f-touch

Ohjelmiston käyttöopas

Tämän oppaan sisältöä ja tuotteen teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta. Brother pidättää oikeuden tehdä ilman ennakkoilmoitusta muutoksia oppaaseen sisältyviin teknisiin tietoihin ja materiaaleihin, eikä se ole vastuussa mistään vahingoista (mukaan lukien satunnaiset vahingot), jotka aiheutuvat esitettyjen materiaalien mukaan toimimisesta, mukaan lukien julkaisuun liittyvät typografiset tai muut virheet. Tämän oppaan näyttökuvat voivat vaihdella käyttöjärjestelmän tai laitteen mukaan.

Versio B

FIN

Johdanto

Tarrojen luonti

Liite

Sisällys

Sisällys
Johdanto
Tavaramerkit3Tietoja tästä oppaasta3Tässä oppaassa käytetyt symbolit3
Tarrojen luonti
P-touch Editor for Windows® -ohjelman käyttäminen4P-touch Editorin käynnistäminen4P-touch Editorin ohjeen avaaminen8Tarrojen luonti muilla sovelluksilla10P-touch Transfer Managerin ja P-touch Libraryn käyttäminen16(vain PT-9600/9700PC/9800PCN)16P-touch Transfer Managerin käynnistäminen16Tarramallien siirtäminen tietokoneesta tulostimeen USB-portin kautta17Mallien siirtäminen tulostimeen verkon välityksellä (vain PT-9800PCN)19Tarramallien varmuuskopioiminen20P-touch Libraryn käynnistäminen21Tarrojen etsiminen22P-touch Editor Lite LANin käyttäminen (vain PT-9800PCN)23P-touch Editor for Mac® -ohjelman käyttäminen27P-touch Editorin käynnistäminen27P-touch Editorin käynnistäminen27P-touch Editorin käynnistäminen27P-touch Editorin ohjeen avaaminen29
Liite
Tulostaminen suoraan muista sovelluksista

Johdanto

Tarrojen luonti

Brother-tarratulostimen avulla voit nopeasti ja helposti tulostaa mukautettuja tarroja, jotka on luotu P-touch Editor -tarraohjelmistolla.

Tavaramerkit

Brother-logo on Brother Industries, Ltd:n rekisteröity tavaramerkki.

Brother on Brother Industries, Ltd:n rekisteröity tavaramerkki.

 $\ensuremath{\mathbb{C}}$ 2010 Brother Industries, Ltd. Kaikki oikeudet pidätetään.

Microsoft, Windows Vista, Windows Server ja Windows ovat Microsoft Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Apple, Macintosh ja Mac OS ovat Apple Inc.:n rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Tässä asiakirjassa käytetyt muiden ohjelmistojen ja tuotteiden nimet ovat niiden kehittäneiden yritysten tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä.

Jokaisella yrityksellä, jonka ohjelmiston nimi on mainittu tässä oppaassa, on erityinen ohjelmiaan koskeva käyttöoikeussopimus.

Kaikki muut tässä Ohjelmiston käyttöoppaassa sekä Käyttöoppaassa mainitut tuotemerkit ja tuotenimet ovat niiden omistavien yritysten rekisteröityjä tavaramerkkejä.

Tietoja tästä oppaasta

Tämä opas (PDF-muodossa) on CD-levyllä.

Kun hiiren osoitin muuttuu muotoon 🧄, voit siirtyä vastaaville sivulle napsauttamalla. Tietoja Adobe[®] Reader[®] -ohjelman perustoiminnoista on Adobe[®] Reader[®] -ohjelman ohjetiedostoissa.

Tässä oppaassa käytetyt symbolit

Tässä oppaassa käytetään seuraavia symboleja:

Tämä symboli ilmaisee tietoja tai ohjeita, joita tulee noudattaa. Niiden huomiotta jättämisestä voi aiheutua tapaturma, aineellinen vahinko tai toiminnon epäonnistuminen.



Tämä symboli ilmaisee tietoja tai ohjeita, joiden avulla voit ymmärtää laitteen toimintaa entistä paremmin ja käyttää laitetta entistä tehokkaammin.

P-touch Editor for Windows[®] -ohjelman käyttäminen

Tässä osassa kerrotaan, miten P-touch Editor käynnistetään. P-touch Editorin avulla voit luoda monenlaisia tarroja.

P-touch Editorin ohjeessa on esimerkkejä erilaisista tarroista ja tietoja tarrojen luomisesta, tulostamisesta ja tallentamisesta. Seuraava esimerkki on Windows Vista[®] -käyttöjärjestelmälle. Kussakin kuvassa oleva tulostimen nimi (XX-XXXX) tarkoittaa ostamasi laitteen mallinimeä.

Jos haluat ladata uusimman ohjaimen ja ohjelmiston, käy Brother Solutions Centerissä osoitteessa http://solutions.brother.com

P-touch Editorin käynnistäminen



- Voit käynnistää P-touch Editorin myös seuraavilla tavoilla (jos loit pikakuvakkeen asennuksen aikana):
 - Kaksoisnapsauta työpöydällä olevaa pikakuvaketta.
 - Napsauta pikakäynnistyspalkissa olevaa pikakuvaketta.



Kun P-touch Editor on käynnistetty, [Uusi/Avaa]-valintaikkuna tulee näyttöön. Siinä voit valita, haluatko luoda uuden tarra-asettelun vai avata aiemmin luodun tarran.

Jos haluat määrittää, miten P-touch Editor toimii, kun se käynnistetään, valitse P-touch Editorin valikkoriviltä [Työkalut] - [Asetukset], jolloin [Asetukset]-valintaikkuna avautuu. [Yleiset]-välilehdessä voit valita haluamasi asetuksen [Käynnistysasetukset]-kohdan [Toiminnot]-luetteloruudusta. Yleensä kannattaa valita [Näytä Uusi/Avaa-valintaikkuna].

2 Valitse vaihtoehto [Uusi/Avaa]-

valintaikkunassa ja valitse 🔜.

- Voit valita tarratulostimen ja tulostusmateriaalin koon.
- Kun valitset [Avaa tiedosto], [Avaa]-valintaikkuna tulee näyttöön. Voit valita ja avata aiemmin luomasi ja tallentamasi tiedoston.
- Kun valitset [Näytä historia], [Historia]-valintaikkuna tulee näyttöön. Voit valita äskettäin luoduista tarroista.
- Kun valitset [Uusi], valitse joko pystysuuntaisen tai vaakasuuntaisen kirjoitustyyli.
- Kun valitset [Valitse käytön mukaan], voit valita tarran käyttökohteen.
- Valitse tjustin Biother XXXXXIII Kakki Vakasteksti Pystyteksti Pystyteksti Chin räytä tätä vahrtakkunaa käymistyksen yhteydessä Kakki Pystyteksti OK Peruuta
- Kun valitset [Ohje Toimintaohjeet], P-touch Editorin ohje tulee näyttöön. Ohjetiedostojen avulla voit opetella tarran asettelun luonnin vaiheittain.
- [Tarkista päivitykset] -vaihtoehdon valitseminen avaa laitteen oletussivun Brother Solutions Centerissä.

Liite

Asetteluikkuna

Express-tila

Tässä tilassa voit luoda tekstiä ja kuvia sisältäviä tarroja helposti.

Asetteluikkuna muodostuu seuraavista osista:

~	P-touch Editor - [Asettelu1]		
บ - อ		_ 6 ×	
0	Uusi/Avaa Paperi Teksti Kehys Kuva Suosikit Asettelu Tulosta Tallenna	Express	
	Teksi Image: Sub taketing amin singulation Image: Sub taketing amin singe: Sub taketing amin singul	160 ,	
	määrittämisen.		
	Arial V 45,7 V 0	_	
•	A A E		
0	Tyyli 200		-6
	Tekstin sijainti 400		
	Päivämäärä Otskko Leipäteksti Koodi Memo2 Memo3 Memo4 Memo5 Memo6		
	A⊒ [©] Vaakateksti		
	1 Pystytekst		
	6		
•			
•	Snap Express Protessional		
	√alikkorivi		
ŀ	Komennot on luokiteltu kunkin valikon (esimerkiksi Tiedosto, Muokkaa, Näytä ja Lisää)	alle toi	minnon
r	nukaan.		
0 ł	Komentopalkki		
ł	Komentopalkki sisältää esimerkiksi komennot Uusi/Avaa, Paperi, Teksti, Kehys ja Kuva.		
6	Piirto- ja muokkaustyökalurivi		
S	Sisältää työkaluja esimerkiksi objektin valitsemiseen, tekstin kirjoittamiseen ja grafiikan piir	tämisee	n.
()	Ominaisuusrivi		
١	∕oit helposti lisätä ja muotoilla tekstejä, kuvia ja muita kohteita.		
6	Asetteluikkuna		
Ā	Asetteluikkunaa käytetään objektien näyttämiseen ja muokkaamiseen.		
6	Tietokantaikkuna		
1	Näyttää liitetyn tietokannan.		
0	Tilan valitsemisen painikkeet		
۱	/aihtaa Editorin tilaa.		
• []	Näytäl-valikon avulla voit näyttää tai niilottaa työkalurivit ja ikkunat		
	isätietoia on P-touch Editorin ohieessa.		

Professional-tila

Tämä tila tarjoaa kaikki tarrojen suunnitteluominaisuudet tarramallien luontia varten. Asetteluikkuna muodostuu seuraavista osista:

0	P-touch Editor - [Asettelu1]			
0-			- c' ×	
0 -	P Brother XX-XXXX Image: Normaali muoto Image: Normaali muot	수 및 〒 ↔ 艮 ■ ■ 탄 및 및	바 문 바 문	ŭ
4 -		Lisää uusi	ABC rjestā teksti	
6-	Automaattinen	ABE7880 Viivakoodi Ko	risteellinen kehys	
		Taulukko	Kuva	-8
		Näyttökuva Clir	pArt-objekti	
	Tarraluettelo Id Image: Constraint of the second s	Symboli	Luo kuva	
6-		Päivämäärä ja aika	Kalenteri	
-				
0-	Snap Express Professional Brother XX-XXXX		100 % 💌 🕀	

🚺 Valikkorivi

Komennot on luokiteltu kunkin valikon (esimerkiksi Tiedosto, Muokkaa, Näytä ja Lisää) alle toiminnon mukaan.

2 Vakiotyökalurivi

Tällä työkalurivillä on ryhmä usein käytettyjä komentoja (kuten Uusi asettelu, Avaa, Tallenna ja Tulosta).

3 Ominaisuuspaletti

Ominaisuuspaletti sisältää Tulosta-, Paperi-, Teksti- ja Asettelu-ominaisuusruudut. Napsauttamalla kunkin paletin vasenta laitaa voit näyttää tai piilottaa ominaisuusruudun.

Piirto- ja muokkaustyökalurivi

Sisältää työkaluja esimerkiksi objektin valitsemiseen, tekstin kirjoittamiseen ja grafiikan piirtämiseen.

6 Asetteluikkuna

Asetteluikkunaa käytetään objektien näyttämiseen ja muokkaamiseen.

Tietokantaikkuna Näyttää liitetyn tietokannan.

Tilan valitsemisen painikkeet Vaihtaa Editorin tilaa.

8 Sivupalkki

Valitsemalla välilehden voit helposti lisätä ja muotoilla esimerkiksi tekstiä, viivakoodeja ja taulukoita, muuttaa objektien järjestystä tarramallin luontia varten tai määrittää lisäasetuksia.

- [Näytä]-valikon avulla voit näyttää tai piilottaa työkalurivit, paletin ja ikkunat.
- Lisätietoja on P-touch Editorin ohjeessa.

■Snap-tila

Tässä tilassa voit kaapata kuvan koko näytöstä tai näytön osasta, tulostaa sen kuvana ja tallentaa sen myöhempää käyttöä varten.

1 Kun napsautat tilan valitsemisen osassa [Snap]-vaihtoehtoa, Snap-tilan kuvauksen valintaikkuna tulee näyttöön. Valitse ____.

- Jos valitset [Älä näytä tätä valintaikkunaa ſØ uudelleen] -valintaruudun, siirryt seuraavan kerran suoraan Snap-tilaan niin, ettei valintaikkunaa näytetä.
 - Voit käynnistää Snap-tilan myös valitsemalla [Käynnistä] - [Kaikki ohjelmat] -[Brother P-touch] - [P-touch Editor 5.0 kohdistustila].

Näyttökuva	Vedä ja pudota	Tulosta teksti
	Wer P-touch Electronic Labeling System	A.2033
Drop or laput	P-touch	A 2003]
Pala	a asetteluikkunaan napsauttamall	la P-touch-kuvaketta.



2 Snap-tila avautuu.





P-touch Editorin ohjeen avaaminen

Tässä osassa kerrotaan, miten P-touch Editorin Windows[®] -version ohje avataan. Seuraava esimerkki on Windows Vista[®] -käyttöjärjestelmälle.

Avaaminen Käynnistä-painikkeen avulla

Jos haluat avata P-touch Editorin ohjeen, napsauta tehtäväpalkin Käynnistä-painiketta ja valitse [Kaikki ohjelmat]. Valitse [Brother P-touch] ja [P-touch Editor 5.0 -ohje].

Avaaminen Uusi/Avaa-valintaikkunasta Kun käynnistät P-touch Editor 5.0:n ja

Uusi/Avaa-valintaikkuna tulee näyttöön, valitse <u>Ohje - Toimintaohjeet</u>.



Usit/Avas Voltse fulostn Vakase fulostn Avas Los gual asettelu Vakase käytön mukaan Kaldi Valkase käytön mukaan Kaldi Vakatekssi Pystyteksti Ala näytä tää valntakkunaa käymistyksen yhteydessä OK

Avaaminen P-touch Editorista

Valitse Ohje-valikosta P-touch Editor Ohje.



Express-tila

Professional-tila

Napsauta hiiren kakkospainikkeella ja valitse P-touch Editorin ohje.





Käytä P-touch Editorin ohjetta suoraan painamalla [F1]-näppäintä.

Ohjeen tulostaminen

P-touch Editorin ohjeessa annetut tiedot voidaan tulostaa. Tulosta P-touch Editorin ohjeen tiedot käyttämällä tavallista tulostintasi.



Tarrojen luonti muilla sovelluksilla

Jos valitset ohjelmistoa asentaessasi apuohjelmatoiminnon, P-touch-kuvake lisätään automaattisesti Microsoft[®] Word-, Excel[®]- ja Outlook[®]-sovellusten työkaluriveille. (Vain, jos Microsoft[®] Word, Excel[®] ja Outlook[®] ovat jo asennettuina tietokoneessa.) Apuohjelmatoiminto on käytettävissä vain Windows[®]-käyttöjärjestelmässä. Voit luoda ja tulostaa tarroja nopeasti ja helposti valitsemalla tulostettavan tekstin ja napsauttamalla P-touchkuvaketta kussakin sovelluksessa.

Asetuksesta riippuen apuohjelmatoiminnon lataama merkkijono rekisteröidään Tarraluettelo-luetteloon. Tarraluettelo on tietokanta, joka on pelkästään P-touch Editorin käytössä. Jos haluat tarkastella Tarraluetteloluetteloa, valitse [Tiedosto] - [Tietokanta] - [Tarraluettelo].

- Apuohjelmatoiminto tukee seuraavia sovelluksia: Microsoft[®] Word 2000/2002/2003/2007, Microsoft[®] Excel[®] 2000/2002/2003/2007 ja Microsoft[®] Outlook[®] 2000/2002/2003/2007.
 - Kun apuohjelmatoiminto on asennettu Microsoft[®] Word-, Excel[®]- tai Outlook[®]-sovellukseen, näyttöön saattaa tulla suojausvalintaikkuna kyseisten sovellusten käynnistämisen yhteydessä, jos sovelluksen suojausasetukset niin määrittävät.

ſØ

- Jos kyseessä on esimerkiksi Microsoft[®] Word 2007 ja näyttöön tulee oikealla esitetty valintaikkuna, valitse [Luota kaikkiin tämän julkaisijan asiakirjoihin] ja valitse [OK]. Lisätietoja suojausasetuksista on sovelluksen ohjetiedostoissa.
- Jos kyseessä on esimerkiksi Microsoft[®] Word 2003, valitse [Luota aina tämän tahon luomiin makroihin] -valintaruutu ja valitse sitten [Ota makrot käyttöön].

Lisätietoja apuohjelmatoiminnosta, tarran suunnittelemisesta tai asentamisesta on P-touch Editorin ohjeessa.

Apuohjelmatoiminnon rekisteröiminen ja peruuttaminen

Sulje Microsoft[®] Word, Excel[®] ja Outlook[®] ennen tämän ohjelman suorittamista.

Seuraava esimerkki on Windows Vista[®] -käyttöjärjestelmälle.

 Valitse [Käynnistä] - [Kaikki ohjelmat] -[Brother P-touch] - [P-touch -työkalut] -[P-touch Editor 5.0 -apuohjelmat].

[Brother P-touch -apuohjelmien asetukset] -valintaikkuna tulee näyttöön.

2 Valitse niiden Microsoft-sovellusten valintaruudut, joihin haluat asentaa P-touch Editorin apuohjelmatoiminnon.

[Käytä]-vaihtoehdon avulla määritetään, mikä toiminto tehdään, kun apuohjelmapainike valitaan kussakin sovelluksessa.

- Express-tila : käynnistää Express-tilan.
- Professional-tila : käynnistää Professional-tilan.
- Tulosta heti
- : tulostaa tarran.

Brother P-touch -apuphielmien asetukset Microsoft Word -apuohjelma 🕅 Lisää Käytä: Express-tila -Microsoft Excel -apuohjelma E Lisää Käutä Express-tila • 🔽 Näytä Tuontiasetukset -valintaikkuna Microsoft Outlook -apuohjelmat 🗖 Lisää Käytä: Express-tila • Vavta Tuontiasetukset -valintaikkuna Varoitus Lopeta apuohjelmia vastaavat sovellukset, ennen kuin lisäät tai poistat apuohjelmia Peruuta OK

Liite





Microsoft[®] Word

Apuohjelmatoiminnolla voit kopioida Microsoft[®] Word -sovelluksessa olevan tekstin suoraan tarra-asetteluun.



Jos Microsoft[®] Outlook[®] on käynnissä ja Microsoft[®] Word on valittuna vakioeditoriksi, et pysty käyttämään apuohjelmatoimintoa Microsoft[®] Wordissa. Lopeta Microsoft[®] Outlook[®] ja käynnistä Microsoft[®] Word uudelleen.

Tarrojen luonti Microsoft[®] Wordin avulla

 Avaa Microsoft[®] Word -asiakirja ja valitse teksti, jonka haluat sisällyttää tarraan Word-asiakirjasta.



🙎 Napsauta Microsoft® Word -sovelluksen valintanauhan/vakiotyökalurivin 🙆 -painiketta.

Lisätietoja tekstin automaattisesta lisäämisestä Tarraluettelo-luetteloon on alla olevassa Microsoft[®] Word -tekstin lisääminen tietokantaikkunassa näkyvään Tarraluettelo-luetteloon -kohdassa.

Microsoft[®] Word -tekstin lisääminen tietokantaikkunassa näkyvään Tarraluettelo-luetteloon

Ensimmäisellä käyttökerralla näyttöön tulee Tallennetaanko tiedot tarraluetteloon? -sanoma. Jos valitset Kyllä, uudet tietueet luodaan Tarraluettelo-luetteloon automaattisesti ja teksti lisätään kuhunkin alla näkyvään kenttään alkaen seuraavasta kerrasta, kun rekisteröit tekstin. Aina, kun lisäät uusia tietoja Tarraluettelo-luetteloosi, myös seuraavat tiedot tallennetaan.

Teksti	Lisätty kenttä
Luontipäivämäärä	Päivämäärä-kenttä
Ensimmäinen rivi	Otsikko-kenttä
Kaikki rivit ensimmäinen rivi mukaan lukien	Leipäteksti-kenttä
Havaittu postinumero	Koodi-kenttä

Esimerkki Tarraluettelo-luettelon tiedoista, jotka on tallennettu tietokantaikkunaan P-touch Editor -näytössä

	Paivamaara	Otsikko	Leipäteksti	Koodi	Memo1	Memo2	Memo3	Memo4	Memo5	Memo6
□ 1 ▶	2.10.2009	Mr. Walter Freeman	Mr. Walter Freeman ABC Transporting Corporation 4555 Cumberland PKWY Anytown USA 95093	95093						

Jos valitset Tallennetaanko tiedot tarraluetteloon? -sanomassa Ei ja haluat rekisteröidä, valitse [Työkalut] -[Asetukset] ja valitse sitten [Tarraluettelo]-välilehdessä Tallenna apuohjelman avulla tuodut tiedot automaattisesti. Johdanto

arroien luonti

Microsoft[®] Excel[®]

Apuohjelmatoiminnolla voit kopioida Microsoft[®] Excel[®] -sovelluksessa olevan tekstin suoraan tarra-asetteluun.

Tarrojen luonti Microsoft[®] Excel[®] -sovelluksen avulla

Avaa Microsoft[®] Excel[®] -laskentataulukko ja valitse ne solut, joiden tekstin haluat sisällyttää tarraan Excel-laskentataulukosta.



2 Napsauta Microsoft[®] Excel[®] -sovelluksen valintanauhan/vakiotyökalurivin @-painiketta. [Brother P-touchin tuonnin valmistelu] -valintaikkuna tulee näyttöön.

3 Tee [Tarran asettelu] -ruudussa tarvittavat muutokset solujen rivinvaihtoihin ja valitse

[Tarran asettelu] -ruudussa voit muuttaa tapaa, jolla teksti näytetään ja tulostetaan. Kun valitset jonkin [Kentät]-ruudussa olevan kohteen ja valitset ______, uusi kenttä lisätään [Tarran asettelu] -ruutuun. Voit lisätä välilyöntejä, rivinvaihtoja, pilkkuja ja muita merkkejä kuhunkin soluun ja tulostaa ne tarraan. Voit myös poistaa kenttiä tässä näytössä korostamalla kentän ja painamalla Delete-näppäintä.

ſØ



Liite

- Lisätietoja tekstin automaattisesta lisäämisestä Tarraluettelo-luetteloon on Tekstin lisääminen Microsoft[®] Excel[®] -sovelluksesta Tarraluettelo-luetteloon -kohdassa (sivu 13).
- Jos haluat sisällyttää tiedot Tarraluettelo-luettelon Koodi-kenttään, valitse [Brother P-touchin tuonnin valmistelu] -valintaikkunassa [Tarraluettelon Koodi-kenttään tuotu teksti].

Tekstin lisääminen Microsoft[®] Excel[®] -sovelluksesta Tarraluettelo-luetteloon

Ensimmäisellä käyttökerralla näyttöön tulee Tallennetaanko tiedot tarraluetteloon? -sanoma. Jos valitset Kyllä, uudet tietueet luodaan Tarraluettelo-luetteloon automaattisesti ja teksti lisätään kuhunkin alla näkyvään kenttään alkaen seuraavasta kerrasta, kun rekisteröit tekstin. Aina, kun lisäät uusia tietoja Tarraluettelo-luetteloosi, myös seuraavat tiedot tallennetaan.

Teksti	Lisätty kenttä
Luontipäivämäärä	Päivämäärä-kenttä
Ensimmäinen tekstirivi, joka on määritetty [Tarran asettelu] -ruudussa	Otsikko-kenttä
Kaikki tekstirivit, jotka on määritetty [Tarran asettelu] -ruudussa, ensimmäinen rivi mukaan lukien	Leipäteksti-kenttä
[Tarraluettelon Koodi-kenttään tuotu teksti] -kohdassa määritetyn solun sisältö	Koodi-kenttä

	Paivamaara	Otsikko	Leipäteksti	Koodi	Memo 1	Memo2	Memo3	Memo4	Memo5	Memo6
1 🔸	2 10 2009	Mr Walter Freeman	Mr Walter Freeman 401, Cumberland Crescent. Ruislip, Berks.		Mr Walter Freeman	401, Cumberland Crescent. Ruislip, Berks.				
2	2.10.2009	Mr Andrew McCord	Mr Andrew McCord 232, Union Street, Aberdeen AB10 1TP		Mr Andrew McCord	232, Union Street, Aberdeen AB10 1TP				
3	2.10.2009	Mr Robert Goodman	Mr Robert Goodman 15, Meadow Road, Aberdeen AB8 3GR		Mr Robert Goodman	15, Meadow Road, Aberdeen AB8 3GR				

Jos valitsit Tallennetaanko tiedot tarraluetteloon? -sanomassa Ei, mutta haluat rekisteröidä, valitse [Työkalut] -[Asetukset] ja valitse sitten [Tarraluettelo]-välilehdessä Tallenna apuohjelman avulla tuodut tiedot automaattisesti.

Microsoft[®] Outlook[®]

Apuohjelmatoiminnolla voit kopioida Microsoft[®] Outlook[®] -sovelluksessa olevan tekstin suoraan tarra-asetteluun. Voit tuoda seuraavia kohteita: Yhteystiedot, Kalenterin kohteet, Poistetut, Luonnokset, Saapuneet, Päivyri, Muistilaput (Muistilaput-valintaikkunan teksti ei ole käytettävissä), Lähtevät, Lähetetyt ja Tehtävät-ikkunat.

Tarrojen luonti käyttäen Microsoft[®] Outlook[®] -sovelluksen Yhteystiedot-tietoja

- Avaa Microsoft[®] Outlook[®] -sovelluksen Yhteystiedot ja korosta yhteystiedot, jotka haluat sisällyttää.
- Microsoft[®] Outlook[®] -sovelluksessa voit sisällyttää sekä Yhteystiedot-tiedot että viestin tekstin, kuten Microsoft[®] Word -sovelluksessa.

ano * * *	Nimeton - Viesti (HTML)	
Brother Basuch	et Musitole tekstia Apuorgemat	
ancouvernot		
nitaanottaja		
e		
fr. Michael Smith		
BI Group		
00. Clean View Ave.		
utered owner owner sort		
skibild, ukolit, uku+ ski		



2 Napsauta Microsoft[®] Outlook[®] -sovelluksen valintanauhan/vakiotyökalurivin 🙆 -painiketta.

Lisätietoja tekstin automaattisesta lisäämisestä Tarraluettelo-luetteloon on Tekstin lisääminen Microsoft[®] Outlook[®] -sovelluksesta Tarraluettelo-luetteloon -kohdassa (sivu 15).

3 Tee [Tarran asettelu] -ruudussa tarvittavat muutokset solujen rivinvaihtoihin ja valitse Muddaa/Tudota .

[Tarran asettelu] -ruudussa voit muuttaa tapaa, jolla teksti näytetään ja tulostetaan. Kun valitset jonkin [Kentät]-ruudussa olevan kohteen ja valitset ______, uusi kenttä lisätään [Tarran asettelu] -ruutuun. Voit lisätä välilyöntejä, rivinvaihtoja, pilkkuja ja muita merkkejä kuhunkin soluun ja tulostaa ne tarraan. Voit myös poistaa kenttiä tässä näytössä korostamalla kentän ja painamalla Delete-näppäintä.





- Lisätietoja tekstin automaattisesta lisäämisestä Tarraluettelo-luetteloon on Tekstin lisääminen Microsoft[®] Outlook[®] -sovelluksesta Tarraluettelo-luetteloon -kohdassa (sivu 15).
- Jos haluat sisällyttää tiedot Tarraluettelo -luettelon Koodi-kenttään, valitse [Brother P-touchin tuonnin valmistelu] -valintaikkunassa [Tarraluettelon Koodi-kenttään tuotu teksti].

Tekstin lisääminen Microsoft[®] Outlook[®] -sovelluksesta Tarraluettelo-luetteloon

ſØ

Ensimmäisellä käyttökerralla näyttöön tulee Tallennetaanko tiedot tarraluetteloon? -sanoma. Jos valitset Kyllä, uudet tietueet luodaan Tarraluettelo-luetteloon automaattisesti ja teksti lisätään kuhunkin alla näkyvään kenttään alkaen seuraavasta kerrasta, kun rekisteröit tekstin. Aina, kun lisäät uusia tietoja Tarraluettelo-luetteloosi, myös seuraavat tiedot tallennetaan.

Teksti	Lisätty kenttä
Luontipäivämäärä	Päivämäärä-kenttä
Ensimmäinen tekstirivi, joka on määritetty [Tarran asettelu] -ruudussa	Otsikko-kenttä
Kaikki tekstirivit, jotka on määritetty [Tarran asettelu] -ruudussa, ensimmäinen rivi mukaan lukien	Leipäteksti-kenttä
[Tarraluettelon Koodi-kenttään tuotu teksti] -kohdassa määritetyn solun sisältö	Koodi-kenttä

í.		Paivamaara	Otsikko	Leipäteksti	Koodi	Memo 1	Memo2	Memo3	Memo4	Memo5	Memo6
	1 .	2,10,2009	Walter Freeman	Walter Freeman 401, Cumberland Crescent. Ruislip, Berks.							
	2	2.10.2009	Robert Goodman	Robert Goodman 15, Meadow Road, Aberdeen AB8 3GR							
	3	2.10.2009	Andrew McCord	Andrew McCord 232, Union Street, Aberdeen AB10 1TP							

Jos valitsit Tallennetaanko tiedot tarraluetteloon? -sanomassa Ei, mutta haluat rekisteröidä, valitse [Työkalut] -[Asetukset] ja valitse sitten [Tarraluettelo]-välilehdessä Tallenna apuohjelman avulla tuodut tiedot automaattisesti.

P-touch Transfer Managerin ja P-touch Libraryn käyttäminen (vain PT-9600/9700PC/9800PCN)

P-touch Library: tämän sovelluksen avulla voit hallita P-touch -tarramalleja ja muita tietokoneen tietoja. Voit tulostaa laitteella tarran P-touch Librarystä.

P-touch Transfer Manager: tämä sovellus voi siirtää tarramallitiedot tulostimen pääyksikköön ja varmuuskopioida tulostimen pääyksikköön siirretyt tiedot.

P-touch Templaten käyttö edellyttää siirtotoimintoa. Lisätietoja P-touch Templatesta saat lataamalla P-touch Templaten käyttöoppaan (vain englanninkielinen) Brother Solutions Centeristä: http://solutions.brother.com [Select your region/country] - [Valitse laitteesi malli] - [Lataukset]. (vain PT-9700PC/9800PCN) Jos haluat siirtää mallit verkon välityksellä, sinun on valmisteltava BRAdmin Professional tai Web BRAdmin. Lataa ne Brother Solutions Centeristä: http://solutions.brother.com (vain verkkomalleille).

P-touch Transfer Managerin käynnistäminen

1 Napsauta [Käynnistä]-painiketta ja valitse sitten [Kaikki ohjelmat] - [Brother P-touch] -[P-touch -työkalut] - [P-touch Transfer Manager 2.1].

P-touch Transfer Manager käynnistyy.

Asetteluikkuna



🛈 Valikkorivi

Komennot on luokiteltu kuhunkin valikkoon (Tiedosto, Muokkaa, Näytä, Työkalu ja Ohje) toiminnon mukaan. Työkalurivi

2 Työkalurivi

Tässä on usein käytettyjen komentojen kuvakkeet. Napsauttamalla kuvaketta voit käyttää sitä vastaavaa komentoa.

O Tulostin (vain P-touch Transfer Manager)

Valitse tulostinmalli, johon tiedot lähetetään. Kun valitset tulostimen, vain ne tiedot, jotka voidaan lähettää valittuun tulostimeen, näkyvät luettelonäkymässä.

4 Kansionäkymä

Kansioiden luettelo näkyy tässä. Kun valitset jonkin kansion, valitun kansion tiedot näkyvät oikealla olevassa luettelonäkymässä.

Luettelonäkymä

Valitun kansion tiedot näkyvät tässä.

6 Esikatselu

Luettelonäkymässä valitut tarramallit näytetään esikatseluna.

Kuvakkeiden selitykset

Kuvake	Painikkeen nimi	Toiminto
1	Siirrä (vain P-touch Transfer Manager)	Siirtää tarramallit ja muut tietokoneen tiedot tulostimeen (kun se yhdistetään USB-liitäntäkaapelilla).
4	Varmuuskopioi (vain P-touch Transfer Manager)	Varmuuskopioi Brother-tulostimeen P-touch Transfer Managerilla siirretyt tiedot.
	Avaa	Muokkaa valittuja tietoja.
	Tulosta (vain P-touch Library)	Tulostaa valitun tarramallin tulostimella.
	Haku	Etsii P-touch Libraryllä hallittuja tietoja.
111	Näyttöttapa	Muuttaa tiedoston näyttömuotoa.

Tarramallien siirtäminen tietokoneesta tulostimeen USB-portin kautta

(!) Muista irrottaa verkkokaapeli, kun siirrät malleja USB-portin kautta.

1 Valitse tulostin, johon tiedot siirretään.

 Tarkista ennen tietojen siirtämistä, että tietokone ja tulostin on yhdistetty USB-kaapelilla oikein ja että tulostimen virta on kytkettynä.



2 Napsauta hiiren kakkospainikkeella [Määritykset]-kansiota, valitse [Uusi] ja luo uusi kansio.

Tässä esimerkissä luodaan kansio nimeltä Uusi kansio.



3 Vedä siirtotiedot juuri luomaasi kansioon.

Vedä siirtotiedot Koko sisältö- tai Asettelutkansiosta tai jostakin muusta Suodatin-kohdassa olevasta kansiosta.

Kun siirrät useita tietojoukkoja, siirrä kaikki siirtotiedot luomaasi kansioon.



4 Avainmääritys-numerot määritetään automaattisesti siirtotiedoille edellisessä vaiheessa luomassasi kansiossa.

Jos haluat muuttaa numeroa, napsauta hiiren kakkospainikkeella tietojen nimeä luettelonäkymässä ja valitse sitten Avainmääritys-numero.

- Avainmääritys vaaditaan siirrettäessä tietoja, jotka eivät ole sanomatekstejä.
- Jos muutat tulostimen pääyksikköön jo siirrettyjen tietojen Avainmääritys-numeroa, se korvataan. Voit tarkistaa tulostimeen jo siirrettyjen tietojen Avainmääritys-numeron varmuuskopioimalla tiedot Tarramallien varmuuskopioiminen -kohdassa (sivu 20) kuvatulla tavalla.
- Voit myös napsauttaa siirtotietojen nimeä ja muuttaa sitä. Tulostinmallista riippuen tietojen nimessä käytettävien merkkien määrälle voi olla rajoituksia.

5 Valitse siirrettävät tiedot tai siirrettävä kansio ja napsauta sitten 😽 .

Näyttöön tulee siirron vahvistussanoma.



Johdanto





ſ

6 Valitse [OK].

Kansionäkymässä valitut tiedot tai valittu kansio siirretään tulostimeen.

Jos olet valinnut tietyt tiedot luettelonäkymässä,

vain valitut tiedot siirretään tulostimeen.



Mallien siirtäminen tulostimeen verkon välityksellä (vain PT-9800PCN)

Jos haluat siirtää mallit tulostimeen verkon välityksellä, tarvitset BRAdmin Professionalin tai Web BRAdminin. Lataa se ensin verkkosivustostamme.

Seuraavissa näyttökuvissa olevat tulostimen nimet ja kuvat saattavat erota ostamastasi tulostimesta. Näyttökuvat saattavat vaihdella malleittain.

- 1 Luo siirrettävä malli P-touch Editor 5.0:n avulla ja rekisteröi sitten valitsemalla [Tiedosto] - [Siirtomalli...].
- 2 Tallenna rekisteröity malli .bif-muodossa napsauttamalla 👘 .

3 Käynnistä BRAdmin Professional 🙆 tai Web BRAdmin 😉.

- Valitse tulostin ja valitse [Ohjaus]-valikko. Valitse [Lataa laiteohjelmisto].
- Olitse tulostin ja valitse näytön alaosasta [Open].





4 Valitse BRAdmin Professionalin (2) tai Web BRAdminin (3) Load Firmware (Lataa laiteohjelmisto) -toiminto.

Valitse [TFTP PUT] ja valitse [OK].

	ОК
TFTP PUT	Peruuta
O TFTP GET	
Netware GET	

Olitse näytön yläosassa [Load Firmware].



5 Valitse vaiheessa 2 tallentamasi .blf-tiedosto ja lataa se tulostimeen.

Valitse .blf-tiedosto ja valitse [OK].



Ovalitse .blf-tiedosto ja valitse [Submit].





Oletussalasana on access.

 Mallien siirtäminen tulostimeen verkon välityksellä (vain PT-9800PCN)

Tarramallien varmuuskopioiminen

Tämä siirtää tarramallit ja muut tulostimen tiedot tietokoneeseen.

- Tämä voidaan tehdä vain, kun USB-kaapeli on liitettynä.
 - Varmuuskopioituja tietoja ei voi muokata tietokoneessa.
 - Kaikkien tulostinmallien ominaisuudet eivät välttämättä mahdollista varmuuskopioitujen tietojen siirtämistä uudelleen tulostimeen, jonka malli ei ole sama kuin sen tulostimen malli, josta tiedot alun perin varmuuskopioitiin.

1 Yhdistä tietokone ja tulostin USB-kaapelilla ja kytke virta tulostimeen.

Tulostinmallin nimi näkyy kansionäkymässä.

Jos valitset tulostinmallin nimen kansionäkymässä, tulostimeen siirretyt nykyiset tiedot tulevat näyttöön.

2 Valitse tulostin, josta varmuuskopioidaan, ja napsauta sitten 💷.

Näyttöön tulee varmuuskopioinnin vahvistussanoma.

3 Valitse [OK].

Tulostinkansioon luodaan uusi kansio, jonka nimessä on päivämäärä, ja kaikki tulostimen tiedot siirretään kyseiseen uuteen kansioon.



OK

Peruuta

🗕 Tulostimen kaikkien tietojen poistaminen

- **1** Yhdistä tietokone ja tulostin USB-kaapelilla ja kytke virta tulostimeen. Tulostinmallin nimi näkyy kansionäkymässä.
- 2 Napsauta tulostinta hiiren kakkospainikkeella ja valitse sitten [Poista kaikki].

Näyttöön tulee vahvistussanoma.



Johdanto



Kaikki tulostimen tiedot poistetaan.



P-touch Libraryn käynnistäminen

Voit käynnistää P-touch Libraryn ja muokata sekä tulostaa tarroja.

Napsauta [Käynnistä]-painiketta ja valitse sitten [Kaikki ohjelmat] - [Brother P-touch] - [P-touch -työkalut] - [P-touch Library 2.1].

P-touch Library käynnistyy.

Tietojen avaaminen ja muokkaaminen

Valitse muokattavat tiedot ja napsauta



Tietoihin liittyvä sovellus avautuu, ja voit muokata tietoja.

Käynnistyvä sovellus määräytyy tietojen mukaan. Jos kyseessä on esimerkiksi P-touch-malli, P-touch Editor käynnistyy.

Tarrojen tulostaminen

Valitse tulostettavat tarramallit ja

napsauta sitten

Yhdistetty tulostin tulostaa tarran.

🔏 Koko sisältö - P-touch Library		
Tiedosto Muokkaa Näytä T	ičkalu Ohje	
	Q 🔟 -	
Avee Tuloste	Heku Neyttotepe	
III P-touch Ubray G forewarter G Rotakeri Rotakeri Rotakeri Rotakeri		
	Sisättöiä ei ole valittu.	
Soot ohjeen näyttöön painamalla l	L-ndgp Sint 8	NUM



Liite

Tarroien luonti

Tarrojen etsiminen

Voit etsiä P-touch Libraryyn rekisteröityjä tarramalleja.



[Haku]-valintaikkuna tulee näyttöön.



2 Valitse hakuehtoina käytettävät kohteet ja määritä hakuasetukset.

Määritettävät hakuasetukset ovat seuraavat.

Asetukset	Tiedot
Useita parametreja	Tämä määrittää useiden hakukohteiden yhdistämistavan. Jos valitset JA, kaikki ehdot täyttävät tiedostot etsitään. Jos valitset TAI, minkä tahansa ehdon täyttävät tiedostot etsitään.
Nimi	Tähän kirjoitetaan etsittävän tiedon nimi.
Тууррі	Tässä valitaan etsittävän tiedon tyyppi.
Koko	Tässä määritetään etsittävän tiedon koko.
Päivämäärä	Tässä määritetään päivämäärä, jolloin etsittäviä tietoja viimeksi muokattiin.

3 Valitse [Aloita haku].

Etsintä aloitetaan.



Sulje [Haku]-valintaikkuna. Etsinnän tulokset voidaan tarkistaa kansionäkymän Hakutulokset-kohdassa.

- Voit rekisteröidä P-touch Libraryn tiedot vetämällä ja pudottamalla ne Koko sisältö -kansioon tai sen luettelonäkymään. Jos haluat, että P-touch Editorilla luodun tarramallit rekisteröidään automaattisesti P-touch Libraryyn, toimi seuraavasti.
 - 1. Valitse P-touch Editor -valikosta [Työkalu] [Asetukset].
 - 2. Valitse [Asetukset]-valintaikkunan [Yleiset]-välilehdessä [Rekisteröintiasetukset].
 - 3. Valitse P-touch Editorilla luotujen tarramallien rekisteröintiajankohta ja valitse sitten [OK].

Liite



P-touch Editor Lite LANin käyttäminen (vain PT-9800PCN)

P-touch Editor Lite LANin avulla voit luoda useita yksinkertaisia tarra-asetteluja nopeasti ja helposti.

1 Kaksoisnapsauta 🍘

P-touch Editor Lite LAN käynnistyy.

Asetteluikkuna



Komentotyökalurivi

Kuvake	Toiminto
1	Näyttää uusi-näytön uuden tarran luontia varten.
1	Avaa tallennetun tiedoston P-touch Editor Lite LANilla.
1	Tallentaa tiedot tietokoneeseen tai verkkoon mutta ei tarratulostimeen.
A	Lisää uuden tekstikehyksen (kätevää luotaessa tarroja, joissa on sekä yksirivisiä että monirivisiä tekstejä).
	Lisää kuvan tarraan. Tiedostosta : lisää tietokoneeseen tallennetun kuvan. Näyttökaappaus : lisää tietokoneen näytöstä valitun alueen grafiikkana. Symboli : lisää jonkin tietokoneen sisäisistä symboleista.
	Lisää kehyksen.
	Tuo valikon näyttöön. Valikko sisältää kaikki P-touch Editor Lite LAN -toiminnot.
_	Pienentää P-touch Editor Lite LANin.
×	Lopettaa P-touch Editor Lite LANin.

Ominaisuustyökalurivi

Kuvake	Toiminto				
	Vaihda fonttia				
Arial	napsauttamalla 💽.				
	Määritä fontin koko				
	napsauttamalla 💽.				
	Voit säätää fontin kokoa				
	yhtä tasoa suuremmaksi tai				
	pienemmäksi napsauttamalla				
	🔺 tai 🛋.				
	Määrittää fontin tyylin:				
	🔺 Lihavointi 🖪 Kursivointi				
	Alleviivaus				
	Määrittää tekstikehyksen				
	tekstin tasauksen.				
	Määrittää teipin leveyden.				
	Napsauta 🗊, jos haluat,				
24 mm	että asetetun teipin leveys				
	tunnistetaan automaattisesti.				
	Määrittää tarran pituuden.				
₩	Napsauta 🚍, jos haluat säätää				
23.0 mm (Automaat	tarran pituuden automaattisesti				
1 zoyo min (la contact 🛄	syötetyn tekstin mukaan.				
A	Asettaa/peruuttaa tarran				
	suunnan pystysuunnaksi.				
	Napsauta 💽, jos haluat asettaa				
	Tarranäkymä-näkymän				
🕞 100 % 🖵 🕂	zoomauskertoimen.				
	Voit muuttaa zoomauskerrointa				
	myös napsauttamalla ⊝ tai ⊕.				

Kuvake	Toiminto
	Napsauta , jos haluat tulostaa normaalisti, tai napsauta , jos haluat tulostaa käyttäen asetuksia. Automaattinen leikkaus: jokainen tarra leikataan automaattisesti tulostuksen jälkeen. Puolileikkaus: vain tarran teippi leikataan niin, ettei taustapaperia leikata. Tämä helpottaa tarran taustapaperin poistamista. Ketjutulostus: käyttää mahdollisimman vähän teippiä, kun tulostetaan useampi kuin yksi tarra jatkuvana. Viimeistä tulostettua tarraa ei leikata. Kun tulostus on valmis, leikkaa viimeinen tarra painamalla syötä ja leikkaa -painiketta. Erikoisteippi: valitse tämä, kun käytät teippiä, jota tällä leikkausterällä ei voi leikata, kuten Kangasteippi-tai Lujaliimainen teippi -teippiä. Peilikuvatulostus: tulostaa peilikuvan tarraan. Kopiot: tulostaa useita kopioita tarraan.

24 Tarrojen etsiminen



8 Tarranäkymä

Näyttö	Toiminto
Automaattinen	Tämä tarranäkymä tulee näyttöön, kun ohjelmisto käynnistetään. Asetettuna oleva tarran leveys näkyy tarran kuvan vasemmalla puolella. Kun oikealla puolella näkyy teksti Automaattinen, teipin pituus säädetään automaattisesti tekstin pituuden mukaan.
Automaattinen	Voit muuttaa tarran pituutta ja leveyttä manuaalisesti vetämällä tarran reunusta. Siirrä osoitin tarra-alueen reunuksen päälle. Kun näyttöön tulee sininen viiva, vedä haluttuun pituuteen tai leveyteen.
PT-9000PCN ♥	Voit säätää P-touch Editor Lite LAN -ikkunan kokoa. Siirrä osoitin P-touch Editor Lite LAN -ikkunan reunan päälle ja säädä kokoa vetämällä, kun osoitin muuttuu nuoleksi.
24 mm	Objekteja siirrettäessä tulee joskus näkyviin apuviivoja. Ne näytetään, kun objekti tasataan tulostettavan alueen vasempaan reunaan, oikeaan reunaan, yläreunaan tai alareunaan tai keskelle. Vasemmalla olevassa kuvassa apuviivat ilmaisevat, että objekti on keskitetty teipin yläreunassa.
Automaattinen	Lisättyjä tekstikehyksiä, kuvia ja kehyksiä kohdellaan objekteina. Objektien ympärillä on kahvat (ilmaistu kahdeksalla sinisellä pisteellä).
Automaattinen	Ilmaisee, että objekti on valittuna.
Automaattinen	Osoitin muuttuu nuoleksi, kun se siirretään kahvan päälle. Voit muuttaa objektin kokoa vetämällä.
Automaattinen	Voit siirtää objekteja vetämällä, kun osoitin on ristikko. Jos kyseessä on tekstiobjekti, osoitin muuttuu ristikoksi vain, kun se on objektin kehyksen päällä.



Oka tulee näyttöön napsautettaessa hiiren kakkospainiketta)

Valikko	Toimi näin
Kumoa	Kumoa viimeisin toiminto valitsemalla Kumoa .
Tee uudelleen	Tee kumottu toiminto uudelleen valitsemalla Tee uudelleen .
Leikkaa	Valitse tekstialue (tai objekti), jonka haluat leikata tai kopioida ja valitse Leikkaa tai
Liitä	Kopioi. Napsauta kohdealuetta ja valitse Liitä.
Marginaalit	Aseta tarran molemmilla puolilla olevan tyhjän tilan pituus (suuri tai pieni).
	Valitse Lisää.
	Lisää tekstiä tarraan valitsemalla Tekstikehys .
Lisää	Lisää tietokoneeseen tallennettu kuva valitsemalla Tiedostosta .
	Lisää tietokoneen näytön valittu alue valitsemalla Näyttökaappaus.
	Lisää jokin tietokoneen sisäisistä symboleista valitsemalla Symboli .
	Lisää jokin P-touch Editor Lite LANin sisäisistä kehyksistä valitsemalla Kehys .
Suunta	Valitse tekstiobjekti ja muuta tekstin suuntaa valitsemalla Vaakasuuntainen teksti tai Pystysuuntainen teksti.
	Valitse tekstissä oleva numero tai kirjain ja valitse Numerointi , jos haluat jatkuvasti
	suurentaa numeroa tai käyttää seuraavaa kirjainta kussakin tarrassa. Napsauta
Numerointi	-painiketta Tulosta -painikkeen oikealla puolella ja valitse Tulostusasetukset .
	Valitse Numerointi-ruutu ja kirjoita tulostettavien tarrojen määrä Määrä-kenttään.
	Valitse Tulosta.
Muuta kuva	Valitse kuva ja korvaa nykyinen kuva eri kuvalla valitsemalla Muuta kuva.
Käännä	Kierrä objekteja 0°, 90°, 180° tai 270°.
Järiestvs	Valitse jokin objekteista ja valitse Järjestys . Määritä sitten kunkin objektin järjestys
	tasolla valitsemalla sitten Tuo eteen , Vie taakse , Tuo eteenpäin tai Vie taaksepäin .
	Valitse Asetukset.
	Määritä mittayksikköasetus valitsemalla millimetrit tai tuumat.
Asetukset	Valitse P-touch Editor Lite LANin kieli. Käynnistä sovellus uudelleen, jotta uusi valittu
	Kieli-asetus otetaan käyttöön.
	Määritä numerointiasetus valitsemalla Näytä uusi arvo tulostuksen jälkeen tai
	Palauta alkuperaiseksi arvoksi tulostuksen jalkeen.
Brother Solutions Center	Valitse Brother Solutions Center, jos haluat siirtyä verkkosivustoon, jossa saat
Tiedot	onjeita ja tietoja.
Poistu	Valitse Tiedot, jos naluat tietoja P-touch Editor Lite LAN -versiosta.
	vanise Poisiu , jos nalual lopellaa P-louch Editor Lite LAININ.

P-touch Editor for Mac[®] -ohjelman käyttäminen (vain PT-3600/9600/9700PC/9800PCN)

Tässä osassa on P-touch Editorin yleiskatsaus. Lisätietoja on P-touch Editorin ohjeessa.

P-touch Editorin käynnistäminen

1 Kaksoisosoita [Applications] (Ohjelmat) ja sitten [P-touch Editor 5.0].

Jos jokin alias on luotu, kaksoisosoita aliasta.



Asetteluikkuna tulee näyttöön.

2 Kaksoisosoita P-touch Editor -ohjelmaa. P-touch Editor käynnistyy.

Asetteluikkuna

Standard-tila

Tässä tilassa voit luoda tekstiä ja kuvia sisältäviä tarroja helposti.

Asetteluikkuna muodostuu seuraavista osista:

- (**** P	-touch Ed	l itor File	Edit Vie	w Insert I Untitle	ormat Lay	out Da	atabase	Window	Help 4	0
New/O	pen Paper	A C	ame Image	Favorites Layo	ut Print	Save		Insp	ector Snap	Mode
	$\mathbf{A} \cdot \mathbf{n}$	• 🗌 • [I III P	- 🖸 👗	b 🗈	10 3		Θ 🖬	00% 🛟) 🕀
	÷	Aut	o				Allows the specified. Font Helvetic B	Text Text a text prop a a cosition term a	B Errties to be 12 A^A^Y A	
sampl	e.csv Date	Title	Adds field	s I Code	Memol) 1/14 Memo2	Directi	on On	zontal Text	
1 2 3 4								() Verti	cal Text	J
6						\rightarrow				4

1 Valikkorivi

Komennot on luokiteltu kunkin valikon (esimerkiksi File (Tiedosto), Edit (Muokkaa), View (Näytä) ja Insert (Lisää)) alle toiminnon mukaan.

Komentopalkki

Komentopalkki sisältää esimerkiksi komennot New/Open (Uusi/Avaa), Paper (Paperi), Text (Teksti), Frame (Kehys) ja Image (Kuva).

8 Piirto- ja muokkaustyökalurivi

Sisältää työkaluja esimerkiksi objektin valitsemiseen, tekstin kirjoittamiseen ja grafiikan piirtämiseen.

4 Tarkasteluosa

Voit helposti lisätä ja muotoilla tekstejä, kuvia ja muita kohteita.

6 Asetteluikkuna

Asetteluikkunaa käytetään objektien näyttämiseen ja muokkaamiseen.

6 Tietokantaikkuna

Näyttää liitetyn tietokannan.

- [View] (Näytä) -valikon avulla voit näyttää tai piilottaa työkalurivit ja ikkunat.
- Lisätietoja on P-touch Editorin ohjeessa.



■Snap-tila

Tässä tilassa voit kaapata kuvan näytöstä, tulostaa sen kuvana ja tallentaa sen myöhempää käyttöä varten. Jos haluat käynnistää Snap-tilan, toimi seuraavassa kuvatulla tavalla.

- 1 Kun osoitat tilan valitsemisen osassa [Snap Mode] (Snap-tila) -vaihtoehtoa, Snap-tilan kuvauksen valintaikkuna tulee näyttöön. Valitse or.

Jos valitset [Do Not Display This Dialog Again] (Älä näytä tätä valintaikkunaa uudelleen) -valintaruudun, voit siirtyä seuraavan kerran suoraan Snap-tilaan.

Screen Capture function	Drag-and-Drop function	Print Text function
Flower the set of the	P-touch Electronic Labeling System P-touch txt Drep of hout	A 2003
Click the P-to	ouch icon to return to the lav	yout window.





Lisätietoja on P-touch Editor Help (P-touch Editorin ohjeessa).



P-touch Editorin ohjeen avaaminen

Tässä osassa kerrotaan, miten P-touch Editorin Mac -version ohje avataan. Seuraava esimerkki on Mac OS[®] X 10.4.9 -käyttöjärjestelmälle.

Avaaminen New/Open (Uusi/Avaa) -valintaikkunasta

Osoita New/Open (Uusi/Avaa) -valintaikkunassa <u>Help - How To</u> (Ohje - Toimintaohjeet).



Avaaminen P-touch Editorista

Valitse Help (Ohje) -valikosta P-touch Editor Help (P-touch Editor -ohje).



Tulostaminen suoraan muista sovelluksista

Tällä laitteella voit tulostaa suoraan useimmista Windows[®]-sovelluksista asentamalla tulostinohjaimen.

Koska tämän laitteen paperikoko poikkeaa muista tavallisista tulostimista, tulostaminen ei välttämättä onnistu edes ohjaimen ja sovelluksen asentamisen jälkeen, ellei sovellus salli oikean tarrakoon määrittämistä.

Tulostinohjaimen määrittäminen

Seuraavissa vaiheissa näet merkinnän XX-XXXX. XX-XXXX tarkoittaa tulostimesi nimeä. Seuraavissa näyttökuvissa olevat tulostimen nimet saattavat erota ostamasi tulostimen nimestä. Näyttökuvat saattavat vaihdella malleittain.

- Windows Vista[®]/Windows[®] 7
 Valitse [Ohjauspaneeli], valitse [Laitteisto ja äänet] ja avaa [Tulostimet (Windows Vista[®])/ Laitteet ja tulostimet (Windows[®] 7)].
 - Windows[®] XP
 Valitse [Ohjauspaneeli], valitse [Tulostimet ja faksit].

Lisätietoja on Windows[®]-käyttöjärjestelmän ohjeessa.

2 Valitse Brother XX-XXXX, napsauta hiiren kakkospainikkeella ja valitse [Valitse tulostusmääritykset].

> [Brother XX-XXXX Tulostusmääritykset] -valintaikkuna tulee näyttöön.

uosikkilinkit	Nimi	Tiedostot	Tila	Huomautukset	Sijainti	Malli	
Tiedostot	17	Brother XX-XXXX		Fax			
Kuvat	30	u Valmis		Valmis			
Musiikki	17	Lähetä OneNote 2	2007:aan	Microsoft.	XPS Documen	t	
Viimeksi muuttuneet	5	u Valmis					
Haut							

Liite

3 Valitse kukin kohde ja valitse <u>.</u>.

• [Perusasetukset]-välilehti

Tämän välilehden avulla määritetään paperikoko, kopioiden määrä, laatu ja leikkausasetus.

	Leikkausasetukset vaihtelevat malleittain.
--	--

- [Lisäasetukset]-välilehti Voit määrittää grafiikka-asetukset (Rasteri, Kirkkaus ja Kontrasti) ja Tarran muoto
 -asetuksen.
- Lue Käyttöoppaasta tietoja hajautetusta tulostuksesta (vain PT-9700PC/9800PCN).

Ø

	Loo min				
Leveys:	36 mm				
^D ituus:	100,0 🌒 mm	1			
Svotto:	2.0 🖉 mm	n			
Suunta:	Pysty	(i) Va	aka		
		(The second seco	ittele		
opioita:	1 🖻 🗗	2	änteiner	n järjestys	
.aatu:	Vakio 360 x 360	l dpi		decto citer	•
		20 7 02			
Asetus	Automaattine	n leikkaus			
	tarraa				
	Ketjutulostus Erikoisteippi (ei leikkausta)				
		🔲 Katkaise teipp	oi tietojen jä	ilkeen	
				Oletus	
OK	Peruuta	К	äytä		Ihie
rusasetukset L	isäasetukset Muut				
ârafiikka:	Rasteri				
	🔘 Logo ja teksti				
ABC	Binaarinen Caketi is grafikk	a			
	Rasterointi	9			
	Yleiset kuvia sisa Hajarasteri	ältävät tarra	t		
	ridjardston				
	3			-20	Same?
	Kirkkaus(B):	-20 0		0	+20
0	Kirkkaus(B):	-20 0	N.	0 0	+20
Ø	Kirkkaus(B): Kontrasti(C):	-20 0 0	94) 61	0 0 0 0	+20
arran muoto:	Kirkkaus(B): Kontrasti(C):	-20 0 0		0 Q Q Asetukset	+20
arran muoto:	Kirkkaus(B): Kontrasti(C):	-20 0 0		0 C Asetukset	+20
Farran muoto:	Kirkkaus(B); Kontrasti(C); ostus(D);	20 0 0		0 Ç Q Asetukset	+20
arran muoto:	Kirkkaus(B); Kontrasti(C); ostus(D);	-20 0		0 Ç Q Asetukset	+20
arran muoto: Hajautettu tul	Kirkkaus(B); Kontrasti(C); ostus(D);	·20 0 0		0 0 0 Asetukset	+20
farran muoto: Hajautettu tuk	Kirkkaus(B): Kontrasti(C): ostus(D):	-20 0 0		0 Ç Asetukset	+20
Farran muoto:	Kirkkaus(B); Kontrasti(C); ostus(D);	÷20 0 0		0 0 0 Asetukset Asetukset Oletus	+20
arran muoto: Hajautettu tul OK	Kirkkaus(B); Kontrasti(C); ostus(D); Peruuta	-20 0 0		0 0 0 Asetukset 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+20
arran muoto: Hajautettu tuk	Kirkkaus(B); Kontrasti(C); ostus(D); Peruuta	-20 0	ri () () () () () () () () () ()	0 0 Asetukset Asetukset Oletus Olytic	+20
arran muoto: Hajautettu tul OK usasetukset Li	Kirkkaus(B); Kontrasti(C); ostus(D); Peruuta	-20 0	1 	0 0 0 Asetukset 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+20
GK usasetukset Li ksikkö:	Kirkkaus(B); Kontrasti(C); ostus(D); Peruuta säasetukset Muut	-20 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 0 0 Asetukset Asetukset Oletus	+20
arran muoto: Hajautettu tuk OK usasetukset Li csikkö:	Kirkkaus(B): Kontrast(C): ostus(D): Peruuta säasetukset Muut @ mm @ tuuma	-20 0		0 0 0 Asetukset Asetukset Oletus	+20
Arran muoto: Hajautettu tul OK usasetukset Li ksikkö:	Kirkkaus(B): Kontrast(C): ostus(D): <u>Peruuta</u> säasetukset Muut @ mm @ tuuma	-20 0	tă	0 0 0 9 Asetukset Asetukset Oletus 0 0 1 0 1 0 1 0	+20
arran muoto: Hajautettu tul OK usasetukset Li ssikkö: Määritä fontin p	Kirkkaus(B): Kontrast(C): ostus(D): <u>Peruuta</u> <u>säasetukset</u> Muut <u>@</u> mm <u>@</u> tuuma	-20 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 Asetukset 0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+20
arran muoto: Hajautettu tul OK usasetukset Li ssikkö: Määritä fontin p	Kirkkaus(B): Kontrast(C): ostus(D): <u>Peruuta</u> <u>säasetukset</u> Muut <u>@</u> mm <u>@</u> tuuma	-20 0	v (0 0 0 Asetukset Asetukset Oletus 0 Dietus	+20
arran muoto: Hajautettu tul OK usasetukset Li Ksikkö: Määritä fontin p	Kirkkaus(B): Kontrast(C): ostus(D): <u>Peruuta</u> säasetukset Muut @ mm © tuuma	-20 0	1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 Asetukset Asetukset Oletus	+20
arran muoto: Hajautettu tul OK usasetukset Li Ksikkö: Määritä fontin p	Kirkkaus(B): Kontrast(C): ostus(D): <u>Peruuta</u> säasetukset Muut @ mm © tuuma	-20 0	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	0 0 0 Asetukset Asetukset Dietus	+20
arran muoto: Hajautettu tul OK usasetukset Li csikkö: Määritä fontin p	Kirkkaus(B): Kontrast(C): ostus(D): <u>Peruuta</u> säasetukset Muut @ mm © tuuma	-20 0	tă	0 0 0 Asetukset Asetukset Dietus	+20
arran muoto: Hajautettu tul OK usasetukset Li csikkö: Määritä fontin p	Kirkkaus(B); Kontrasti(C); ostus(D); säasetukset @ mm @ tuuma oiirto	с <mark>20</mark> 0 0 Ка́р	1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 Asetukset Asetukset Oletus	+20
arran muoto: Hajautettu tul OK usasetukset Li ksikkö: Määritä fontin p	Kirkkaus(B); Kontrasti(C); ostus(D); säasetukset @ mm @ tuuma oiirto	с <mark>20</mark> 0 0 Каз	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 Asetukset 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+20
arran muoto: Hajautettu tuk OK usasetukset Li csikkö: Määritä fontin p	Kirkkaus(B); Kontrasti(C); ostus(D); säasetukset @ mm @ tuuma	-20 0		0 0 0 Asetukset Asetukset Oletus 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+20
OK Määritä fontin p	Kirkkaus(B); Kontrasti(C); ostus(D); säasetukset @ mm @ tuuma siinto	с <mark>20</mark> 0 0 		0 C S Asetukset Asetukset Oletus Oletus	+20
OK Määritä fontin p	Kirkkaus(B); Kontrasti(C); ostus(D); säasetukset Muut © mm © tuuma	с.20 0 0 		0 0 0 Asetukset 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+20
arran muoto: Hajautettu tuli OK usasetukset Li ksikkö: Määritä fontin r	Kirkkaus(B); Kontrasti(C); ostus(D); säasetukset Muut © mm © tuuma siinto	с.20 0 —		0 () () () () () () () () () ()	+20

• [Muut]-välilehti Voit vaihtaa Yksikkö-asetuksen (mm tai tuuma).

4 Sulje tulostinikkuna.

Oł

Peruuta

Käytä

Ohje

In

Tulostaminen muista sovelluksista

Tässä käytetään esimerkkinä Microsoft® Word -sovellusta.

Seuraavissa vaiheissa näet merkinnän XX-XXXX. XX-XXXX tarkoittaa tulostimesi nimeä. Seuraavissa näyttökuvissa olevat tulostimen nimet saattavat erota ostamasi tulostimen nimestä. Näyttökuvat saattavat vaihdella malleittain.



Määritetyt tarrat tulostetaan.

Johdanto

Tarrojen luonti