsági szolgáltatásokkal (pl. tűzfal), a funkció nem biztos, hogy használható lesz.
- Célszerű a működési környezetben ellenőrizni, hogy össze tudja-e kapcsolni a készülékeket. Segítségért forduljon az informatikushoz vagy rendszergazdához.

# Címkék nyomtatása nagy felbontású módban

A nagy felbontású nyomtatás akkor használható, ha számítógépről nyomtat, a hálózati adapter csatlakoztatva van, és a TZe laminált szalag fekete tintával telepítve van. Használja a nyomtató-illesztőprogramot a nagy felbontású mód kiválasztásához címkék nyomtatásakor. Ez a funkció nem használható TZe-FX\*\*1 szalag esetén.

- Kattintson a P-touch Editor [Fájl] menüjének [Nyomtatás] menüpontjára.
- 2 Kattintson a [**Tulajdonságok…**] lehetőségre.
- 3 Az [Alap] fülön válassza a [Nagy felbontás] elemet a [Minőség] legördülő listából.



4 Kattintson az [**OK**] gombra.

# Címkék nyomtatása nagy sebességű módban

A nagy sebességű nyomtatás akkor használható, ha számítógépről nyomtat, a hálózati adapter csatlakoztatva van, és a TZe laminált szalag fekete tintával telepítve van. Használja a nyomtató-illesztőprogramot a nagy sebességű mód kiválasztásához címkék nyomtatásakor. Ez a funkció nem használható TZe-FX\*\*1 szalag esetén.

- Kattintson a P-touch Editor [Fájl] menüjének [Nyomtatás] menüpontjára.
- 2 Kattintson a [**Tulajdonságok…**] lehetőségre.
- 3 Az [Alap] fülön válassza a [Nagy sebességű] elemet a [Minőség] legördülő listából.



4 Kattintson az [**OK**] gombra.

# Címkék nyomtatása kiváló minőségű módban

A kiváló minőségű nyomtatás akkor használható, ha számítógépről nyomtat, és a TZe laminált szalag fekete tintával a készülékben van. Használja a nyomtató-illesztőprogramot a kiváló minőségű mód kiválasztásához címkék nyomtatásakor. Ez a funkció nem használható TZe-FX\*\*1 szalag esetén.

- Kattintson a P-touch Editor [Fájl] menüjének [Nyomtatás] menüpontjára.
- 2 Kattintson a [**Tulajdonságok…**] lehetőségre.

3 Az [Alap] fülön válassza a [Kiváló minőség] elemet a [Minőség] legördülő listából.



4 Kattintson az [**OK**] gombra.

### 🖉 Megjegyzés

- A P-touch Editorban kiválaszthatja a kiváló minőségű módot. Kattintson a [Fájl] [Nyomtatás] menüpontra, és jelölje be a [Prioritás a nyomtatási minőségnek] jelölődobozt a [Beállítások] alatt.
- A kiváló minőségű módot az LCD billentyűzetén is ki lehet választani.

Válassza a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.

Válassza a [Kiváló minőség] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

Válassza a [Kiváló minőség] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot a beállítások alkalmazásához.

# Háttértár mód

### Leírás

A háttértár mód lehetővé teszi, hogy egy fájl segítségével kommunikáljon a készülékkel az USB-interfészen keresztül, nyomtató-illesztőprogram betöltése nélkül. A készülék háttértár területére másolt fájlok a **Nyomtatás** gomb lenyomásával kerülnek feldolgozásra.

Ez a funkció a következő esetekben hasznos:

- Parancsfájlban (.bin fájlformátumban) mentett nyomtatóbeállítások alkalmazása, vagy a rendszergazda által küldött (.blf fájlformátumú) sablonok hozzáadása a készülékhez szoftver használata nélkül.
- Parancsok végrehajtása a nyomtató-illesztőprogram telepítése nélkül.
- Olyan operációs rendszerrel rendelkező eszköz használata (beleérte a nem Windows operációs rendszereket is), amely nyomtatásra és adatátvitelre alkalmas USB állomásvezérlő szolgáltatással rendelkezik.

### A Háttértár mód használata

7

- Győződjön meg róla, hogy a készülék ki van kapcsolva.
- 2 Tartsa egyidejűleg lenyomva a () (Bekapcsológombot), a Program gombot és a Kezdőlap gombot. A készülék elindul háttértár módban, a () (Tápellátás) jelzőfény zölden, a () (Címke) jelzőfény pedig narancssárgán világít.
- Csatlakoztassa a számítógépet vagy más eszközt a készülékhez USB-n keresztül. A készülék háttértára a számítógép vagy eszköz képernyőjén mappaként jelenik meg.

### 🖉 Megjegyzés

Ha a háttértár nem jelenik meg automatikusan, tekintse át a számítógép vagy eszköz operációs rendszerének használati utasítását a háttértár megjelenítésével kapcsolatos információkért.

4 Húzza be egérrel a másolni kívánt fájlt a háttértár ablakába.

### 5 Nyomja meg a **Nyomtatás** gombot.

A rendszer végrehajtja a parancsfájlban található parancsokat, és a 🗅 (Címke) jelzőfény egyszer zölden felvillan.

Amikor végzett, a 🗅 (Címke) jelzőfény narancssárgán világít.

6 A háttértár mód kikapcsolásához kapcsolja ki a készüléket, hogy az normál üzemmódban induljon el.

### Fontos

- Ha a készülék ki van kapcsolva, a háttértár mód nem aktív, és a háttértáron található fájlok törlődnek.
- A funkció a .bin és .blf fájlokat támogatja. Az egyéb fájlformátumokat nem támogatja.
- Ne hozzon létre mappákat a háttértáron. Ha létrehoz egy mappát, a mappában található fájlokhoz nem lehet hozzáférni.
- A háttértár kapacitása 2,5 MB. A 2 MB-nál nagyobb fájlok nem biztos, hogy megfelelően működnek.
- Ha több fájlt másol, a parancsok végrehajtási sorrendje nem garantált.
- Amíg a készülék háttértár módban van, a Wi-Fi szolgáltatások nem érhetők el.
- Ne próbáljon hozzáférni más fájlokhoz a háttértár területén, amikor egy másolt fájlt futtat.

## 🖉 Megjegyzés

A .blf fájl létrehozásáról további információért lásd: BLF fájl létrehozása, 148. oldal.

# II. bekezdés

# Alkalmazás a Windows rendszerhez

| A P-touch szoftver használata                | 124 |
|--|-----|
| A Cable Label Tool használata                | 125 |
| A P-touch Editor használata                  | 134 |
| A P-touch Transfer Manager használata        | 138 |
| A P-touch használata                         | 149 |
| Sablonok átvitele a P-touch Transfer Express |     |
| használatával                                | 155 |
| A P-touch szoftver frissítése                | 163 |

8

# A P-touch szoftver használata

# A P-touch szoftver telepítése

Ha a P-touch címkekészítő készüléket számítógéppel szeretné használni, a P-touch szoftverét és a nyomtató-illesztőprogramot is telepíteni kell.

A telepítőt itt lehet letölteni: install.brother.

További információ a szoftver és az illesztőprogram telepítéséről itt található: A nyomtató-illesztőprogram és szoftver telepítése, 64. oldal.

A legfrissebb illesztőprogramok és szoftverek egyéni letöltéséhez keresse fel a Brother support weboldalt: <u>support.brother.com</u>.

[Select your region/country.] (Válasszon régiót/országot.) - [Letöltések] - [Válasszon terméket]

9

# A Cable Label Tool használata

# A Cable Label Tool elindítása

1 Indítsa el a Cable Label Toolt.

### Windows 7 esetén:

A Start menüben kattintson a [Minden program] - [Brother P-touch] - [Cable Label Tool 1.0] lehetőségre, vagy kattintson duplán a [Cable Label Tool 1.0] parancsikonra az asztalon.



■ Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 esetén:

Kattintson a [Cable Label Tool 1.0] elemre az [Alkalmazások] képernyőn, vagy kattintson duplán a [Cable Label Tool 1.0] ikonra az asztalon.

#### Windows 10 esetén:

Kattintson a Start gombra, válassza a [**Minden alkalmazás**] lehetőséget, és kattintson a [**Cable Label Tool 1.0**] elemre a [**Brother P-touch**] alatt, vagy kattintson duplán a [**Cable Label Tool 1.0**] ikonra az asztalon.

2 Kattintson a kívánt kábelcímketípusra.



# Kábelcímke készítése

### Előlap

Az ilyen típusú címkékkel különböző előlapokat lehet azonosítani.

A szövegblokkok egyenletes térközzel helyezkednek el a címkéken.



### Kábelcímke

Az ilyen típusú címkéket kábel vagy vezeték köré lehet tekerni.

A szöveg 90°-kal balra elforgatva jelenik meg a nyomtatásban.



### 🖉 Megjegyzés

### Rugalmas azonosítószalag használata esetén:

- Azt javasoljuk, hogy kábelcímkék esetén rugalmas azonosítószalagot használjon.
- A rugalmas azonosítószalaggal készült címkék nem használhatók elektromos szigetelőként.
- Ha a címkéket henger alakú tárgyak köré tekeri, a tárgyak átmérője (1) legalább 3 mm legyen.
- A címke egymást átfedő (2) végeinek legalább 5 mm hosszúságúnak kell lenniük.



### Kábelzászló

Az ilyen típusú címkéket kábel vagy vezeték köré lehet tekerni, és a címke két végét összeragasztva zászló alakítható ki.

A zászlócímkékre a címke mindkét oldalán ki van nyomtatva a szöveg, és középen van üres terület hagyva, ami a kábel köré lesz tekerve.

| Text1 Text1       |
|-------------------|
|                   |
| Text1             |
| Container Service |
| Print Caption     |

# 🖉 Megjegyzés

• A zászló hossza (1) legalább 15 mm legyen.



Tájolás





1 Zászló hossza

2 Kábel kerülete

Függőleges



- Azt javasoljuk, hogy kábelzászló típusú címkék esetén rugalmas azonosítószalagot használjon.
- A rugalmas azonosítószalaggal készült címkék nem használhatók elektromos szigetelőként.

ę

### Kapcsolótábla



Az ilyen típusú címkékkel különböző típusú paneleket lehet azonosítani.

### Telefon kapcsolótábla

Az ilyen típusú címkékkel az általában a telefonközpontokban használt elektromos csatlakozásokat lehet azonosítani. Egyetlen címkére akár nyolc sort is írhat minden blokkhoz.

| 🗂 Cable Label Tool  |
|---------------------|
| 🖿 🔹 🏕 🔹 🔹 Brother 🔹 |
| Rest Laws Back      |
|                     |
|                     |
|                     |
| Text                |
|                     |
|                     |
| ۲                   |
|                     |
| Text                |
|                     |
| Cetatean Service    |
| Prot Option Prot    |

### Stancolt kábelzászló

Az ilyen típusú címkéket speciális stancolt kábelzászló címkékre lehet nyomtatni, így kábelzászló címkét készíthet a kábelekhez és vezetékekhez.

Ebben az esetben használjon FLe címkekazettákat.

| 🚍 Cable Label Tool  | _ • •  |
|---------------------|--|
| ■ •   <del>/ </del> | Brother - All -  |
|                     | AA     AA     VV     AA     AA     AA     BB     AA     BB |
| Text1 Text1         |  |
|                     | ,  |
| Text1               | *  |
|                     |  |
|                     | Print Option Print   |

### Zsugorcső

Az ilyen típusú csöveket melegítéssel lehet rázsugorítani a kábelekre. Ebben az esetben használjon HSe csőkazettát.



# Adatbázis csatolása

A sablonokhoz adatbázisokat csatolhat.

- 1 Kattintson az [Adatbázis] elemre.
- 2 Válasszon ki egy adatbázist.
- 3 Megjelenik a sablonhoz csatolt adatbázis. Határozza meg a nyomtatni kívánt adatokat és a példányszámot.



# Nyomtatás számozó (sorszámozó) funkcióval

Sorszámozott címkéket is készíthet.

Emelje ki a sorszámozni kívánt szöveget.



2 Kattintson a [Sorozat] elemre.

| 🗂 Seraice    |  |
|--------------|--|
| AB001 AI     | 1001 AB005 AB005 AB009 AB009   |
| Type         | Alphanumatic •<br>Color 5-7<br>Aptro-color 5-8, A-2, A-1<br>Marc 5-7 |
| Range        | 01 99  |
| increased By | 1 (*)  |
| Repeat       |  |
|              | CK. Canal  |

3

Adja meg a beállításokat a képernyőképet mintaként használva.

# Nyomtatás a Cable Label Tool használatával

Nyomtatni a [**Fájl**] menü [**Nyomtat**] parancsával vagy a [**Nyomtat**] gombra kattintva lehet. (Nyomtatás előtt adja meg be a nyomtatási beállításokat a [**Nyomtat**] képernyőn.)

# Sablonok átvitele a Cable Label Toolból a P-touch címkekészítő készülékre

Az átviteli funkció használatával a P-touch Transfer Manager nélkül is átvihet egy sablont vagy egy sablont egy adatbázissal a készülékre.



1 Jelenítse meg az átvinni kívánt sablont az elrendezés ablakban.

2 Kattintson az [Átvitel] gombra. Megjelenik a [Sablon átvitele] párbeszédablak.

| 🛱 Tami |  |  |
|--------|--|--|
| 212    | The will be transferred to the selected<br>ar.<br>e assign a key number to the template. |  |
|        |  |  |
|        | Tank   |  |



Jelölje ki a hozzárendelt kulcsot.



### Megjegyzés

Ha a készülékre átvitt sablonnak vagy egyéb adatnak ugyanaz a kulcsszáma, mint egy másik, a készüléken már mentett sabloné, az új sablon felülírja a régit.

- 4) Ha csatolt adatbázissal rendelkező sablont szeretne átvinni, jelölje be az [Átvitel adatbázissal] jelölődobozt.
- 5 Kattintson az [**Átvitel**] gombra. Megtörténik a sablon vagy az adatbázissal rendelkező sablon átvitele a készülékre.



- A [Sorozat] beállításai nem kerülnek átvitelre.
- Adatbázissal rendelkező sablont átvitelekor, ha a csatolt adatbázis több lapból áll, akkor csak az adatbázis párbeszédablakában aktuálisan látható lap átvitele történik meg.
# A P-touch Editor elindítása

Indítsa el a P-touch Editort.

#### Windows 7 esetén:

A Start menüben kattintson a [Minden program] - [Brother P-touch] - [P-touch Editor] lehetőségre, vagy kattintson duplán a [P-touch Editor] parancsikonra az asztalon.



#### Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 esetén:

Kattintson a [P-touch Editor] elemre az [Alkalmazások] képernyőn, vagy kattintson duplán a [P-touch Editor] ikonra az asztalon.

#### Windows 10 esetén:

Kattintson a Start gombra, válassza a [Minden alkalmazás] lehetőséget, és kattintson a [P-touch Editor] elemre a [Brother P-touch] alatt, vagy kattintson duplán a [P-touch Editor] ikonra az asztalon.

 A P-touch Editor indításakor kiválaszthatja új elrendezés létrehozását vagy meglévő elrendezés megnyitását.



A P-touch Editor indításkori működésének meghatározásához kattintson a P-touch Editor menüsorában az [Eszközök] - [Beállítások] menüpontra a [Beállítások] párbeszédablak megjelenítéséhez. A bal oldalon jelölje ki az [Általános] fejlécet, majd a kívánt beállítást a [Műveletek] listában az [Indítási beállítások] alatt. A gyári beállítás az [Új nézet megjelenítése].

3 Válassza ki a megjelenített beállítások egyikét:



- Új elrendezés létrehozásához kattintson duplán az [Új elrendezés] lehetőségre, vagy kattintson az [Új elrendezés] lehetőségre, majd a [→] gombra.
- 2 Ha egy előre beállított elrendezés használatával szeretne létrehozni egy új elrendezést, kattintson duplán egy kategóriagombra, vagy válasszon egy kategóriagombot, majd kattintson a [→] gombra.
- 3 Az előre meghatározott elrendezés adatbázissal történő összekapcsolásához válassza ki az [Adatbázis kapcsolat] lehetőség melletti jelölődobozt.
- 4 Meglévő elrendezés megnyitásához kattintson a [Megnyitás] gombra.
- 5 Ha szeretné megnyitni az alkalmazást, hogy címkéket készítsen elektromos berendezések kezeléséhez, kattintson duplán a [Kábelcímkézési varázsló] lehetőségre, vagy kattintson a [Kábelcímkézési varázsló] lehetőségre, majd a [→] gombra.

| Cathle Labeling     |           |               |           |
|---------------------|-----------|---------------|-----------|
| rates 204           | Fact fact | •             | 1 . C . 1 |
| locale.             |           |               |           |
|                     | 1         | 1 I I         |           |
|                     | Text1Text | 2 Text3 Text4 |           |
|                     | 1         | 1 1           |           |
| Ball (mgh)          |           |               |           |
| a of Belge          |           | nelariki -    |           |
| Dariation           | •         |               |           |
|                     | O person  | poente: No.   | •         |
| The Constant Parada |           |               |           |
|                     |           |               | N AN CA   |

# Nyomtatás a P-touch Editorral

## Express mód

Ebben a módban gyorsan hozhat létre szöveget és képeket tartalmazó elrendezéseket.



Nyomtatni a [**Fájl**] menü [**Nyomtatás**] pontjával vagy a [**Nyomtatás**] ikonra történő kattintással tud. (Nyomtatás előtt adja meg be a nyomtatási beállításokat a [**Nyomtatás**] képernyőn.)

## Professional mód

Ebben a módban az elrendezések létrehozásához speciális eszközök és beállítások széles választéka áll rendelkezésre.

| в- |         |  | <ul> <li>↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓</li></ul> | ■ E + = 〒 + .<br>図 ■ ■ ■ ■ | 1 22<br>1 22<br>1 22 |
|----|---------|--|--|----------------------------|----------------------|
| А— |         |  |  |                            | *<br>*               |
|    |         |  |  |                            |                      |
|    |         | National International Interna |  |                            |                      |
|    | Sheet 1 | 2 4 L  | m  | other                      |                      |

Nyomtatni a [**Fájl**] menü [**Nyomtatás**] pontjával vagy a Nyomtatási beállítások ikonra ("A") kattintva tud. Nyomtatás előtt adja meg be a nyomtatási beállításokat a [**Nyomtatás**] képernyőn.

Ezenfelül rákattinthat a [**Nyomtatás**] ikonra (B) is, ha a nyomtatási beállítások módosítása nélkül szeretne nyomtatni.

A P-touch Editor használata

## Snap mód

Ebben a módban rögzíthető a képernyő tartalmának egésze vagy annak egy része, amit képként nyomtathat ki vagy elmenthet a jövőbeni felhasználás céljából.

1

Kattintson a [**Snap**] módválasztó gombra. Megjelenik a [**Snap mód leírása**] párbeszédablak.



2 Kattintson az [OK] gombra. Megjelenik a [Snap] mód palettája.



## Adatátvitel a P-touch címkekészítő készülékre

Ha adatokat szeretne átvinni a készülékre, használja a P-touch Transfer Managert. További információért lásd: *A P-touch Transfer Manager használata*, 138. oldal.

# A P-touch Transfer Manager használata

Az alkalmazás lehetővé teszi sablonok és más adatok átvitelét a P-touch címkekészítő készülékre, és az adatok biztonsági mentését a számítógépen.

# Sablon átvitele a P-touch Transfer Manager alkalmazásba

A P-touch Transfer Manager használatához először át kell vinni a P-touch Editor segítségével létrehozott sablonokat a P-touch Transfer Manager alkalmazásba.

- Hozza létre a sablonként felhasználni kívánt elrendezést a P-touch Editorban, majd válassza a [Fájl] -[Mentés másként] menüelemet a sablonfájlként (\*.lbx) történő mentéshez.
- 2 Kattintson a [Fájl] [Sablon átvitele] [Átvitel] parancsra. A P-touch Transfer Manager elindulásakor megjelenik a főablak.



A P-touch Transfer Manager a következőképpen is indítható:

- Windows 7 esetén: Kattintson a Start gombra, majd a [Minden program] - [Brother P-touch] - [P-touch Tools] -[P-touch Transfer Manager] lehetőségre.
- Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 esetén: Kattintson a [P-touch Transfer Manager] lehetőségre az [Alkalmazások] képernyőn.
- Windows 10 esetén:

A Start menüben válassza a [Minden alkalmazás] lehetőséget, majd kattintson a [P-touch Transfer Manager] lehetőségre a [Brother P-touch] alatt.

#### Fő ablak



#### 1 Menüsor

Innen érheti el a különböző parancsokat, amelyek funkcióik alapján menük alá vannak rendezve ([FájI], [Szerkesztés], [Nézet], [Eszközök], és [Súgó]).

#### 2 Eszköztár

Itt érhetők el a gyakran használt parancsok.

#### 3 Nyomtatóválasztó

Itt tudja kiválasztani, hogy az adatokat melyik készülékre szeretné átvinni. Amikor kijelöl egy készüléket, csak a kijelölt készülékre küldhető adatok jelennek meg az adatlistában.

#### 4 Mappanézet

Megjeleníti a mappák és készülékek listáját. Amikor kijelöl egy mappát, a kijelölt mappában levő sablonok jelennek meg a sablonlistában.

Ha kijelöl egy készüléket, akkor a készüléken tárolt aktuális sablonok és egyéb adatok jelennek meg.

#### 5 Sablonlista

Megjeleníti a kijelölt mappában található sablonok listáját.

#### 6 Előnézet

Megjeleníti a sablonlistában található sablonok előnézetét.

#### Az eszköztár ikonok leírása

| lkon     | Gomb neve   | Funkció  |
|----------|---|--|
|          | <b>Átvitel</b><br>(Csak a P-touch Transfer<br>Manager esetén) | Átviszi a sablonokat vagy egyéb adatokat a számítógépről<br>a készülékre.  |
|          | Átviteli fájl mentése   | Módosítja a más alkalmazásokba átvinni kívánt adatok fájltípusát.  |
| 1        | (Ha nem kapcsolódik<br>készülékhez)                           | Válassza a "BLF" fájlkiterjesztést, ha háttértár módban (USB)<br>nyomtat címkét, vagy a BRAdmin Professional (Wi-Fi) vagy Mobile<br>Transfer Express (Wi-Fi) segítségével végzi az adatátvitelt.<br>Válassza a "PDZ" lehetőséget, ha az adatok átviteléhez a Transfer<br>Expresst (USB) használja. |
|          |   | Az elérhető interfészek a modelltől függően változnak.   |
|          | Biztonsági másolat  | Lekéri a készüléken mentett sablonokat és egyéb adatokat,  |
| Ma       | (Csak a P-touch Transfer<br>Manager esetén)                   | és a számítógépen menti azokat.  |
| <b>1</b> | Megnyitás   | A kiválasztott sablon megnyitása.  |
|          | Nyomtatás   |  |
|          | (Csak a P-touch Library<br>esetén)                            | Kinyomtatja a kijelölt sablont a készülékkel.  |
|          | Keresés   | A P-touch Libraryben regisztrált sablonok vagy más adatok keresése.  |
|          | Megjelenítési stílus  | A fájl megjelenítési stílusának módosítása.  |

# Sablonok vagy egyéb adatok átvitele a számítógépről a készülékre

Használja a következő eljárást sablonok, adatbázisok és képek átvitelére a számítógépről a készülékre.

1

Csatlakoztassa a számítógépet és a készüléket USB-n keresztül, majd kapcsolja be a készüléket. A mappanézetben egy nyomtatóikon mellett megjelenik a készülék modellneve. Ha kijelöl egy készüléket a mappanézetben, akkor a készüléken tárolt aktuális sablonok és egyéb adatok jelennek meg.

### 🖉 Megjegyzés

- Ha egy készülék le van választva vagy offline állapotban van, az nem jelenik meg a mappanézetben.
- Az adatátvitel előtt ellenőrizze, hogy a számítógép és a készülék megfelelően van-e összekapcsolva egy USB-kábellel vagy vezeték nélküli kapcsolaton keresztül, és a készülék be van-e kapcsolva.
- Jelölje ki a készüléket, amelyre át akarja vinni a sablont vagy egyéb adatokat.



## 🖉 Megjegyzés

Az adatátvitel előtt ellenőrizze, hogy a számítógép és a készülék megfelelően van-e összekapcsolva egy USB-kábellel vagy vezeték nélküli kapcsolaton keresztül, és a készülék be van-e kapcsolva.

A P-touch Transfer Manager használata

Kattintson jobb egérgombbal a [Konfigurációk] mappára, válassza az [Új] lehetőséget, majd hozzon létre egy új mappát.

| with Lidenary                                       | Transfer Nama   | Time Inter | Tues.            | Date  | Kay Assign | Name                  |
|---|-----------------|------------|------------------|---|------------|-----------------------|
| transferiðir<br>Har<br>Harlin Bir<br>Harlin Haradhi |                 | 10         | Lapeut<br>Lapeut | 12.58-2011 S.25-26.<br>12.58-2011 S.25-26.<br>12.58-2011 S.26-25. |            | CE An<br>antibiase An |
| 3   | No. Transformer |            |                  |   |            |                       |
|   | Popular.        |            |                  |   |            |                       |
|   | •               |            |                  | m   |            |                       |
|   | No contents are | allerded.  |                  |   |            |                       |
|   |                 |            |                  |   |            |                       |
|   |                 |            |                  |   |            |                       |

A fenti példában az [Átvitel] mappa lett létrehozva.

4 Húzza át az átvinni kívánt sablont vagy egyéb adatokat, és helyezze bele az új mappába.

#### Átvitel funkció specifikációja

| Adattípus                   | Átvihető elemek<br>maximális száma | Korlátozás részletei  |  |  |
|-----------------------------|------------------------------------|---|--|--|
| Sablon 99                   |                                    | Minden egyes sablon legfeljebb 50 objektumot<br>tartalmazhat.                     |  |  |
|                             |                                    | Minden egyes objektum legfeljebb 17 sort tartalmazhat.                            |  |  |
|                             |                                    | Csak *.csv fájlok vihetők át.   |  |  |
| Adatbázis                   | 99                                 | Minden egyes *.csv fájl maximálisan 256 mezőt és<br>65 000 rekordot tartalmazhat. |  |  |
|                             |                                    | Csak *.bmp fájlok vihetők át.   |  |  |
| Kép<br>(átvitt szimbólumok) | 00                                 | Monokróm *.bmp fájlok javasoltak.   |  |  |
|                             | 99                                 | A méretkorlát 2048 × 2048 pixel.  |  |  |
|                             |                                    | Lehetséges, hogy a széles képek levágásra kerülnek.                               |  |  |

## Megjegyzés

Az átviteli fájlmemóriában rendelkezésre álló hely <sup>1</sup> a következő eljárás használatával erősíthető meg: Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.

Válassza ki a [Memóriahasználat] lehetőséget a † vagy 🕹 gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

Válassza ki az [Átvitt tartalom] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

Mivel a fájlméret a bevitt karakterektől és az adattípustól függően eltérő lehet, előfordulhat, hogy nem tudja tárolni a fájlt, még ha a [Elérhető: X.XXMB] helyen megjelenő rendelkezésre álló hely elegendőnek tűnik is.

A sablonok és egyéb adatok megtekintéséhez válassza a következőket:

- A mappát a [Konfigurációk] mappában
- [Teljes tartalom]
- Az egyik kategóriát a [Szűrő] alatt, például [Elrendezések].

Több sablon vagy egyéb adat átvitelekor húzza át az összes átvinni kívánt fájlt, és helyezze azokat az új mappába.

Amikor elhelyezésre kerülnek az új mappába, mindegyik fájlhoz hozzá lesz rendelve egy kulcsszám (memóriahely a készüléken).



5 Egy elemhez hozzárendelt kulcsszám módosításához kattintson jobb gombbal az elemre, jelölje ki a [Kulcshozzárendelés] lehetőséget, majd jelölje ki a kívánt kulcsszámot.



## 🖉 Megjegyzés

- Az adatbázisok adatai kivételével a készülékre átvitt minden adat egy kulcsszámot kap.
- Ha a készülékre átvitt sablonnak vagy egyéb adatnak ugyanaz a kulcsszáma, mint egy másik, a készüléken már mentett sabloné, az új sablon felülírja a régit. A sablonok vagy egyéb adatok biztonsági mentésével megerősítheti a sablonoknak a készüléken mentett kulcsszám-hozzárendeléseit (lásd: A készüléken mentett sablonok vagy egyéb adatok biztonsági mentése, 146. oldal).
- Ha a készülék memóriája megtelt, távolítson el egy vagy több sablont a készülék memóriájából (lásd: *A készüléken mentett sablonok vagy egyéb adatok biztonsági mentése*, 146. oldal).
- 6 Az átvitelre kerülő sablonok vagy egyéb adatok neveinek módosításához kattintson a kívánt elemre, és adja meg az új nevet. A típustól függően korlátozott lehet a sablonnévnél felhasználható karakterek számra.

Jelölje ki az átvinni kívánt sablonokat vagy egyéb adatokat tartalmazó mappát, majd kattintson az [Átvitel] gombra. Megjelenik egy megerősítést kérő üzenet.

|                    | en 1990 | ····   |  |  |
|--------------------|---|--|--|--|
|                    |   | Tradito Tage<br>Saint Tage<br>200 Lapsed<br>200 Lapsed<br>200 Lapsed | Im         Big Resp.           20:302.0140.00.         -           20:302.0140.00.         -           20:302.010.00.         -           20:302.010.00.         - | News<br>address for<br>the results<br>saveline for |
|                    |   |  |  | ,  |
|                    |   |  |  |  |
| For Help, press FI |   |  |  | No. An   |

## 🖉 Megjegyzés

- Egyes elemeket úgy is átvihet a készülékre, hogy nem adjon hozzá azokat egy mappához. Jelölje ki az átvinni kívánt sablont vagy egyéb adatokat, majd kattintson az [Átvitel] gombra.
- · Egyetlen művelettel több elemet és mappát is kijelölhet, illetve átvihet.
- 8 Kattintson az [**OK**] gombra.



A kijelölt adatok átkerülnek a készülékre.

## 🖉 Megjegyzés

A készülékre átvitt adatok nyomtatásához a készüléket át kell kapcsolni az átviteli módból normál módba. Kapcsolja ki, majd ismét be a készüléket.

# A készüléken mentett sablonok vagy egyéb adatok biztonsági mentése

Használja a következő eljárást a készüléken mentett sablonok és egyéb adatok lekérésére és a számítógépen történő mentésére.

## Fontos

- A sablonok vagy egyéb adatok biztonsági másolatai nem szerkeszthetők a számítógépen.
- A modelltől függően előfordulhat, hogy az egyik készülékmodellről biztonsági mentésre került sablonok vagy egyéb adatok nem vihetők át egy másik készülékmodellre.
- Csatlakoztassa a számítógépet és a készüléket, majd kapcsolja be a készüléket. A mappanézetben egy nyomtatóikon mellett megjelenik a készülék modellneve. Ha kijelöl egy készüléket a mappanézetben, akkor a készüléken tárolt aktuális sablonok és egyéb adatok jelennek meg.
- 2 Jelölje ki a készüléket, amelyről biztonsági mentést szeretne végezni, majd kattintson a [Biztonsági másolat] gombra.

Megjelenik egy megerősítést kérő üzenet.

| 2 have 11 1110 - Frank 1.a | ndie Manager   |                |               |                     |            |                          | • × |
|----------------------------|--|----------------|---------------|---------------------|------------|--------------------------|-----|
| the last line line page    |  |                |               |                     |            |                          |     |
| 17 🗐                       | r an   | 0              | - Passa       |                     |            |                          |     |
| Turnin Boling              | and the second s | Search Display | 100           |                     |            |                          |     |
|                            | Transfer Ner   |                | ion Tonn      | Data                | Kay Auriga | Converted Detailance No. | -   |
|                            | <u></u>  |                | till Templete | 12,550 (811, 817)   |            | -                        |     |
| ( Hereite Hereite          | 6  |                | NB Template   | 12,556 (2012, 20:57 |            | -                        |     |
|                            | <u>e</u>   |                | HB Tamplete   | 12.55 (802.3657     |            | -                        |     |
|                            |  |                |               |                     |            |                          |     |
| 6- <b>5</b> 0              |  |                |               |                     |            |                          |     |
|                            |  |                |               |                     |            |                          |     |
|                            |  |                |               |                     |            |                          |     |
| e po contraction           |  |                |               |                     |            |                          |     |
|                            |  |                |               |                     |            |                          |     |
| -67                        |  |                |               |                     |            |                          |     |
|                            |  |                |               | m                   |            |                          | '   |
|                            |  |                |               |                     |            |                          |     |
|                            |  |                |               |                     |            |                          |     |
|                            |  |                |               |                     |            |                          |     |
|                            |  |                |               |                     |            |                          |     |
|                            |  |                |               |                     |            |                          |     |
|                            |  |                |               |                     |            |                          |     |
|                            |  |                |               |                     |            |                          |     |
|                            |  |                |               |                     |            |                          |     |
|                            |  |                |               |                     |            |                          |     |
|                            | 1  |                |               |                     |            |                          |     |
| For Help, press P)         |  |                |               |                     |            | No. Bu                   | 1   |

#### 3 Kattintson az [**OK**] gombra.

Egy új mappa jön létre a készülék alatt a mappanézetben. A mappanév a biztonsági mentés dátumán és időpontján alapul. A készülék összes sablonja és egyéb adata átkerül az új mappába, és a rendszer menti a számítógépen.



# A készülék összes adatának törlése

Használja a következő eljárást a készüléken mentett összes sablon vagy egyéb adat törlésére.

- Csatlakoztassa a számítógépet és a készüléket, majd kapcsolja be a készüléket. A mappanézetben egy nyomtatóikon mellett megjelenik a készülék modellneve.
- 2 Kattintson jobb egérgombbal a készülékre, majd válassza a [Mindet töröl] lehetőséget.



Megjelenik egy megerősítést kérő üzenet.



Kattintson az [OK] gombra.

3

A készüléken mentett összes sablon és egyéb adat törlődik.

# BLF fájl létrehozása

A P-touch Editorban létrehozott sablonadatokat a P-touch Transfer Manager segítségével BLF formátumban lehet menteni. Ezeket a fájlokat ilyen formátumban hálózaton keresztül át lehet vinni egy számítógépről vagy mobileszközről a készülékre. A BLF formátumú fájlokat háttértár módból ki is lehet nyomtatni.

1 Hozza létre a sablont a P-touch Editorral, majd végezze el az átvitelt a P-touch Transfer Manager alkalmazásba.

További információért lásd: Sablon átvitele a P-touch Transfer Manager alkalmazásba, 138. oldal.

 Anélkül, hogy csatlakoztatná a készüléket a számítógéphez, válassza a [Konfigurációk] lehetőséget a P-touch Transfer Manager ablakban, majd jelölje ki a sablont a mentéshez.



Egyszerre több sablont is kijelölhet.

3 Kattintson a [Fáil] - [Átviteli fáil mentése] lehetőségre.

#### Fontos

Az [Atviteli fájl mentése] gomb csak akkor jelenik meg, ha a készülék nincs összekapcsolva a számítógéppel, vagy offline állapotban van.



#### 🖉 Megjegyzés

- Ha az [Átviteli fájl mentése] gombra kattint a [Konfigurációk] kiválasztása után, akkor az alkalmazás a mappában található összes sablont átviteli fájlként (.blf) fogja menteni.
- Több sablont is kombinálhat egyetlen átviteli fájlba (.blf).
- 4) Válassza ki a BLF formátumot a [Fájl típusa] lehetőségnél, majd írja be a nevet, és mentse el a sablont. Az alkalmazás átviteli fájlként (.blf) menti a sablonokat.

12 A P-touch használata

Ez a program teszi lehetővé, hogy a számítógép segítségével kezelje a P-touch Template alkalmazást. A P-touch Library használatával sablonokat nyomtathat.

# A P-touch Library indítása

#### Windows 7 esetén:

A Start gombra kattintás után válassza a [Minden program] - [Brother P-touch] - [P-touch Tools] - [P-touch Library] lehetőséget.

■ Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 esetén:

Kattintson a [P-touch Library] lehetőségre az [Alkalmazások] képernyőn.

Windows 10 esetén:

A Start menüben válassza a [Minden alkalmazás] lehetőséget, majd kattintson a [P-touch Library] lehetőségre a [Brother P-touch] alatt.

A P-touch Library indulásakor megjelenik a fő ablak.

#### Fő ablak



#### 1 Menüsor

Innen érheti el az összes parancsot, amelyek funkcióik alapján menük alá vannak rendezve ([FájI], [Szerkesztés], [Nézet], [Eszköz], és [Súgó]).

#### 2 Eszköztár

Itt érhetők el a gyakran használt parancsok.

#### 3 Mappalista

Mappák listájának megjelenítése. Amikor kijelöl egy mappát, a kijelölt mappában található sablonok megjelennek a sablonlistában.

#### 4 Sablonlista

Megjeleníti a kijelölt mappában található sablonok listáját.

#### 5 Előnézet

Megjeleníti a sablonlistában kijelölt sablonok előnézetét.

#### Az eszköztár ikonok leírása

| lkon | Gomb neve  | Funkció  |
|------|--|--|
|      | Megnyitás  | A kiválasztott sablon megnyitása.                                  |
|      | <b>Nyomtatás</b><br>(Csak a P-touch Library<br>esetén) | Kinyomtatja a kijelölt sablont a P-touch címkekészítő készülékkel. |
| O_   | Keresés  | A P-touch Libraryben regisztrált sablonok keresése.                |
|      | Megjelenítési stílus                                   | A fájl megjelenítési stílusának módosítása.                        |

A P-touch használata

# Sablonok megnyitása és szerkesztése

Válassza ki a megnyitni vagy szerkeszteni kívánt sablont, majd kattintson a [Megnyitás] gombra.

| <b>7 7</b> | Q III -             |                |   |   |
|------------|---------------------|----------------|---|---|
|            |                     | 10<br>10<br>10 | Dana<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.0000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.100/2012/0.000<br>0.1000/200/2000<br>0.1000<br>0.1000/200/2000<br>0.1000<br>0.1000<br>0.1000 | Criteri MCB, MPZ (Millionenti My Lake<br>Criteri MCB, MPZ (Millionenti My Lake |
|            | e (<br>Mangariyak B | i yek          | 123   |   |

Elindul a sablonhoz társított program, és szerkeszteni tudja a sablont.

A P-touch használata

# Sablonok nyomtatása

Válassza ki a nyomtatni kívánt sablont, majd kattintson a [Nyomtatás] gombra.

| a<br>🗗 🗗 | Q, <u>≡</u> •         |   | - 0 ×   |
|----------|-----------------------|---|---|
|          | ି<br>ଜ<br>ଜ<br>ଜ<br>ଜ | Im         Imit           143         8/10/2012 10:01.01.4           143         8/10/2012 10:01.01.4           143         8/10/2012 10:01.4           144         8/10/2012 10:01.4           145         8/10/2012 10:01.4           146         8/10/2012 10:01.4 | Lookins<br>Cliner (MLB, 1997, JN Document) My Lake<br>Cliner (MLB, 1997, JN Document) My Lake<br>Cliner (MLB, 1997, JN Document) My Lake<br>Cliner (MLB, 1997, JN Document) My Lake |
|          |                       |   |   |
|          | Nagoya N              | lakaku 1-2-   | 3 45-6  |

A csatlakoztatott készülék kinyomtatja a sablont.

# Sablonok keresése

Megkeresheti a P-touch Libraryben regisztrált sablonokat.

 Kattintson a [Keresés] gombra. Megjelenik a [Keresés] párbeszédablak.

| 8                  |   |
|--------------------|---|
| 6                  | Q 📰 •   |
|                    | Termin         Termin< |
| turit Q            |   |
|                    |   |
|                    |   |
|                    |   |
|                    |   |
|                    |   |
| For Help, press 75 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·   |

2 Adja meg a keresési feltételeket.

A következő keresési feltételek közül választhat:

| Beállítások    | Részletek   |
|----------------|---|
| Több paraméter | Meghatározza, hogy a program hogyan keressen több paraméter megadása esetén.<br>Az [ÉS] kiválasztásakor a program az összes feltételnek megfelelő fájlokat keres.<br>A [VAGY] kiválasztásakor a program a legalább egy feltételnek megfelelő fájlokat<br>keres. |
| Név            | Fájlnév megadásával kereshet sablont.   |
| Típus          | Fájltípus megadásával kereshet sablont.   |
| Méret          | Fájlméret megadásával kereshet sablont.   |
| Dátum          | A fájl dátumának megadásával kereshet sablont.  |

3 Kattintson a [Keresés indítása] lehetőségre. Elindul a keresés.

| <b>8</b>           |      |        |                 |                   |                       |
|--------------------|------|--------|-----------------|-------------------|-----------------------|
|                    | Q    |        |                 |                   |                       |
|                    | Name | in the | Date            | Location          |                       |
|                    |      | 148    | 100 BU 10404 AM | Crimer/MER, MMP J | E Documenti (M), Lake |
|                    | •    | 1      | 11              |                   | ۰.                    |
|                    |      | 1000   | inina.          |                   |                       |
| Tor Male, press 70 | 128  | Å.     |                 |                   | -                     |

4 Zárja be a [**Keresés**] párbeszédablakot.

A keresés eredményének megerősítéséhez kattintson a [Keresés] gombra a mappanézetben.

## 🖉 Megjegyzés

A sablonokat úgy regisztrálhatja a P-touch Library könyvtárban, hogy behúzza azokat a [**Teljes tartalom**] mappába vagy a mappalistába. A következő eljárás használatával a P-touch Editor alkalmazást is konfigurálhatja úgy, hogy az automatikusan regisztrálja a sablonokat a P-touch Library alkalmazásba:

- 1 A P-touch Editor menüjében válassza az [Eszközök] [Beállítások] menüpontot.
- 2 A [Beállítások] párbeszédablak [Általános] fülén kattintson a [Regisztrációs beállítások] elemre.
- 3 Válassza ki az időzítést, hogy a P-touch Editor szerkesztőben létrehozott címkesablonok regisztrációja mikor történjen meg, majd kattintson az [**OK**] gombra.

# **3** Sablonok átvitele a P-touch Transfer Express használatával

A P-touch Transfer Express segítségével átviheti a sablonokat a P-touch címkekészítő készülékre. Először a rendszergazda létrehoz egy sablont, majd azt kiosztja a P-touch Transfer Express alkalmazással együtt. Ezt követően a P-touch Transfer Express segítségével átviheti a sablont közvetlenül a készülékre.

#### Fontos

- Ha egy új sablont szeretne átvinni, ne felejtsen el megadni egy olyan [Kulcshozzárendelés] számot (a P-touch Transfer Managerben), amely még nincs használatban. Ha a megadott [Kulcshozzárendelés] szám már használatban van, az új sablon felülírja a meglévőt.
- Ehhez a funkcióhoz USB-kapcsolat szükséges.



# A P-touch Transfer Express előkészítése

A felhasználónak elő kell készítenie a P-touch Transfer Expresst, hogy sablonokat tudja átvinni egy készülékre.

### Fontos

- A Transfer Express használata előtt telepíteni kell a nyomtató-illesztőprogramot.
- A P-touch Transfer Express csak angolul áll rendelkezésre.
- A P-touch Transfer Express legújabb verzióját a Brother support weboldalról töltheti le: <u>support.brother.com</u>. [Select your region/country.] (Válasszon régiót/országot.) - [Letöltések] - [Válasszon terméket]
- 2 Töltse le a Transfer Expresst a számítógép bármely helyére.
- Csomagolja ki a letöltött fájlt (.zip).

# Sablon átvitele a P-touch Transfer Manager alkalmazásba

- Hozza létre a sablonként felhasználni kívánt elrendezést a P-touch Editorban, majd válassza a [Fájl] -[Mentés másként] menüelemet a sablonfájlként (\*.lbx) történő mentéshez.
- 2 Kattintson a [Fájl] [Sablon átvitele] [Átvitel] parancsra.



A sablon átkerül a P-touch Transfer Manager alkalmazásba. A P-touch Transfer Manager automatikusan elindul.

## 🦉 Megjegyzés

#### · Windows 7 esetén:

A sablont úgy is át lehet vinni a P-touch Transfer Manager alkalmazásba, ha rákattint a Start gombra, majd a [Minden program] - [Brother P-touch] - [P-touch Tools] - [P-touch Transfer Manager] lehetőségre a P-touch Transfer Manager elindításához, majd áthúzza az .lbx fájlt a P-touch Transfer Manager ablakba.

## Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 esetén:

A sablont úgy is át lehet vinni a P-touch Transfer Manager alkalmazásba, ha rákattint a [**P-touch Transfer Manager**] lehetőségre az [**Alkalmazások**] ablakban a P-touch Transfer Manager elindításához, majd áthúzza az .lbx fájlt a P-touch Transfer Manager ablakba.

Windows 10 esetén:

A sablont úgy is át lehet vinni a P-touch Transfer Manager alkalmazásba, ha rákattint a Start gombra, kiválasztja a [Minden alkalmazás] lehetőséget, majd rákattint a [Brother P-touch] - [P-touch Transfer Manager] lehetőségre a P-touch Transfer Manager elindításához, majd áthúzza az .lbx fájlt a P-touch Transfer Manager ablakba.

# Sablon mentése átviteli csomagfájlként (.pdz)

Ha a P-touch Transfer Expressben használható formátumban szeretne létrehozni egy fájlt, mentse a sablont átviteli csomagfájlként (.pdz).



A mappanézetben válassza a [Konfigurációk] lehetőséget.



2 Válassza ki a terjeszteni kívánt sablonokat.



Sablonok átvitele a P-touch Transfer Express használatával

3 Kattintson a [FájI] - [Átviteli fájl mentése] lehetőségre.



#### Fontos

Az [**Átviteli fájl mentése**] gomb csak akkor jelenik meg, ha a készülék nincs összekapcsolva a számítógéppel, vagy offline állapotban van.

## 🖉 Megjegyzés

- Ha az [Átviteli fájl mentése] lehetőségre kattint a [Konfigurációk] kiválasztása vagy egy mappa létrehozása után, akkor az alkalmazás a mappában található összes sablont átviteli csomagfájlként menti (.pdz).
- Több sablon is kombinálhat egyetlen átviteli csomagfájlba (.pdz).

4 Adja meg a nevet, majd kattintson a [Ment] gombra.



Az alkalmazás átviteli csomagfájlként (.pdz) menti a sablont.

## Az átviteli csomagfájl (.pdz) és a P-touch Transfer Express eljuttatása a felhasználóhoz

## Megjegyzés

Ha a felhasználó már átmásolta a Transfer Express mappát a saját számítógépére, akkor a rendszergazdának nem kell elküldenie a Transfer Express mappát a felhasználónak. Ebben az esetben a felhasználó egyszerűen áthelyezheti a kiosztott átviteli csomagfájlt a letöltések mappájába, és duplán rákattinthat a [**PtTrExp.exe**] fájlra.

Helyezze át az átviteli csomagfájlt (.pdz) a letöltések mappájába.



2) Jutassa el a letöltések mappájában található összes fájlt a felhasználókhoz.

# Az átviteli csomagfájl (.pdz) átvitele a készülékre

A rendszergazdától kapott P-touch Transfer Express alkalmazás segítségével a felhasználó átviheti az átviteli csomagfájlt (.pdz) a készülékre.



Sablonok továbbítása közben ne kapcsolja ki a tápellátást.

- Kapcsolja be a készüléket.
- Egy USB-kábel segítségével csatlakoztassa a készüléket a számítógéphez.
- Kattintson duplán a "PtTrExp.exe" fájlra a [Transfer Express] mappában, majd kattintson duplán a rendszergazdától kapott "PtTrExp.exe" fájlra.
- 4 1. Ha egyetlen átviteli csomagfájl van (.pdz) abban a mappában, amelyik a [PtTrExp.exe] fájlt tartalmazza, kattintson a [Transfer] (Átvitel) gombra.



Megkezdődik az átviteli csomagfájl átvitele.



2. Ha több átviteli csomagfájl van (.pdz), vagy egy sincs abban a mappában, amelyik a [**PtTrExp.exe**] fájlt tartalmazza, kattintson a [**Browse**] (Tallózás) gombra.

| <b>S</b>       |          | <br> |        |
|----------------|----------|------|--------|
| Transfer Packs | pe (Sec. |      |        |
|                |          |      | B-1-18 |

Jelölje ki az átvinni kívánt átviteli csomagfájlt, majd kattintson a [Megnyitás] gombra.

| (s)     |                             |          |                |   |     |     | ×            |
|---------|-----------------------------|----------|----------------|---|-----|-----|--------------|
| Look pr | 🔒 Tanaha Kap                | -        |                | • | ← 🗈 | ☞ 💷 |              |
|         |                             |          |                |   |     |     |              |
|         | The game.<br>These of game. | Same' at | hape the Carlo |   |     | •   | gan<br>Ganal |

Kattintson a [Transfer] (Átvitel) gombra.



Sablonok átvitele a P-touch Transfer Express használatával

Kattintson a [Yes] (Igen) gombra.



Megkezdődik az átviteli csomagfájl átvitele.



5 Kattintson az [**OK**] gombra.

| Final Vende Specia | ×                   |
|--------------------|---------------------|
| The bandle and     | ampleted second-dy. |
|                    |                     |
|                    |                     |

Az átviteli csomagfájl átvitele befejeződött.

A szoftvert a rendelkezésre álló legfrissebb verzióra lehet frissíteni a P-touch Update Software használatával.

## Megjegyzés

- A tényleges szoftver és a jelen útmutató tartalma eltérhet egymástól.
- Adatátvitel vagy firmware-frissítés közben ne kapcsolja ki a tápellátást.

# A Cable Label Tool és a P-touch Editor frissítése

#### Fontos

A Cable Label Tool és a P-touch Editor frissítése előtt telepíteni kell a nyomtató-illesztőprogramot.

1 Indítsa el a P-touch Update Software-t.

#### Windows 7 esetén:

Kattintson duplán a [P-touch Update Software] ikonra.



A P-touch Update Software a következőképpen is elindítható.

Kattintson a Start gombra, majd válassza a [Minden program] - [Brother P-touch] - [P-touch Update Software] lehetőséget.

Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 esetén:

Kattintson a [**P-touch Update Software**] lehetőségre az [**Alkalmazások**] képernyőn, vagy kattintson duplán a [**P-touch Update Software**] ikonra az asztalon.

Windows 10 esetén:

Kattintson a Start gombra, válassza a [Minden alkalmazás] lehetőséget, majd kattintson a [Brother P-touch] - [P-touch Update Software] lehetőségre, vagy kattintson duplán a [P-touch Update Software] elemre az asztalon.



2 Kattintson a [Számítógép szoftverfrissítés] ikonra.



3 Válassza ki a [**Nyomtató**] és [**Nyelv**] beállításokat, majd válassza ki a Cable Label Tool és a P-touch Editor melletti jelölődobozt, és végül kattintson az [**Telepítés**] gombra.

| Ø                    |  |
|----------------------|--|
|                      | and have did the "build" builds  |
| XX- X000X            | •]   |
| prover light press 2 | •  |
| (Select              | and the second s |
|                      |  |
| <                    |  |
|                      | ð  |
| ٢                    |  |

4 Megjelenik egy üzenet, mely a telepítés sikeres befejezését jelzi.

# A firmware frissítése

## Fontos

- A firmware frissítése előtt telepíteni kell a nyomtató-illesztőprogramot.
- Adatátvitel vagy firmware-frissítés közben ne kapcsolja ki a tápellátást.
- Ha más alkalmazás is fut, lépjen ki az alkalmazásból.

Kapcsolja be a P-touch címkekészítő készüléket, és csatlakoztassa az USB-kábelt.

- 2 Indítsa el a P-touch Update Software-t.
  - Windows 7 esetén:

Kattintson duplán a [P-touch Update Software] ikonra.



A P-touch Update Software a következőképpen is elindítható. Kattintson a Start gombra, majd válassza a [Minden program] - [Brother P-touch] - [P-touch Update Software] lehetőséget.

■ Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 esetén:

Kattintson a [P-touch Update Software] lehetőségre az [Alkalmazások] képernyőn, vagy kattintson duplán a [P-touch Update Software] ikonra az asztalon.

Windows 10 esetén:

Kattintson a Start gombra, válassza a [Minden alkalmazás] lehetőséget, majd kattintson a [Brother P-touch] - [P-touch Update Software] lehetőségre, vagy kattintson duplán a [P-touch Update Software] elemre az asztalon.



3 Kattintson a [**Készülék frissítése**] ikonra.



4 Válassza ki a [Nyomtató] beállításokat, győződjön meg róla, hogy megjelent [A készülék megfelelően van csatlakoztatva.] üzenet, majd kattintson az [OK] gombra.

|  | e loftwee<br>19 detail of the native consciller o<br>det the nodel barg used.         |              |
|--|---|--------------|
| (inter-  | XX - XXXX   | •            |
| The nucleon<br>Call the "Di<br>"Unadage of<br>Applied to d | is connected connects.<br>"Sultan.<br>nits of the caree model are connected,<br>with. | d gester d'a |
|  |   |              |

5 Válassza ki a [Nyelv] beállításokat, jelölje be a frissítendő firmware melletti jelölődobozt, majd kattintson a [Átvitel] gombra.

#### Fontos

Az adatátvitel közben ne kapcsolja ki a készüléket, és ne húzza ki a kábelt.

|                | I shoul compatible collease and data will be<br>submod to the machine<br>at the instructions, and then did the "Locale" Sublet. |
|----------------|---|
| gerier.        | XX-XXXX 👻   |
| Linguisting in | Englet-Canted Taske   |
| 24.40          |   |
|                | terest lite   |
|                |   |
|                |   |
|                |   |
|                |   |
|                |   |
|                |   |
|                |   |
|                |   |

6 Ellenőrizze a frissítendő tartalmat, majd kattintson a [**Start**] gombra a frissítés megkezdéséhez. Megkezdődik a firmware frissítése.

#### **Fontos**

A frissítés közben ne kapcsolja ki a készüléket, és ne húzza ki a kábelt.

# III. bekezdés

# Alkalmazás a Mac rendszerhez

| A P-touch szoftver használata | 169 |
|-------------------------------|-----|
| A P-touch Editor használata   | 170 |
| A P-touch szoftver frissítése | 173 |

# **15** A P-touch szoftver használata

# A P-touch szoftver telepítése

Ha a P-touch címkekészítő készüléket számítógéppel szeretné használni, a P-touch szoftverét és a nyomtató-illesztőprogramot is telepíteni kell.

A telepítőt itt lehet letölteni: install.brother.

További információ a szoftver és az illesztőprogram telepítéséről itt található: A nyomtató-illesztőprogram és szoftver telepítése, 64. oldal.

A legfrissebb illesztőprogramok és szoftverek egyéni letöltéséhez keresse fel a Brother support weboldalt: <u>support.brother.com</u>.

[Select your region/country.] (Válasszon régiót/országot.) - [Letöltések] - [Válasszon terméket]
# **16** A P-touch Editor használata

## A P-touch Editor elindítása

Kattintson duplán az asztalon található [P-touch Editor] ikonra.

#### Megjegyzés

 A P-touch Editor alkalmazás a következőképpen is indítható: Kattintson duplán a [Macintosh HD] - [Alkalmazások] lehetőségre, majd kattintson duplán a [P-touch Editor] alkalmazásikonra.

 Ha Mac típusú számítógépet használ, nem tudja átvinni a P-touch Editor segítségével létrehozott címkeadatokat a P-touch címkekészítő készülékre.

Elindul a P-touch Editor.

A P-touch Editor használata

## Üzemmódok

#### Standard mód

Ebben a módban szöveget és képeket tartalmazó címkéket hozhat létre.

Az elrendezés ablak a következő részekből áll:



\* Ez a kijelző eltérő lehet az Ön P-touch Editor verziójától függően.

- 1 Eszköztár
- 2 Rajzol/Szerkeszt eszköztár
- 3 Felügyelő
- 4 Elrendezés ablak
- 5 Adatbázis ablak

### Snap mód (Csak P-touch Editor 5.1-es verzió)

Ebben az üzemmódban rögzíthető a képernyő, képként nyomtatható, és jövőbeni felhasználásra menthető.

A Snap mód indításához kövesse az alábbi utasításokat.

Kattintson a [Snap] módválasztó gombra. Megjelenik a [Description of Snap mode] (Snap mód leírása) párbeszédablak.



2 Kattintson az [OK] gombra. Megjelenik a [Snap] mód palettája.



## Adatátvitel a készülékre

Ha adatokat szeretne átvinni a készülékre, használjon Windows rendszerű számítógépet. További információért lásd: *A P-touch Transfer Manager használata*, 138. oldal.

16

# A P-touch szoftver frissítése

A szoftvert a rendelkezésre álló legfrissebb verzióra lehet frissíteni a P-touch Update Software használatával.

## 🖉 Megjegyzés

- A tényleges szoftver és a jelen útmutató tartalma eltérhet egymástól.
- Adatátvitel vagy firmware-frissítés közben ne kapcsolja ki a tápellátást.

## A firmware frissítése

#### Fontos

- A firmware frissítése előtt telepíteni kell a nyomtató-illesztőprogramot.
- · Adatátvitel vagy firmware-frissítés közben ne kapcsolja ki a tápellátást.
- Ha más alkalmazás is fut, lépjen ki az alkalmazásból.

1 Kapcsolja be a P-touch címkekészítő készüléket, és csatlakoztassa az USB-kábelt.

2) Kattintson duplán a [**P-touch Update Software**] ikonra az asztalon.

#### 🖉 Megjegyzés

A P-touch Update Software a következőképpen is elindítható.

Kattintson duplán a [Macintosh HD] - [Alkalmazások] - [P-touch Update Software] lehetőségre, majd kattintson duplán a [P-touch Update Software] alkalmazásikonra.



3 Kattintson a [Machine update] (Készülék frissítése) ikonra.



Válassza ki a [Printer] (Nyomtató) beállításokat, győződjön meg róla, hogy megjelent a [The machine is connected correctly.] (A készülék megfelelően van csatlakoztatva.) üzenet, majd kattintson az [OK] gombra.

| 000 | P-Insch Update Software  |
|-----|--|
|     | The status of the machine connection will be checked.<br>Senior: the made being used.            |
|     | Nonger (Bushier PF 47.95   |
|     | The machine is connected correctly.  |
|     | Club the 'DK' button.  |
|     | "If multiple units of the same model are connected, all approximes will be applied to all units. |
|     |  |
|     |  |

5 Válassza ki a [Language] (Nyelv) beállításokat, jelölje be a frissítendő firmware melletti jelölődobozt, majd kattintson a [Transfer] (Átvitel) gombra.

#### Fontos

Az adatátvitel közben ne kapcsolja ki a készüléket, és ne húzza ki a kábelt.



6 Ellenőrizze a frissítendő tartalmat, majd kattintson a [Start] gombra a frissítés megkezdéséhez. Megkezdődik a firmware frissítése.

#### Fontos

A frissítés közben ne kapcsolja ki a készüléket, és ne húzza ki a kábelt.

17

## IV. bekezdés

# Vezeték nélküli hálózat

| Bevezetés                                | 177 |
|--|-----|
| A P-touch címkekészítő készülék hálózati |     |
| beállításainak módosítása                | 178 |
| Webalapú felügyelet                      | 181 |



## Hálózati funkciók

A P-touch címkekészítő készülék a belső hálózati nyomtatókiszolgáló használatával megosztható IEEE 802.11b/g/n vezeték nélküli hálózaton. A nyomtatókiszolgáló az operációs rendszertől függően különböző funkciókat és csatlakozási módokat támogat a TCP/IP-t támogató hálózaton.

## A P-touch címkekészítő készülék hálózati beállításainak módosítása

## A készülék hálózati beállításainak (IP-cím, alhálózati maszk és átjáró) módosítása Windows rendszeren

### A BRAdmin Light segédprogram használatával

A BRAdmin Light a hálózathoz csatlakoztatható Brother készülékek alapbeállítására szolgáló segédprogram. A szoftver ezenkívül képes megkeresni a TCP/IP környezetben található Brother termékeket, megjeleníteni azok státuszát, és megadni az alapvető hálózati beállításokat, mint például az IP-címet.

#### A BRAdmin Light telepítése

Telepítse a BRAdmin Light segédprogramot a számítógépére. A telepítéssel kapcsolatban további információt itt talál: *A nyomtató-illesztőprogram és szoftver telepítése*, 64. oldal.

A BRAdmin Light legújabb verziójának letöltéséhez keresse fel a Brother support weboldalt: <u>support.brother.com</u>.

## 🖉 Megjegyzés

- Ha fejlettebb szintű nyomtatókezelést igényel, használja a Brother BRAdmin Professional segédprogram legújabb verzióját, amely letölthető a Brother support weboldalról: <u>support.brother.com</u>.
- Ha tűzfalat, kémprogram-elhárító szoftvert vagy vírusirtó alkalmazást használ, ideiglenesen kapcsolja ki őket. Akkor indítsa újra őket, ha meggyőződött arról, hogy tud nyomtatni.
- A csomópont neve az aktuális BRAdmin Light ablakban látható. A készülék nyomtatókiszolgálójának alapértelmezett csomópontneve "BRWxxxxxxxxx". (Az "xxxxxxxxx" a készülék MAC-címén/ Ethernet-címén alapul.)

#### Az IP-cím, az alhálózati maszk és az átjáró beállítása a BRAdmin Light segítségével

- 1 Indítsa el a BRAdmin Light segédprogramot.
  - Windows 7 esetén:

Kattintson a [Start] - [Minden program] - [Brother] - [BRAdmin Light] - [BRAdmin Light] lehetőségre.

■ Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 esetén:

Kattintson a [BRAdmin Light] ikonra az [Alkalmazások] képernyőn.

Windows 10 esetén:

A Start menüben válassza a [Minden alkalmazás] lehetőséget, majd kattintson a [BRAdmin Light] elemre a [Brother] alatt.

A BRAdmin Light automatikusan megkeresi az újonnan csatlakoztatott készülékeket.

19

A P-touch címkekészítő készülék hálózati beállításainak módosítása

3

Kattintson duplán a még nem konfigurált készülékre.



#### 🖉 Megjegyzés

Ha nem használ DHCP-/BOOTP-/RARP-kiszolgálót, az eszköz állapota mellett a [**Unconfigured**] (Nincs beállítva) felirat jelenik meg a BRAdmin Light segédprogram képernyőjén.

Válassza ki a [STATIC] (Statikus) lehetőséget a [Boot Method] (Betöltési mód) opciónál. Adja meg a nyomtatókiszolgáló [IP Address] (IP-cím), [Subnet Mask] (Alhálózati maszk) és [Gateway] (Átjáró) (ha szükséges) beállításait.

| Configure Briefsterries (198 | ×                |
|------------------------------|------------------|
| Second Lands Second          |                  |
|                              |                  |
| 2 <sup>e</sup> suffrage      | 1001-0001-0-001  |
| parent field                 | 1000 0000 0000 0 |
| Sector 1                     | 1000-0000-0.0    |
|                              |                  |
|                              |                  |

- 5 Kattintson az [**OK**] gombra.
- 6 Ha helyesen adta meg az IP-címet, a Brother nyomtatókiszolgáló megjelenik az eszközlistában.

## Egyéb kezelő segédprogramok

A készüléket a BRAdmin Light segédprogramon kívül a következő nyomtatókezelő segédprogramokkal használhatja együtt. A hálózati beállítások ezekkel a segédprogramokkal módosíthatók.

#### Webalapú felügyelet (webböngésző) használatával

A nyomtatókiszolgáló beállításait HTTP-n (Hipertext átviteli protokoll) keresztül szabványos webböngészővel módosíthatja. (Lásd: *A készülék beállításainak megadása webalapú felügyelet (webböngésző) segítségével*, 182. oldal.)

#### A BRAdmin Professional segédprogram (csak Windows) használatával

A BRAdmin Professional a hálózathoz csatlakoztatott Brother készülékek fejlettebb kezelésére szolgáló segédprogram. A segédprogram Brother termékeket keres a hálózaton, és az eszközök állapotát könnyen áttekinthetően jeleníti meg tallózó nézetben, különböző színekkel jelölve az eszközök különböző állapotát. A helyi (LAN) hálózathoz csatlakozó Windows rendszerű számítógéppel konfigurálhatók a hálózati és eszközbeállítások, valamint frissíthető az eszközben a firmware. A BRAdmin Professional a Brother készülékek tevékenységét is naplózni tudja a hálózaton, és a napló adatait exportálni tudja.

További információért és letöltésért keresse fel a Brother support weboldalt: support.brother.com.

### 🖉 Megjegyzés

- Használja a BRAdmin Professional segédprogram legújabb verzióját, amely letölthető a Brother support weboldalról: <u>support.brother.com</u>.
- Ha tűzfalat, kémprogram-elhárító szoftvert vagy vírusirtó alkalmazást használ, ideiglenesen kapcsolja ki őket. Akkor indítsa újra őket, ha meggyőződött arról, hogy tud nyomtatni.
- A csomópont neve az aktuális BRAdmin Professional ablakban látható. Az alapértelmezett csomópontnév a "BRWxxxxxxxxxx". (Az "xxxxxxxxx" a készülék MAC-címén/Ethernet-címén alapul.)

# 20 Webalapú felügyelet

## **Áttekintés**

Szabványos webböngésző használatával, HTTP protokollon keresztül kezelheti a P-touch címkekészítő készüléket a hálózaton. A webalapú felügyelettel a következő műveleteket lehet elvégezni:

- A készülék állapotinformációinak megjelenítése
- A hálózati beállítások például a TCP/IP-adatok módosítása
- A készülék és a nyomtatókiszolgáló szoftververziójának megjelenítése
- Hálózati és készülékkonfigurációs beállítások módosítása

#### 🖉 Megjegyzés

A Microsoft<sup>®</sup> Internet Explorer<sup>®</sup> 7.0 vagy újabb verzió, vagy a Firefox<sup>®</sup> 25.0.1 vagy újabb verzió használatát javasoljuk Windows esetén, ill. a Safari<sup>®</sup> 5.0.6 vagy újabb verzió, vagy a Firefox<sup>®</sup> 26.0 vagy újabb verzió használatát Mac esetén.

Ne felejtse el engedélyezni a böngészőben a JavaScript és a cookie-k használatát.

A webalapú felügyelet használatához TCP/IP-hálózatra van szükség, valamint a készüléknek és a számítógépnek érvényes IP-címmel kell rendelkeznie.

## A készülék beállításainak megadása webalapú felügyelet (webböngésző) segítségével

A nyomtatókiszolgáló beállításait HTTP-n (Hipertext átviteli protokoll) keresztül szabványos webböngészővel módosíthatja.

#### Fontos

Az alapértelmezett jelszó a készülék hátulján található, "Pwd" jelöléssel. Javasoljuk, hogy azonnal módosítsa az alapértelmezett jelszót, hogy megakadályozza az illetéktelen hozzáférést a készülékhez.

Írja be a "http://nyomtató\_ip-címe/" címet a böngészője címsorába. (Ahol a "nyomtató\_ip-címe" az Ön készülékének az IP-címe, vagy a nyomtatókiszolgáló neve.) Ha például a nyomtató IP-címe 192.168.1.2, akkor a következőt írja be: http://192.168.1.2/.

- 2 Ha szükséges, írja be a jelszót a **Login** (Bejelentkezés) mezőbe.
- 3 Kattintson a ⋺ gombra.
- 4 Kattintson a Network (Hálózat) fülre.
- 5 Szükség esetén módosítsa a készüléke beállításait.

#### 🖉 Megjegyzés

Ha módosította a számítógép gazdafájlját, vagy tartománynév-rendszert használ, akkor a nyomtatókiszolgáló DNS-nevét is megadhatja. A nyomtatókiszolgáló támogatja a TCP/IP és NetBIOS funkciókat, ezért a nyomtatókiszolgáló NetBIOS nevét is megadhatja. A NetBIOS név megtalálásához kattintson a **Network** (Hálózat) fülre, majd válassza a **Network Status** (Hálózat állapota) lehetőséget. A hozzárendelt NetBIOS név a csomópontnév első 15 karaktere, és a következő formátuma van: "BRWxxxxxxxxxx" (ahol az "xxxxxxxxxxx" az ethernet-cím).

Az alapértelmezett jelszót is kinyomtathatja, ha nyomva tartja az (Behúzás-Vágás) gombot, amíg az címke jelző el nem kezd villogni.

#### 🖉 Megjegyzés

#### Jelszó beállítása

Javasoljuk, hogy állítson be bejelentkezési jelszót, a Webalapú felügyelethez való jogosulatlan hozzáférés megakadályozására.

- 1 Kattintson az [Administrator] (Rendszergazda) lehetőségre.
- 2 Adja meg a használni kívánt jelszót (legfeljebb 32 karakter).
- 3 Adja meg ismét a jelszót a [**Confirm new password**] (Új jelszó megerősítése) mezőben.
- 4 Kattintson a [Submit] (Küldés) lehetőségre. A webalapú felügyelet következő használatakor adja meg a jelszót a [Login] (Bejelentkezés) mezőben, majd kattintson a gombra.

A beállítások megadása után jelentkezzen ki a 🄿 gombra kattintva.

Jelszót úgy is beállíthat, hogy rákattint a [**Please configure the password**] (Jelszó beállítása) lehetőségre a készülék weboldalán, ha nem bejelentkezési jelszót állít be.

## V. bekezdés

2

# Függelék

| A P-touch címkekészítő készülék alaphelyzetbe     |     |
|---|-----|
| állítása  | 184 |
| Karbantartás                                      | 186 |
| Hasznos beállítások                               | 190 |
| Az újratölthető lítium-ion akkumulátor/akkutartó  |     |
| használata (opcionális: PA-BT-4000LI/PA-BB-003)   | 193 |
| Hibaelhárítás                                     | 197 |
| A termék műszaki adatai                           | 210 |
| A P-touch Transfer Manager használatára vonatkozó |     |
| megjegyzések                                      | 213 |
| Hálózati szakkifejezések és információk           | 215 |
| Szimbólumok/karakterek/stílusok                   | 225 |

## A P-touch címkekészítő készülék 21 alaphelyzetbe állítása

Visszaállíthatja a készülék belső memóriáját, ha az összes mentett címkefájlt törölni akarja, vagy ha a készülék nem működik megfelelően.

## Az összes gyári beállítás visszaállítása a készülék gombjaival

Ha alaphelyzetbe állítja készülékét, valamennyi szöveg, formázási beállítás, az egyes opciók beállításai és a tárolt címkefájlok is törlődnek (beleértve a nyelvi beállításokat és a mértékegység beállításait is).

A készülék alaphelyzetbe állításához tegye a következőket.



Kapcsolja ki a készüléket.

- 2 Tartsa lenyomva a (<sup>I</sup>) (Bekapcsológombot) és a  $\gg$  (Behúzás-Vágás) gombot körülbelül három másodpercig, amíg a (<sup>I</sup>) (Tápellátás) jelzőfény narancssárgán világítani, a 🗅 (Címke) jelzőfény pedig zölden villogni nem kezd.
- 3 🛾 Tartsa lenyomva a (<sup>I</sup>) (Bekapcsológombot), és közben nyomja meg a 🔀 (Behúzás-Vágás) gombot a következők szerint:
  - Nyomja meg kétszer az egyéni beállítások alaphelyzetbe állításához és az alábbiak kivételével az adatok törléséhez: a számítógépről átvitt összes adat, a regisztrált programok, valamint a fájlmemória tartalma. (Az LCD-s billentyűzet segítségével megadható beállítások visszaállnak alaphelyzetbe.)
  - Nyomja meg négyszer a számítógépről átvitt összes adat, a regisztrált programok, valamint a fájlmemória tartalmának törléséhez.
  - Nyomja meg hatszor az összes adat törléséhez és a készülék beállításainak a Wi-Fi beállítások kivételével – a gyári alapértékekre való visszaállításához.

Engedje fel a (<sup>I</sup>) (Bekapcsológombot).

# Adatok visszaállítása a kezdőképernyőn lévő beállítások használatával

Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot. Válassza ki az [Visszaállít] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

| Érték                      | Részletek   |
|----------------------------|---|
| Minden beáll. visszaáll.   | Az átvitt adatok (sablonok, adatbázisok és átvitt szimbólumok), a regisztrált programok és a fájlmemória tartalma NEM törlődik. |
|                            | Az egyéb adatok törlődnek, és a Wi-Fi beállítások kivételével minden beállítás visszaáll a gyári beállításokra.                 |
| Minden tartalmat töröl     | Az átvitt adatok (sablonok, adatbázisok és átvitt szimbólumok), a regisztrált programok és a fájlmemória tartalma törlődik.     |
|                            | A többi adat NEM törlődik, és a beállítások NEM kerülnek visszaállításra.   |
| Gyári alapértelmezett      | Az összes adat, egyéni beállítás és a Wi-Fi beállítások visszaállnak a gyári beállításokra.                                     |
| Wi-Fi beállítás visszaáll. | Az összes Wi-Fi beállítás visszaáll a gyári beállításokra.  |

## Adatok visszaállítása a Nyomtatóbeállító eszközzel

A Nyomtatóbeállító eszköz segítségével egy számítógépről a következő műveleteket végezheti el a készüléken:

- Sablonok és adatbázisok törlése
- A nyomtatási napló törlése
- A Wi-Fi beállításainak visszaállítása
- A készülék gyári beállításainak visszaállítása

További információért lásd: A P-touch címkekészítő készülék beállításainak módosítása, 83. oldal.



Azt javasoljuk, hogy a megfelelő teljesítmény és működési élettartam megőrzése érdekében rendszeresen tisztítsa meg P-touch címkekészítő készülékét.



A készülék tisztítása előtt mindig vegye ki az akkumulátort, és válassza le a hálózati adaptert.

## A készülék tisztítása

Törölje le a port és a foltokat a fő egységről egy puha, száraz ruhával.

A nehezen eltávolítható foltokhoz enyhén megnedvesített ruhát használjon.

Megjegyzés

Ne használjon festékhígítót, benzolt, alkoholt vagy más szerves oldószert. Ezek elváltozást okozhatnak a burkolaton vagy ronthatják a készülék megjelenését.

## A nyomtatófej tisztítása

A nyomtatott címkén megjelenő csíkok vagy a karakterek minőségének romlása általában a nyomtatófej szennyeződését jelzi. Tisztítsa meg a nyomtatófejet egy száraz vattapamaccsal vagy a külön beszerezhető nyomtatófej-tisztító kazettával (TZe-CL6).



## **FIGYELEM**

Ne érintse meg puszta kézzel a nyomtatófejet. A nyomtatófej forró lehet.

#### 🖉 Megjegyzés

Olvassa el a nyomtatófej tisztító kazettával rendelkezésre bocsátott utasításokat a használatának módjára vonatkozóan.

## A címkegörgő tisztítása

Ha a címkékre nyomtatott karakterek minősége a nyomtatófej tisztítása után sem javul, tisztítsa meg a teljes címkegörgőt egy száraz vattapamaccsal: A görgőt forgatva mozgassa fel-le a vattapamacsot.



## A szalagvágó tisztítása

A használat során a szalagról származó ragasztó lerakódhat a vágóéleken, életlenné téve a pengéket, ami a szalag elakadását eredményezheti.

Körülbelül évente egyszer egy vattapamaccsal törölje le a vágóéleket.



## ▲ FIGYELEM

Ne érintse meg puszta kézzel a vágóéleket.

## Az FLe érzékelő tisztítása

Az FLe érzékelő szennyeződése akadályozza az FLe címkék megfelelő pozicionálását. Törölje le az érzékelőt alkoholba mártott vattapamaccsal.



## A gombelem cseréje

A gombelem tartalék energiaforrásként szolgál, hogy megmaradjanak az LCD-s billentyűzet belső órájának beállításai. Az elem akkor is merül, ha hosszabb ideig nem használja a készüléket.

#### Fontos

- Csak az ajánlott akkumulátorokat használja a készülékhez. Más típusú akkumulátorok kárt tehetnek a készülékben.
- Az elemeket ne dobja az általános hulladékgyűjtőbe, hanem adja le egy megfelelő begyűjtési ponton. Emellett tartson be minden hatályos (szövetségi, állami, helyi) rendeletet.
- Az elemek tárolásakor vagy kiselejtezésekor tekerje be azokat (például celofánszalagba) a rövidzárlat megelőzése érdekében.

(Példa az elemek szigetelésére)



#### 1 Celofánszalag

- 2 Gombelem
- Azt javasoljuk, hogy kétévente cserélje ki az elemet.
- Ha az óra lenulláz, amikor a készülék tápellátás alatt van, cserélje ki a gombelemet. A gombelem cseréje esetén vásároljon CR2032 gombelemet (ajánlott gyártók: Hitachi Maxell, Ltd., FDK Corporation).

Tartsa lenyomva a () (Bekapcsológombot), hogy a készülék kikapcsoljon, majd húzza ki a készüléket az elektromos aljzatból. Ha újratölthető lítium-ion akkumulátor van behelyezve, távolítsa el az újratölthető akkumulátort.

A fedlap felnyitásához nyomja le a fedélnyitó gombot.

3 Egy pénzérme vagy hasonló tárgy segítségével óvatosan forgassa el ütközésig a gombelemtartó fedelét a nyíl irányába, majd távolítsa el a gombelemtartó fedelét.



#### **Fontos**

Ha a gombelemtartó fedelét ütközésen túl fordítja, a fedél megsérülhet.

Vegye ki a gombelemet. Az ábrán látható módon nyomja meg a gombelem A részét, hogy ki tudja venni.



5 Helyezze be az új elemet.

#### **Fontos**

A behelyezéskor figyeljen arra, hogy az elem + és - pólusai a megfelelő irányba nézzenek.

6 Helyezze vissza a gombelemtartó fedelét az eredeti pozícióban. A gombelemtartó fedelének visszahelyezéséhez használjon egy pénzérmét vagy hasonló tárgyat, és óvatosan forgassa el a fedelet ütközésig a nyíllal ellentétes irányba.



#### Fontos

Ha a gombelemtartó fedelét ütközésen túl fordítja, a fedél megsérülhet.

Zárja vissza a fedlapot.



A kezdőképernyőn lévő [Beállít.] elem segítségével beállíthatja az időt és a dátumot. További információért lásd: Órabeállítás, 28. oldal.

# 23 Hasznos beállítások

## Automatikus kikapcsolási idő

A P-touch címkekészítő energiatakarékos funkcióval rendelkezik, amely automatikusan kikapcsolja a készüléket, ha bizonyos működési körülmények között meghatározott időn belül egyetlen gombot sem nyom meg.

Ha hálózati adaptert vagy lítium-ion akkumulátort használ, akkor módosíthatja az automatikus kikapcsolási időt.

- Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Válassza ki az [Auto kikapcs.] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 3 Válassza ki a [Hálóz. adapter] vagy a [Li-ion elem] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gombbal, majd állítsa be az értéket a ← vagy → gombbal.

4 Nyomja meg az **OK** gombot.

A beállítások módosításához használhatja a Nyomtatóbeállító eszközt is. További információért lásd: *A P-touch címkekészítő készülék beállításainak módosítása*, 83. oldal.

| Beállítás      | Érték  | Beállítás   | Érték |
|----------------|--------|-------------|-------|
| Hálóz. adapter | Ki     | Li-ion elem | Ki    |
|                | 10 p.  |             | 10 p. |
|                | 20 p.  |             | 20 p. |
|                | 30 p.  |             | 30 p. |
|                | 40 p.  |             | 40 p. |
|                | 50 p.  |             | 50 p. |
|                | 1 óra  |             | 1 óra |
|                | 2 óra  |             | ·     |
|                | 4 óra  |             |       |
|                | 8 óra  |             |       |
|                | 12 óra | 1           |       |

#### Fontos

- Ha a hálózati adaptert az után csatlakoztatja a készülékhez, hogy megadta az "Auto kikapcs." beállítást, akkor a készülék a "Hálóz. adapter" beállítást fogja alkalmazni.
- A gyári alapértelmezett beállítás "4 óra" a hálózati adapterhez, és "30 p." a lítium-ion akkumulátorhoz.

## Az LCD beállításainak megadása

#### LCD-kontraszt

Az LCD kontrasztjának beállítását a jobb olvashatóság érdekében öt érték (+2, +1, 0, -1 vagy -2) egyikére módosíthatja. A gyári alapértelmezett beállítás a "0".

- Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Válassza ki az [LCD kontraszt] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 3 A ↑ vagy ↓ gombbal állítson be egy értéket, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

#### 🦉 Megjegyzés

- Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.
- Ha a kontrasztbeállítás képernyőjén megnyomja a Szóköz gombot, a kontraszt felveszi a gyári alapértelmezett ("0") értéket.

### Háttérvilágítás

A háttérvilágítás beállítása "Be" vagy "Ki" lehet.

A kijelző jobban látható, ha a háttérvilágítás be van kapcsolva. A gyári alapértelmezett beállítás a "Be".

- 1 Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Válassza ki a [Háttérvilágítás] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 3 Válassza ki a [Be] vagy [Ki] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

#### 🖉 Megjegyzés

- A háttérvilágítás kikapcsolásával energiát takaríthat meg.
- A háttérvilágítás automatikusan kikapcsol. A háttérvilágítás visszakapcsolásához nyomja meg az egyik gombot.

A nyomtatás közben a háttérvilágítás kikapcsol. Adatátvitelkor a háttérvilágítás bekapcsol.

Hasznos beállítások

## A nyelv és mértékegység beállítása

#### Nyelv

- 1 Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 2 Válassza ki a [□ Nyelv] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- 3 Az LCD-n megjelenő menüparancsok és üzenetek nyelvének kiválasztásához használja a † vagy gombot.

```
A következő nyelvek közül választhat: [Čeština], [Dansk], [Deutsch], [English], [Español],
[Français], [Hrvatski], [Italiano], [Magyar], [Nederlands], [Norsk], [Polski], [Português],
[Português (Brasil)], [Română], [Slovenski], [Slovenský], [Suomi], [Svenska] és [Türkçe].
```

4 Nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

#### 🖉 Megjegyzés

Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.

#### A mértékegység beállítása

- 1 Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, ← vagy → gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.
- Válassza ki a [Egység] lehetőséget a † vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.

3 Az LCD-n megjelenő méretek mértékegységének kiválasztásához használja a † vagy ↓ gombot. A [hüvelyk] vagy [mm] lehetőségek közül választhat.

4 Nyomja meg az **OK** vagy **Enter** gombot.

#### 🖉 Megjegyzés

A gyári alapértelmezett beállítás a [mm].

Az előző lépéshez való visszatéréshez nyomja meg az Esc gombot.

## 24 Az újratölthető lítium-ion akkumulátor/akkutartó használata (opcionális: PA-BT-4000LI/PA-BB-003)

A P-touch címkekészítő készülék tápellátása (a mellékelt) hálózati adapter vagy lítium-ion akkumulátor segítségével is biztosítható (opcionális: PA-BT-4000LI). Használja az alkalmazási területnek megfelelő tápforrást.

Az újratölthető lítium-ion akkumulátorral a készülék olyan helyeken is használható ahol nincs hálózati tápforrás.

Az akkumulátort a hálózati adapter tölti fel, amikor az akkumulátor és az akkumulátortartó is a készülékhez csatlakozik.

## Az újratölthető lítium-ion akkumulátor behelyezése

- 1 Húzza ki a hálózati adaptert, és helyezze fel az akkumulátortartót (opcionális: PA-BB-003) a készülékre. Az akkutartó csatlakoztatásáról a használati útmutatóban olvashat.
- 2 Nyissa ki az akkumulátor házát a készülék alján.
- 3 Helyezze be az újratölthető lítium-ion akkumulátort a tartóba.
- 4) Zárja vissza az akkutartó fedelét.





Az újratölthető lítium-ion akkumulátor által biztosított feszültség ingadozik. A feszültségtől függően a nyomtatás sebessége is ingadozhat.

Az újratölthető lítium-ion akkumulátor/akkutartó használata (opcionális: PA-BT-4000LI/PA-BB-003)

## Az újratölthető lítium-ion akkumulátor eltávolítása

Tartsa lenyomva a (<sup>I</sup>) (Bekapcsológombot) a készülék kikapcsolásához.

Vegye le az akkutartó fedelét, távolítsa el az újratölthető lítium-ion akkumulátort, majd helyezze vissza az akkutartó fedelét.

## A VIGYÁZAT

Ha nehéz eltávolítani az újratölthető akkumulátort, akkor érdemes megfordítani a készüléket nyitott akkumulátorfedéllel, mert így az újratölthető akkumulátor kieshet. Ügyeljen rá, hogy ez ne okozzon sérülést.

## Az újratölthető lítium-ion akkumulátor feltöltése

#### 🖉 Megjegyzés

- · Használat előtt teljesen töltse fel az akkumulátort.
- · Az akkumulátor teljes feltöltése akár három óráig is eltarthat.

Helyezze be az akkumulátort a készülékbe.

A hálózati adapter és a hálózati tápegység kábel segítségével csatlakoztassa a készüléket egy elektromos aljzathoz.

Ha még nincs bekapcsolva, nyomja meg a () (Bekapcsológombot) a készülék bekapcsolásához. Az ➡ (Akkumulátor) jelzőfény narancs színnel világít töltés közben, és kikapcsol, amikor az akkumulátor teljesen feltöltött.



- 1 Hálózati adapter
- 2 Hálózati tápegység kábel

### 🖉 Megjegyzés

- Ha a készülék ki van kapcsolva töltés közben, a töltés akkor is folytatódik, amíg az akkumulátor teljesen fel nem tölt.
- Ha bekapcsolja a készüléket, amikor az újratölthető lítium-ion akkumulátor benne van, és a hálózati adapter egy elektromos aljzathoz csatlakozik, az akkumulátor akkor is tölt. Azonban, amikor a készüléket bekapcsolja, még az újratölthető akkumulátor feltöltése után is, az akkumulátor töltését fogja használni, így az akkumulátor nem lesz teljesen feltöltve, amikor legközelebb használja a készüléket. Azt javasoljuk, hogy az akkumulátor töltése közben ne kapcsolja be a készüléket.
- Bár a töltés leáll, amikor a készülék nyomtat, adagol vagy más műveletet végez, a töltés automatikusan újraindul a művelet befejezése után, ha az akkumulátor még nincs teljesen feltöltve.

## Az újratölthető lítium-ion akkumulátor töltésének leállítása

Az újratölthető lítium-ion akkumulátor töltésének leállításához húzza ki a hálózati adaptert.

## Tudnivalók az újratölthető lítium-ion akkumulátor használatáról

- Használat előtt teljesen töltse fel az akkumulátort. Ne használja, amíg nincs teljesen feltöltve.
- Az akkumulátor töltését 0 és 40 °C közötti hőmérsékleten végezze, ellenkező esetben az akkumulátor nem tölt fel, és az i (Akkumulátor) jelzőfénye továbbra is világít. Ha a töltés leáll, mert a környezeti hőmérséklet túl alacsony vagy túl magas, helyezze a készüléket 0 és 40 °C közötti hőmérsékletű helyre, és próbálkozzon újra a töltéssel.
- Ha a készüléken nyomtatást, behúzást vagy más műveletet végeznek, amikor az akkumulátor be van helyezve, és a hálózati adapter is csatlakoztatva van, az i (Akkumulátor) jelzőfénye kikapcsolhat, és a töltés leállhat akkor is, ha az akkumulátor nincs teljesen feltöltve.

## Az újratölthető lítium-ion akkumulátor jellemzői

Az akkumulátor teljesítményének és élettartamának maximalizálása érdekében:

- Ne használja vagy tárolja az akkumulátort szélsőségesen magas vagy alacsony hőmérsékletű helyen, mert az így gyorsabban lemerülhet. Ez akkor fordulhat elő, ha magas (90%-os vagy nagyobb) töltésű újratölthető lítium-ion akkumulátort használ magas hőmérsékletnek kitett helyen.
- Ha hosszabb ideig tárolja a készüléket, vegye ki az akkumulátort.
- Az akkumulátort 50% alatti töltéssel tárolja egy száraz, hűvös helyen, ahol nem éri közvetlen napfény.
- Ha hosszabb ideig tárolja az akkumulátort, hat havonta töltse fel.
- Ha megérinti a készüléket a lítium-ion akkumulátor töltése közben, a készülék azon része melegnek érződhet. Ez a normál működés része, és a készülék biztonságosan használható. Ha azonban a készülék nagyon felforrósodik, ne használja tovább.

Az újratölthető lítium-ion akkumulátor/akkutartó használata (opcionális: PA-BT-4000LI/PA-BB-003)

## A termék műszaki adatai

#### Újratölthető lítium-ion akkumulátor

Méret: kb. 74 (szé)  $\times$  86 (mé)  $\times$  32 (ma) mm Súly: kb. 0,240 kg Feszültség: 14,4 V Kapacitás: 1800 mAh Töltési/lemerítési ciklus: kb. 300 alkalom Töltési idő: kb. 3 óra

#### Akkumulátortartó

Méret: kb. 168 (szé)  $\times$  126 (mé)  $\times$  44 (ma) mm Súly: kb. 0,3 kg Töltőáram: 1000 mA Töltőfeszültség: 16,4 V

24

# 25 Hibaelhárítás

## **Áttekintés**

Ez a fejezet mutatja be a P-touch címkekészítő készülék használata során előforduló tipikus hálózati problémák megoldását. Ha problémát tapasztal a készülékkel, először végezze el az alábbi műveleteket:

- Csatlakoztassa a készüléket egy elektromos aljzathoz, vagy helyezze be az akkumulátort (lásd: A hálózati tápegység csatlakoztatása, 5. oldal vagy Az újratölthető lítium-ion akkumulátor behelyezése, 193. oldal).
- Távolítsa el a védőcsomagolást a készülékről.
- Telepítse és jelölje ki a megfelelő nyomtató-illesztőprogramot (lásd A nyomtató-illesztőprogram és szoftver telepítése, 64. oldal).
- Csatlakoztassa a készüléket egy számítógéphez vagy mobileszközhöz (lásd: A készülék csatlakoztatása számítógéphez, 64. oldal).
- Teljesen zárja vissza a fedlapot.
- Helyezzen be megfelelően egy szalagkazettát (lásd: Szalagkazetta behelyezése, 6. oldal).

Ha a probléma még mindig fennáll, olvassa el a jelen fejezetben található hibaelhárítási ötleteket. Ha a fejezet elolvasása után sem tudja megoldani a problémát, keresse fel a Brother support weboldalt: <u>support.brother.com</u>.

## Az LCD-vel kapcsolatos problémák

| Probléma  | Megoldás  |
|---|---|
| A képernyő zárolva van, illetve a<br>készülék nem reagál megfelelően. | Lásd: <i>A P-touch címkekészítő készülék alaphelyzetbe állítása</i> , 184. oldal, majd<br>állítsa vissza a belső memóriát a gyári alapbeállításokra. Ha a készülék<br>alaphelyzetbe állítása nem oldja meg a problémát, válassza le a hálózati<br>adaptert, és legalább 10 percre vegye ki az akkumulátort. |
| A kijelző üres marad a készülék                                       | Nincs biztosítva a készülék tápellátása.  |
| bekapcsolása után.  | Ha hálózati tápforrást használ, csatlakoztassa megfelelően a hálózati adaptert<br>a készülékhez és egy elektromos aljzathoz is.   |
| Nem világít a TÁPELLÁTÁS<br>jelzőfény.                                | Ha újratölthető lítium-ion akkumulátort használ, ügyeljen arra, hogy az pontosan a helyén legyen a készülékben, és legyen teljesen feltöltve.   |
| Az LCD-képernyőn idegen nyelven jelennek meg az üzenetek.             | A kívánt nyelv kiválasztásáról itt olvashat: Nyelv, 192. oldal.   |

## Nyomtatási problémák

| Probléma                                 | Megoldás   |
|--|--|
| A készülék nem nyomtatja ki a<br>címkét. | Ellenőrizze, hogy a szöveg bevitele megtörtént-e, és hogy a szalagkazetta<br>megfelelően van-e behelyezve, illetve elegendő szalag maradt-e rajta.   |
|  | Ha a szalag meghajlott, vágja le a meghajlott szakaszt, és fűzze át a szalagot a kiadónyíláson.  |
|  | Amikor számítógépről vagy mobilkészülékről nyomtat, figyeljen arra, hogy<br>a számítógép vagy mobilkészülék megfelelően legyen csatlakoztatva a<br>készülékhez.                                    |
| A címke nyomtatása nem                   | Vegye ki a szalagkazettát, majd határozottan pattintsa vissza a helyére.   |
| megfelelően történt.                     | Ha a nyomtatófej szennyezett, tisztítsa meg egy száraz vattapamaccsal<br>(lásd A nyomtatófej tisztítása, 186. oldal) vagy a külön beszerezhető<br>nyomtatófej-tisztító kazettával (TZe-CL6).       |
|  | Ha a nyomtatott karakterek minősége a címkenyomtatófej letörlése<br>után sem javul, törölje le a címkegörgőt egy száraz vattapamaccsal.<br>Lásd: <i>A címkegörgő tisztítása</i> , 187. oldal.      |
| A szalag elakadt.                        | Ha a szalag elakadt, vegye ki a szalagkazettát, majd húzza ki az elakadt<br>szalagot, és vágja le. Mielőtt visszahelyezné a szalagkazettát, ellenőrizze,<br>hogy a szalag vége átmegy-e a vezetőn. |

| Probléma   | Megoldás  |
|--|---|
| A festékszalag levált a<br>festékgörgőről.   | Ha a festékszalag elszakadt, cserélje ki a szalagkazettát. Ha nem, hagyja<br>a szalagot vágatlanul, és vegye ki a szalagkazettát, majd csévélje a laza<br>festékszalagot az orsóra az ábrán látható módon.  |
|  | 1   |
|  |   |
|  | 1 Orsó  |
| A készülék címkenyomtatás közben leáll.  | Cserélje ki a szalagkazettát, ha a csíkos szalagrész láthatóvá válik, mivel<br>ez azt jelzi, hogy a szalag a végéhez ért.   |
|  | Csatlakoztassa a hálózati adaptert közvetlenül a készülékhez, vagy töltse<br>fel az újratölthető lítium-ion akkumulátort.   |
| Nem történik meg a címke<br>automatikus levágása.  | Ellenőrizze a Vágási opció beállítását. További információért lásd:<br>Szalagvágási beállítások, 42. oldal vagy Vágási beállítások, 72. oldal.  |
|  | Ha kézzel szeretné vágni a címkéket, nyomja meg a $\gg$ (Behúzás-Vágás) gombot a szalag behúzásához és levágásához.   |
| Szalagelakadási hiba, amely nem<br>törölhető a hibaelhárítási lépések<br>betartásával sem. | Vegye fel a kapcsolatot a Brother ügyfélszolgálatával.  |
| Apróbb módosításokat szeretnék végezni a nyomtatványon.                                    | A hosszt és a margókat a " <b>Nyomtatóbeállító eszköz</b> " segítségével lehet módosítani. További információért lásd: <i>A P-touch címkekészítő készülék beállításainak módosítása</i> , 83. oldal.  |
| Gyorsabban szeretnék nyomtatni.  | A nagy sebességű nyomtatás akkor használható, ha számítógépről nyomtat, a<br>hálózati adapter csatlakoztatva van, és a TZe laminált szalag fekete tintával<br>telepítve van. Használja a nyomtató-illesztőprogramot a nagy sebességű mód<br>kiválasztásához címkék nyomtatásakor.   |
|  | Ez a funkció nem használható TZe-FX**1 szalag esetén.   |
| Nagyobb felbontásban szeretnék<br>nyomtatni.   | A nagy felbontású nyomtatás akkor használható, ha számítógépről nyomtat,<br>a hálózati adapter csatlakoztatva van, és a TZe laminált szalag fekete tintával<br>telepítve van. Használja a nyomtató-illesztőprogramot a nagy felbontású mód<br>kiválasztásához címkék nyomtatásakor. |
|  | Ez a funkció nem használható TZe-FX**1 szalag esetén.   |
| Rossz a nyomtatási minőség.  | A nagy felbontású nyomtatás akkor használható, ha számítógépről nyomtat, a<br>hálózati adapter csatlakoztatva van, és a TZe laminált szalag fekete tintával<br>telepítve van. Használja a nyomtató-illesztőprogramot a nagy felbontású mód<br>kiválasztásához címkék nyomtatásakor. |
|  | Ez a funkció nem használható TZe-FX**1 szalag esetén.   |
|  | Nagy sebességű nyomtatásnál a normál beállítással nyomtasson.   |

| Probléma  | Megoldás  |
|---|---|
| A nagy felbontású vagy nagy<br>sebességű nyomtatás volt megadva,<br>de hiba történt, és a nyomtatás nem<br>fejeződött be. | A nagy felbontású vagy nagy sebességű nyomtatáshoz számítógépről kell<br>nyomtatni, a hálózati adaptert csatlakoztatni kell, és telepíteni kell a TZe<br>laminált szalagot fekete tintával.   |
|   | Ez a funkció nem használható TZe-FX**1 szalag esetén.   |
|   | A hiba kijavításához szakítsa meg a nyomtatási feladatot, majd csatlakoztassa<br>a hálózati adaptert, vagy szakítsa meg a nagy felbontású vagy sebességű<br>nyomtatást.   |
| A kinyomtatott vonalkódok nem<br>olvashatók.  | Úgy nyomtassa a címkéket, hogy a vonalkódok egy vonalban legyenek a<br>nyomtatófejjel az alább bemutatottak szerint:  |
|   |   |
|   | 1 Nyomtatófej   |
|   | 2 Vonalkód  |
|   | 3 Nyomtatás tájolása  |
|   | Próbáljon meg másik szkennert használni.  |
|   | <ul> <li>Javasoljuk, hogy a vonalkódok nyomtatása [Normal] beállítással történjen,<br/>amely a [Minőség] beállításokból választható ki.</li> </ul>  |
|   | Windows 7:  |
|   | A [ <b>Minőség</b> ] beállításainak megjelenítéséhez nyissa meg a készülék<br>tulajdonságait a Start menü - [ <b>Eszközök és nyomtatók</b> ] lehetőségre<br>kattintva, kattintson jobb gombbal a beállítani kívánt készülékre, majd<br>kattintson a [ <b>Nyomtatási beállítások</b> ] lehetőségre.  |
|   | <ul> <li>Windows 8.1 / Windows Server 2012 /<br/>Windows Server 2012 R2:</li> </ul>   |
|   | A [ <b>Minőség</b> ] beállításainak megjelenítéséhez nyissa meg a készülék<br>tulajdonságait a [ <b>Vezérlőpult</b> ] lehetőségre kattintva az<br>[ <b>Alkalmazások</b> ] - [ <b>Hardver és hang</b> ] - [ <b>Eszközök és nyomtatók</b> ]<br>képernyőn, kattintson jobb gombbal a beállítani kívánt készülékre, majd<br>kattintson a [ <b>Nyomtatási beállítások</b> ] lehetőségre. |
|   | • Windows 10:   |
|   | A [ <b>Minőség</b> ] beállításainak megjelenítéséhez nyissa meg a készülék<br>tulajdonságait a Start menü - [ <b>Beállítások</b> ] - [ <b>Eszközök</b> ] - [ <b>Eszközök és</b><br><b>nyomtatók</b> ] lehetőségre kattintva, kattintson jobb gombbal a beállítani<br>kívánt készülékre, majd kattintson a [ <b>Nyomtatási beállítások</b> ] lehetőségre.                            |

| Probléma   | Megoldás  |
|--|---|
| Az FLe címkék nem pozicionálhatók<br>megfelelően.          | Az FLe érzékelő szennyeződése akadályozza az FLe címkék megfelelő<br>pozicionálását. Az FLe érzékelő tisztításához törölje le azt alkoholba mártott<br>vattapamaccsal.<br>Lásd: <i>Az FLe érzékelő tisztítása</i> , 188. oldal.                             |
| Elakad a szalag a TZe-R***<br>szalagkazetta használatakor. | Távolítsa el a TZe-R*** szalagkazettát a készülékből, majd távolítsa el az elakadt szalagot.  |
|  | Mivel a TZe-R*** szalaghoz használt anyag könnyű és rugalmas, ezért a<br>szalag elakadhat, ha hozzáér a szalagkiadó nyíláshoz.  |
|  | A TZe-R*** szalagkazetta használatakor állítsa úgy a készüléket, hogy a szalag egyenesen kijöjjön a szalagkiadó nyíláson. Arra is figyeljen, hogy a felszabadult szalag ne lógjon le a készülékről. A szalag elakadhat, ha hozzáér a szalagkiadó nyíláshoz. |
|  | Ezen óvintézkedéseken túl, ne érjen a szalaghoz nyomtatás közben.   |

## Verzióinformáció

| Probléma   | Megoldás  |
|--|---|
| Nem ismerem a készülék firmware-<br>ének verziószámát.               | A firmware verziószámát és egyéb adatait a következőképpen ellenőrizheti:   |
|  | 1 Válassza ki a [Beállít.] elemet a kezdőképernyőn a ↑, ↓, 	vagy →<br>gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.   |
|  | 2 Válassza ki a [Információ a verzióról] lehetőséget a ↑ vagy ↓ gomb segítségével, majd nyomja meg az OK vagy Enter gombot.   |
|  | Ezenkívül a következő módszert is használhatja.   |
|  | 1 Kapcsolja be a készüléket.  |
|  | 2 Tartsa lenyomva a % (Behúzás-Vágás) gombot több mint 10 másodpercig<br>a jelentés kinyomtatásához. További információért lásd: A P-touch<br>címkekészítő készülék beállításainak megerősítése, 113. oldal.<br>(Használjon 24 vagy 36 mm-es szalagot.) |
| Ellenőrizni szeretném, hogy valóban<br>a szoftver legújabb verzióját | A P-touch Update Software segítségével ellenőrizheti, hogy valóban a legújabb verzióval rendelkezik-e.  |
| használom-e.   | Ha további információra van szüksége a P-touch Update Software programról, lásd: A P-touch szoftver frissítése, 163. oldal.   |

## Hálózatbeállítási problémák

| Probléma   | Megoldás   |
|--|--|
| Biztonsági szoftvert használ.  | Ellenőrizze a beállításokat a telepítési párbeszédablakban.  |
|  | Amikor a biztonsági szoftver figyelmeztető üzenete megjelenik a készülék<br>telepítése során, engedélyezze a hozzáférést.                                  |
| A biztonsági beállítások<br>(SSID/hálózati kulcs) nem<br>megfelelőek.  | Ellenőrizze és válassza ki a megfelelő biztonsági beállításokat.   |
|  | Az alapértelmezett biztonsági beállítások tartalmazhatják a vezeték nélküli<br>hozzáférési pont/router gyártójának nevét vagy a modell számát.             |
|  | A biztonsági beállítások megtalálásáról a vezeték nélküli hozzáférési<br>ponthoz vagy routerhez mellékelt útmutatóban talál további információt.           |
|  | Kérdezze meg a vezeték nélküli hozzáférési pont/router gyártóját, az<br>internetszolgáltatót vagy a hálózati rendszergazdát.                               |
| A készülék túl messze van a mobileszköztől.  | A Wi-Fi hálózati beállítások megadása során a készüléket vigye a mobileszköz<br>hozzávetőleg 1 méteres körzetén belülre.                                   |
| Akadály (például fal vagy bútor) van<br>a készülék és a mobileszköz között.  | Vigye a készüléket egy akadálymentes helyre.   |
| Vezeték nélküli számítógép,<br>Bluetooth-támogatással rendelkező<br>eszköz, mikrohullámú sütő vagy<br>vezeték nélküli digitális telefon van<br>a készülék vagy a vezeték nélküli<br>hozzáférési pont/router közelében. | Távolítsa el az egyéb eszközöket a készülék közeléből.   |
| MAC-cím szűrést használ.   | A MAC-címet a készülék beállításait tartalmazó jelentés kinyomtatásával tudja ellenőrizni.   |
|  | További információért lásd <i>A P-touch címkekészítő készülék beállításainak megerősítése</i> , 113. oldal.  |
| A vezeték nélküli hozzáférési<br>pont/router rejtőzködő módban van<br>(nem sugározza az SSID<br>azonosítót).   | A telepítés során vagy a Nyomtatóbeállító eszköz használatakor adja meg<br>a megfelelő SSID nevet.   |
|  | Ellenőrizze a vezeték nélküli hozzáférési pont/router használati<br>útmutatójában leírt módon az SSID-nevet, és konfigurálja újra a Wi-Fi<br>beállításait. |
| A készülék nem csatlakozik<br>megfelelően a hálózathoz.  | Ellenőrizze a vezeték nélküli kapcsolat állapotjelzőjét az LCD-kijelzőn.   |
|  | 💼 🛜 🗧 🕅 Wi-Fi módban csatlakoztatva van.   |
|  | <ul> <li>Wi-Fi módban le van választva, így a vezeték nélküli beállításokat<br/>újra kell konfigurálni.</li> </ul>   |
|  | Đ : Wireless Direct módban csatlakoztatva van, vagy le van választva.  |
| A fentieket mind ellenőriztem és<br>kipróbáltam, de még mindig nem<br>tudom elvégezni a Wi-Fi<br>konfigurálását.   | Kapcsolja ki a készüléket, majd kapcsolja be újra. Ezután próbálkozzon újra<br>a Wi-Fi beállítások konfigurálásával.                                       |

### A készülék nem tud hálózaton keresztül nyomtatni A készülék sikeres telepítés után sem található meg a hálózaton

| Probléma  | Megoldás  |
|---|---|
| Biztonsági szoftvert használ.   | Lásd: Biztonsági szoftverrel kapcsolatos problémák, 203. oldal.   |
| A készülék nem kapott elérhető<br>IP-címet.   | Ellenőrizze az IP-cím és az alhálózati maszk beállítását.   |
|   | Ellenőrizze, hogy a számítógép és a készülék IP-címe és alhálózati<br>maszkja is megfelelő-e, és hogy ugyanazon a hálózaton találhatók-e.   |
|   | Az IP-cím és az alhálózati maszk ellenőrzésével kapcsolatos további<br>információkért forduljon a hálózati rendszergazdához.  |
|   | Ellenőrizze az IP-címet, alhálózati maszkot és egyéb hálózati beállításokat<br>a Nyomtatóbeállító eszköz használatával.   |
|   | Lásd: <i>A P-touch címkekészítő készülék beállításainak módosítása</i> ,<br>83. oldal.  |
| Az előző nyomtatási feladat<br>sikertelen volt.   | Ha az előző, sikertelen nyomtatási feladat még mindig a számítógép<br>nyomtatási sorában található, akkor törölje azt.  |
|   | Például, Windows 7 használata esetén:   |
|   | A Start menüben válassza ki az [ <b>Eszközök és nyomtatók</b> ] lehetőséget,<br>majd válassza ki a készüléket a [ <b>Nyomtatók és faxok</b> ] listából. Kattintson<br>duplán a készülék ikonjára, majd válassza a [ <b>Nyomtatandó</b><br>dokumentumok listájának törlése] lehetőséget a [ <b>Nyomtató</b> ] menüben. |
| Ellenőriztem és kipróbáltam a fent<br>leírtakat, de a készülék még mindig<br>nem nyomtat. | Távolítsa el, majd telepítse újra a nyomtató-illesztőprogramot és a szoftvert.  |

#### Biztonsági szoftverrel kapcsolatos problémák

| Probléma   | Megoldás  |
|--|---|
| Nem engedélyezte a hozzáférést,<br>amikor a biztonsági figyelmeztetést<br>tartalmazó párbeszédablak<br>megjelent a normál telepítés,<br>a BRAdmin Light telepítése vagy<br>a nyomtatás közben. | Ha nem engedélyezte a hozzáférést a biztonsági figyelmeztetés tartalmazó<br>párbeszédablak megjelenésekor, elképzelhető, hogy a biztonsági szoftver<br>tűzfal funkciója blokkolja a hozzáférést. Egyes biztonsági szoftverek biztonsági<br>figyelmeztetést tartalmazó párbeszédablak megjelenítése nélkül is<br>megakadályozhatják a hozzáférést. A hozzáférés engedélyezését a biztonsági<br>szoftver használati útmutatója, illetve a gyártója ismerteti. |
| Helytelen portszámokat használ a<br>Brother hálózati szolgáltatásaihoz.  | A Brother hálózati szolgáltatások a következő portszámokat használják:<br>■ BRAdmin Light → 161-es port/UDP protokoll.  |
|  | A port megnyitásával kapcsolatos további információkért lásd a biztonsági szoftver útmutatóját, vagy kérdezze meg a gyártót.  |

## Hálózati készülékek működésének ellenőrzése

| Probléma   | Megoldás   |
|--|--|
| A készülék és a vezeték nélküli<br>hozzáférési pont/router nincs<br>bekapcsolva. | Ellenőrizze, hogy elvégezte-e a 197. oldal. oldalon felsorolt összes feladatot.  |
| Nem ismerem a készülék hálózati<br>beállításait, így például az IP-címet.        | Ellenőrizze a Nyomtatóbeállító eszközt (lásd: <i>A P-touch címkekészítő készülék beállításainak módosítása</i> , 83. oldal). |
| Pingelhető a készülék a számítógépről?   | Pingelje meg a készüléket a számítógépről az IP-cím vagy a csomópontnév használatával.                                       |
|  | Sikeres: A készülék megfelelően működik, és ugyanarra a hálózatra kapcsolódik, mint a számítógép.                            |
|  | Sikertelen: A készülék nem ugyanarra a hálózatra kapcsolódik, mint a számítógép.   |
|  | Forduljon a hálózati rendszergazdához.   |
|  | Az IP-címet vagy a csomópontnevet a készülék beállításait tartalmazó<br>jelentés kinyomtatásával tudja ellenőrizni.          |
|  | További információért lásd: A P-touch címkekészítő készülék beállításainak megerősítése, 113. oldal.                         |

Hibaelhárítás

## Hibaüzenetek

Amikor megjelenik egy hibaüzenet a kijelzőn, kövesse az alább megadott utasításokat.

| Üzenet                                  | Megoldás   |
|---|--|
| Szalag eltávolítva!                     | Ne vegye ki a szalagkazettát nyomtatás közben.   |
| Túl nagy a szöveg!                      | Válasszon kisebb betűméretet.  |
|   | Az átvitt szimbólumok mérete meghaladja a címkeszélességet, amikor<br>a készülék függőleges tájolással nyomtatja a szimbólumokat. Az átvitt<br>szimbólumadatok létrehozásakor olyan méretet válasszon, amely elfér<br>a használt címkén.                   |
| Unable to use 01!                       | MRAM-hiba. Kapcsolja ki, majd ismét be a készüléket.   |
| 02 nem használható!                     | A nyomtatófej beállítása nem megfelelő. Kapcsolja ki, majd ismét be a készüléket.  |
| Nagy felb. és nyomt.<br>sebesség nincs! | A nagy felbontású vagy nagy sebességű nyomtatáshoz a hálózati adaptert<br>csatlakoztatni kell, csak a TZe laminált szalagot szabad használni fekete<br>tintával, és a számítógépről kell nyomtatni. Ellenkező esetben a normál<br>beállítással nyomtasson. |
|   | Ez a funkció nem használható TZe-FX**1 szalag esetén.  |
| Hiba a tartónál! (Címke)                | A címkebehúzó szerkezet hibásan működik. Kapcsolja ki, majd ismét be a<br>készüléket. Ellenőrizze, hogy helyesen van-e behelyezve a szalagkazetta.<br>Ha a hiba továbbra is fennáll, forduljon a Brother ügyfélszolgálatához.                              |
| Adapter csatl. vagy<br>kihúzva!         | Akkor jelenik meg ez az üzenet, ha nyomtatás közben csatlakoztatja<br>vagy leválasztja a hálózati adaptert. A hiba törléséhez és a nyomtatási<br>feladat újbóli végrehajtásához tartsa lenyomva valamelyik gombot, de ne                                   |
|   | a 🕛 (Bekapcsológombot). A nyomtatási feladat megszakításához tartsa  |
|   | lenyomva a ( <sup>1</sup> ) (Bekapcsológombot).  |
| Sikertelen fájlátvitel!                 | Az elküldött fájlhoz beállított modellnév hibás. Hozza létre a fájlt a megfelelő<br>modellnévvel.  |
## LED-jelzőfények

A jelzőfények világítással és villogással jelzik a készülék állapotát. Az ebben a bekezdésben található szimbólumok a különböző jelzőszíneket és villogási mintákat magyarázzák el:



#### Címke, Tápellátás

| 🕒 (Címke)                       | (†) (Tápellátás)         | Üzemállapot  |
|---------------------------------|--------------------------|--|
|                                 |                          | A tápellátás kikapcsol   |
|                                 | -                        | A fedlap nyitva van  |
|                                 |                          | Tétlen mód   |
|                                 |                          | Inicializálási mód   |
|                                 |                          | Szalagbehúzási és vágási mód                                       |
|                                 | (Másodpercenként 1-szer) | Adatátvitel  |
|                                 | - <del>`</del> .         | Hűtés folyamatban  |
|                                 |                          | 1. rendszerhiba  |
|                                 | - <b>`</b> .             | 2. rendszerhiba  |
| νī.                             |                          | 3. rendszerhiba  |
|                                 |                          | Az USB-gazda hálózati tápegysége túl magas feszültséget szolgáltat |
| (Másodpercenként 1-szer)        |                          | Háttértárhiba  |
| (2 másodpercenként<br>1-szer)   |                          | Címketartó hiba  |
| (1,8 másodpercenként<br>2-szer) |                          | Adapterhiba  |
|                                 |                          | Rendszerindítási módban  |

#### Címke, Tápellátás

| 🗅 (Címke) 🕛 (Tápellátás)        |                                 | Üzemállapot  |  |  |
|---------------------------------|---------------------------------|--|--|--|
| <u> </u>                        |                                 | Üzemmód alaphelyzetbe állítása                             |  |  |
|                                 |                                 | (Az üzemmód indításakor)                                   |  |  |
|                                 |                                 | Üzemmód alaphelyzetbe állítása                             |  |  |
|                                 |                                 | (Amikor megnyomják a gombot 2/4/6 alkalommal)              |  |  |
| - <b>-</b>                      |                                 | Üzemmód alaphelyzetbe állítása                             |  |  |
| (Háromszor)                     | (Háromszor)                     | (Amikor az alaphelyzetet megerősítik)                      |  |  |
| •                               |                                 | Háttértár mód  |  |  |
| (Egyszer)                       |                                 | Háttértár-feldolgozási mód                                 |  |  |
|                                 |                                 | Nyomtatási mód   |  |  |
| (Másodpercenként 1-szer)        |                                 | Adatok fogadása  |  |  |
|                                 | - <u>`</u> -                    | Megtelt a memória  |  |  |
| (1,8 másodpercenként<br>2-szer) | (1,8 másodpercenként<br>2-szer) | Kommunikációs hiba   |  |  |
| · · · · ·                       | · · · · ·                       | Amikor felváltva villog: vágóeszköz hiba                   |  |  |
|                                 |                                 | Amikor egyszerre villog: túlmelegedés                      |  |  |
| (1,8 másodpercenként<br>2-szer) |                                 | Nem kompatibilis szalag                                    |  |  |
| (Másodpercenként 1-szer)        | •                               | Hibás média  |  |  |
| (1,8 másodpercenként<br>2-szer) |                                 | Nincs kazetta<br>Hibás a média vége                        |  |  |
| - <del>`</del> .                | •                               | A fedlap nyitva van nyomtatás közben                       |  |  |
| (1,8 másodpercenként<br>2-szer) | (1,8 másodpercenként<br>2-szer) | Nagy felbontású nyomtatás/nagy sebességű nyomtatás<br>hiba |  |  |
|                                 | •                               | A fekete jel nem észlelhető                                |  |  |

#### Akkumulátor töltöttségjelzője

| 📭 (Akkumulátor)               | 🕛 (Tápellátás) | Üzemállapot                               |  |
|-------------------------------|----------------|---|--|
| •                             |                | Újratölthető akkumulátor: tele            |  |
| •                             |                | Töltés                                    |  |
| (4 másodpercenként<br>1-szer) |                | Újratölthető akkumulátor: félig           |  |
| (4 másodpercenként<br>2-szer) |                | Újratölthető akkumulátor: lemerülőben     |  |
| - <del>`</del> .              | •              | Hiba az újratölthető akkumulátornál       |  |
|                               |                | Újratölthető akkumulátor: lemerült        |  |
|                               |                | Adaptercsatlakoztatási/-leválasztási hiba |  |

#### Wi-Fi jelzése

| 奈 (Wi-Fi)                       | (†) (Tápellátás) | Üzemállapot   |  |
|---------------------------------|------------------|---|--|
|                                 | •                | Nem található rendelkezésre álló WPS-hozzáférési pont                             |  |
|                                 | •                | Hiba a WPS-hozzáférési ponthoz történő csatlakozáskor<br>Ellenőrizze a protokollt |  |
| (1,8 másodpercenként<br>2-szer) |                  | Helytelen biztonsági beállítás  |  |
| (1,8 másodpercenként<br>2-szer) |                  | Hiba a WPS-hozzáférési pont keresésekor   |  |
|                                 |                  | Wi-Fi bekapcsolva, nincs csatlakoztatva   |  |
|                                 |                  | Wi-Fi bekapcsolva, csatlakoztatva   |  |
| •                               |                  | Wi-Fi kikapcsolva   |  |

### Figyelmeztető jelzések

| Probléma                                | Megoldás   |
|---|--|
| Fogadott adatok a pufferben.            | A nyomtatási adatokat a puffer menti. Ha a készülék nem kapja meg az összes adatot, a nyomtatás nem indul el.  |
|   | Kapcsolja ki a készüléket, majd kapcsolja be újra.   |
| A fej hűl.                              | A hőnyomtató fej túl meleg.  |
|   | A készülék leáll, és csak a hőnyomtató fej lehűlése után folytatja<br>a nyomtatást. Sok címke nyomtatása esetén a fej túlmelegedhet.   |
|   | Amikor a hőnyomtató fej túlmelegszik, a címkék olyan részeire is<br>nyomtathat, ahová nem kellene. A túlmelegedés elkerülése vagy<br>késleltetése érdekében figyeljen arra, hogy a készülék<br>megfelelően tudjon szellőzni, és ne legyen zárt helyen. |
|   | Ha a készüléknek le kell hűlnie a felhasznált szalagkazetta típusa<br>vagy a címke tartalma miatt, a nyomtatás tovább tarthat a<br>szokásosnál.  |
|   | Megiegyzés   |
|   | Ez gyakrabban fordulhat elő, amikor a készüléket nagy<br>tengerszint feletti magasságon (3048 m felett) használják, mert<br>kisebb a készülék hűtésére rendelkezésre álló légsűrűség.  |
| A készülék rendszerindítási módban van. | A probléma megoldása érdekében forduljon egy Brother kereskedőhöz vagy a Brother ügyfélszolgálatához.  |
| Szalagkazettákkal kapcsolatos hibák.    | Ellenőrizze a következőket:  |
|   | A megfelelő szalagkazettát használja.  |
|   | Maradt elég szalag.  |
|   | A szalagkazetta megfelelően van behelyezve.  |
| Szeretnék elhárítani egy hibát.         | Szeretnék elhárítani egy hibát   |
|   | 1 Nyissa ki a felső fedelet, aztán zárja vissza.   |
|   | 2 Ha a hiba nem hárul el, nyomja meg a ℅ (Behúzás-Vágás) gombot.   |
|   | 3 Ha a hiba még mindig nem hárul el, kapcsolja ki a készüléket,<br>majd kapcsolja vissza.  |
|   | 4 Ha a hiba még mindig nem hárul el, forduljon a Brother<br>ügyfélszolgálatához.   |

26 A termék műszaki adatai

### A P-touch címkekészítő készülék műszaki adatai

| Modellnév              | PT-D800W   |  |  |
|------------------------|--|--|--|
| Méret                  |  |  |  |
| Méretek                | Kb. 338 (szé) × 188 (mé) × 173 (ma) mm (az LCD-s billentyűzettel együtt)   |  |  |
| Súly                   | Kb. 3,4 kg (az LCD-s billentyűzettel együtt)   |  |  |
| Nyomtatás              | · ·  |  |  |
| Módszer                | Hőtranszfer  |  |  |
| Nyomtatófej            | 454 pont/360 dpi   |  |  |
|                        | Nagy felbontású mód: max. 720 $	imes$ 360 dpi (számítógéphez kapcsolódás esetén) $^1$  |  |  |
| Nyomtatási magasság    | Max. 32 mm (36 mm-es szalag használata esetén) <sup>2</sup>  |  |  |
| Nyomtatási sebesség    | Hálózati adapter: max. 60 mm/sec.  |  |  |
|                        | Akkumulátor: 20-60 mm/sec. (a szalag szélességétől függően változik)   |  |  |
|                        | A tényleges nyomtatási sebesség a körülményektől függően változik.   |  |  |
| Kazetta                | Brother TZe szalagkazetta (3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm, 36 mm széles)  |  |  |
|                        | Brother HSe csőkazetta (5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm, 23,6 mm széles)  |  |  |
|                        | Brother FLe címkekazetta (21 $	imes$ 45 mm)  |  |  |
| Sorok száma            | TZe szalagkazetta  |  |  |
|                        | 36 mm-es szalag: 17 sor; 24 mm-es szalag: 13 sor; 18 mm-es szalag: 10 sor;<br>12 mm-es szalag: 6 sor; 9 mm-es szalag: 4 sor; 6 mm-es szalag: 3 sor; 3,5 mm-es<br>szalag: 1 sor |  |  |
|                        | ■ HSe csőkazetta   |  |  |
|                        | 23,6 mm-es szalag: 12 sor; 17,7 mm-es szalag: 10 sor; 11,7 mm-es szalag: 6 sor; 8,8 mm-es szalag: 4 sor; 5,8 mm-es szalag: 2 sor   |  |  |
| Memória (helyi fájlok) |  |  |  |
| Fájltárolás            | Max. 99 fájl   |  |  |

<sup>1</sup> A nagy felbontású mód akkor használható, ha a hálózati adapter csatlakoztatva van, és a TZe laminált szalag fekete tintával telepítve van. Ez a funkció nem használható TZe-FX\*\*1 szalag esetén.

<sup>2</sup> Lehetséges, hogy a valós karakterméret kisebb, mint a maximális nyomtatási magasság.

26

A termék műszaki adatai

| Modellnév                | PT-D800W  |
|--------------------------|---|
| Áramellátás              |   |
| Adapter                  | Hálózati adapter (AD9100ESA): 24 V AC 100-240V 50/60 Hz   |
| Akkumulátor (opcionális) | Lítium-ion akkumulátor (PA-BT-4000LI): 14,4 V   |
| Automatikus kikapcsolás  | Lítium-ion akkumulátor (PA-BT-4000LI): 30 perc  |
|                          | Hálózati adapter (AD9100ESA): 4 óra   |
|                          | (Az automatikus kikapcsolási beállítás módosításáról lásd: Automatikus kikapcsolási idő, 190. oldal.) |
| Interfész                |   |
| USB                      | 2.0-s verzió, teljes sebesség   |
| Wi-Fi                    | Wireless Direct: IEEE 802.11n   |
|                          | Ad-Hoc mód <sup>3</sup> : IEEE 802.11b  |
|                          | Infrastruktúra mód: IEEE 802.11b/g/n  |
|                          | ■ WPS 2.0   |
| Egyéb                    | ·   |
| Működési                 | Üzem közben: 10 és 35 °C között / 20 és 80% között  |
| hőmérséklet/páratartalom | Max. nedves hőmérséklet: 27 °C  |

<sup>3</sup> Nem minden számítógép, mobil eszköz és operációs rendszer támogatja az Ad-hoc módot.

26

## Működési környezet

| Elem               | Műszaki adatok |  |  |
|--------------------|----------------|--|--|
| Operációs rendszer | Windows        | Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2012 /<br>Windows Server 2012 R2 / Windows Server 2016 / Windows Server 2019 |  |
|                    | Мас            | macOS v10.13.6 / 10.14.x / 10.15   |  |
| Merevlemez-terület | Windows        | Lemezterület: 460 MB vagy több   |  |
|                    | Мас            | Lemezterület: 500 MB vagy több   |  |
| Memória            | Windows        | Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 / Windows Server 2016 / Windows Server 2019: 512 MB vagy több                         |  |
|                    |                | Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10: legalább 1 GB (32 bites rendszer esetén), illetve legalább 2 GB (64 bites rendszer esetén)   |  |
|                    | Мас            | macOS v10.13.6 / 10.14.x / 10.15: 2 GB vagy több   |  |
| Monitor            | Windows        | Színes SVGA vagy modernebb grafikus kártya   |  |
|                    | Мас            | Legalább 256 színű   |  |

A kompatibilis operációs rendszerek változhatnak. A legújabb információkért keresse fel támogatási webhelyünket a <u>support.brother.com</u> címen.

#### A Brother támogatási weboldala

Támogatási webhelyünk címe: support.brother.com.

A következő információkat találja itt:

- Szoftverletöltések
- Kézikönyvek
- Gyakran ismételt kérdések (hibaelhárítás; hasznos tanácsok a készülék használatához)
- Fogyóeszközökkel kapcsolatos információk
- Az operációs rendszerekkel kapcsolatos legújabb kompatibilitási információk

A weboldal tartalma előzetes értesítés nélkül megváltozhat.

# 27 A P-touch Transfer Manager használatára vonatkozó megjegyzések

Mivel a P-touch Editor néhány funkciója nem áll rendelkezésre a P-touch címkekészítő készüléken, tartsa észben a következő pontokat, amikor a P-touch Editor programot sablonok létrehozására használja.

Ellenőrizheti a kinyomtatott sablon előnézetét, mielőtt a létrehozott sablon átvitelre kerül a készülékre. További információért lásd *Sablon átvitele a P-touch Transfer Manager alkalmazásba*, 138. oldal.

## Sablonok létrehozására vonatkozó megjegyzések

- A készülék 14 betöltött betűtípussal rendelkezik. A készülékre átvitt sablon szövegének egy része a készülékbe betöltöttekhez hasonló betűtípusok és karakterméretek használatával kerül kinyomtatásra. Ennek eredményeként a kinyomtatott címke eltérhet a P-touch Editor alkalmazásban létrehozott sablon képétől.
- A szöveges objektum beállításától függően lehetséges, hogy a karakterméret automatikusan csökken, vagy a szöveg egy része nem kerül kinyomtatásra. Ha ez történik, módosítsa a szöveges objektum beállítását.
- Noha a karakterstílusok alkalmazhatók egyes karakterekre a P-touch Editor alkalmazással, a stílusok csak szövegblokkra alkalmazhatók a készülékkel. Továbbá néhány karakterstílus nem áll rendelkezésre a készüléken.
- A P-touch Editor alkalmazással megadott számozási mező nem vihető át.
- A P-touch Editor alkalmazással megadott hátterek nem kompatibilisek a készülékkel.
- Az osztott nyomtatás (a címke kinagyítása és nyomtatása két vagy több címkére) funkciót használó P-touch Editor elrendezés nem vihető át.
- Egy adatbázismezőbe beírt szövegnek a készülék csak az első 17 sorát olvassa be.
- Lehetséges, hogy a készülék nem nyomtatja ki teljesen a nyomtatási területen túlnyúló mezőket.

### Sablonok átvitelére vonatkozó megjegyzések

- A nyomtatott címke eltérhet a P-touch Transfer Manager előnézeti területén megjelenő képtől.
- Ha a készülékre olyan vonalkódot visz át, amely nincs betöltve a készüléken, a rendszer a vonalkódot képpé alakítja, ha az egy 2-dimenziós vonalkód. Az átalakított vonalkód képe nem szerkeszthető.
   Ha a sablon 1-dimenziós vonalkódot tartalmaz, amelyet elforgattak, hiba jelentkezik, és a sablont nem lehet átvinni.
- A rendszer minden átvitt, a készülék által nem szerkeszthető objektumot képekké alakít.
- A csoportosított objektumok egyetlen bitképpé alakulnak, amelyből az adatokat nem lehet szerkeszteni a készülék billentyűzetével.

## Sablonoktól eltérő adatok átvitelére vonatkozó megjegyzések

- Ha egy adatbázisban levő mezők száma vagy rendje módosult, és csak az adatbázis (\*.csv fájl) került átvitelre a frissítéshez, lehet, hogy az adatbázis nem kapcsolódik megfelelően a sablonhoz. Továbbá, az átvitt fájlban levő adatok első sorát "mezőnevekként" kell felismernie a készüléknek.
- A készülékre letöltött emblémák, szimbólumok és grafikus elemek automatikusan átméreteződnek, mint a rezidens betűtípus vagy bármely rezidens szimbólum a könyvtárban.

Hálózati szakkifejezések és információk

### Támogatott protokollok és biztonsági funkciók

28

| Interfész              | Vezeték nélküli  | IEEE 802.11b/g/n (Infrastruktúra mód)   |
|------------------------|------------------|---|
|                        |                  | IEEE 802.11b (Ad-Hoc mód)   |
|                        |                  | IEEE 802.11n (Wireless Direct mód)  |
| Hálózat<br>(közös)     | Protokoll (IPv4) | ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), mDNS, WINS,<br>NetBIOS-névfeloldás, DNS-feloldó, LPR/LPD, Egyedi Raw port/Port9100,<br>FTP-kiszolgáló, TFTP-ügyfél és -kiszolgáló, SNTP-ügyfél, ICMP,<br>LLMNR-válaszadó, SNMPv1/v2c |
|                        | Protokoll (IPv6) | NDP, RA, DNS-feloldó, LPR/LPD, mDNS, Egyéni Raw port/Port9100,<br>FTP-kiszolgáló, SNMPv1, TFTP-ügyfél és -kiszolgáló, ICMP,<br>LLMNR-válaszadó, SNMPv1/v2c  |
| Hálózat<br>(biztonság) | Vezeték nélküli  | SSID (32 kar.), WEP 64/128 bites, WPA/WPA2-PSK, LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS, EAP-TLS   |

## A hálózati kapcsolatok és protokollok típusai

Itt alapvető információkat talál a Brother P-touch címkekészítő készülék speciális hálózati szolgáltatásaival, valamint általános hálózati és egyéb szakkifejezésekkel kapcsolatban.

A támogatott protokollok és hálózati szolgáltatások köre a használt modelltől függően változhat.

### Hálózat kapcsolatok típusai

#### Társközi nyomtatás TCP/IP használatával

Társközi környezetben minden számítógép közvetlenül küld és fogad adatokat minden eszköz irányába. A fájlok hozzáférését vagy a készülék megosztását nem szabályozza központi kiszolgáló.



#### 1 Router

- Két vagy három számítógépet tartalmazó kisebb hálózatokban a társközi nyomtatást javasoljuk, mivel ez egyszerűbben konfigurálható mint a hálózati megosztott nyomtatási módszer. Lásd: Hálózati megosztott nyomtatás, 217. oldal.
- Minden számítógépnek a TCP/IP protokollt kell használnia.
- A készüléknek megfelelő IP-cím konfigurációval kell rendelkeznie.
- Ha routert használ, be kell állítania az átjáró címét a számítógépeken és a készüléken.

Hálózati szakkifejezések és információk

#### Hálózati megosztott nyomtatás

Hálózati megosztott környezetben minden számítógép egy központilag vezérelt gépen keresztül küld adatokat. Ezt a számítógépet általában kiszolgálónak vagy nyomtatókiszolgálónak hívják. Feladat a nyomtatási feladatok kinyomtatásának szabályozása.



- 1 Ügyfélszámítógép
- 2 Más néven kiszolgáló vagy nyomtatókiszolgáló
- 3 TCP/IP vagy USB
- Nagyobb hálózat esetén hálózati megosztott környezet használatát javasoljuk.
- A kiszolgáló vagy nyomtatókiszolgáló számítógépnek a TCP/IP nyomtatási protokollt kell használnia.
- A készüléknek megfelelő IP-cím konfigurációval kell rendelkeznie, kivéve, ha a készülék USB-interfészen keresztül csatlakozik a kiszolgálóhoz.

## A készülék beállítása hálózati kapcsolathoz

### IP-cím, alhálózati maszk és átjáró

A készülék TCP/IP hálózati környezetben történő használatához be kell állítania az IP-címet és az alhálózati maszkot. A nyomtatókiszolgálóhoz rendelt IP-címnek a gazdaszámítógéppel megegyező logikai hálózaton kell lennie. Ha ez nem teljesül, akkor megfelelően kell konfigurálnia az alhálózati maszkot és az átjáró címét.

#### IP-cím

Az IP-cím a hálózathoz kapcsolódó eszközöket azonosító számsorozat. Egy IP-cím négy darab, pontokkal elválasztott számból áll. Minden szám 0 és 254 közötti.

- Egy kis hálózatban például általában az utolsó szám változik:
  - 192.168.1.<u>1</u>
  - 192.168.1.2
  - 192.168.1.3

#### Az IP-cím hozzárendelése a nyomtatókiszolgálóhoz

Ha a hálózaton van DHCP-/BOOTP-/RARP-kiszolgáló, a nyomtatókiszolgáló automatikusan erről a kiszolgálóról fogja lekérni az IP-címet.



### 🖉 Megjegyzés

Kisebb hálózatokon az router is elláthatja a DHCP-kiszolgáló feladatait.

Ha nem rendelkezik DHCP/BOOTP/RARP-kiszolgálóval, az automatikus magánhálózati IP-címzési (APIPA) protokoll automatikusan hozzárendel egy IP-címet a 169.254.0.1-169.254.254.254 tartományból. Az alhálózati maszk automatikusan beáll a 255.255.0.0, az átjáró címe pedig a 0.0.0.0 értékre.

Alapértelmezett beállításként az APIPA protokoll engedélyezve van. Az APIPA protokoll letiltásához használja a BRAdmin Light alkalmazást vagy a Webalapú felügyeletet (webböngészőt).

Hálózati szakkifejezések és információk

#### Alhálózati maszk

Az alhálózati maszk korlátozza a hálózati kommunikációt.

- Például az 1. számítógép kommunikálhat a 2. számítógéppel.
  - 1. számítógép

IP-cím: 192.168.1.2

Alhálózati maszk: 255.255.255.0

• 2. számítógép

IP-cím: 192.168.1.3

Alhálózati maszk: 255.255.255.0

Az alhálózati maszkban a 0 jelenti a címnek azon részét, ahol nem korlátozott a kommunikáció. A fenti példában ez azt jelenti, hogy bármilyen olyan eszközzel lehetséges a kommunikáció, amelynek IP-címe 192.168.1.x-szel kezdődik (ahol az x 0 és 254 közötti szám).

### Átjáró (és router)

Az átjáró egy olyan hálózati pont, amely egy másik hálózat bejárataként funkcionál, és a hálózaton forgalmazott adatokat a pontos rendeltetési helyre továbbítja. A router tudja, hogy az átjáróhoz érkező adatokat hová kell irányítani. Ha a rendeltetési hely egy külső hálózaton található, a routert az adatokat a külső hálózat felé továbbítja. Ha a hálózat más hálózatokkal kommunikál, lehet, hogy az átjáró IP-címét is konfigurálnia kell. Ha nem ismeri az átjáró IP-címét, vegye fel a kapcsolatot a hálózati rendszergazdával.

### Vezeték nélküli hálózattal kapcsolatos szakkifejezések és alapelvek

### Biztonsági szakkifejezések

#### Hitelesítés és titkosítás

A legtöbb vezeték nélküli hálózat valamilyen biztonsági beállítást használ. Ezek a biztonsági beállítások határozzák meg a hitelesítés (az eszközök hogyan azonosítják magukat a hálózaton) és a titkosítás (a hálózaton küldött adatok titkosítása) módját. Ha a Brother vezeték nélküli készülék konfigurálása során nem megfelelően adja meg ezeket a beállításokat, a készülék nem fog tudni csatlakozni a vezeték nélküli hálózathoz. Figyelmesen adja meg ezeket a beállításokat.

#### Személyes vezeték nélküli hálózaton alkalmazott hitelesítési és titkosítási módok

A személyes vezeték nélküli hálózat kisméretű, például a készülék otthoni vezeték nélküli hálózati felhasználására szolgáló hálózat, IEEE 802.1x támogatás nélkül.

A készülék IEEE 802.1x hitelesítést támogató vezeték nélküli hálózaton történő használatáról lásd: Vállalati vezeték nélküli hálózaton alkalmazott hitelesítési és titkosítási módok, 222. oldal.

#### Hitelesítési módok

Nyílt rendszer

A vezeték nélküli eszközök minden hitelesítés nélkül hozzáférhetnek a hálózathoz.

Megosztott kulcs

A vezeték nélküli hálózathoz hozzáférő eszközök egy titkos, előre meghatározott kulcsot osztanak meg egymással.

A Brother vezeték nélküli készülék WEP-kulcsot használ előre meghatározott kulcsként.

WPA-PSK

Wi-Fi Protected Access védett hozzáférésű előre megosztott kulcs (WPA-PSK) engedélyezése, ami lehetővé teszi a Brother vezeték nélküli készülék számára, hogy a WPA-PSK esetében TKIP hitelesítéssel kapcsolódik a hozzáférési pontokhoz.

WPA2-PSK

Wi-Fi Protected Access védett hozzáférésű előre megosztott kulcs (WPA2-PSK) engedélyezése, ami lehetővé teszi a Brother vezeték nélküli készülék számára, hogy a WPA2-PSK (WPA-Personal) esetében AES hitelesítéssel kapcsolódik a hozzáférési pontokhoz.

WPA/WPA2-PSK

Vezeték nélküli védett hozzáférésű előre megosztott kulcs (WPA-PSK/WPA2-PSK) használatának engedélyezése, ami lehetővé teszi a Brother vezeték nélküli készülék számára, hogy a WPA-PSK esetében TKIP, a WPA-PSK és WPA2-PSK (WPA-Personal) esetében AES hitelesítéssel kapcsolódik a hozzáférési pontokhoz.

Hálózati szakkifejezések és információk

#### Titkosítási módszerek

Nincs

Nem használt titkosítási módszert.

WEP

A WEP (vezetékessel egyenértékű biztonság) használatával az adatok küldése és fogadása egy titkos kulccsal zajlik.

TKIP

A TKIP (ideiglenes kulcs integritás protokoll) csomagonkénti kulcsot biztosít, és az üzenet integritásának ellenőrzését kulcsújrakiosztással kombinálja.

AES

Az AES (fejlett titkosítási szabvány) a szimmetrikus kulccsal történő titkosítással erősebb adatvédelmet biztosít.

#### Ha a [Kommunikációs mód] beállítása [Ad-hoc]

| Hitelesítési mód | Titkosítási mód |
|------------------|-----------------|
| Nyílt rendszer   | Nincs           |
|                  | WEP             |

#### Ha a [Kommunikációs mód] beállítása [Infrastruktúra]

| Hitelesítési módszer                   | Titkosítási mód |
|--|-----------------|
| Nyílt rendszer                         | Nincs           |
|  | WEP             |
| Nyilvános kulccsal történő hitelesítés | WEP             |
| WPA-PSK                                | ТКІР            |
| WPA2-PSK                               | AES             |
| WPA/WPA2-PSK                           | TKIP            |
|  | AES             |

#### Hálózati kulcs

■ Nyílt rendszer/Megosztott kulcs, WEP-titkosítással

Ez a kulcs egy 64 bites vagy 128 bites érték, amelyet ASCII vagy hexadecimális formátumban kell megadni.

• 64 (40) bites ASCII:

Öt betűt használ. Például "WSLAN" (megkülönbözteti a kis- és nagybetűket)

64 (40) bites hexadecimális:

10 jegyű hexadecimális adat. Például, "71f2234aba"

• 128 (104) bites ASCII:

13 betűt használ. Például "Wirelesscomms" (megkülönbözteti a kis- és nagybetűket)

128 (104) bites hexadecimális:
26 jegyű hexadecimális adat. Például, "71f2234ab56cd709e5412aa2ba"

Hálózati szakkifejezések és információk

WPA-PSK/WPA2-PSK és TKIP vagy AES, WPA2 AES titkosítással

Legalább nyolc karakter hosszú, legfeljebb 63 karakteres előre megosztott kulcsot (PSK) használ.

#### Vállalati vezeték nélküli hálózaton alkalmazott hitelesítési és titkosítási módok

A vállalati vezeték nélküli hálózat egy nagy méretű hálózat IEEE 802.1x támogatással. Ha a készüléket IEEE 802.1x hitelesítést támogató vezeték nélküli hálózati környezetben konfigurálja, a következő hitelesítési és titkosítási módokat használhatja:

#### Hitelesítési módok

LEAP (vezeték nélküli hálózathoz)

A Cisco Systems, Inc. által kidolgozott Cisco LEAP (könnyen bővíthető hitelesítési protokoll) felhasználói azonosítót és jelszót alkalmaz a hitelesítéshez.

EAP-FAST

A Cisco Systems, Inc. által kidolgozott Cisco EAP-FAST (bővíthető hitelesítési protokoll - rugalmas hitelesítés biztonsági csatornán keresztül) felhasználói azonosítót és jelszót alkalmaz a hitelesítéshez, és szimmetrikus kulcsú algoritmusokkal hitelesített alagutat hoz létre.

A készülék az alábbi belső hitelesítési módokat támogatja:

- EAP-FAST/NONE
- EAP-FAST/MS-CHAPv2
- EAP-FAST/GTC

#### PEAP

A Microsoft Corporation, a Cisco Systems és az RSA Security által kifejlesztett PEAP (védett bővíthető hitelesítési protokoll) titkosított SSL (Secure Sockets Layer) / TLS (Transport Layer Security) csatornát hoz létre az ügyfél és a hitelesítési kiszolgáló között a felhasználói azonosítók és jelszavak küldéséhez. A PEAP kölcsönös hitelesítést biztosít a kiszolgáló és az ügyfél között.

A készülék az alábbi belső hitelesítési módokat támogatja:

- PEAP/MS-CHAPv2
- PEAP/GTC

#### EAP-TTLS

A Funk Software és a Certicom által kidolgozott EAP-TTLS (bővíthető hitelesítési protokoll csatornán keresztüli szállítási rétegbeli védelemmel) a PEAP protokollhoz hasonló titkosított SSL-csatornát hoz létre az ügyfél és a hitelesítési kiszolgáló között a felhasználói azonosítók és jelszavak küldéséhez. Az EAP-TTLS kölcsönös hitelesítést biztosít a kiszolgáló és az ügyfél között.

A készülék az alábbi belső hitelesítési módokat támogatja:

- EAP-TTLS/CHAP
- EAP-TTLS/MS-CHAP
- EAP-TTLS/MS-CHAPv2
- EAP-TTLS/PAP

EAP-TLS

Az EAP-TLS (bővíthető hitelesítési protokoll szállítási rétegbeli védelemmel) esetén mind az ügyféloldalon, mind a hitelesítési kiszolgálón kötelező a digitális tanúsítványalapú hitelesítés.

#### Titkosítási módszerek

TKIP

A TKIP (ideiglenes kulcs integritás protokoll) csomagonkénti kulcsot biztosít, és az üzenet integritásának ellenőrzését kulcsújrakiosztással kombinálja.

AES

Az AES (fejlett titkosítási szabvány) a szimmetrikus kulccsal történő titkosítással erősebb adatvédelmet biztosít.

CKIP

A Cisco Systems, Inc. által a LEAP-hez kifejlesztett eredeti kulcsintegritás protokoll.

| Ha a | [Kommunikációs | mód] | beállítása | [Infrastruktúra] |
|------|----------------|------|------------|------------------|
|------|----------------|------|------------|------------------|

| Hitelesítési módszer | Titkosítási mód |
|----------------------|-----------------|
| LEAP                 | СКІР            |
| EAP-FAST/NONE        | TKIP            |
|                      | AES             |
| EAP-FAST/MS-CHAPv2   | TKIP            |
|                      | AES             |
| EAP-FAST/GTC         | ТКІР            |
|                      | AES             |
| PEAP/MS-CHAPv2       | TKIP            |
|                      | AES             |
| PEAP/GTC             | TKIP            |
|                      | AES             |
| EAP-TTLS/CHAP        | ТКІР            |
|                      | AES             |
| EAP-TTLS/MS-CHAP     | TKIP            |
|                      | AES             |
| EAP-TTLS/MS-CHAPv2   | ТКІР            |
|                      | AES             |
| EAP-TTLS/PAP         | TKIP            |
|                      | AES             |
| EAP-TLS              | ТКІР            |
|                      | AES             |

#### Felhasználói azonosító és jelszó

A következő biztonsági módszerek a 64 karakteresnél rövidebb felhasználói azonosító és a 32 karakteresnél rövidebb jelszó használatát támogatják.

- LEAP
- EAP-FAST
- PEAP
- EAP-TTLS
- EAP-TLS (felhasználói azonosító esetén)

29

# Szimbólumok/karakterek/stílusok

## Szimbólumok

| Kategória        |             |              |                  |                 |              |              |           |                  | Sz            | imbo         | ólum         | ok           |                  |             |                |                |                                  |           |             |            |
|------------------|-------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|--------------|-----------|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------------|-------------|----------------|----------------|----------------------------------|-----------|-------------|------------|
| Központozás      | -           | ,            | ?                | !               | "            | '            | :         | •                | -             | _            | \            | /            | &                | Ś           | i              | 2              | •                                | *         | @           | #          |
| Kozponcozas      | %           |              |                  | ^               | ‰            |              | †         | ‡                |               |              |              |              |                  |             |                |                |                                  |           |             |            |
| Adatkomm         | 3           | (            | Ø                | )               | Ċ            |              | $\bowtie$ | (                |               |              |              |              | õ                |             | ٢              |                | 5                                | D=7%)     | ₹           | 2          |
|                  |             |              | ⇒[]              | ⋫               | Til          | Ŗ            | ((:-      | ッ                |               |              | Ð            | ⊕            |                  |             |                |                |                                  |           |             |            |
| Audiovizuál      |             | X            | Ψ                | Ō               |              | -            | 0         | •0               | ľ0            |              | Ð            | 8 <b>-</b> 8 | <b>A</b>         | 1           | <b>IJ</b> )))  |                |                                  |           |             | ◀          |
| nuurovizuur      |             |              | *                | 0               | μ            |              |           |                  |               |              |              |              |                  |             |                |                |                                  |           |             |            |
|                  | $\bigcirc$  | Ι            | 0                | ()              | $\oplus$     | $\bigcirc$   | $\sim$    | 00               | 0             | Ø            |              | Ŧ            | ⊕                | Þ           | $\downarrow$   | -              | ⊣⊢                               | 000       | ♦€♦         | ଡ଼ଢ଼ଡ଼     |
|                  | <b>*</b> @  | $\otimes$    | Т                | - <b>&gt;</b> - | - <u>Ö</u> - |              | Φ         | ₽                |               | -94%-        | ⊣⊢           | <b>2</b>     | - <b>@</b> -     | aa<br>Maria | -14-           | Ø              | Q                                | -¢        | -@          | ÷          |
| Floktromos       |             | ്            | Ø                | P               |              | ю            | Ō         | 0                | 0             | 0            | О            | $\otimes$    | $\bigotimes$     |             | $oldsymbol{O}$ | 0              | ٢                                | $\otimes$ | €           | $\odot$    |
| ETERCIONOS       | $\odot$     | ₩            | ٦F               | $\oslash$       |              | $\square$    | X         | -                | $\otimes$     | $\bigcirc$   | Ø            | Q            |                  |             | Ш              | Q              | $oldsymbol{eta}$                 |           | $\bigcirc$  |            |
|                  | t           | $\odot$      | 0                | $\bigcirc$      | 0            | ß            | P         |                  | б             | J            | $\ominus$    | $\bigcirc$   | S                | $\oslash$   | Χ              | Ж              | ⊞                                | ≞         | o⊲          | ж          |
|                  | ⊞           | æ            |                  | G               | $\square$    |              | $\bowtie$ |                  | 占             | 占            |              |              |                  |             |                |                |                                  |           |             |            |
| Nyilak           | •           | +            | 1                | ₽               |              | •            |           | 5                | $\rightarrow$ | $\leftarrow$ | $\uparrow$   | $\downarrow$ | Z                | Ŕ           | Ľ              | $\overline{\}$ | $\leftrightarrow$                | 1         | \$          |            |
| Nyllak           | •           |              | ₽                | ×               | Q            | <b>TE</b> II | Ś         | ß                | \$            |              |              |              |                  |             |                |                |                                  |           |             |            |
|                  | $\triangle$ | ٢            |                  | 6               | F*€          | <u>ال</u>    | 4         | A                | Ş             |              | <u>Q</u>     | Ţ            | <u>Ş</u>         | 父           | $\mathbb{A}$   | 4.4<br>*       | A                                | 11<br>1   | $\triangle$ | 19<br>     |
|                  | *           |              | Æ                |                 | ×            | $\bigstar$   | ×         | $\mathbf{X}_{i}$ | ×             | <b>%</b>     |              | ***          | 6                | ◬           | 6              |                |                                  | Q         |             | م<br>1     |
| Biztonság        |             | <u>*</u>     | $\bigtriangleup$ | <u>0</u>        |              | n            | ⋒         | 澿                | $\land$       | Ô            |              | (((**)))     | $\bigtriangleup$ |             |                |                | ${\color{black} \bigtriangleup}$ | A         |             | Ķ          |
|                  | æ           | المح         | A                | Ŷ               | A            | <u> </u>     |           | EX               | Æ             | *            | $\checkmark$ | â            |                  | ₽Å₽         |                | *              | 峚                                | •         | P           | ŗ          |
|                  | 沟           | ۶            |                  |                 |              |              |           |                  |               |              |              |              |                  |             |                |                |                                  |           |             |            |
| Tiltás           | $\otimes$   | $\bigotimes$ | $\bigcirc$       | 8               | ®            | 6            | 6         | ۲                | ۲             | 8            | 8            |              | $\bigotimes$     | 8           | $\otimes$      | ۹              | $\bigotimes$                     | 8         | 8           | $\bigcirc$ |
| 111045           | $\otimes$   | $\otimes$    | $\otimes$        | ۲               | <b>®</b>     | $\otimes$    |           |                  |               |              |              |              |                  |             |                |                |                                  |           |             |            |
| Zárójelek        | (           | )            | [                | ]               | <            | >            | ~         | ~~               | {             | }            |              |              |                  |             |                |                |                                  |           |             |            |
| Matematika       | +           | _            | ×                | ÷               | ±            | =            | ≧         | ≦                | ¥             | ≥            | $\leq$       | >            | <                |             |                | 1⁄4            | 1⁄2                              | 3⁄4       | 1⁄3         | 2⁄3        |
| Hatematika       | 1⁄5         | 2⁄5          | 3⁄5              | 4⁄5             | 1⁄6          | 5⁄6          | 1⁄8       | 3⁄8              | 5⁄8           | 7⁄8          |              |              |                  |             |                |                |                                  |           |             |            |
| Görög            | α           | β            | γ                | δ               | φ            | λ            | μ         | Ω                | Σ             |              |              |              |                  |             |                |                |                                  |           |             |            |
| Alsó/felső indov | 0           | ®            | ©                | тм              | 0            | 1            | 2         | 3                | 4             | 5            | 6            | 7            | 8                | 9           | 0              | 1              | 2                                | 3         | 4           | 5          |
| VISOLIEISO THUGX | 6           | 7            | 8                | 9               |              |              |           |                  |               |              |              |              |                  |             |                |                |                                  |           |             |            |

| Kategória  |    | Szimbólumok |           |           |            |   |    |   |   |   |         |   |    |                               |   |              |   |            |   |   |
|------------|----|-------------|-----------|-----------|------------|---|----|---|---|---|---------|---|----|-------------------------------|---|--------------|---|------------|---|---|
| Felsorolás | ✓  |             |           | 0         | $\bigcirc$ |   |    | X |   | X | $\star$ | 삸 |    | $\langle \mathcal{L} \rangle$ | ۷ | $\heartsuit$ | ٠ | $\diamond$ | + | $\mathcal{C}_{\mathcal{L}}^{\mathcal{L}}$ |
| Pénznem    | \$ | ¢           | €         | £         | ¥          | も |    |   |   |   |         |   |    |                               |   |              |   |            |   |   |
| Fauch      | হ  | Ō           | <b>\$</b> | <u>ال</u> | Û          | ā | ōŌ | Д |   |   | Ū       |   | æ  | <b>∱</b>  ↑                   | Ť | ŧ            | G | <b>*</b> * | Ŀ | <mark>ا</mark> بر                         |
| гддер      | ۳٩ | (           | ٩         | Ŷ         | 6          | • | \$ | Ģ | ₽ |   | ଓ       | 1 | Ô. | X                             |   |              |   |            |   |   |

### Megjegyzés

A táblázatban bemutatott szimbólumok kismértékben eltérhetnek a P-touch címkekészítő készülék LCD-kijelzőjén és a nyomtatásban megjelenőktől.

\_\_\_\_\_

## Ékezetes karakterek

| Karakter | Ékezetes karakterek | Karakter | Ékezetes karakterek |
|----------|---------------------|----------|---------------------|
| а        | áàâäæãąåāă          | n        | ñ ň ń ņ             |
| А        | Á À Â Ä Æ Ã Ą Å Ā Ă | Ν        | ÑŇŃŅ                |
| С        | çčć                 | 0        | óòôøöõœő            |
| С        | ÇČĆ                 | 0        | ό ὸ Ô Ø Ö Õ Œ Ő     |
| d        | ď ð đ               | r        | řŕç                 |
| D        | ĎÐ                  | R        | ŘŔŖ                 |
| е        | éèêëęěėē            | S        | šśşşβ               |
| E        | ÉÈÊËĘĔĖĒ            | S        | š Ś Ş Ş β           |
| g        | ģğ                  | t        | ťţþ                 |
| G        | ĢĞ                  | Т        | ŤΤÞ                 |
| i        | ÍÌÎÏĮĪI             | u        | ά ὰ ῦ 및 ů ῦ ῦ       |
| I        | í Ì Î Ï Į Ī i       | U        | Ú Ù Û Ü Ų Ů Ū Ű     |
| k        | ķ                   | у        | ýÿ                  |
| К        | Ķ                   | Y        | ÝŸ                  |
| I        | ł í   ľ             | Z        | žźż                 |
| L        | ŁĹĻĽ                | Z        | ŽŹŻ                 |

## Karakterattribútum

| Attribútum | Érték                 | Eredmény      | Érték                         | Eredmény |
|------------|-----------------------|---------------|-------------------------------|----------|
|            | Helsinki <sup>1</sup> | ABCabc        | Belgium                       | ABCabc   |
|            | Brussels              | ABCabc        | Atlanta                       | ABCabc   |
|            | US                    | ABCabc        | Adams                         | ABCabc   |
| Betűtí.    | Los<br>Angeles        | <b>ABCabc</b> | Brunei                        | ABCabc   |
|            | San Diego             | ABCabc        | Sofia                         | ABCabc   |
|            | Florida               | ABCabc        | Germany                       | ABCabc   |
|            | Calgary               | ABCabc        | Letter<br>Gothic <sup>2</sup> | ABCabc   |

<sup>1</sup> A címkék alapértelmezett betűtípusa.

<sup>2</sup> A kábelcímkék alapértelmezett betűtípusa.

| Attribútum | Érték   | Eredmény   | Érték           | Eredmény  |
|------------|---------|--|-----------------|---|
| Méret      | Auto    | Az Auto érték kiválasztásakor a<br>szöveg automatikusan a használt<br>szalag szélessége esetében<br>megengedett legnagyobb<br>méretben lesz kinyomtatva. | 4-90 pt         | A karakter rögzítve van<br>a kiválasztott mérethez. |
|            | x 2     | ABCabc   | x 2/3           | ABCabc  |
| Széles.    | x 3/2   | ABCabc   | x 1/2           | ABCabc  |
|            | x 1     | ABCabc   |                 |   |
|            | Normál  | ABCabc   | D+Fél.          | ABCabc  |
|            | Félkvr  | ABCabc   | D+Krv           | ABCabc  |
| Stilus     | Körv.   | ABCabc   | D+Árn           | ABCabc  |
| 001140     | Árny.   | ABCabc   | D+Kitöl         | ABCabc  |
|            | Kitölt. | ABCabc   | Függ.           | A U O a O O   |
|            | Dőlt    | ABCabc   | Függ.+<br>Félk. | く G D A D D A                                       |
| Sor        | Ki      | ABCabc   | Aláhúzott       | ABCabc  |
|            | Áthúz   | ABCabc   |                 |   |

| Attribútum | Érték | Eredmény | Érték     | Eredmény |
|------------|-------|----------|-----------|----------|
| Igazít     | Balra | ABCabc   | Jobbra    | ABCabc   |
|            | Közép | ABCabc   | Sorkizárt | ABCabc   |

### 🖉 Megjegyzés

- A gyári alapbeállítások félkövéren vannak szedve.
- A ténylegesen kinyomtatott betűméret a szalag szélességétől, a karakterek számától és a bevitt sorok számától függ. Ha a karakterek elérik a minimális méretet, a kiválasztott betűtípus automatikusan egy, a Helsinki stíluson alapuló alapértelmezett egyéni betűtípus lesz. Ez teszi lehetővé a lehető legkisebb méretű szöveget a keskeny vagy többsoros címkéken.
- Ha 4 vagy 5 pontos betűméretet választ, a szöveg a Brussels betűtípussal lesz kinyomtatva, függetlenül a kiválasztott betűtípustól.

## Keretek

| Érték | Eredmény  | Érték | Eredmény | Érték | Eredmény |
|-------|-----------|-------|----------|-------|----------|
| 1     |           | 2     |          | 3     |          |
| 4     | @[]]]]    | 5     | 2        | 6     |          |
| 7     |           | 8     |          | 9     |          |
| 10    |           | 11    |          | 12    |          |
| 13    | ¢         | 14    |          | 15    | 666      |
| 16    |           | 17    | 5 6      | 18    | 5<br>6   |
| 19    | A<br>A    | 20    | ť        | 21    | <u>ک</u> |
| 22    | $\square$ | 23    | 中        | 24    | ***      |
| 25    |           | 26    |          | 27    |          |
| 28    | ★★        | 29    |          | 30    |          |
| 31    |           | 32    |          | 33    |          |
| 34    |           | 35    |          | 36    |          |
| 37    |           | 38    |          | 39    |          |
| 40    |           | 41    | × 2      | 42    |          |
| 43    |           | 44    | *        | 45    |          |
| 46    |           | 47    |          | 48    |          |

| Érték | Eredmény          | Érték | Eredm                 | ény                 | Érték | Eredmény                 |
|-------|-------------------|-------|-----------------------|---------------------|-------|--------------------------|
| 49    | ¥°€               | 50    | Y                     | h                   | 51    | <u> </u>                 |
| 52    |                   | 53    | 1                     |                     | 54    |                          |
| 55    |                   | 56    | <u>R:</u>             | ◆ <i>□</i> •        | 57    |                          |
| 58    | <b>!</b> \$ 7     | 59    | $\overline{\Diamond}$ |                     | 60    | $\underline{\mathbb{A}}$ |
| 61    | 1 Miles           | 62    |                       |                     | 63    | <b>X</b>                 |
| 64    |                   | 65    | ألما هـ _             |                     | 66    |                          |
| 67    |                   | 68    | ₩b                    | <b>_</b> ŧ <b>⊕</b> | 69    |                          |
| 70    |                   | 71    | 97-                   | <b>X</b>            | 72    |                          |
| 73    |                   | 74    |                       |                     | 75    | <u>è</u>                 |
| 76    |                   | 77    | ٢                     | ¢Q.                 | 78    |                          |
| 79    |                   | 80    |                       | -*                  | 81    |                          |
| 82    | •                 | - 83  |                       | lpul                | 84    |                          |
| 85    | <b>)</b>          | 86    |                       | )                   | 87    |                          |
| 88    |                   | 89    |                       |                     | 90    |                          |
| 91    | <b>-</b> <u>2</u> | 92    | Ũ                     |                     | 93    | <b>6</b> 1               |
| 94    | <u>I</u> ₩ 4      | 95    |                       |                     | 96    |                          |
| 97    |                   | 98    |                       |                     | 99    |                          |

## Automatikus formázás

### Sablon

| Kategória     | Érték              | Méret         | Címkeelrendezés |
|---------------|--------------------|---------------|-----------------|
| Eszközkezelés | Eszköz jelzése 1   | 36 mm x 70 mm |                 |
|               | Eszköz jelzése 2   | 24 mm x 70 mm |                 |
|               | Eszköz jelzése 3   | 18 mm x 70 mm |                 |
|               | Lomtár 1           | 36 mm x 76 mm |                 |
|               | Lomtár 2           | 24 mm x 76 mm |                 |
|               | Lomtár 3           | 18 mm x 76 mm |                 |
|               | Berendezés címke 1 | 36 mm x 58 mm |                 |
|               | Berendezés címke 2 | 24 mm x 58 mm |                 |
|               | Berendezés címke 3 | 18 mm x 58 mm |                 |

| Kategória | Érték            | Méret          | Címkeelrendezés |
|-----------|------------------|----------------|-----------------|
|           | 1. szekrénycímke | 36 mm x 126 mm |                 |
|           | 2. szekrénycímke | 24 mm x 126 mm |                 |
| Szekrény  | 3. szekrénycímke | 18 mm x 111 mm |                 |
| Diektony  | 4. szekrénycímke | 18 mm x 111 mm |                 |
|           | 5. szekrénycímke | 36 mm x 160 mm |                 |
|           | 6. szekrénycímke | 24 mm x 160 mm |                 |
|           | 1. jelzés        | 36 mm x 126 mm |                 |
| Tolzós    | 2. jelzés        | 24 mm x 126 mm |                 |
| 061265    | 3. jelzés        | 36 mm x 66 mm  |                 |
|           | 4. jelzés        | 24 mm x 66 mm  |                 |
|           | Kötet 1. gerinc  | 36 mm x 219 mm |                 |
|           | Kötet 2. gerinc  | 24 mm x 219 mm |                 |
| Fájl      | Kötet 3. gerinc  | 18 mm x 219 mm |                 |
|           | Fájlmappa fül    | 12 mm x 82 mm  |                 |
|           | Elválasz. fül    | 12 mm x 42 mm  |                 |

| Kategória     | Érték             | Méret           | Címkeelrendezés |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|
|               | Levélcímke 1      | 36 mm x 70 mm   |                 |
| Cím/azonosító | Levélcímke 2      | 24 mm x 70 mm   |                 |
|               | Levélcímke 3      | 18 mm x 70 mm   |                 |
|               | Névtábla 1        | 36 mm x 72 mm   |                 |
|               | Névtábla 2        | 24 mm x 72 mm   |                 |
|               | Névtábla 3        | 18 mm x 72 mm   |                 |
|               | Névtábla 4        | 18 mm x 72 mm   |                 |
|               | SD-kártya címkéje | 12 mm x 25 mm   |                 |
| Média         | USB-tár           | 9 mm x 25 mm    |                 |
|               | CD-tok gerinc 1   | 6 mm x 113 mm   |                 |
|               | CD-tok gerinc 2   | 3,5 mm x 113 mm |                 |

### Szövegterület-elrendezések

| Attribútum | Érték   | Részletek          | Érték   | Részletek          |
|------------|---------|--------------------|---------|--------------------|
| 36mm       | 2sorA   |                    | 1+2sorB | 72pt               |
|            | 2sorB   |                    | 1+3sor  | 72pt               |
|            | 3sor    |                    | 1+4sor  | 72pt               |
|            | 1+2sorA | 72pt               | 1+5sor  | 72pt]]12pt         |
|            | 2sorA   | 12pt<br>36pt       | 1+2sorB | 48pt12pt<br>36pt   |
| 24mm       | 2sorB   |                    | 1+3sor  | 48pt               |
|            | 3sor    |                    | 1+4sor  | 48pt]              |
|            | 1+2sorA | 48pt······24pt     | 1+5sor  | 48pt 9pt           |
| 18mm       | 2sorA   |                    | 1+2sorB | 40pt12pt<br>24pt   |
|            | 2sorB   | 24pt<br>12pt       | 1+3sor  | 40pt]]12pt         |
|            | 3sor    | 9pt<br>9pt<br>24pt | 1+4sor  | 40pt9pt            |
|            | 1+2sorA | 40pt 18pt<br>18pt  | 1+5sor  | 40pt               |
| 12mm -     | 2sorA   | 9pt<br>12pt        | 3sor    | 6pt<br>6pt<br>12pt |
|            | 2sorB   | 12pt<br>9pt        | 1+2sor  | 24pt               |

| Attribútum | Érték  | Részletek            | Érték  | Részletek            |
|------------|--------|----------------------|--------|----------------------|
| Qmm        | 2sorA  | 6pt<br>12pt          | 1+2sor | 18pt····· 9pt<br>9pt |
| 911111     | 2sorB  | 12pt<br>6pt          |        |                      |
| 6mm        | 1+2sor | 12pt····· 6pt<br>6pt |        |                      |

## Vonalkódok

### Vonalkód-beállítások táblázata

| Attribútum                             | Érték  |  |
|--|--|--|
| Jegyzőkön                              | CODE39, CODE128, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), UPC-A,<br>UPC-E, I-2/5 (ITF), CODABAR |  |
| Szálozzáz                              | Kicsi  |  |
| SZELESSEG                              | Nagy   |  |
| Szám#                                  | Be   |  |
| (a vonalkód alá nyomtatott karakterek) | Ki   |  |
| C. c.z.óm                              | Ki   |  |
| (ellenőrzőszámjegy)                    | Be (csak a CODE39, I-2/5 és CODABAR protokollok esetén áll rendelkezésre)                    |  |

### Megjegyzés

A gyári alapbeállítások félkövéren vannak szedve.

### Speciális karakterek listája

#### CODE39

| Speciális karakter |    |   |  |
|--------------------|----|---|--|
| -                  | \$ | + |  |
| -                  | /  | % |  |
| SZÓKÖZ             |    |   |  |

#### CODABAR

| Speciális karakter |   |   |
|--------------------|---|---|
| -                  | : | - |
| \$                 | / | + |

#### CODE128, GS1-128 (UCC / EAN-128)

| Speciális karakter |     |      |
|--------------------|-----|------|
| SZÓKÖZ             | Ν   | DC3  |
| !                  | ]   | DC4  |
|                    | ^   | NAK  |
| #                  | _   | SYN  |
| \$                 | NUL | ЕТВ  |
| %                  |     | CAN  |
| &                  | SOH | EM   |
| •                  | STX | SUB  |
| (                  | ETX | ESC  |
| )                  | EOT | £    |
| *                  | ENQ | FS   |
| +                  | ACK | I    |
| •                  | BEL | GS   |
| -                  | BS  | }    |
| -                  | HT  | RS   |
| /                  | LF  | ~    |
| :                  | VT  | US   |
| ;                  | FF  | DEL  |
| <                  | CR  | FNC3 |
| =                  | SO  | FNC2 |
| >                  | SI  | FNC4 |
| ?                  | DLE | FNC1 |
| ລ                  | DC1 |      |
| C                  | DC2 |      |

### ldő és dátum

### Idő- és dátumformátum beállításainak táblázata

| Attribútum | Érték             |                   |  |
|------------|-------------------|-------------------|--|
| Dátum      | 12/31/2099        | 2099-12-31        |  |
|            | 12.31.2099        | 31/12/2099        |  |
|            | 12-31-2099        | 31.12.2099        |  |
|            | december 31, 2099 | 31-12-2099        |  |
|            | dec. 31, 2099     | 31. december 2099 |  |
|            | 2099/12/31        | 31. dec. 2099     |  |
| Idő        | 11:59 PM          | 23:59             |  |

### Megjegyzés

A gyári alapbeállítások félkövéren vannak szedve.

# brother