

Internetes faxolás és a Faxolás a kiszolgálónak tulajdonságok

# HÁLÓZATI HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

MFC-7440N  
MFC-7840N  
MFC-7840W

A Brother Solution Center (<http://solutions.brother.com>) honlapján minden szükséges információt megtalál a nyomtatási feladatokhoz. Itt letöltheti a készülékhez tartozó legfrissebb meghajtóprogramokat és alkalmazásokat, elolvashatja a GYIK-et és hibaelhárítási tippeket talál.

Megjegyzés: Nem minden típus kapható minden egyes országban.

# Figyelmeztetések, felhívások és megjegyzések meghatározása

A Használati útmutatóban következetesen az alábbi szimbólumot használjuk:



A megjegyzésekből azt tudhatja meg, hogy hogyan reagáljon a különböző felmerülő helyzetekben illetve azt, hogyan működik egy adott művelet eltérő jellemzőkkel.

## Védjegyek

A Brother név és logó a Brother Industries Ltd. bejegyzett védjegye, a BRAdmin Light és BRAdmin Professional név a Brother Industries, Ltd. védjegye.

A UNIX a The Open Group bejegyzett védjegye.

A Macintosh az Apple Inc. bejegyzett védjegye.

A Windows Vista a Microsoft Corporation védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban.

A Microsoft, a Windows, a Windows Server és az Outlook a Microsoft Corporation bejegyzett védjegyei az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

A SecureEasySetup és a SecureEasySetup logó a Broadcom Corporation védjegye vagy bejegyzett védjegye.

Az AOSS a Buffalo Inc. védjegye.

A Wi-Fi a Wi-Fi Alliance társaság bejegyzett védjegye, a Wi-Fi Protected Setup pedig a Wi-Fi Alliance társaság védjegye.

Minden más, a jelen Használati útmutatóban megemlített márka- és terméknév, illetve kifejezés az illető tulajdonos cég bejegyzett védjegye.

## Szerkesztésre és kiadásra vonatkozó megjegyzések

Jelen Használati útmutató a Brother Industries Ltd. felügyelete alatt készült, és a legújabb termékleírásokat és műszaki adatokat tartalmazza.

A jelen útmutató tartalma és a termékek műszaki adatai előzetes bejelentés nélkül is változhatnak.

A Brother fenntartja magának a jogot, hogy bejelentés nélkül módosítsa az útmutatóban foglalt műszaki adatokat és anyagokat, és nem tehető felelőssé az olyan (akár közvetett) károkért, amelyek a bemutatott anyagokba vetett bizalom miatt – beleértve, de nem kizárólag a kiadvánnyal kapcsolatos nyomdai és egyéb hibákat – következnek be.

©2008 Brother Industries, Ltd.

## FONTOS MEGJEGYZÉS

- Ez a termék csak a vásárlás országában használható. Ne használja a terméket a vásárlás országán kívül, mert ezzel megsértheti az adott ország vezeték nélküli távközlésre és tápfeszültségre vonatkozó előírásait.
- A Windows® XP ebben a dokumentumban a Windows® XP Professionalt, a Windows® XP Professional x64 Editiont és a Windows® XP Home Editiont jelenti.
- A Windows® Server 2003 ebben a dokumentumban a Windows® Server 2003 és a Windows® Server 2003 x64 Edition termékeket jelöli. A Brother Solution Center (<http://solutions.brother.com>) honlapján további információkat talál a Windows® Server 2003 x64 Edition támogatásával kapcsolatban.

# Brother hívószámok

## FONTOS

Technikai és működtetési segítségért hívja annak az országnak a márkaképviselőjét, ahol a terméket megvásárolta. A hívást **az adott országon belülről** kell kezdeményeznie.

## Vevőszolgálat

<b>USA:</b>	1-877-BROTHER (1-877-276-8437) 1-901-379-1215 (fax)
<b>Kanada:</b>	1-877-BROTHER (514) 685-4898 (fax)
<b>Brazília:</b>	helpline@brother.com.br
<b>Európában:</b>	A helyi Brother ügyfélszolgálat elérhetőségeit a <a href="http://www.brother.com">http://www.brother.com</a> honlapon találja.

### ■ Szervizközpont-kereső (USA)

A hivatalos Brother szervizközpontok adataiért hívja az 1-877-BROTHER (1-877-276-8437) számot.

### ■ Szervizközpont-kereső (Kanada)

A hivatalos Brother szervizközpontok adataiért hívja az 1-877-BROTHER számot.

Ha bármilyen észrevétele vagy megjegyzése van, kérjük, írjon nekünk az alábbi címre:

<b>USA:</b>	Ügyféltámogatás Brother International Corporation 100 Somerset Corporate Boulevard Bridgewater NJ 08807-0911
<b>Kanada:</b>	Brother International Corporation (Canada), Ltd. - Marketing Dept. 1 Hôtel de Ville Dollard des Ormeaux, QC H9B 3H6 Canada
<b>Brazília:</b>	Brother International Corporation do Brasil Ltda. Av. Paulista, 854 - 15 és - Ed. Top Center CEP: 01310-100 - São Paulo - SP - Brasil
<b>Európában:</b>	European Product & Service Support 1 Tame Street Audenshaw Manchester, M34 5JE, UK

## Internetcím

---

A Brother globális weboldala: <http://www.brother.com>

A Gyakran ismételt kérdésekkel (GYIK), a terméktámogatással, a meghajtóprogramok (illesztőprogramok) frissítéseivel és a segédprogramokkal kapcsolatosan keresse fel a következő webhelyet:  
<http://solutions.brother.com>

## Tartozékok és kellékanyagok rendelése

---

**USA:** 1-877-552-MALL (1-877-552-6255)  
1-800-947-1445 (fax)

<http://www.brothermall.com>

**Kanada:** 1-877-BROTHER

<http://www.brother.ca>

# Tartalomjegyzék

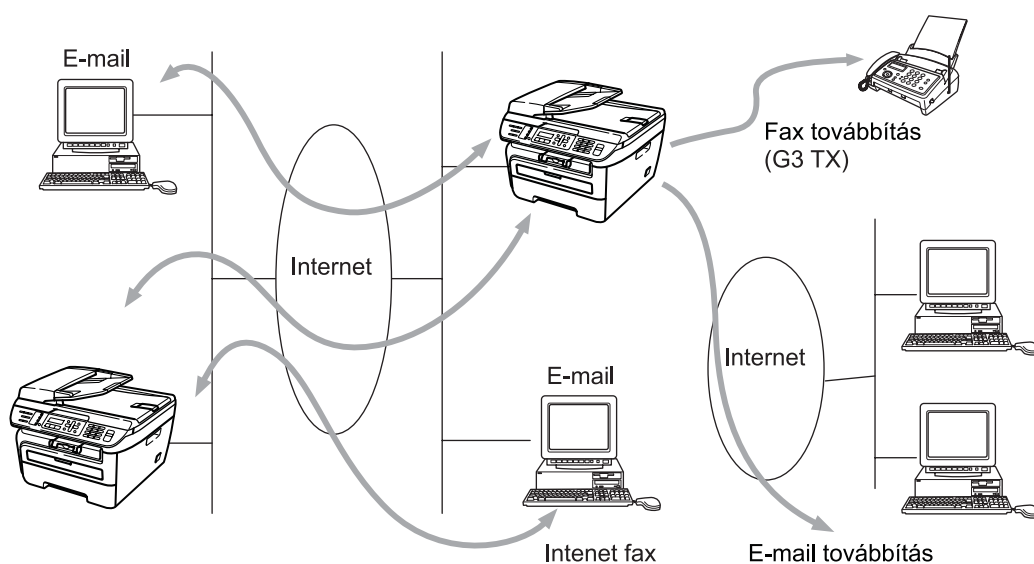
<b>1</b>	<b>Internetes faxolás</b>	<b>1</b>
	Áttekintés .....	1
	Csatlakozás .....	1
	A Vezérlőpult billentyűinek feladatai .....	2
	Internetes fax küldése .....	2
	Szöveg manuális bevitele .....	3
	E-mail vagy internetes fax fogadása .....	3
	Internetes fax fogadása számítógépen .....	4
	Fogadott e-mail vagy fax üzenetek továbbítása .....	4
	Körfax továbbítás .....	4
	Átviteli visszaigazolási üzenet .....	7
	Küldési visszaigazolás beállítása .....	7
	Fogadási visszaigazolás beállítása .....	7
	Hibaüzenet .....	7
	Fontos információk az internetes faxolásról .....	8
<b>2</b>	<b>A fax kezelése</b>	<b>9</b>
	Számok tárolása .....	9
	Szünet tárolása .....	9
	Egygombos tárcsázási számok tárolása .....	9
	Gyorstárcsázási számok tárolása .....	11
	Az Egygombos és a Gyorstárcsázási számok cseréje .....	12
	Körfaxolás .....	13
	Csoportok létrehozása körfaxoláshoz .....	14
<b>3</b>	<b>A Vezérlőpult beállításai</b>	<b>16</b>
	LAN menü .....	16
	TCP/IP .....	16
	Ethernet (csak vezetékes hálózat) .....	25
	Setup Wizard (Telepítés varázsló) (MFC-7840W típus, csak vezeték nélküli hálózat) .....	25
	SES/WPS/AOSS (MFC-7840W típus, csak vezeték nélküli hálózat) .....	26
	WPS w/PIN kód (MFC-7840W típus, csak vezeték nélküli hálózat) .....	26
	WLAN állapot (MFC-7840W típus, csak vezeték nélküli hálózat) .....	26
	Állítsa alapértelmezettre (csak MFC-7840W típus) .....	28
	Vezetékes engedélyezése (MFC-7840W típus, csak vezetékes hálózat) .....	29
	WLAN engedélyezése (MFC-7840W típus, csak vezeték nélküli hálózat) .....	29
	Internet beállítás (az IFAX telepítés menüből) .....	30
	Fogadási visszaigazolás beállítása (az IFAX telepítés menüből) .....	35
	Küldési visszaigazolás beállítása (az IFAX telepítés menüből) .....	37
	Továbbítás beállítása (az IFAX telepítés menüből) .....	39
	Szkennelés e-mailbe (E-mail kiszolgáló) .....	41
	Szkennel FTPre .....	43
	Faxolás kiszolgálóra .....	44
	Időzóna .....	46
	A hálózati beállítások visszaállítása gyári alapbeállításra .....	47
	A hálózati beállítások lista kinyomtatása .....	47

<b>A</b>	<b>Függelék</b>	<b>48</b>
	Funkciótáblázat és gyári alapbeállítások .....	48
	MFC-7440N és MFC-7840N.....	48
	MFC-7840W .....	52
	Szöveg bevitele .....	58
<b>B</b>	<b>Index</b>	<b>60</b>

# 1 Internetes faxolás

## Áttekintés

Az internetes faxolás (IFAX) lehetővé teszi, hogy az internetet használja fax dokumentumok küldésére és fogadására. A dokumentumok átvitele e-mail üzenethez csatolt TIFF-F fájlok formájában történik. Ez azt jelenti, hogy a számítógépek is képessé válnak dokumentumok küldésére és fogadására, amennyiben rendelkeznek TIFF-F fájlok létrehozására és megtekintésére szolgáló alkalmazással. Erre a célra bármely TIFF-F megjelenítő program megfelel. A készülékkel küldött dokumentumok TIFF-F formátumra történő átalakítása automatikusan megtörténik. Brother készülékével akkor tud üzeneteket küldeni és fogadni, ha számítógépének levelezőprogramja támogatja a MIME formátumot.



### Megjegyzés

Az internetes faxolás csak fekete-fehérben érhető el.

## Csatlakozás

Internetes fax küldése vagy fogadása előtt be kell állítania készülékét, hogy kommunikálni tudjon hálózati és levelező kiszolgálójával. Ehhez a következőket kell biztosítani: a készülék megfelelően konfigurált IP-címét és e-mail címét, a levelező kiszolgáló(k) IP-címét, a postafiók nevét és a készülék jelszavát. Ha a fenti adatok bármelyikét nem tudja biztosan, vegye föl a kapcsolatot a rendszergazdával. Az adatok konfigurálásának részleteit lásd *Internet beállítás (az IFAX telepítés menüből)* című részt a(z) 30. oldalon!.



## A Vezérlőpult billentyűinek feladatai

### Shift (Váltás) + 1

Beviteli mód megváltoztatása. Szabványos latin karakterek megadásához a tárcsázó billentyűket használhatja.

### Tárcsázó billentyűk

Használható a szabványos latin karakterkészlet (26 betű), valamint a @. szóköz ! " # % & ' ( ) + / : ; < > = ? [ ] ^ - \$ , \* \_ és számjegyek megadásához.

### ◀ vagy ▶

Az LCD-kijelző kurzor jobbra-balra mozgatására használhatja szöveg beírásakor.

### OK

Több szám tárolására használhatja.

### Start

A dokumentum továbbításának indítása.

### Stop/Exit (Stop/Kilépés)

Törli a bevitt adatokat, és leállítja a szkennelési vagy továbbítási folyamatot.

### Egygombos tárcsázás

#### Search/Speed Dial (Keres/Gyorstárcsázás)

Ezek a funkciók ugyanúgy működnek, mint a hagyományos berendezéseken. A körhívás funkció azonban az e-mail címek tárcsázásakor nem használható.

### Shift (Váltás) + Start

E-mail üzenetek manuális fogadására szolgál a POP3 kiszolgáló használatával.

## Internetes fax küldése

Az internetes fax küldésének lépései azonosak a szokásos folyamattal. Ha már beprogramozta a címzett internetes faxkészülék címét Egygombos tárcsázás (azonnali) vagy Gyorshívási állomásként, akkor az internetes fax küldéséhez csak a dokumentumot kell a készülékbe töltenie. A Fax **Resolution (Felbontás)** gomb segítségével állíthatja be a kívánt felbontást, majd a Gyorstárcsázási szám vagy a Egygombos tárcsázás billentyű kiválasztása után a **Start** gombot kell megnyomnia.

Ha kézzel akarja beírni az internetes faxcímet, töltsse be a dokumentumot, a "szöveges" tárcsázási mód eléréséhez nyomja meg egyszerre a **Shift (Váltás)** és az **1** gombot.

Az internetes faxcímek kézi beviteléhez lásd *Szöveg bevitel*e című részt a(z) 58. oldalon!.

## Szöveg manuális bevitele

A "szöveges" tárcsázási módra történő átváltáshoz nyomja meg egyidejűleg a **Shift (Váltás)** és az **1** gombot.

A tárcsázó billentyűket használhatja az e-mail cím megadásához. Bővebb információkért lásd: *Szöveg bevitele* című részt a(z) 58. oldalon!

Ne feledje, hogy webböngésző segítségével is kapcsolódhat a készülékhez, és a Gyorshívási vagy Egygombos tárcsázás helyet a webes alapú beállításokon keresztül tárolhatja. A webes alapú beállításokkal kapcsolatos további információkért lásd a mellékelt CD-n található Hálózati használati útmutatót.

Amikor beír egy internetes faxcímet, a cím karakterenként jelenik meg a készülék LCD-kijelzőjén. Ha több mint 16 karaktert ad meg, az LCD panelen a név karakterenként balra csúszik tovább. Legfeljebb 60 karaktert vihet be.

A dokumentumot a **Start** gomb lenyomásával küldheti el.

A dokumentum a szkennelés után automatikusan továbbításra kerül a fogadó internetes faxkészülékre az Ön SMTP kiszolgálóján keresztül. Törölheti a küldést, ha a szkennelés közben megnyomja a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** billentyűt. Az adatátvitel befejezése után a készülék visszaáll a készenléti állapotba.

Egyes e-mail kiszolgálók nem engedélyezik terjedelmes e-mail dokumentumok elküldését (a rendszergazda gyakran korlátozza az e-mailek maximális méretét). Ha ez a funkció be van kapcsolva, a készüléken a *Memória megtelt* üzenet jelenik meg, ha 1 MB-nál nagyobb terjedelmű e-mail dokumentumot próbál elküldeni. A dokumentum elküldésére nem kerül sor, és a készülék hibajelentést nyomtat ki. A küldeni kívánt dokumentumot kisebb dokumentumokra kell bontani ahhoz, hogy a levelező-kiszolgáló elfogadja. (Tájékoztatásul közöljük, hogy az ITU-T Teszt táblázat 1. sz. táblája alapján egy 42 oldalas dokumentum megközelítőleg 1 MB terjedelmű.)

## E-mail vagy internetes fax fogadása

E-mail üzeneteket kétféleképpen fogadhat:

- Fogadás POP3 kiszolgálón keresztül (manuális kezdeményezéssel)
- Fogadás POP3 kiszolgálón keresztül rendszeres időközönként

Ha a POP3 kiszolgáló használatával fogad e-mail üzeneteket, a készüléknek a nyomtatási feladat előtt le kell kérdeznie a levelező-kiszolgálót. Ez a lekérdezés történhet megadott időközönként (például beállíthatja készülékét úgy, hogy 10 percenként kérdezze le a levelező-kiszolgálót), vagy választhatja a kézi lekérdezést, amikor is a **Shift (Váltás) + Start** billentyűket kell megnyomnia.

Ha készüléke e-mail nyomtatási feladatot kap, az LCD panel kijelzi ezt. Például, az LCD panelen a *Fogadás* felirat jelenik meg, utána pedig *xx Levelek*. A **Shift (Váltás) + Start** billentyűk megnyomásával manuálisan kérdezheti le a levelező-kiszolgálóról a nyomtatási feladatokat, és ha nincs nyomtatásra váró dokumentum, a kijelzőn két másodpercre a *Nincs levél* üzenet jelenik meg.

Ha az adatok fogadásakor a készülékben nincs papír, a fogadott adatok a memóriában kerülnek mentésre. Amikor újra papírt helyez a nyomtatóba, ezeket az adatokat a készülék automatikusan kinyomtatja. (Az Európában, Ázsiában, valamint Ausztrália és Óceánia területén forgalmazott készülékeken a *Mem.vétel* funkció *Be* állapotát előzetesen ki kell választani.)

Ha a fogadott üzenet nem egyszerű szöveg, vagy a csatolt fájl nem TIFF-F formátumú, a következő hibaüzenet kerül kinyomtatásra: "A CSATOLT FÁJL NEM TÁMOGATOTT FORMÁTUMÚ. FÁJLNÉV:XXXXXX.doc" Ha a fogadott e-mail túlságosan nagyméretű, a következő hibaüzenet kerül kinyomtatásra: "TÚL NAGY E-MAIL

FÁJL". A POP fogadás-hibás üzenetek törlése funkció BE állapotában (alapértelmezett) a hibás levél automatikusan törlődik a levelező-kiszolgálóról.

## Internetes fax fogadása számítógépén

Amikor a számítógép internetes fax dokumentumot fogad, a dokumentum e-mail üzenet mellékletében érkezik, az e-mail üzenet pedig arról tájékoztatja a számítógépet, hogy internetes faxkészülekről érkezett a dokumentum. Ugyanez az üzenet jelenik meg a kapott e-mail üzenet tárgy mezőjében is.

Ha az a számítógép, amelyre az üzenetet küldeni szeretné, nem Windows® 2000/XP, Windows Server® 2003 vagy Windows Vista® operációs rendszerrel fut, tájékoztassa a számítógép tulajdonosát, hogy telepítenie kell egy olyan szoftvert, amely tudja olvasni a TIFF-F fájlokat.

## Fogadott e-mail vagy fax üzenetek továbbítása

Továbbítani is lehet a kapott e-mail vagy szabványos fax üzeneteket másik e-mail címre vagy faxkészülékre. A fogadott üzenetek e-mailen keresztül továbbíthatók számítógépre vagy internetes faxkészülékre. Az üzenetek szabványos telefonvonalon keresztül is továbbíthatók egy másik készülékre.

Ezt a beállítást webböngésző segítségével, illetve a készülék kezelőpaneljén lehet bekapcsolni. A faxtovábbítás konfigurálásának lépései a mellékelt Használati útmutatóban találhatóak.

Kérjük, ellenőrizze a készülékhez mellékelt Használati útmutatóban, hogy az Ön készülék támogatja-e ezt a funkciót.

## Körfax továbbítás

Ez a funkció lehetővé teszi, hogy miután Brother készüléke az interneten keresztül fogadott egy dokumentumot, továbbítsa azt más faxkészülékeknek hagyományos telefonvonalon keresztül.

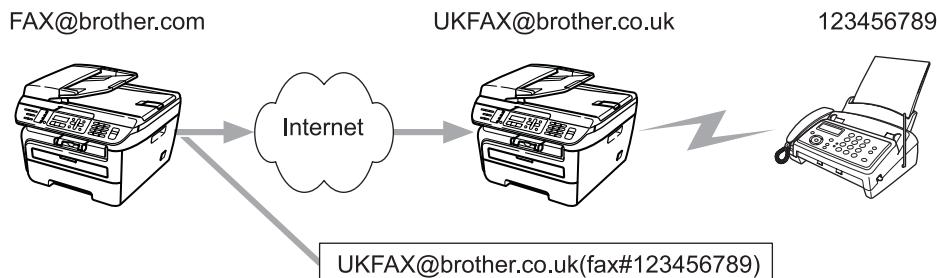
Amennyiben átjátszó eszközként kívánja használni készülékét, meg kell adnia egy Ön által megbízhatónak tartott domain nevet, más szóval a név "@" jel után következő részét.

A megbízható domain az e-mail címre vonatkozik. Például, ha a másik fél címe bob@brother.com, akkor a domain azonosító brother.com. Ha az e-mail cím jack@brother.co.uk, a domain azonosító brother.co.uk lesz.

Gondosan válassza meg a megbízható domaint, mert az azon szereplő bármelyik felhasználó jogosult lesz üzenetek átjuttatására. Legfeljebb 10 domain nevet regisztrálhat.

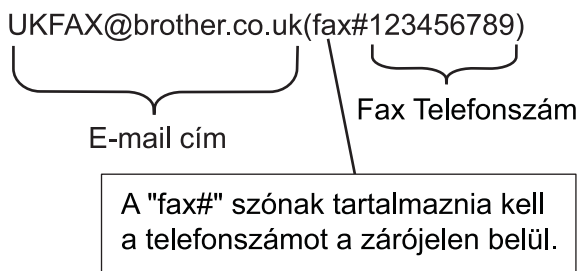
Az átjuttatás legfeljebb 48 faxkészülékre tudja biztosítani a dokumentum automatikus továbbküldését hagyományos telefonvonalon keresztül.

## Körfax továbbítás egy készülékről



Ebben a példában az Ön készülékének e-mail címe `FAX@brother.com`, és erről a készülékről kíván elküldeni egy dokumentumot egy másik készülékre Angliába, amelynek e-mail címe: `UKFAX@brother.co.uk`; ez a készülék pedig hagyományos telefonvonalon fogja továbbítani a dokumentumot szabványos faxkészülékre. Ha az Ön e-mail címe `FAX@brother.com`, akkor az Angliában lévő készüléken, amely hagyományos faxkészülékre játssza át a dokumentumot, be kell állítani a `brother.com` megbízható domain nevet. Ha ezt a domain névre vonatkozó információt nem adja meg, a középső készülék (amely közvetíti a dokumentumot) nem tekint megbízhatónak (vagyis nem fogad el) semmilyen internetes feladatot, amelyet a `@brother.com` domainban lévő készüléktől kap.

A dokumentumot a megbízható domain beállítása után küldheti el készülékéről [pl. `FAX@brother.com`] a dokumentumot továbbító készülék e-mail címének [pl. `UKFAX@brother.co.uk`], majd a fogadó készülék faxszámának megadásával. A következő példa azt mutatja, hogyan kell megadnia az e-mail címet, illetve a telefonszámot.

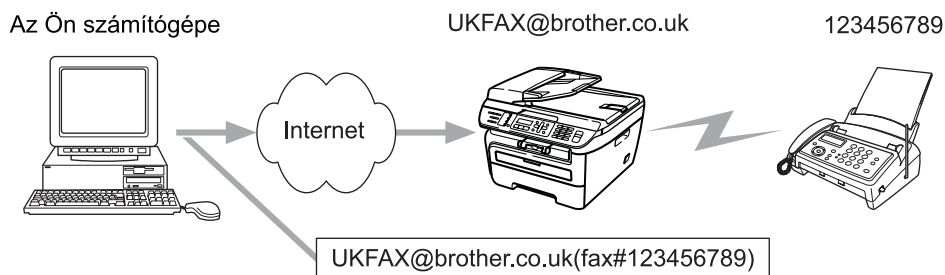


## Küldés több telefonszámra:

Ha több hagyományos faxkészülékre kívánja elküldeni a dokumentumot, a címet a következő módon adhatja meg:

- 1 Adja meg az első faxkészülék telefonszámát UKFAX@brother.co.uk(fax#123).
- 2 Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Adja meg a második faxkészülék telefonszámát UKFAX@brother.co.uk(fax#456).
- 4 Nyomja meg a **Start** gombot.

## Körfax továbbítás számítógépről



Számítógépről is küldhet e-mailt, majd továbbíttathatja azt hagyományos faxkészülékre. Az átjárt e-mailt fogadó hagyományos faxgép telefonszámának megadási módja az Ön által használt levelezőprogramtól függően változik. A következőkben különböző levelezőprogramokra vonatkozó példákat adunk meg:

Néhány levelezőprogram nem támogatja a több telefonszámra történő továbbítást. Ha az Ön levelezőprogramja nem támogatja a több telefonszámra történő továbbítást, akkor egyszerre csak egy faxkészülékre tudja átküldeni a dokumentumot.

Adja meg a közvetítő készülék címét és faxeszámát a címzett szövegmezőben ugyanolyan módon, mint a Brother gépről való küldéskor.

UKFAX@brother.co.uk(fax#123456789)

## Microsoft® Outlook®:

A Microsoft® Outlook® 97 vagy újabb verzió esetén a cím adatait a következőképp kell megadnia a címjegyzékben:

Név: fax#123456789

E-mail cím: UKFAX@brother.co.uk

## Átviteli visszaigazolási üzenet

Az Átviteli visszaigazolási üzenet két elkülönülő funkciót támogat. A küldésre vonatkozó Visszaigazolás lehetővé teszi, hogy visszajelzést kérjen a fogadó állomástól, hogy megkapták és feldolgozták az internetes faxot, illetve az e-mail üzenetet. A fogadásra vonatkozó Visszaigazolás lehetővé teszi, hogy a küldő állomásnak jelentést küldjön miután sikeresen megkapta és feldolgozta az internetes faxot, illetve az e-mail üzenetet.

Ennek a funkciónak a használatához be kell állítania az **Értesítés** lehetőséget a **Levél fogadás és Levél küldés** opciókon belül.

## Küldési visszaigazolás beállítása

Az **Értesítés** lehetőséget a **Levél küldés** opción belül állíthatja **Be** vagy **Ki** állásba. Amikor a **Be** állást választja, a képadatokkal együtt egy további adatmező is küldésre kerül. Ezt a mezőt "MDN"-nek nevezzük.

MDN (Mail Disposition Notification):

Ez a mező kérdezi le az internetes fax/e-mail üzenet állapotát a kézbesítés után az SMTP (Send Mail Transfer Protocol) átviteli rendszeren keresztül. Miután az üzenet megérkezett a fogadóállomásra, ezek az adatok akkor kerülnek felhasználásra, amikor a készülék vagy a felhasználó olvassa, illetve kinyomtatja a fogadott internetes faxot vagy e-mailt. Például, ha az üzenetet megnyitják olvasásra vagy kinyomtatják, a fogadóállomás erről értesítést küld a küldő készüléknek, illetve felhasználónak.

A fogadóállomásnak támogatnia kell az MDN mezőt ahhoz, hogy értesítést tudjon küldeni, egyébként a kérést figyelmen kívül hagyja.

## Fogadási visszaigazolás beállítása

Ennek az opciónak háromféle beállítása lehetséges: **Be**, **MDN** vagy **Ki**.

### Értesítés fogadásról "Be"

Amennyiben a "Be" beállítást választja, egy megadott üzenet kerül visszaküldésre a küldő állomásra jelezve, hogy az üzenetet sikeresen megkapták és feldolgozták. A megadott üzenet szövege a küldő állomás által kért művelettől függ.

A visszaigazoló jelentés tartalma:

SUCCESS: Received From <mail address> (SIKERES: Fogadás innen <e-mail cím>)

### Értesítés fogadásról "MDN"

Amennyiben a "MDN" beállítást választja, a fent leírt üzenet akkor kerül visszaküldésre a küldő állomásra, ha az elküldte a visszaigazolást kérő "MDN" mezőt.

### Értesítés fogadásról "Ki"

A **Ki** beállítás mindenfajta fogadási értesítést kikapcsol, a kéréstől függetlenül semmilyen üzenetet nem küld a kiinduló állomásra.

## Hibaüzenet

Ha az internetes fax küldése közben kézbesítési hiba történik, a levelező-kiszolgáló hibaüzenetet küld vissza a készüléknek, és ez nyomtatásra kerül. Ha levél fogadása közben lép fel hiba, szintén hibaüzenet nyomtatására kerül sor (Például: "A készülékre küldött üzenet nem TIFF-F formátumú volt.").

## Fontos információk az internetes faxolásról

A LAN rendszeren történő internetes faxüzenet küldése alapvetően azonos az e-mailen keresztüli kommunikációval; ugyanakkor különbözik a hagyományos telefonvonalat használó telefaxos kommunikációtól. Az internetes faxolásra vonatkozóan a következő fontos információkat kell figyelembe venni:

- Néhány tényező -mint a fogadóállomás holléte, a LAN rendszer szerkezete, vagy hogy mennyire leterhelt a hálózat (például az internet)- miatt a hibaüzenet visszaküldése hosszabb időt vehet igénybe. (általában 20-30 másodperc).
- Tekintve, hogy az interneten keresztüli átvitel biztonsági fokozata alacsony, javasoljuk, hogy bizalmas dokumentumok küldésére a hagyományos telefonvonalat használja.
- Ha a fogadó levelezőrendszere nem kompatibilis a MIME formátummal, nem lehet átküldeni számára a dokumentumot. A fogadó kiszolgálójától függően az is előfordulhat, hogy nem érkezik hibaüzenet.
- Ha túl nagy a dokumentum képadatainak mérete, fennáll a lehetőség, hogy sikertelen lesz az adatátvitel.
- Az Ön által kapott internetes üzenet betűtípusa és a betűk mérete nem módosítható.

Miután telepítette az internetes faxolás programot, kövesse a készülékhez mellékelt Használati útmutató utasításait, amelyek a készülék faxként való használatára vonatkoznak. Ez a fejezet néhány, csak az internetes faxolásra képes készülékre jellemző művelettel kapcsolatban ad tájékoztatást.

## Számok tárolása

Készülékén a következő típusú egyszerűsített tárcsázási módokat állíthatja be: Egygombos tárcsázás, Gyorshívás és Csoportok létrehozása fax közvetítéséhez. Emellett megadhatja az alapértelmezett felbontást is minden egyes Egygombos tárcsázás és Gyorstárcsázásra beállított számhoz. Amikor egy gyorstárcsázási számot hív, az LCD kijelzőn megjelenik a hozzátartozó név, ha elmentette azt, vagy a telefonszám. A faxszámmal együtt tárolhatók a szkennelési paraméterek is.

Ha áramkimaradás történik, a memóriában tárolt gyorshívási számok nem vesznek el.

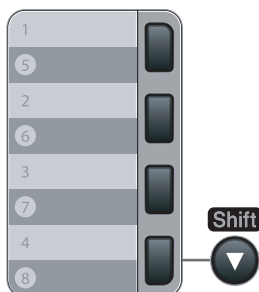
A szkennelési paraméterek a felbontást és más beállításokat jelentik, amelyeket a szám mentésekor választott ki.

## Szünet tárolása

Nyomja le a **Redial/Pause (Újratárcsáz/Leállít)** gombot, így 3,5-vagy 2,8-másodperces (Egyesült Királyság és Írország) szünetet iktathat be a számok közé. A szünet megfelelő hosszúságának beállításához akárhányszor lenyomhatja a **Redial/Pause (Újratárcsáz/Leállít)** billentyűt.

## Egygombos tárcsázási számok tárolása

Az Ön készüléke 4 Egygombos tárcsázás billentyűvel rendelkezik, amelyek segítségével 8 fax- vagy telefonszámot tárolhat automatikus tárcsázáshoz. 5-8-ig a számok eléréséhez tartsa lenyomva a **Shift (Váltás)** billentyűt a Egygombos tárcsázás billentyű egyidejű lenyomásával.



- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)**, **2**, **3**, **1** gombokat.

Gyorstárcsázás  
1. Egygombos

- 2 Nyomja meg azt a Egygombos tárcsázás billentyűt, amelyhez a tárolandó telefonszámot rendelni kívánja.
- 3 Nyomja meg a **▲** vagy a **▼** gombot a Fax/Tel, E-Mail vagy IFAX kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.



- 4 Válasszon az alábbi opciók közül:
- Adja meg a telefonszámot (legfeljebb 20 karakter), ha a **Fax/Tel** lehetőséget választotta. Nyomja meg a **OK** gombot.
  - Adja meg az e-mail címet (legfeljebb 60 karakter), ha az **E-Mail** vagy **IFAX** lehetőséget választotta. A betűk beírásának megkönnyítésére használja az *Szöveg bevitele* című részt a(z) 58. oldalon! található táblázatot. Nyomja meg a **OK** gombot.

#### **Megjegyzés**

Ha az **E-Mail** lehetőséget választotta, és elmentette az e-mail címet, csak Szkenelés módban használhatja ezt az e-mail címet. Ha az **IFAX** lehetőséget választotta, és elmentette az e-mail címet, csak Fax módban használhatja ezt az e-mail címet.

- 5 Válasszon az alábbi opciók közül:
- Írja be a nevet a tárcsázó billentyűk segítségével (legfeljebb 15 karakter). Nyomja meg a **OK** gombot.
  - Nyomja meg az **OK** a szám vagy e-mail cím név nélkül való mentéséhez.
- 6 Ha faxolási/szkenelési felbontást is menteni kíván a számmal együtt, a következő lehetőségek egyikét választhatja:
- Ha a **Fax/Tel** lehetőséget választotta a 3 lépésben a ▲ vagy ▼ gomb megnyomásával választhat a **Stand.**, **Finom**, **S. Fin.** vagy **Fotó** felbontások közül. Nyomja meg az **OK** gombot, és lépjen a 8 lépésre.
  - Ha az **E-Mail** lehetőséget választotta a 3 lépésben, a ▲ vagy ▼ gomb megnyomásával választhat a **Szín150dpi**, **Szín300dpi**, **Szín600dpi**, **Szürke100dpi**, **Szürke200dpi**, **Szürke300dpi**, **FF200dpi** vagy **FF200x100** felbontások közül. Nyomja meg az **OK** gombot, és lépjen a 7 lépésre.
  - Ha az **IFAX** lehetőséget választotta a 3 lépésben, a ▲ vagy ▼ gomb megnyomásával választhat a **Stand.**, **Finom** vagy **Fotó** felbontások közül. Nyomja meg az **OK** gombot, és lépjen a 8 lépésre.
  - Nyomja meg az **OK** gombot, ha nem akarja megváltoztatni az alapértelmezett felbontást. Folytassa a 8. lépéssel.
- 7 Válasszon az alábbi opciók közül:
- Ha a **Szín150dpi**, **Szín300dpi**, **Szín600dpi**, **Szürke100dpi**, **Szürke200dpi** vagy **Szürke300dpi** felbontást választotta az 6 lépésben, válassza ki a számítógépre való küldéshez használandó fájlformátumot (**PDF** vagy **JPEG**).
- Ha a **FF200dpi** vagy **FF200x100** felbontást választotta a 6 lépésben, válassza ki a számítógépre való küldéshez használandó fájlformátumot (**TIFF** vagy **PDF**).
- Nyomja meg a **OK** gombot.
- 8 Válasszon az alábbi opciók közül:
- A következő Egygombos tárcsázás szám tárolásához lépjen vissza a 2 lépésre.
  - A Egygombos tárcsázás számok mentésének befejezéséhez nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

#### **Megjegyzés**

Ha közvetítést hajt végre, és szkennelési paramétereket adott meg a telefonszámok és e-mail címek mellett, az először kiválasztott Egygombos tárcsázás, Gyorshívási vagy Csoport szám szkennelési paraméterei lesznek érvényesek a teljes közvetítésre.

## Gyorstárcsázási számok tárolása

A gyakran használt számokat Gyorstárcsázási számként is elmentheti, hogy a tárcsázáskor csak néhány billentyűt kelljen megnyomnia (a **Search/Speed Dial (Keres/Gyorstárcsázás)**, a háromjegyű azonosítószámot és a **Start** gombot). A készülék 200 Gyorstárcsázási számot képes tárolni (001-200).

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)**, **2, 3, 2** gombokat.

Gyorstárcsázás  
 2.Gyorstárcsázás

- 2 Használja a tárcsázó billentyűket a háromjegyű Gyorstárcsázási azonosítószám megadására (001-200).  
Nyomja meg a **OK** gombot.

- 3 Nyomja meg a **▲** vagy a **▼** gombot a **Fax/Tel**, **E-Mail** vagy **IFAX** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.

- 4 Válasszon az alábbi opciók közül:

- Adja meg a telefonszámot (legfeljebb 20 karakter), ha a **Fax/Tel** lehetőséget választotta.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- Adja meg az e-mail címet (legfeljebb 60 karakter), ha az **E-Mail** vagy **IFAX** lehetőséget választotta.  
Használja az *Szöveg bevitele* című részt a(z) 58. oldalon! található táblázatot a betűk beírásának megkönnyítésére.  
Nyomja meg a **OK** gombot.



### Megjegyzés

Ha az **E-Mail** lehetőséget választotta, és elmentette az e-mail címet, csak Szkenelés módban használhatja ezt az e-mail címet. Ha az **IFAX** lehetőséget választotta, és elmentette az e-mail címet, csak Fax módban használhatja ezt az e-mail címet.

- 5 Válasszon az alábbi opciók közül:

- Írja be a nevet a tárcsázó billentyűk segítségével (legfeljebb 15 karakter).  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- Nyomja meg az **OK** a szám vagy e-mail cím név nélkül való mentéséhez.

- 6 Ha faxolási/szkenelési felbontást is menteni kíván a számmal együtt, a következő lehetőségek egyikét választhatja:

- Ha a **Fax/Tel** lehetőséget választotta a 3 lépésben a **▲** vagy **▼** gomb megnyomásával választhat a **Stand.**, **Finom**, **S.Fin.** vagy **Fotó** felbontások közül.  
Nyomja meg az **OK** gombot, és lépjen a 8 lépésre.
- Ha az **E-Mail** lehetőséget választotta a 3 lépésben, a **▲** vagy **▼** gomb megnyomásával választhat a **Szín150dpi**, **Szín300dpi**, **Szín600dpi**, **Szürke100dpi**, **Szürke200dpi**, **Szürke300dpi**, **FF200dpi** vagy **FF200x100** felbontások közül.  
Nyomja meg az **OK** gombot, és lépjen a 7 lépésre.

- Ha az IFAX lehetőséget választotta a ③ lépésben, a ▲ vagy ▼ gomb megnyomásával választhat a Stand., Finom vagy Fotó felbontások közül.  
Nyomja meg az OK gombot, és lépjen a ⑧ lépésre.
- Nyomja meg az OK gombot, ha nem akarja megváltoztatni az alapértelmezett felbontást. Folytassa a ⑧. lépéssel.

- 7 Válasszon az alábbi opciók közül:  
Ha a Szín150dpi, Szín300dpi, Szín600dpi, Szürke100dpi, Szürke200dpi vagy Szürke300dpi felbontást választotta a ⑥ lépésben, válassza ki a számítógépre való küldéshez használandó fájlformátumot (PDF vagy JPEG).  
Ha a FF200dpi vagy FF200x100 felbontást választotta a ⑥ lépésben, válassza ki a számítógépre való küldéshez használandó fájlformátumot (TIFF vagy PDF).  
Nyomja meg a OK gombot.

- 8 Válasszon az alábbi opciók közül:
- A következő Gyorstárcsázási szám tárolásához lépjen vissza a ② lépésre.
  - A Gyorstárcsázási számok mentésének befejezéséhez nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.



### Megjegyzés

Ha közvetítést hajt végre, és szkennelési paramétereket adott meg a telefonszámok és e-mail címek mellett, az először kiválasztott Egygombos tárcsázás, Gyorshívási vagy Csoport szám szkennelési paraméterei lesznek érvényesek a teljes közvetítésre.

## Az Egygombos és a Gyorstárcsázási számok cseréje

Ha Egygombos tárcsázás vagy Gyorstárcsázási számot próbál menteni egy létező számra, az LCD-kijelzőn megjelenik az adott helyen tárolt név vagy szám. Ha készülékén ütemezett feladat van, vagy egy fax átjátszási számot állított be arra a helyre, az LCD-n megjelenik a kérdés, hogy meg akarja-e változtatni a számot.

- 1 Ekkor az alábbi lehetőségek közül választhat:
- A tárolt szám megváltoztatásához nyomja meg az 1 gombot.
  - A változtatás nélküli kilépéshez nyomja meg a 2 gombot.

#005:MIKE  
1.Csere 2.Kilép

- 2 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a Fax/Tel, E-Mail vagy IFAX kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 3 Írjon be új számot vagy karaktert.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 4 A ◀ vagy ▶ gomb segítségével a kurzort a megváltoztatni kívánt karakter alá viheti, majd a törléshez nyomja meg a **Clear/Back (Törlés/Vissza)** billentyűt. Ismétlje meg a műveletet minden törölni kívánt karakter esetén.


## Körfaxolás

A közvetítés funkció lehetővé teszi ugyanannak a faxüzenetnek több faxszámra való elküldését. Egyazon átjátszás során Csoport, Egygombos tárcsázás és Gyorstárcsázási számokra, illetve legfeljebb 50 manuálisan tárcsázott számra küldheti el a faxot.

Legfeljebb 258 különböző számra lehet átjátszani. A tényleges szám az elmentett csoportok, elérési kódok bankkártya-számok mennyiségétől függ, illetve attól, hogy hány halasztott és mentett fax van a készülék memóriájában.

### Megjegyzés

A számok könnyebb kiválasztásához a **Search/Speed Dial (Keres/Gyorstárcsázás)** billentyűt használhatja.

- 1 Győződjön meg arról, hogy a készülék Fax üzemmódban van .
- 2 Töltse be a dokumentumot.
- 3 Adjon meg egy számot.  
Nyomja meg a **OK** gombot.  
Csoportokat, Egygombos tárcsázás, Gyorstárcsázási számokat is használhat, vagy a tárcsázó billentyűk segítségével manuálisan is megadhat egy számot.
- 4 Ismétlje a 3 lépést mindaddig, amíg valamennyi olyan faxszámot meg nem adta, amelyekre továbbítani kívánja a dokumentumot.
- 5 Nyomja meg a **Start** gombot.

Az átjátszás befejezése után a készülék kinyomtatja a közvetítési jelentést, amely tájékoztat annak eredményéről.

### Megjegyzés

- IFAX számokra csak *Standard*, *Finom* vagy *Fotó* felbontásban küldhet dokumentumot.
- A közvetítés során az először kiválasztott Egygombos tárcsázás, Gyorstárcsázás és Csoport számnak megfelelő szkennelési paraméterek kerülnek alkalmazásra.
- Ha a fax felbontása az először választott faxszámnál *S.Fin.*, és Ön egy elmentett IFAX számot ad meg, az LCD kijelzőn a *Vál.Stand./Finom* üzenet jelenik meg nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot. Nyomja meg a **Resolution (Felbontás)** gombot és válassza a *Stand.*, *Finom* vagy *Fotó* lehetőséget, majd újra- adja meg az IFAX számot. Ha további számokat kíván megadni, lépjen vissza a 3 lépéshez.

## Csoportok létrehozása körfaxoláshoz

Ha gyakran küldi ugyanazt a faxüzenetet sok számra, csoportot hozhat létre.

Csoportok tárolása Egygombos tárcsázás billentyűn vagy Gyorstárcsázási számokon lehetséges. Minden csoport egy Egygombos tárcsázás billentyűt vagy egy Gyorstárcsázási helyet foglal el. Ezután valamennyi számra elküldheti a faxüzenetet a Egygombos tárcsázás billentyű megnyomásával vagy a Gyorstárcsázási szám megadásával, majd pedig a **Start** gomb megnyomásával.

Mielőtt számokat adna hozzá a csoporthoz, Egygombos tárcsázás vagy Gyorstárcsázási számokként mentenie kell azokat. Legfeljebb 8 kis csoportot hozhat létre, vagy összesen 207 számot rendelhet egy nagy csoporthoz.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)**, **2**, **3**, **3** gombokat.

Gyorstárcsázás  
3.Csoport

- 2 Válasszon ki egy olyan üres tárhelyet, ahová menteni szeretné a csoportot valamely következőben leírt módszerrel:

- Nyomjon meg egy Egygombos tárcsázás billentyűt.
- Nyomja meg a **Search/Speed Dial (Keres/Gyorstárcsázás)** gombot, majd adja meg a háromszámjegyű gyorstárcsázási tárhelyet.

Nyomja meg a **OK** gombot.

- 3 A csoport számának megadásához (01-08) használja a tárcsázó billentyűket. Nyomja meg a **OK** gombot.

- 4 Nyomja meg a **▲** vagy a **▼** gombot az **Fax/IFAX** vagy a **E-Mail** kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.

- 5 Egygombos tárcsázás vagy Gyorstárcsázási számok hozzáadásához kövesse az alábbi utasításokat:
  - Egygombos tárcsázás számok esetén nyomja meg a Egygombos tárcsázás billentyűket egymás után.
  - Gyorstárcsázási számok esetén nyomja meg a **Search/Speed Dial (Keres/Gyorstárcsázás)**, gombot, majd adja meg a háromszámjegyű gyorstárcsázási tárhelyet.

Az LCD-kijelzőn a kiválasztott Egygombos tárcsázás számok \* jellel, a Gyorstárcsázási számok pedig a # jellel jelennek meg (például \*006, #009).

- 6 Ha befejezte a számok hozzáadását, nyomja meg az **OK** gombot.

- 7 Ekkor az alábbi lehetőségek közül választhat:

- Írja be a nevet a tárcsázó billentyűk segítségével (legfeljebb 15 karakter). Használja az **Szöveg bevitele** című részt a(z) 58. oldalon! található táblázatot a betűk beírásának megkönnyítésére.

Nyomja meg a **OK** gombot.

- A csoport név nélkül való mentéséhez nyomja meg az **OK** gombot.

- 8 A számmal együtt tárolható a faxolás/szkennelés felbontása is. Ekkor az alábbi lehetőségek közül választhat:
- Ha a Fax/IFAX lehetőséget választotta a 4 lépésben a ▲ vagy ▼ gomb megnyomásával választhat a Stand., Finom, S.Fin. vagy Fotó felbontások közül.  
Nyomja meg az OK gombot, és lépjen a 10 lépésre.
  - Ha az E-Mail lehetőséget választotta a 4 lépésben, a ▲ vagy ▼ gomb megnyomásával választhat a Szín150dpi, Szín300dpi, Szín600dpi, Szürke100dpi, Szürke200dpi, Szürke300dpi, FF200dpi vagy FF200x100 felbontások közül.  
Nyomja meg az OK gombot, és lépjen a 9 lépésre.
  - Nyomja meg az OK gombot, ha nem akarja megváltoztatni az alapértelmezett felbontást. Folytassa a 10. lépéssel.

### Megjegyzés

Ha a Fax/IFAX lehetőséget választotta a 4 lépésben és olyan Egygombos tárcsázás vagy Gyorstárcsázási számokat adott meg, amelyeket 'IFAX' számokként mentett, nem választhatja az S.Fin. felbontást.

- 9 Válasszon az alábbi opciók közül:
- Ha a Szín150dpi, Szín300dpi, Szín600dpi, Szürke100dpi, Szürke200dpi vagy Szürke300dpi felbontást választotta a 8 lépésben, válassza ki a számítógépre való küldéshez használandó fájlformátumot (PDF vagy JPEG).
- Ha a FF200dpi vagy FF200x100 felbontást választotta a 8 lépésben, válassza ki a számítógépre való küldéshez használandó fájlformátumot (TIFF vagy PDF).
- Nyomja meg a OK gombot.
- 10 Ekkor az alábbi lehetőségek közül választhat:
- Újabb közvetítési csoport tárolása. Folytassa a 2. lépéssel.
  - A közvetítési csoportok tárolásának befejezéséhez nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

### Megjegyzés

A fax közvetítés csak fekete-fehérben érhető el.

## LAN menü

Mielőtt a Brother terméket hálózati környezetben használná, konfigurálnia kell a megfelelő TCP/IP beállításokat. Ez a fejezet azt mutatja be, hogyan kell konfigurálni a hálózati beállításokat a készülék elülső részén található vezérlőpult segítségével.

A vezérlőpult LAN menüjének segítségével beállíthatja a Brother készüléket a hálózathoz. Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot, majd nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a LAN parancs kiválasztásához. Lépjen tovább ahhoz a menüválasztáshoz, amelyet beállítani kíván. Lásd: *Funkciótáblázat és gyári alapbeállítások* című részt a(z) 48. oldalon!

Ne feledje, hogy a készülékhez mellékelve van a BRAdmin Light segédprogram, valamint a Távbeállítás alkalmazás, amelyekkel szintén konfigurálható a legtöbb hálózati beállítás.

## TCP/IP

Ha a készülék Ethernet kábellel csatlakozik a hálózathoz, használja a DRÓTOZOTT menüparancsot. Ha a készülék egy vezeték nélküli Ethernet hálózathoz csatlakozik, használja a WLAN menüparancsot.

Ez a menü 10 alponttal rendelkezik: Bootolás módja, IP cím, Alhálózat.maszk, Gateway, Csomópont név, Wins beállít, Wins szerver, Dns szerver, APIPA és IPv6.

### Betöltés módja

Ez a menüpont határozza meg, hogy a készülék hogyan szerzi be az IP-címet. Az alapértelmezett beállítás az Auto.



### Megjegyzés

Ha a nyomtatókiszolgálót nem szeretné DHCP-n, BOOTP-n vagy RARP-n keresztül konfigurálni, akkor a Bootolás módja beállításban a Statikus értéket kell megadnia, hogy a nyomtatókiszolgáló statikus IP-címet vegyen fel. Ez megakadályozza, hogy a nyomtatókiszolgáló ezeken a rendszereken keresztül próbáljon IP-címet igényelni. A betöltés módjának megváltoztatásához használja a készülék kezelőpanelét, a BRAdmin Light segédprogramot, a Távbeállítást vagy a webes alapú beállítást (webböngészőt).

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.  
(MFC-7440N és MFC-7840N típus) Lépjen a 4 lépésre.  
(MFC-7840W típus) Lépjen a 3 lépésre.
- 3 (csak MFC-7840W típus)  
(Vezetékes hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a DRÓTOZOTT lehetőség kiválasztásához.  
(Vezetéknélküli hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a WLAN lehetőség kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.

- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a TCP/IP kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Bootolás módja kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az Auto <sup>1</sup>, Statikus <sup>2</sup>, RARP <sup>3</sup>, BOOTP <sup>4</sup> vagy a DHCP <sup>5</sup> kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
  - Ha az Auto, RARP, BOOTP vagy a DHCP lehetőséget választja, lépjen a 7. ponthoz.
  - Ha a Statikus lehetőséget választja, lépjen a 8. ponthoz.
- 7 Adja meg, hogy a készülék hányszor próbálja meg felvenni az IP-címet. Javasoljuk, hogy 3 vagy több próbálkozást adjon meg.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 8 Nyomja meg a Stop/Exit (Stop/Kilépés) gombot.

<sup>1</sup> Auto mód

Eben az üzemmódban a készülék egy DHCP kiszolgálót keres a hálózaton, és ha talál, és a DHCP kiszolgáló úgy van beállítva, hogy IP-címet rendeljen a készülékhez, akkor az a DHCP kiszolgáló által adott IP-címet fogja használni. Ha nincs elérhető DHCP kiszolgáló, akkor a készülék egy BOOTP kiszolgálót keres. Ha létezik BOOTP kiszolgáló, és az helyesen van beállítva, akkor a készülék a BOOTP kiszolgálótól fogadja el az IP-címet. Ha nincs BOOTP kiszolgáló, akkor a készülék egy RARP kiszolgálót keres. Ha a RARP kiszolgáló sem válaszol, akkor az IP-cím beállítása az APIPA protokoll használatával történik. Az első bekapcsolás után néhány percig is eltart, amíg a készülék kiszolgálót keres a hálózaton.

<sup>2</sup> Statikus mód

Ebben az üzemmódban a készülék IP-címét manuálisan kell hozzárendelni. Ha megadta az IP-címet, az tartósan hozzákapcsolódik a készülékhez.

<sup>3</sup> RARP mód

A Brother nyomtatókiszolgáló IP-címe a Fordított ARP (RARP) segítségével konfigurálható a gazdaszámítógépen. Ez az `/etc/ethers` fájl szerkesztésével történik (ha a fájl nem létezik, létrehozhatja azt). Helyezzen el a fájlban egy, a következőhöz hasonló bejegyzést: (vezeték nélküli hálózat esetén a "BRN" helyére "BRW" kerül.)

```
00:80:77:31:01:07 BRN008077310107
```

Ahol az első bejegyzés a nyomtató-kiszolgáló Ethernet címe, a második bejegyzés pedig a nyomtató-kiszolgáló neve (ennek a névnek meg kell egyeznie azzal, amit `/etc/hosts` fájlban megadott névvel).

Ha a RARP démon még nem fut, indítsa el azt (a rendszertől függően az indítóparancs lehet `rarpd`, `rarpd -a`, `in.rarpd -a` vagy valami más; írja be a `man rarpd` parancsot, vagy további információkért olvassa el a rendszer dokumentációját). Ha Berkeley UNIX<sup>®</sup> alapú rendszeren szeretné ellenőrizni, hogy a RARP démon fut-e, írja be a következő parancsot:

```
ps -ax | grep -v grep | grep rarpd
```

AT&T UNIX<sup>®</sup> alapú rendszerek esetén írja be a következőt:

```
ps -ef | grep -v grep | grep rarpd
```

A Brother nyomtatókiszolgáló a nyomtató bekapcsolásakor lekéri az IP-címet a RARP démontól.

<sup>4</sup> BOOTP mód

A BOOTP a RARP alternatívája. Előnye, hogy segítségével az alhálózati maszk és az átjáró is konfigurálható. Ha az IP-címeteket a BOOTP segítségével szeretné konfigurálni, ellenőrizze, hogy a BOOTP telepítve van és fut-e a gazdaszámítógépen (valós szolgáltatásként kell megjelennie az `/etc/services` fájlban a gazdagépen; írja be a `man bootpd` parancsot, vagy további információkért olvassa el a rendszer dokumentációját). A BOOTP rendszerint az `/etc/inetd.conf` fájlban keresztül indul, ezért előfordulhat, hogy az engedélyezéséhez ebben a fájlban el kell távolítania a "#" karaktert a bootp bejegyzés előtt. Tipikus bootp bejegyzés az `/etc/inetd.conf` fájlban:

```
#bootp dgram udp wait /usr/etc/bootpd bootpd -i
```

A rendszertől függően előfordulhat, hogy ennek a bejegyzésnek a neve nem "bootp", hanem "bootps".





## Megjegyzés

A BOOTP engedélyezéséhez egyszerű szövegszerkesztő segítségével törölje a "#" jelet (ha nincs "#" jel, akkor a BOOTP már engedélyezett). Ezután szerkessze a BOOTP konfigurációs fájlt (rendszerint `/etc/bootptab`), és írja be a nevet, a hálózattípust (Ethernet esetén 1), az Ethernet címet és az IP-címet, a nyomtató-kiszolgáló alhálózati maszkját és átjáróját. Sajnos ezeknek az információknak a pontos formátuma nincs szabványosítva, ezért a rendszer dokumentációjának segítségével kell megállapítania, hogyan kell beírni ezeket az adatokat (sok UNIX® rendszer bootptab fájlja példasablonokat tartalmaz, melyeket referenciaként használhat). Néhány példa tipikus `/etc/bootptab` bejegyzésekre: (vezeték nélküli hálózat esetén a "BRN" helyébe "BRW" kerül.)

```
BRN008077310107 1 00:80:77:31:01:07 192.168.1.2
```

és:

```
BRN008077310107:ht=ethernet:ha=008077310107:
```

```
ip=192.168.1.2:
```

Bizonyos BOOTP gazdaszoftver-megvalósítások nem válaszolnak a BOOTP kérelmekre, ha nem adott meg letöltési fájlnevet a konfigurációs fájlban. Ha ez a helyzet, egyszerűen hozzon létre egy null fájlt a gazdagépen, majd a konfigurációs fájlban adja meg ennek a fájlnak a nevét és elérési útját.

Akárcsak a RARP esetében, a nyomtatókiszolgáló az IP-címet a BOOTP kiszolgálóról tölti be a nyomtató bekapcsolásakor.

### 5 DHCP mód

Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) az egyik automatizált mechanizmus az IP-címek kiosztásához. Ha a hálózatban van DHCP kiszolgáló (rendszerint egy UNIX®, Windows® 2000/XP, Windows Vista® hálózat), akkor a nyomtatókiszolgáló automatikusan szerzi be az IP-címet egy DHCP kiszolgálótól, és regisztrálja nevét valamelyik RFC 1001- és 1002-kompatibilis dinamikus névszolgáltatásban.



## Megjegyzés

- Ha nem szeretné, hogy a nyomtatókiszolgáló konfigurálása DHCP-n, BOOTP-n vagy RARP-n keresztül történjen, a BOOT metódust statikusra kell állítania, hogy a nyomtatókiszolgáló statikus IP-címet kapjon. Ez megakadályozza, hogy a nyomtatókiszolgáló ezeken a rendszereken keresztül próbáljon IP-címet igényelni. A BOOT metódus megváltoztatásához használja a gép vezérlőpultjának LAN menüjét, a BRAdmin alkalmazást, a Távoli beállítást vagy a webes alapú beállítást (webböngészőt).
- Kisebb hálózatokon a DHCP kiszolgáló lehet az útválasztó.

## IP cím

Ez a mező a készülék aktuális IP-címét jeleníti meg. Ha statikus betöltési módot választott, adja meg a készülékhez hozzárendelni kívánt IP-címet (kérdezze meg a rendszergazdától, melyik IP-címet kell használnia). Ha nem statikus módszert választott, a készülék maga próbálja meghatározni az IP-címet a DHCP vagy a BOOTP protokoll segítségével. A készülék alapértelmezett IP-címe valószínűleg nem lesz kompatibilis az Ön hálózatának címzési sémájával. Javasoljuk, hogy kérjen egy IP-címet a hálózati rendszergazdától, és ezt használja a hálózathoz csatlakoztatott készülékhez.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.  
(MFC-7440N és MFC-7840N típus) Lépjen a 4 lépésre.  
(MFC-7840W típus) Lépjen a 3 lépésre.
- 3 (csak MFC-7840W típus)  
(Vezetékes hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a DRÓTOZOTT lehetőség kiválasztásához.  
(Vezetéknélküli hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a WLAN lehetőség kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a TCP/IP kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a IP cím kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg az 1 gombot a Csere lehetőség kiválasztásához.
- 7 Adja meg az IP-címet.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 8 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Alhálózati maszk

A mezőben megjelenik a készülék által jelenleg használt alhálózati maszk. Ha nem használ DHCP-t vagy BOOTP-t az alhálózati maszk felvételére, akkor adja meg a kívánt alhálózati maszkot. Kérdezze meg a hálózati rendszergazdától, milyen alhálózati maszkot kell használnia.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.  
(MFC-7440N és MFC-7840N típus) Lépjen a 4 lépésre.  
(MFC-7840W típus) Lépjen a 3 lépésre.
- 3 (csak MFC-7840W típus)  
(Vezetékes hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a DRÓTOZOTT lehetőség kiválasztásához.  
(Vezetéknélküli hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a WLAN lehetőség kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.

- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `TCP/IP` kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `Alhálózat.maszk` kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg az **1** gombot a `Csere` lehetőség kiválasztásához.
- 7 Adja meg az alhálózati maszk címét.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 8 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Átjáró

A mezőben megjelenik a készülék által jelenleg használt átjáró vagy útválasztó címe. Ha nem használ DHCP-t vagy BOOTP-t az átjáró vagy az útválasztó címének felvételére, akkor adja meg a használni kívánt címet. Ha nem használ átjárót vagy útválasztót, hagyja üresen ezt a mezőt. Ha nem biztos benne, mit kell beírnia, kérdezze meg a rendszergazdától.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `LAN` kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.  
(MFC-7440N és MFC-7840N típus) Lépjen a 4 lépésre.  
(MFC-7840W típus) Lépjen a 3 lépésre.
- 3 (csak MFC-7840W típus)  
(Vezetékes hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a `DRÓTOZOTT` lehetőség kiválasztásához.  
(Vezetéknélküli hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a `WLAN` lehetőség kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `TCP/IP` kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `Gateway` kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg az **1** gombot a `Csere` lehetőség kiválasztásához.
- 7 Adja meg az átjáró (gateway) címét.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 8 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Állomásnév

Regisztrálhatja a készülék nevét a hálózaton. Ezt a nevet gyakran NetBIOS névnek vagy csomópontnévnek is hívják. Ezt a nevet regisztrálja a WINS kiszolgáló a hálózaton. A Brother a "BRNxxxxxxxxxxx" nevet javasolja vezetékes hálózatokhoz vagy a "BRWxxxxxxxxxxx" nevet vezeték nélküli hálózatokhoz.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.  
(MFC-7440N és MFC-7840N típus) Lépjen a 4 lépésre.  
(MFC-7840W típus) Lépjen a 3 lépésre.
- 3 (csak MFC-7840W típus)  
(Vezetékes hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a DRÓTOZOTT lehetőség kiválasztásához.  
(Vezetéknélküli hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a WLAN lehetőség kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a TCP/IP kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Csomópont név kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg az 1 gombot a Csere lehetőség kiválasztásához.
- 7 Adja meg az állomás nevét.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 8 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## WINS beállít

Ez a rész szabályozza, hogy a készülék hogyan szerzi be a WINS kiszolgáló IP-címét.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.  
(MFC-7440N és MFC-7840N típus) Lépjen a 4 lépésre.  
(MFC-7840W típus) Lépjen a 3 lépésre.
- 3 (csak MFC-7840W típus)  
(Vezetékes hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a DRÓTOZOTT lehetőség kiválasztásához.  
(Vezetéknélküli hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a WLAN lehetőség kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a TCP/IP kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Wins beállít kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.

- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az **Auto** vagy a **Statikus** kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

### Auto

Egy DHCP kérelem segítségével automatikusan állapítja meg az IP-címet az elsődleges és a másodlagos WINS kiszolgáló számára. Ennek a funkciónak a működéséhez a betöltés módját Auto értékre kell állítania.

### Statikus

Megadott IP-címet használ az elsődleges és másodlagos WINS kiszolgálóhoz.

### WINS szerver

#### Az elsődleges WINS kiszolgáló IP-címe

A mező az elsődleges WINS kiszolgáló (Windows® Internet Naming Service) IP-címét adja meg. Ha nem zérus értékre van állítva, a készülék kapcsolatba lép ezzel a kiszolgálóval, és bejegyzi nevét a Windows® Internet Name Service szolgáltatásba.

#### A másodlagos WINS kiszolgáló IP-címe

Ez a mező a másodlagos WINS kiszolgáló IP-címét adja meg. Ez a cím az elsődleges WINS kiszolgáló címének tartalékcímeként szolgál. Ha az elsődleges kiszolgáló nem érhető el, a készülék képes regisztrálni magát a másodlagos kiszolgálón. Ha nem zérus értékre van állítva, a készülék kapcsolatba lép ezzel a kiszolgálóval, és bejegyzi nevét a Windows® Internet Name Service szolgáltatásba. Ha van elsődleges WINS kiszolgálója, de nincs másodlagos WINS kiszolgálója, ezt a mezőt hagyja üresen.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a **LAN** kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot. (MFC-7440N és MFC-7840N típus) Lépjen a 4 lépésre. (MFC-7840W típus) Lépjen a 3 lépésre.
- 3 (csak MFC-7840W típus) (Vezetékes hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a **DRÓTOZOTT** lehetőség kiválasztásához. (Vezetéknélküli hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a **WLAN** lehetőség kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a **TCP/IP** kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a **WINS szerver** kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az **Elsődleges** vagy a **Másodlagos** kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.

- 7 Nyomja meg az **1** gombot a **Csere** lehetőség kiválasztásához.
- 8 Adja meg a WINS kiszolgáló címét.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 9 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## DNS szerver

### Az elsődleges DNS kiszolgáló IP-címe

Ez a mező az elsődleges DNS kiszolgáló (Domain Name System) IP-címét adja meg.

### A másodlagos DNS kiszolgáló IP-címe

Ez a mező a másodlagos DNS kiszolgáló IP-címét adja meg. Ez a cím az elsődleges DNS kiszolgáló címének tartalékcímeként szolgál. Ha az elsődleges DNS kiszolgáló nem érhető el, a készülék a másodlagos DNS kiszolgálóval lép kapcsolatba. Ha van elsődleges DNS kiszolgálója, de nincs másodlagos DNS kiszolgálója, ezt a mezőt hagyja üresen.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **LAN** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.  
(MFC-7440N és MFC-7840N típus) Lépjen a **4** lépésre.  
(MFC-7840W típus) Lépjen a **3** lépésre.
- 3 (csak MFC-7840W típus)  
(Vezetékes hálózat esetén) nyomja meg a **▲** vagy a **▼** gombot a **DRÓTOZOTT** lehetőség kiválasztásához.  
(Vezetéknélküli hálózat esetén) nyomja meg a **▲** vagy a **▼** gombot a **WLAN** lehetőség kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **TCP/IP** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **Dns szerver** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **▲** vagy a **▼** gombot az **Elsődleges** vagy a **Másodlagos** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg az **1** gombot a **Csere** lehetőség kiválasztásához.
- 8 Adja meg a DNS kiszolgáló címét.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 9 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## APIPA

Az **Be** beállítás esetén a készülék automatikusan lefoglal egy Link-Local IP-címet a 169.254.1.0 - 169.254.254.255 tartományból, amennyiben a nyomtató-kiszolgáló nem tud IP-címet beszerezni a beállított betöltési mód segítségével (Lásd: *Betöltés módja* című részt a(z) 16. oldalon!). A **Ki** állapotban az IP-cím nem változik, ha a készülék nem tud IP-címet beszerezni a beállított betöltési mód segítségével.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a **LAN** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.  
(MFC-7440N és MFC-7840N típus) Lépjen a 4 lépésre.  
(MFC-7840W típus) Lépjen a 3 lépésre.
- 3 (csak MFC-7840W típus)  
(Vezetékes hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a **DRÓTOZOTT** lehetőség kiválasztásához.  
(Vezetéknélküli hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a **WLAN** lehetőség kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a **TCP/IP** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a **APIPA** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az **Be** vagy a **Ki** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## IPv6

A készülék kompatibilis a következő generációs IPv6 internet protokollal. Ha az IPv6 protokollt szeretné használni, válassza a **Be** lehetőséget. Az alapértelmezett beállítás a **Ki**. Az IPv6 protokollal kapcsolatos további információkért keresse fel a következő webhelyet: <http://solutions.brother.com>.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a **LAN** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.  
(MFC-7440N és MFC-7840N típus) Lépjen a 4 lépésre.  
(MFC-7840W típus) Lépjen a 3 lépésre.
- 3 (csak MFC-7840W típus)  
(Vezetékes hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a **DRÓTOZOTT** lehetőség kiválasztásához.  
(Vezetéknélküli hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a **WLAN** lehetőség kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a **TCP/IP** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.

- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a IPv6 kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az Be vagy a Ki kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.



#### Megjegyzés

Miután az IPv6 beállítást Be értékre állította, ez a beállítás a vezetékes és a vezeték nélküli LAN csatlakozóra is érvényes lesz.

## Ethernet (csak vezetékes hálózat)

Ethernet csatlakozási mód. Automatikusan engedélyezi, hogy a kiszolgáló 100BASE-TX teljes vagy félduplex, vagy 10BASE-T teljes vagy félduplex módban működjön, automatikus egyeztetéssel.

A kiszolgálócsatlakozás módját rögzítheti 100BASE-TX teljes duplex (100B-FD) vagy félduplex (100B-HD) és 10BASE-T teljes duplex (10B-FD) vagy félduplex (10B-HD) módban. Ez a változtatás a nyomtatókiszolgáló újraindítása után lép érvénybe (az alapértelmezett mód az Auto).



#### Megjegyzés

Ha ezt az értéket helytelenül állítja be, lehet, hogy nem tud majd kommunikálni a nyomtatókiszolgálóval.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a DRÓTOZOTT kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Ethernet kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az Auto, 100B-FD, 100B-HD, 10B-FD vagy a 10B-HD kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 6 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Setup Wizard (Telepítés varázsló) (MFC-7840W típus, csak vezeték nélküli hálózat)

A **Setup Wizard (Telepítés varázsló)** végigvezeti Önt a vezeték nélküli hálózati konfiguráción. További információkért lásd a készülékhez mellékelt CD-n található Gyors telepítési útmutatót vagy Hálózati használati útmutatót.



## SES/WPS/AOSS (MFC-7840W típus, csak vezeték nélküli hálózat)

Ha a vezeték nélküli hozzáférési pont támogatja a SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ (PBC<sup>1</sup>) vagy AOSS™ (egy gombnyomás) módokat, egyszerűen konfigurálhatja készülékét számítógép nélkül is. Brother gépe vezérlőpultján a SES/WPS/AOSS menü megtalálható. Ez a jellemző automatikusan észleli, hogy melyik módot használja az Ön hozzáférési pontja, a SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ vagy AOSS™ közül. A vezeték nélküli LAN routeren/hozzáférési ponton és a gépen egy gomb megnyomásával telepíteni tudja a vezeték nélküli hálózatot és a biztonsági beállításokat. Lásd a használati útmutatóban a vezeték nélküli LAN routerre/hozzáférési pontra vonatkozó információt az egy-gombnyomásos módhoz való hozzáféréshez. További információkért lásd a készülékhez mellékelt CD-n található Gyors telepítési útmutatót és Hálózati használati útmutatót.

<sup>1</sup> Nyomógombos konfigurálás

## WPS w/PIN kód (MFC-7840W típus, csak vezeték nélküli hálózat)

Ha vezeték nélküli hozzáférési pontja támogatja a Wi-Fi Protected Setup™ (PIN módszer) megoldásokat, egyszerűen konfigurálhatja készülékét számítógép nélkül is. A PIN (Személyi azonosító szám) módszer az egyik olyan csatlakozási módszer, melyet a Wi-Fi Alliance fejlesztett ki. Egy PIN beírásával, melyet egy bejegyzett (az Ön gépe) hozott létre a Registrar (a vezeték nélküli LAN-t irányító készülék) számára, beállíthatja a vezeték nélküli hálózatot és a biztonsági beállításokat. Lásd a vezeték nélküli LAN router / hozzáférési pont felhasználói kézikönyvét a Wi-Fi Protected Setup™ módhoz való hozzáféréssel kapcsolatban. További információkért lásd a készülékhez mellékelt CD-n található Hálózati használati útmutatót.

## WLAN állapot (MFC-7840W típus, csak vezeték nélküli hálózat)

### Állapot

Ez a mező a jelenlegi vezeték nélküli hálózati állapotot mutatja; Aktív (11b), Aktív (11g), Vez. LAN Aktív, WLAN KI, AOSS aktív vagy Csatlakozás NG.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a WLAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a WLAN állapot kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a Állapot kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 A jelenlegi vezeték nélküli hálózati állapot kerül kijelzésre; Aktív (11b), Aktív (11g), Vez. LAN Aktív, WLAN KI, AOSS aktív or Csatlakozás NG.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Jel

Ez a mező a jelenlegi vezeték nélküli hálózat jelerősségét mutatja; erős, közepes, gyenge **or** nincs.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a WLAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a WLAN állapot kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Jelzés kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 A jelenlegi vezeték nélküli hálózat jelerőssége kerül kijelzésre; erős, közepes, gyenge **vagy** nincs.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## SSID

Ez a mező a jelenlegi vezeték nélküli hálózati SSID-t mutatja. Ez a kijelző legfeljebb 32 karaktert mutat a SSID névből.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a WLAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a WLAN állapot kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a SSID kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 A jelenlegi vezeték nélküli hálózati SSID kerül kijelzésre.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Comm.Mode

Ez a mező a jelenlegi vezeték nélküli hálózat kommunikációs módját mutatja; Ad-hoc **vagy** Infrastruktúra.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.

- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a WLAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a WLAN állapot kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Párbeszéd Mód kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 6 A jelenlegi vezeték nélküli hálózat kommunikációs módja kerül kijelzésre; Ad-hoc, vagy Infrastruktúra.
- 7 Nyomja meg a Stop/Exit (Stop/Kilépés) gombot.

### Állítsa alapértelmezettre (csak MFC-7840W típus)

---

A Alap visszaáll lehetővé tesz Önnek, hogy visszaállítsa az összes vezetékes vagy vezeték nélküli beállítást alapértelmezettre. Ha mind a vezetékes, mind pedig a vezeték nélküli beállításokat vissza akarja állítani, lásd: *A hálózati beállítások visszaállítása gyári alapbeállításra* című részt a(z) 47. oldalon!

- 1 Nyomja meg a Menu (Menü) gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 3 (Vezetékes hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a DRÓTOZOTT lehetőség kiválasztásához. (Vezeték nélküli hálózat esetén) nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a WLAN lehetőség kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Alap visszaáll kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.
- 5 Nyomja meg az 1 gombot a Null. lehetőség kiválasztásához.
- 6 Nyomja meg a Stop/Exit (Stop/Kilépés) gombot.

## Vezetékes engedélyezése (MFC-7840W típus, csak vezetékes hálózat)

---

Ha a vezetékes hálózati kapcsolatot akarja használni, állítsa be: Vezeték Enged Be.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a DRÓTOZOTT kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Vezeték Enged kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az Be vagy a Ki kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## WLAN engedélyezése (MFC-7840W típus, csak vezeték nélküli hálózat)

---

Ha a vezeték nélküli hálózati kapcsolatot akarja használni, állítsa be: WLAN Engedve Be.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a WLAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a WLAN Engedve kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az Be vagy a Ki kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Internet beállítás (az IFAX telepítés menüből)

Ebben a menüben kilenc alpontból választhat: Email cím, SMTP szerver, SMTP port, SMTP engedély, POP3 szerver, POP3port, Postafiók neve, Postaf. Jelszó és APOP. Minthogy ez a szakasz sok betű beírását követeli meg, a beállítások konfigurálásához kényelmesebbnek találhatja a webes alapú beállítás és kedvenc böngészőjének használatát (lásd a mellékelt CD-n található Hálózati használati útmutatót). Az internetes faxolással kapcsolatos további információkért lásd: *Internetes faxolás* című részt a(z) 1. oldalon!

A kívánt betűket a készülék vezérlőpultján keresztül is elérheti a megfelelő számbillentyű ismételt megnyomásával. Bővebb információkért lásd: *Szöveg bevitele* című részt a(z) 58. oldalon!

### Email cím

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a IFAX beállítás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Internet beá. kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Email cím kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg az 1 gombot, ha változtatni kíván. Adja meg a levélcímet.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

### SMTP szerver

A mező az Ön hálózatán lévő SMTP kiszolgáló (kimenő levelezési kiszolgáló) csomópont nevét vagy IP-címét jeleníti meg.

(Pl., "mailhost.brothermail.net" vagy "192.000.000.001")

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a IFAX beállítás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Internet beá. kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a SMTP szerver kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.

- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az `Név` vagy a `IP cím` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Írja be a SMTP kiszolgáló nevét (legfeljebb 64 karakter). Nyomja meg a **OK** gombot.
- 8 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

### SMTP port

A mező az Ön hálózatán lévő SMTP port számát jeleníti meg (kimenő levelezéshez).

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `LAN` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `IFAX beállítás` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `Internet beá.` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `SMTP port` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Adja meg az SMTP port számát. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

### SMTP engedély

Megadhatja az e-mail értesítéshez alkalmazott biztonsági módszert. Az e-mail értesítéshez alkalmazott biztonsági módszerrel kapcsolatos további információkért lásd a mellékelt CD-n található Hálózati használati útmutatót.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `LAN` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `IFAX beállítás` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `Internet beá.` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `SMTP engedély` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a `Nincs megadva, SMTP-ENG vagy POP bef.` SMTP kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.

- 7 Ha a **Nincs megadva** vagy **POP bef. SMTP** lehetőséget választja a 6 lépésben, lépjen a 11 ponthoz. Ha a **SMTP-ENG** lehetőséget választja a 6 lépésben, lépjen a 8 ponthoz.
- 8 Írja be a felhasználói fiók nevét az SMTP engedélyezéséhez. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 9 Írja be a felhasználói fiók jelszavát az SMTP engedélyezéséhez. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 10 Írja be újra a felhasználói fiók jelszavát. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 11 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

### POP3 szerver

A mező a Brother készülék által használt POP3 kiszolgáló (bejövő levelezési kiszolgáló) csomópont nevét vagy IP-címét jeleníti meg. Ez a cím ahhoz szükséges, hogy az internetes faxolás tulajdonságai megfelelően működjenek.

(Pl., "mailhost.brothermail.net" vagy "192.000.000.001")

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a **LAN** kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a **IFAX beállítás** kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a **Internet beá.** kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a **POP3 szerver** kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az **Név** vagy a **IP cím** kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Írja be a POP3 kiszolgáló nevét (legfeljebb 64 karakter). Nyomja meg a **OK** gombot.
- 8 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## POP3port

A mező a Brother készülék által (bejövő levelezéshez) használt POP3 port számát jeleníti meg.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a IFAX beállítás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Internet beá. kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a POP3port kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Adja meg az POP3 port számát.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Postafiók neve

Megadhatja annak a postafióknak a nevét a POP3 kiszolgálón, ahonnan az internetes nyomtatási feladatok előhívhatók.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a IFAX beállítás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Internet beá. kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Postafiók neve kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Adja meg a Brother készülékhez rendelt azon felhasználói fiók nevét, amellyel be fog jelentkezni a POP3 kiszolgálón (legfeljebb 32 karakter).  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.



## Postaf. Jelszó (Postafiók jelszó)

Megadhatja annak a postafióknak a jelszavát a POP3 kiszolgálón, ahonnan az internetes nyomtatási feladatok előhívhatók.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a IFAX beállítás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Internet beá. kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Postaf. Jelszó kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Adja meg a Brother készülékhez rendelt azon felhasználói jelszót, amellyel be fog jelentkezni a POP3 kiszolgálón (legfeljebb 32 karakter). Ne feledje, hogy ennél a jelszónál meg kell különböztetnie a kis- és nagybetűket.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Írja be újra a jelszót.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 8 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.



### Megjegyzés

Jelszó nélküli beállításhoz egyetlen szóközt vigyen be.

## APOP

Be- illetve kikapcsolhatja az APOP (Authenticated Post Office Protocol) funkciót.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a IFAX beállítás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Internet beá. kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a APOP kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az Be vagy a Ki kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Fogadási visszaigazolás beállítása (az IFAX telepítés menüből)

Ebben a menüben öt alpont közül választhat: **Autó lehívás**, **Lehívás időköz**, **Fejléc**, **Hib. Levél Tör. és Értesítés**.

### Autó lehívás

Ha ezt a funkciót **Be** pozícióba állítja, a készülék automatikusan ellenőrzi az új üzeneteket a POP3 kiszolgálón.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **LAN** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **IFAX beállítás** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **Levél fogadás** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **Autó lehívás** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **▲** vagy a **▼** gombot az **Be** vagy a **Ki** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

### Lehívás időköz

Beállítja, hogy a készülék milyen időközönként ellenőrizze az új üzeneteket a POP3 kiszolgálón (alapértelmezésben 10Min).

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **LAN** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **IFAX beállítás** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **Levél fogadás** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **Lehívás időköz** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Adja meg a lehívás gyakoriságát (legfeljebb 60 perc).  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Fejléc

Ebben az alponban lehetősége van engedélyezni, hogy a fogadott üzenettel együtt a készülék kinyomtassa a levél fejlécét is.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a IFAX beállítás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Levél fogadás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Fejléc kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a Mind, Tárgy+honan+hova vagy Nincs kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Hib.Levél Tör.

Ha a funkciót Be pozícióba állítja, a készülék automatikusan törli azokat a hibás üzeneteket, amelyeket nem tud fogadni a POP kiszolgálótól.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a IFAX beállítás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Levél fogadás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Hib.Levél Tör. kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az Be vagy a Ki kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Értesítés

Az értesítés funkció lehetővé teszi az internetes fax fogadása utáni, a fogadást visszaigazoló üzenet küldését a kiinduló állomásra.

Ez a funkció csak olyan internetes faxkészülékeken működik, amelyek támogatják az "MDN" specifikációt.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a IFAX beállítás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Levél fogadás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Értesítés kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a Be, MDN vagy Ki kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Küldési visszaigazolás beállítása (az IFAX telepítés menüből)

Ebben a menüben három alpont közül választhat: Tárgy, Max. Méret és Értesítés.

### Tárgy

Ebben a mezőben jelenik meg a Brother készülékről számítógépre küldött internetes faxadatokhoz csatolt tárgy megnevezés (alapértelmezésben "Internet fax").

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a IFAX beállítás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Levél küldés kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Tárgy kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Ha meg akarja változtatni a tárgyat, nyomja meg az 1 billentyűt a Csere lehetőség kiválasztásához és a tárgy megváltoztatásához.  
Folytassa a 7. lépéssel.  
Ha nem akarja megváltoztatni a tárgyat, nyomja meg a 2 billentyűt a Kilép lehetőség választásához.  
Folytassa a 8. lépéssel.

- 7 Adja meg a tárgyat (legfeljebb 40 karakter).  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 8 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

### Max. Méret

Egyes e-mail kiszolgálók nem engedélyezik terjedelmes e-mail dokumentumok elküldését (a rendszergazda gyakran korlátozza az e-mailek maximális méretét). Ha ez a funkció be van kapcsolva, a készüléken a `Memória megtelt` üzenet jelenik meg, ha 1 MB-nál nagyobb terjedelmű e-mail dokumentumot próbál elküldeni. A dokumentum elküldésére nem kerül sor, és a készülék hibajelentést nyomtat ki. A küldeni kívánt dokumentumot kisebb dokumentumokra kell bontani ahhoz, hogy a levelező-kiszolgáló elfogadja. (Tájékoztatásul közöljük, hogy az ITU-T Teszt táblázat 1. sz. táblája alapján egy 42 oldalas dokumentum megközelítőleg 1 MB terjedelmű.)

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a `LAN` kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a `IFAX beállítás` kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a `Levél küldés` kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a `Max. Méret` kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **▲** vagy a **▼** gombot az `Be` vagy a `Ki` kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

### Értesítés

Az értesítés funkció lehetővé teszi az internetes fax fogadása utáni, a fogadást visszaigazoló üzenet küldését a kiinduló állomásra.

Ez a funkció csak olyan internetes faxkészülékeken működik, amelyek támogatják az "MDN" specifikációt.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a `LAN` kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a `IFAX beállítás` kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a `Levél küldés` kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a `Értesítés` kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.

- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az `Be` vagy a `Ki` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Továbbítás beállítása (az IFAX telepítés menüből)

Ebben a menüben három alpont közül választhat: `Rly broadcast`, `Relay domain` és `Relay` jelentés. A körfax továbbítással kapcsolatos további információkért lásd ezen Használati útmutató *Körfax továbbítás* című részt a(z) 4. oldalon!

### Rly broadcast

Ez a funkció lehetővé teszi, hogy miután készüléke az interneten keresztül fogadott egy dokumentumot, továbbítsa azt más faxkészülékeknek hagyományos, analóg telefonvonalon keresztül.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `LAN` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `IFAX beállítás` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `Közvetít beáll` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a `Rly broadcast` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az `Be` vagy a `Ki` kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Relay domain

Regisztrálhatja azokat a domain neveket (legfeljebb 10-et), amelyek jogosultak közvetítést kérni.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a IFAX beállítás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Közvetít beáll kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Relay domain kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Relay kiválasztásához (01 - 10).  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Adja meg annak a domainnek a Relay domain nevét, amelynek engedélyezi a közvetítés kérését.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 8 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Relay jelentés

Relay közvetítési jelentést minden Relay közvetítésről lehet nyomtatni az átjátszó állomásként működő készüléken.

Ennek a funkciónak az az elsődleges szerepe, hogy nyomtatott jelentés készüljön minden, a készüléken keresztül történő közvetítésről. Ne feledje, ennek a funkciónak a használatához a relay funkció-beállításoknál a kérdéses domainhez a "Trusted Domains (Megbízható domain)" státuszt kell rendelnie.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a IFAX beállítás kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Közvetít beáll kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Relay jelentés kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az Be vagy a Ki kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

## Szkennelés e-mailbe (E-mail kiszolgáló)

A Szkennelés e-mailbe (E-mail kiszolgáló) funkcióhoz kiválaszthatja az alapértelmezett színes fájlípust.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a Szken.e-mailbe kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a **▲** vagy a **▼** gombot a Színes 150 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi, Szürke 300 dpi, FF 200 dpi vagy a FF 200X100 dpi kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Ha a Színes 150 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi vagy a Szürke 300 dpi lehetőséget választja a 4. lépésben, akkor nyomja meg a **▲** vagy a **▼** gombot a PDF formátum vagy a JPEG formátum kiválasztásához.  
Ha a FF 200 dpi vagy a FF 200X100 dpi lehetőséget választja a 4. lépésben, akkor nyomja meg a **▲** vagy a **▼** gombot a PDF formátum vagy a TIFF kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.


### A Szkennelés e-mailbe (E-mail kiszolgáló) használata

Amikor a Szkennelés e-mailbe (E-mail kiszolgáló) funkciót választja, fekete-fehér vagy színes dokumentumokat szkennelhet és küldhet közvetlenül egy e-mail címre a készülékről. Fekete-fehér dokumentumoknál a PDF vagy TIFF, színeseknél pedig a PDF vagy JPEG formátumból választhat.



#### Megjegyzés

A Szkennelés e-mailbe (E-mail kiszolgáló) funkció SMTP/POP3 levelező-kiszolgáló-támogatást igényel. (Lásd a *Hálózati használati útmutatót a CD-n.*)

- 1 Helyezze a dokumentumot nyomtatott oldalával felfelé az ADF egységbe, illetve lefelé fordítva a beolvasó üvegére.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a Szken.e-mailbe kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** billentyűt az E-mail Szerver kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.  
Ha csak egyetlen e-mail kiszolgálót állított be, lépjen a 6. pontra.
- 5 Ha meg kívánja változtatni a minőségi beállításokat, lépjen a 6. pontra.  
Ha el kívánja küldeni a dokumentumot, nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot az Írja be a címet lehetőség kiválasztásához.  
Nyomja meg az **OK** gombot, és lépjen a 10. lépésre.



- 6 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Beállítás megv. kiválasztásához. Nyomja meg a OK gombot.  
Ha nem kell megváltoztatni a minőségi beállításokat, nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot az Írja be a címet lehetőség kiválasztásához.  
Nyomja meg az OK gombot, és lépjen a 10 lépésre.
- 7 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a Színes 150 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi, Szürke 300 dpi, FF 200 dpi vagy a FF 200X100 dpi kiválasztásához.  
Nyomja meg a OK gombot.  
Ha a Színes 150 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi vagy Szürke 300 dpi felbontást választja, lépjen a 8 ponthoz.  
Ha a FF 200 dpi vagy FF 200X100 dpi lehetőséget választja, lépjen a 9 ponthoz.
- 8 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az PDF formátum vagy a JPEG formátum kiválasztásához. Nyomja meg az OK gombot, és lépjen a 10 lépésre.
- 9 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot az PDF formátum vagy a TIFF kiválasztásához. Nyomja meg az OK gombot, és lépjen a 10 lépésre.
- 10 Az LCD kijelző kéri a cím megadását. Adja meg a célállomás e-mail címét a tárcsázó billentyűk segítségével vagy használja a Egygombos tárcsázás billentyűt, illetve a Gyorstárcsázási számot. Nyomja meg a Start gombot. A készülék elindítja a szkennelést.




### Megjegyzés

Csak olyan Egygombos tárcsázás billentyűt vagy Gyorstárcsázási számot választhat, amelynél az e-mail cím szkennelési paraméterek a kiválasztott felbontásnak megfelelnek.

## Egygombos tárcsázás vagy Gyorstárcsázási szám használata

Emellett szkennelhet dokumentumot közvetlenül olyan címre is, amelyet Egygombos tárcsázás vagy Gyorstárcsázási számmal regisztrált. A dokumentum szkennelésekor a minőségre és a fájl típusra a Egygombos tárcsázás vagy Gyorstárcsázási mentés során regisztrált beállítások érvényesek. Csak az e-mail címmel regisztrált Egygombos tárcsázás vagy Gyorstárcsázási számokat lehet a Egygombos tárcsázás vagy Gyorstárcsázási módban való szkenneléshez használni. (Az internetes faxcímek nem használhatók.)

- 1 Helyezze a dokumentumot nyomtatott oldalával felfelé az ADF egységbe, illetve lefelé fordítva a beolvasó üvegére.
- 2 Nyomja meg a  (Scan (Szkennel)) gombot.
- 3 Válassza ki a Egygombos tárcsázás vagy Gyorstárcsázási számot.
- 4 Nyomja meg a Start gombot. A készülék elindítja a szkennelést.



### Megjegyzés

Emellett elmentheti a szkennelés felbontását (szkennelési paraméterek) minden egyes olyan e-mail címre is, amelyet Egygombos tárcsázás vagy Gyorstárcsázási számmal regisztrált.

## Szkennel FTPre

---

A Szkennel FTP-re funkcióhoz kiválaszthatja az alapértelmezett színes fájl típust.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Szkennel FTPre kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a Színes 150 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi, Szürke 300 dpi, FF 200 dpi vagy a FF 200X100 dpi kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Ha a Színes 150 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi vagy a Szürke 300 dpi lehetőséget választja a 4. lépésben, akkor nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a PDF formátum vagy a JPEG formátum kiválasztásához.  
Ha a FF 200 dpi vagy a FF 200X100 dpi lehetőséget választja a 4. lépésben, akkor nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a PDF formátum vagy a TIFF kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.



### Megjegyzés

---

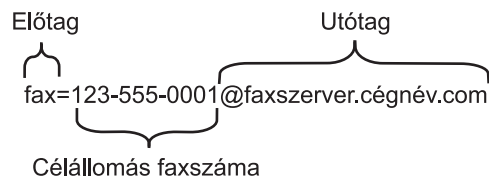
Az FTP-re történő szkennelés működésével kapcsolatban olvassa el a *Hálózati szkennelés* című részt a CD-n található Szoftver használati útmutatóban.

---

## Faxolás kiszolgálóra

A Faxolás a kiszolgálónak tulajdonság lehetővé teszi, hogy a készülék beolvasson egy dokumentumot, majd a hálózaton keresztül elküldje azt különböző faxkiszolgálóknak. A dokumentumot azután a kiszolgáló faxadatként küldi tovább a célállomásként megjelölt faxszámra szabványos telefonvonalon keresztül. Ha a Faxolás a kiszolgálónak tulajdonság **Be** állásban van, minden a készülékről induló automatikus faxátvitel továbbítás céljából a faxkiszolgálóhoz kerül elküldésre. A manuális funkció segítségével továbbra is küldhet faxot közvetlenül a készülékről is (További információkért lásd a *Manuális faxküldés* részt a Használati útmutatóban).

A dokumentum faxkiszolgálóhoz való elküldéséhez az adott kiszolgálónak megfelelő szintaxist kell használni. A célállomásként megadott faxszámot egy olyan előtaggal és utótaggal kell ellátni, amely megegyezik a faxkiszolgáló által használt paraméterekkel. Legtöbb esetben az előtag "fax=" lesz, az utótag pedig a faxkiszolgáló e-mail átjárójának domain neve. Az utótag elején a "@" jelnek szintén meg kell jelennie. Mielőtt a Faxolás a kiszolgálónak funkciót használja, az elő- és utótagra vonatkozó információt menteni kell a készüléken. A célállomásként megjelölt faxszámokat mentheti a Egygombos tárcsázás vagy Gyorstárcsázási tárhelyen, vagy megadhatja a tárcsázó billentyűk segítségével (legfeljebb 20 számjegyig). Ha például a 123-555-0001 faxszámra akar küldeni egy dokumentumot, a következő szintaxist kell használnia.



### Megjegyzés

Faxkiszolgáló alkalmazásának támogatnia kell egy e-mail átjárót.

## A Faxolás a kiszolgálónak funkció **Be** állásba állítása

A faxkiszolgáló előtaggal/utótaggal ellátott címét mentheti a készüléken.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **LAN** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **Fax Szervernek** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **Be** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a **▲** vagy **▼** gombot a **Előtag** kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 6 Adja meg az előtagot a tárcsázó billentyűk segítségével.
- 7 Nyomja meg a **OK** gombot.

- 8 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Utótag kiválasztásához. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 9 Adja meg az utótagot a tárcsázó billentyűk segítségével.
- 10 Nyomja meg a **OK** gombot.
- 11 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

**Megjegyzés**

Az elő- és utótaggal ellátott cím legfeljebb 40 karakterből állhat.

**A Faxolás a kiszolgálónak funkció használata**

- 1 Helyezze a dokumentumot az ADF egységbe vagy a beolvasó üvegére.
- 2 Adja meg a faxszámot.
- 3 A készülék elküldi az üzenetet a TCP/IP hálózaton keresztül a faxkiszolgálónak.

## Időzóna

Ez a mező az Ön országának időzónáját mutatja. A kijelzett idő az Ön országa és a greenwich-i középideő közötti eltérést mutatja. Például az Egyesült Államok és Kanada keleti időzónájára vonatkozóan az érték: UTC-05:00.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Időzóna kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Az idő kiválasztásához nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

### Windows® Időzóna beállítás

Az Ön országára vonatkozó időkülönbséget a Windows® Időzóna beállítás funkció segítségével ellenőrizheti.

- 1 Windows Vista® esetén:  
Kattintson egymás után a következőkre: **Start, Vezérlőpult, Dátum és idő**, majd **Időzóna módosítása**.  
Windows® XP és Windows Server® 2003 esetén:  
Kattintson egymás után a következőkre: **Start, Vezérlőpult, Dátum és idő**, majd válassza a következőt **Időzóna**.  
Windows® 2000 esetében:  
Kattintson egymás után a következőkre: **Start, Beállítások, Vezérlőpult, Dátum/Idő**, majd válassza a következőt **Időzóna**.
- 2 Módosítsa a dátumot és az időt. Ellenőrizze időzóna beállítását a legördülő menüben (ez a menü jelzi a GMT-től való eltérést).

## A hálózati beállítások visszaállítása gyári alapbeállításra

Visszaállíthatja a nyomtatókiszolgálót a gyári alapbeállításaira (minden információ, így a jelszó vagy az IP-cím gyári beállításaira), ha követi az alábbi lépéseket:



### Megjegyzés

Ez a funkció visszaállítja a vezetékes és vezeték nélküli hálózati beállításokat a gyári alapértékekre.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a LAN kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Gyári reset kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg az 1 gombot a Null. lehetőség kiválasztásához.
- 5 Nyomja meg az 1 gombot az Igen lehetőség kiválasztásához, ami újraindítja a készüléket.
- 6 A készülék újraindul. Csatlakoztassa újra a hálózati kábelt, és adja meg a kívánt hálózati beállításokat.

## A hálózati beállítások lista kinyomtatása



### Megjegyzés

Állomásnév: Az állomásnév (csomópontnév) megjelenik a hálózati konfigurációs listán. Az alapértelmezett állomásnév "BRNxxxxxxxxxxxx" vezetékes hálózat esetén, vagy "BRWxxxxxxxxxxxx" vezeték nélküli hálózat esetén.

A kinyomtatott hálózati beállítások lista tartalmazza az összes aktuális hálózati beállítást, beleértve a hálózati nyomtatókiszolgáló beállításait.

- 1 Nyomja meg a **Reports (Visszaigazolások)** gombot.
- 2 Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a Hálózat Beáll. kiválasztásához.  
Nyomja meg a **OK** gombot.

## Funkciótáblázat és gyári alapbeállítások

### MFC-7440N és MFC-7840N

Az alapértelmezett gyári beállítások félkövéren vannak szedve és csillaggal vannak megjelölve.

Főmenü	Almenü	Menüválasztás	Opciók	
4. LAN	1. TCP/IP	1. Bootolás módja	<b>Auto*</b> Statikus RARP BOOTP DHCP  (Ha az Auto, RARP, BOOTP vagy a DHCP lehetőséget választja, meg kell adnia, hogy a készülék hányszor próbálja felvenni az IP-címet.)	
		2. IP cím	[000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] [000] . [000] . [000] . [000]* <sup>1</sup>	
		3. Alhálózatmaszk	[000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] [000] . [000] . [000] . [000]* <sup>1</sup>	
		4. Gateway	[000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] [000] . [000] . [000] . [000]*	
		5. Csomópont név	BRNxxxxxxxxxxxxxx (legfeljebb 15 karakter)	
		6. Wins beállítás	<b>Auto*</b> Statikus	
		7. Wins szerver	Elsődleges	[000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] [000] . [000] . [000] . [000]*
			Másodlagos	[000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] [000] . [000] . [000] . [000]*
		8. Dns szerver	Elsődleges	[000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] [000] . [000] . [000] . [000]*
			Másodlagos	[000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] [000] . [000] . [000] . [000]*

Főmenü	Almenü	Menüválasztás	Opciók		
4. LAN (folytatás)	1. TCP/IP (folytatás)	9. APIPA	Be* Ki		
		0. IPv6	Be Ki*		
	2. Ethernet	—	Auto* 100B-FD 100B-HD 10B-FD 10B-HD		
	3. IFAX beállítás	1. Internet beá.	1. Email cím	—	
			2. SMTP szerver	Név (Legfeljebb 64 karakter) IP cím [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	
			3. SMTP port	[00001-65535]	
			4. SMTP engedély	Nincs megadva* SMTP-ENG POP bef. SMTP	
			5. POP3 szerver	Név (Legfeljebb 64 karakter) IP cím [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	
			6. POP3 port	[00001-65535]	
			7. Postafiók neve	(Legfeljebb 32 karakter)	
8. Postaf. Jelszó			(Legfeljebb 32 karakter)		
9. APOP			Be Ki*		
2. Levél fogadás			1. Autó lehívás	Be* Ki	
	2. Lehívás időköz	10Min* (01-tőlMin60-igMin)			
	3. Fejléc	Mind Tárgy+honan+hova Nincs*			



Főmenü	Almenü	Menüválasztás	Opciók		
4. LAN (folytatás)	3. IFAX beállítás (folytatás)	2. Levél fogadás (folytatás)	4. Hib. Levél Tör.	Be* Ki	
			5. Értesítés	Be MDN Ki*	
			3. Levél küldés	1. Tárgy	(Legfeljebb 40 karakter)
				2. Max. Méret	Be Ki*
				3. Értesítés	Be Ki*
			4. Közvetít b eáll	1. Rly broadcast	Be Ki*
		2. Relay domain		RelayXX:	
		3. Relay jelentés		Be Ki*	
		4. Szken. e-mailbe	—	Színes 150 dpi* Színes 300 dpi Színes 600 dpi Szürke 100 dpi Szürke 200 dpi Szürke 300 dpi FF 200 dpi FF 200X100 dpi	(Ha a színes beállítást választja) <b>PDF formátum*</b> JPEG formátum  (Ha a szürke beállítást választja) PDF formátum <b>JPEG formátum*</b>  (Ha a FF beállítást választja) <b>PDF formátum*</b> TIFF
		5. Szkennel FTPre	—	Színes 150 dpi* Színes 300 dpi Színes 600 dpi Szürke 100 dpi Szürke 200 dpi Szürke 300 dpi FF 200 dpi FF 200X100 dpi	(Ha a színes beállítást választja) <b>PDF formátum*</b> JPEG formátum  (Ha a szürke beállítást választja) PDF formátum <b>JPEG formátum*</b>  (Ha a FF beállítást választja) <b>PDF formátum*</b> TIFF

Főmenü	Almenü	Menüválasztás	Opciók	
4. LAN (folytatás)	6. Fax Szervernek	—	—	Be Ki*
	7. Időzóna	—	—	UTC+XX:XX UTC-XX:XX
	0. Gyári reset	1. Null.	1. Igen 2. Nem	
		2. Kilép	—	

<sup>1</sup> Hálózatra csatlakozáskor a készülék automatikusan beállítja a hálózatnak megfelelő IP-címet és alhálózati maszkot.

## MFC-7840W

Az alapértelmezett gyári beállítások félkövéren vannak szedve és csillaggal vannak megjelölve.

Főmenü	Almenü	Menüválasztás	Opciók	
5. LAN	1. DRÓTOZOTT	1. TCP/IP	1. Bootolás módja	<b>Auto*</b> Statikus RARP BOOTP DHCP (Ha az Auto, RARP, BOOTP vagy a DHCP lehetőséget választja, meg kell adnia, hogy a készülék hányszor próbálja felvenni az IP-címet.)
			2. IP cím	[000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] <b>[000] . [000] . [000] . [000]*<sup>1</sup></b>
			3. Alhálózatmaszk	[000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] <b>[000] . [000] . [000] . [000]*<sup>1</sup></b>
			4. Gateway	[000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] <b>[000] . [000] . [000] . [000]*</b>
			5. Csomópont név	BRNxxxxxxxxxxxxxx (legfeljebb 15 karakter)
			6. Wins beállítás	<b>Auto*</b> Statikus
			7. Wins szerver	(Elsődleges) [000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] <b>[000] . [000] . [000] . [000]*</b> (Másodlagos) [000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] <b>[000] . [000] . [000] . [000]*</b>

Főmenü	Almenü	Menüválasztás		Opciók	
5. LAN (folytatás)	1. DRÓTOZOTT (folytatás)	1. TCP/IP (folytatás)	8. Dns szerver	(Elsődleges) [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] [000]. [000]. [000]. [000]* (Másodlagos) [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] [000]. [000]. [000]. [000]*	
			9. APIPA	Be* Ki	
			0. IPv6	Be Ki*	
			2. Ethernet	— Auto* 100B-FD 100B-HD 10B-FD 10B-HD	
			3. Alap visszaáll	1. Null.	—
				2. Kilép	—
		4. Vezeték Enged	—	Be* Ki	
		2. WLAN	1. TCP/IP	1. Bootolás módja	Auto* Statikus RARP BOOTP DHCP (Ha az Auto, RARP, BOOTP vagy a DHCP lehetőséget választja, meg kell adnia, hogy a készülék hányszor próbálja felvenni az IP-címet.)
				2. IP cím	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] [000]. [000]. [000]. [000]* <sup>1</sup>
				3. Alhálózatmaszk	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] [000]. [000]. [000]. [000]* <sup>1</sup>

Főmenü	Almenü	Menüválasztás	Opciók	
5. LAN (folytatás)	2. WLAN (folytatás)	1. TCP/IP (folytatás)	4. Gateway	[000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] [000] . [000] . [000] . [000]*
			5. Csomópont név	BRWxxxxxxxxxxxxx (legfeljebb 15 karakter)
			6. Wins beállít	Auto* Statikus
			7. Wins szerver	(Elsődleges) [000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] [000] . [000] . [000] . [000]* (Másodlagos) [000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] [000] . [000] . [000] . [000]*
			8. Dns szerver	(Elsődleges) [000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] [000] . [000] . [000] . [000]* (Másodlagos) [000-255] . [000-255] . [000-255] . [000-255] [000] . [000] . [000] . [000]*
			9. APIPA	Be* Ki
			0. IPv6	Be Ki*
		2. Telep. Varázsló	—	—
		3. SES/WPS/AOSS	—	—
		4. WPS PIN kóddal	—	—
	5. WLAN állapot	1. Állapot	Aktív(11b) Aktív(11g) Vez. LAN Aktív WLAN KI AOSS aktív Csatlakozás NG	

Főmenü	Almenü	Menüválasztás	Opciók		
5. LAN (folytatás)	2. WLAN (folytatás)	5. WLAN állapot (folytatás)	2. Jelzés	erős közepes gyenge nincs	
			3. SSID	—	
			4. Párbeszéd Mód	Ad-hoc Infrastruktúra	
		6. Alap visszaáll	1. Null.	—	
			2. Kilép	—	
		7. WLAN Engedve	—	Be Ki*	
		3. IFAX beállítás	1. Internet beá.	1. Email cím	—
				2. SMTP szerver	Név (Legfeljebb 64 karakter) IP cím [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]
				3. SMTP port	[00001-65535]
	4. SMTP engedély			Nincs megadva* SMTP-ENG POP bef. SMTP	
	5. POP3 szerver			Név (Legfeljebb 64 karakter) IP cím [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	
	6. POP3port			[00001-65535]	
	7. Postafiók neve			(Legfeljebb 32 karakter)	
	8. Postaf. Jelszó			(Legfeljebb 32 karakter)	
	9. APOP			Be Ki*	
	2. Levél fogadás			1. Autó lehívás	Be* Ki

Főmenü	Almenü	Menüválasztás	Opciók	
5. LAN (folytatás)	3. IFAX beállítás (folytatás)	2. Levél fogadás (folytatás)	2. Lehívás időköz	10Min* (01-tőlMin60-igMin)
			3. Fejléc	Mind Tárgy+honan+hova Nincs*
			4. Hib. Levél Tör.	Be* Ki
			5. Értesítés	Be MDN Ki*
		3. Levél küldés	1. Tárgy	(Legfeljebb 40 karakter)
			2. Max. Méret	Be Ki*
			3. Értesítés	Be Ki*
		4. Közvetít beáll	1. Rly broadcast	Be Ki*
			2. Relay domain	RelayXX:
			3. Relay jelentés	Be Ki*
	4. Szken.e-mailbe	—	Színes 150 dpi* Színes 300 dpi Színes 600 dpi Szürke 100 dpi Szürke 200 dpi Szürke 300 dpi FF 200 dpi FF 200X100 dpi	(Ha a színes beállítást választja) PDF formátum* JPEG formátum (Ha a szürke beállítást választja) PDF formátum JPEG formátum* (Ha a FF beállítást választja) PDF formátum* TIFF

Főmenü	Almenü	Menüválasztás		Opciók
5. LAN (folytatás)	5. Szkennel FTPre	—	<b>Színes 150 dpi*</b> Színes 300 dpi Színes 600 dpi Szürke 100 dpi Szürke 200 dpi Szürke 300 dpi FF 200 dpi FF 200X100 dpi	(Ha a színes beállítást választja) <b>PDF formátum*</b> JPEG formátum (Ha a szürke beállítást választja) PDF formátum <b>JPEG formátum*</b> (Ha a FF beállítást választja) <b>PDF formátum*</b> TIFF
	6. Fax Szervernek	—	—	Be <b>Ki*</b>
	7. Időzóna	—	—	UTC+XX:XX UTC-XX:XX
	0. Gyári reszet	1. Null. 2. Kilép	—	1. Igen 2. Nem —

<sup>1</sup> Hálózatra csatlakozáskor a készülék automatikusan beállítja a hálózatnak megfelelő IP-címet és alhálózati maszkot.



## Szöveg bevitele

Bizonyos menüelemek használatakor, mint pl. az e-mail cím beírásakor, szöveges karaktereket is be kell írni. A tárcsázógombok betűket is tartalmaznak. A 0, # és \* gombok nem tartalmaznak betűket, mert ezekkel speciális karakterek írhatók be.

Az alábbi karakterek eléréséhez nyomja meg a megfelelő tárcsázógombot a szükséges számnak megfelelő alkalommal:

- E-mail cím beállításához, Szken. FTPre menübeállítások és IFAX beállítás menübeállítások

Gomb	egyszer	kétszer	háromszor	négyszer	ötször	hatszor	hétyszer	nyolcszor	kilencszer
1	@	.	/	1	@	.	/	1	@
2	a	b	c	A	B	C	2	a	b
3	d	e	f	D	E	F	3	d	e
4	g	h	i	G	H	I	4	g	h
5	j	k	l	J	K	L	5	j	k
6	m	n	o	M	N	O	6	m	n
7	p	q	r	s	P	Q	R	S	7
8	t	u	v	T	U	V	8	t	u
9	w	x	y	z	W	X	Y	Z	9

- Egyéb menüparancsok beállítása

Gomb	egyszer	kétszer	háromszor	négyszer	ötször
2	A	B	C	2	A
3	D	E	F	3	D
4	G	H	I	4	G
5	J	K	L	5	J
6	M	N	O	6	M
7	P	Q	R	7	P
8	T	U	V	8	T
9	W	X	Y	9	W

### Szóköztök beszúrása

Ha egy faxszámba szóközt szeretne beszúrni, nyomja le a ► billentyűt egyszer a számok között. Ha egy névbe szóközt szeretne beszúrni, nyomja le a ► billentyűt kétszer a karakterek között.

### Javítás

Ha egy betűt hibásan írt be, és meg szeretné változtatni, a ◀ gombbal mozgassa a kurzort a hibás karakterhez, majd nyomja le a **Clear/Back (Törlés/Vissza)** gombot.

## Betűk ismétlése

Ha az előző karakter billentyűjén szereplő karaktert szeretne beírni, a ► billentyűvel mozgassa a kurzort jobbra, majd nyomja le újra a billentyűt.

## Speciális karakterek és szimbólumok

Nyomja le a \*, # vagy 0 karaktert, majd a ◀ vagy ▶ billentyűvel mozgassa a kurzort ahhoz a szimbólumhoz vagy karakterhez, amelyet be szeretne írni. Az OK gomb lenyomásával válassza ki a karaktert. A menüválasztástól függően az alábbi szimbólumok és karakterek jelennek meg.

Nyomja meg a \* gombot a következő karakterek (szóköz)! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . / € kiválasztásához:

Nyomja meg a # gombot a következő karakterek : ; < = > ? @ [ ] ^ \_ ¥ ~ ' | { } kiválasztásához:

Nyomja meg a 0 gombot a következő karakterek Á É Í Ö Ó Ő Ü Ú 0 kiválasztásához:

# B

## Index

<b>A</b>	
Alhálózati maszk .....	19
AOSS .....	26
APIPA .....	24
<b>Á</b>	
Állomásnév .....	21
Átjáró .....	20
<b>B</b>	
BOOTP .....	17
Brother tartozékok és kellékanyagok .....	iv
<b>CS</b>	
Csoportok közvetítéshez .....	14
<b>D</b>	
DHCP .....	18
DNS kiszolgáló .....	23
<b>E</b>	
Egygombos tárcsázás beállítás .....	9
csere .....	12
<b>F</b>	
Fax, stand-alone (önálló) küldés közvetítés .....	13
<b>GY</b>	
Gyári alapbeállítások .....	47
Gyorshívás .....	9
csoport hívás csere .....	12
csoportok létrehozása közvetítéshez .....	14
egy gombos tárcsázás beállítás .....	9
csere .....	12
egyéni szkennelési paraméterek .....	9
gyorstárcsázás beállítás .....	11
csere .....	12
egyéni szkennelési paraméterek .....	11
közvetítés .....	13
csoportok használata .....	13
Gyorstárcsázás beállítás .....	11
csere .....	12
<b>H</b>	
Hálózati beállítások listája .....	47
Hálózati beállítások visszaállítása .....	47
<b>I</b>	
IP cím .....	19
IPv6 .....	24
<b>K</b>	
Keresés/Gyorstárcsázás gomb .....	14
Közvetítés .....	13
csoportok létrehozása .....	14
<b>P</b>	
PBC .....	26
PIN módszer .....	26
<b>R</b>	
RARP .....	17
<b>S</b>	
SecureEasySetup™ .....	26
<b>SZ</b>	
Szöveg bevitel .....	58
speciális karakterek .....	59

**T**

---

Tartozékok és kellékanyagok .....	iv
Tárcsázási csoportok (közvetítés) .....	13
szünet .....	9
TCP/IP .....	16

**Ú**

---

Újrahívás/Szünet billentyű .....	9
----------------------------------	---

**V**

---

Védjegyek .....	i
-----------------	---

**W**

---

Wi-Fi Protected Setup™ .....	26
WINS beállítás .....	21
WINS kiszolgáló .....	22