



BradyPrinter M611

MOBILE LABEL PRINTER

Felhasználói kézikönyv

Szerzői jogok és védjegyek

Jognyilatkozat

Jelen kézikönyv a **Brady** Worldwide, Inc. (a továbbiakban: „**Brady**”) saját anyaga, amely bizonyos időközönként előzetes értesítés nélkül felülvizsgálat tárgyát képezheti. A **Brady** nem vállalja, hogy az ilyen esetleges felülvizsgálatokat a felhasználók rendelkezésére bocsátja.

Jelen kézikönyv minden szerzői és egyéb joga fenntartva. Tilos a **Brady** előzetes írásos hozzájárulása nélkül a kézikönyv bármely részének bármilyen eszközzel történő másolása vagy reprodukálása.

Bár a jelen dokumentum előkészítése során minden elővigyázatossági lépést megtett, a **Brady** egyik fél irányában sem vállal semmiféle felelősséget bármely olyan veszteségért vagy kárért, amelyet hibákra, mulasztásokra vagy az itt szereplő kijelentésekre visszavezethető gondatlanság, baleset vagy egyéb ok okozott. A **Brady** továbbá semminemű felelősséget nem vállal az itt leírt bármely termék vagy rendszer alkalmazásával vagy használatával kapcsolatban; illetve semmiféle felelősséget nem vállal a jelen dokumentum használatából származó járulékos vagy közvetett károkért. A **Brady** semminemű kereskedelmi, illetve adott rendeltetészerű használatra való alkalmasságra vonatkozó garanciát nem nyújt.

A **Brady** fenntartja a jogot, hogy az itt leírt termékeken vagy rendszereken a megbízhatóság, funkcionalitás vagy felépítés továbbfejlesztése céljából előzetes értesítés nélkül módosításokat eszközöljön.

Védjegyek

A BradyPrinter™ M611 a **Brady** Worldwide, Inc. védjegye.

A Microsoft és a Windows a Microsoft Corporation bejegyzett védjegyei.

A Bluetooth és a Bluetooth-embléma a Bluetooth SIG, Inc. védjegyei.

A Wi-Fi a Wi-Fi Alliance® védjegye.

Az Apple az Apple Inc. védjegye.

A Google Play a Google LLC védjegye.

A jelen kézikönyvben megjelölt minden márkanév és terméknév a megfelelő vállalat vagy szervezet védjegye (™) vagy bejegyzett védjegye (®).

© 2019 **Brady Worldwide, Inc.** Minden jog fenntartva.

Y4666532

„E” változat

Brady Corporation

6555 West Good Hope Road

P.O. Box 2131

Milwaukee, WI 53201-2131

www.bradycorp.com

Értékesítési és ügyfélszolgálat: (888) 250-3082

A Brady garanciája

Termékeink értékesítése során feltételezzük, hogy a vevők a gyakorlatban tesztelni fogják őket, és saját maguk meg fogják állapítani, hogy mennyire felelnek meg az adott rendeltetésnek. A Brady garantálja a vevő számára, hogy a termékek anyagai és kivitelezése hibátlanok, azonban ezen garancián belül kizárólag arra vállal kötelezettséget, hogy a terméket abban az esetben cseréli ki, ha a Brady számára meggyőzően bizonyítást nyert, hogy a termék már akkor hibás volt, amikor a Brady értékesítette. Ez a garancia nem terjed ki azokra a személyekre, akik a terméket a vevőtől szereztek be.

EZ A GARANCIA MINDEN EGYÉB KIFEJEZETT VAGY HALLGATÓLAGOS GARANCIÁT KIZÁR, BELEÉRTVE, DE NEM KIZÁRÓLAG A KERESKEDELEMRE VAGY RENDELTESSZERŰ HASZNÁLATRA VONATKOZÓ HALLGATÓLAGOS GARANCIÁT, ILLETVE A BRADY OLDALÁN FELMERÜLŐ BÁRMELY EGYÉB KÖTELEZETTSÉGET VAGY FELELŐSSÉGET. A BRADY SEMMILYEN KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT NEM FELEL SEMMIFÉLE OLYAN VESZTESÉGÉRT, KÁRÉRT, KÖLTSÉGÉRT VAGY OKOZOTT KÁRÉRT, AMELY A BRADY TERMÉKEINEK HASZNÁLATÁVAL VAGY HASZNÁLHATATLANSÁGÁVAL KAPCSOLATBAN MERÜL FEL.

Biztonság és a környezet biztosítása

Kérjük, hogy a BradyPrinter™ M611 első használatát megelőzően olvassa el és értelmezze ezt a kézikönyvet. Ez a kézikönyv a BradyPrinter™ M611 nyomtató összes fő funkcióját leírja.

Elővigyázatossági intézkedések

A BradyPrinter™ M611 nyomtató használatát megelőzően kérjük, hogy vegye figyelembe a következő elővigyázatossági intézkedéseket:

- A nyomtató üzemeltetése és bármely eljárás végrehajtása előtt figyelmesen olvasson el minden utasítást.
- Ne helyezze a készüléket labilis felületre vagy állványra.
- Ne helyezzen semmit a készülék tetejére.
- A készülék tetejét szabadítsa meg az akadályoktól.
- A nyomtatót mindig jól szellőztetett területen használja. Ne zárja el a készülék szellőzést biztosító réseit és nyílásait.
- Csak a műszaki adatokat tartalmazó címkén feltüntetett tápforrást használja.
- Csak a készülékhez mellékelte tápvezetékét használja.
- Ne helyezzen semmit a tápvezeték tetejére.

Műszaki támogatás és regisztráció

Kapcsolattartási információk

Ha javításra vagy műszaki segítségre van szüksége, keresse meg a **Brady** helyi műszaki támogatóközpontját az alábbi címen:

- **Amerikai kontinens:** www.bradyid.com/techsupport
- **Európa:** www.bradyeurope.com/services
- **Ázsia és csendes-óceáni terület:** www.brady.co.uk/landing-pages/global-landing-page
- **Ausztrália:** www.bradyid.com.au/en-au/supportlanding
- **Kanada:** www.bradycanada.ca
- **Latin-Amerika:** www.bradylatinamerica.com

Regisztrációs információk

A nyomtató regisztrációját itt végezheti el: www.bradycorp.com/register.

Javítás és visszaküldés

Ha a terméket bármilyen okból javításra vissza kell küldenie, a javítással és cserével kapcsolatos információkért lépjen kapcsolatba a **Brady** műszaki támogatással.

A dokumentumban használt jelölések

A dokumentum használata során fontos, hogy megértse az útmutatóban használt jelöléseket.

- A felhasználó minden teendőjét **félkövér** szöveg jelzi.
- A menükre, párbeszédpanelekre, gombokra és képernyőkre vonatkozó utasításokat *dőlt* szöveg jelzi.

Tartalomjegyzék

1 • Bevezetés

Műszaki adatok	1
Fizikai és környezeti jellemzők	2
A Wi-Fi és a Bluetooth közelségi tartománya	2

2 • Beállítás

A nyomtató kicsomagolása	3
A doboz tartalma	3
<i>A csomagolás megőrzése</i>	3
Regisztráció	3
A nyomtató alkatrészei	4
Áramellátás és akkumulátor	5
Váltóáramú adapter	5
Az akkumulátor töltése az első használat előtt	6
Bekapcsolás	6
Automatikus kikapcsolás	6
Kényszerített újraindítás	6
USB-aljzat	7
Nyomtatóbeállítások	7
Nyelv	7
Billentyűzetek	7
Mértékegységek	8
Dátum és időpont	8
Energiatakarékos mód	9
Fényerő és elforgatás	9
A nyomtató neve	10
A címkék létrehozására szolgáló szoftver	10
Mobil	11
Asztali gép	11
A Windows illesztőprogram telepítése	11
A nyomtató csatlakoztatása	11
Bluetooth	12
USB	12
Wi-Fi	13
<i>Kapcsolat keresése</i>	13
<i>A beállítások manuális megadása</i>	13
A fogyóeszközök behelyezése	14
Festékszalag behelyezése	15
Címkék behelyezése	16
Nagy kiserelésű címkék behelyezése	18
Fanfold (emelt paneles) címkék betöltése	20
A címke- és szalagkazetta újrahasznosítása	21
Anyagok	21

A szalag szétszerelése	21
A kazetta szétszedése	22
Az alkatrészek újrashasznosítása	23
Tartozékok.....	24
Mágnes	25
A szíj rögzítése	26
3 • Első lépések	
Az érintőképernyő	28
Navigáció és állapotjelző sáv	29
Az anyag részletes adatai	29
Címkék létrehozása	29
Vágás és adagolás	30
Nyomtatás	30
4 • Karbantartás	
Rendszerinformációk megjelenítése	31
A Firmware frissítése	31
Az Y és B értékek frissítése	32
A nyomtató tisztítása.....	32
Kijelző	32
Belső alkatrészek	33
A vágópenge fedelének visszahelyezése.....	34
A vágószerelvény cseréje	35
A címkékészlet fedelének cseréje	38
5 • Hibaelhárítás	
Hibaelhárítási foratókönyvek	39
A festékszalagkazetta nem megy be a tartójába	39
A vágószerkezet nem vagy rossz minőségben vág	40
A nyomtató nem kapcsol be	40
A nyomtató magától kikapcsol	40
A kijelző nem reagál	40
Hibaüzenetek.....	41
A • Szabályozói megfeleléség	
Ügynökségi megfelelésségek és jóváhagyások.....	42
Egyesült Államok	42
FCC-értesítés	42
Kanada	42
Mexikó	42
Jamaica	42
Tajvani nyilatkozat	43
Európa	43
2011/65/EU, 2015/863/EU RoHS irányelv	43
2006/66/EK irányelv az elemekről és akkumulátorokról	43
Törökország	44

Kína	44
A vezeték nélküli hálózatra vonatkozó szabályozói információk.....	44
Egyesült Államok	45
<i>FCC (Federal Communication Commission, Szövetségi</i>	
<i>Kommunikációs Bizottság)</i>	<i>45</i>
Kanada	45
<i>Újítás, tudomány és gazdasági fejlődés (ISED, Innovation,</i>	
<i>Science and Economic Development)</i>	<i>45</i>
Mexikó	46
Brazília	46
Európai Unió	46
Nemzetközi	46
Japán	46
B • Licencelés	
Microsoft Windows CE© végfelhasználói licencszerződés.....	47
„Made for Apple” jelvény	48

1 Bevezetés

A BradyPrinter™ M611 egy robusztus, hordozható, vezeték nélküli címkenyomtató, mely különféle elővágott és folyamatos anyagokra képes nyomtatni. Az alábbi funkciókat kínálja:

- Tartós és robusztus – ellenáll az 1,2 méterről (4 láb) való leejtésnek is.
- Gyorsan és könnyedén létrehozhat címkéket a Brady Express Labels mobilalkalmazással vagy a Brady Workstation szoftver segítségével.
- Az egyszerű vezeték nélküli kapcsolat érdekében Bluetooth® és Wi-Fi® képes.
- A vezetékes csatlakozáshoz USB 2.0-t használ.
- USB 2.0 aljzat a tartalék telefon töltésére.
- A beépített vágót a címkéző szoftver beállítása automatikusan vezérli.
- Újratölthető belső lítium-ion akkumulátor a mindennapi használatra.
- A nyomtató a belső akkumulátor feltöltése közben is használható.
- A kijelzőn megjelenik a nyomtató állapota, a festékszalag és a címkeméret, valamint az akkumulátor töltöttségi állapota is.
- Könnyen használható interfész.
- Intelligens cellás technológia, amely együttműködik a Brady fogyóanyagokkal.

Műszaki adatok

A BradyPrinter™ M611 nyomtató műszaki adatai a következők:

- Súly: 1,6 kg (3,52 font) (címkekészlettel és festékszalaggal).
- 3,5"-es (88,9 mm) színes QVGA érintőkijelző, 320 × 240 pixel.
- Hőátviteli nyomtatási mechanizmus, 300 dpi.
- A nyomtatás szélessége: maximum 48,76 mm (1,92").
- A címkék nyomtatási hossza: 1016 mm (40").
- Vonalvastagság: maximum 57 mm (2,25").
- Címkeszélesség 6,4 mm (0,235") és 50,8 mm (2,00") között.
- A címke minimális magassága: 5,99 mm (0,236").
- Egyetlen töltéssel akár 1000 db 1" × 2"-es címke is nyomtatható.
- Nyomtatási sebesség: 33,8 mm/s (1,33"/s).
- Belső lítium-ion akkumulátor, 3200 mAh.

Fizikai és környezeti jellemzők

A BradyPrinter™ M611 nyomtató fizikai és környezeti jellemzői a következők:

Fizikai	USA	Metrikus
Méret	11,0" H × 4,5" Sz × 4,6" M	279 × 113 × 116 mm
Súly (címkékészlettel és festékszalaggal).	3,52 font	1,60 kg

Megjegyzés: Az alábbi táblázat kizárólag a BradyPrinter™ M611 nyomtatóra vonatkozik. A különböző fogyóanyagok teljesítménye eltérhet.

Környezeti	Üzemeltetés	Tárolás
Hőmérséklet (nyomtató) Megjegyzés: Nem javasoljuk, hogy a nyomtatót huzamosabb ideig közvetlen napfénynek tegye ki.	4 °C és 43 °C (40 °F és 110 °F) között A váltóáramú adapter névleges maximális hőmérséklete 40 °C (104 °F).	-18 °C és 43 °C (0 °F és 110 °F) között
Relatív páratartalom (nyomtató)	20–90% (nem lecsapódó)	10–90% (nem lecsapódó)

A Wi-Fi és a Bluetooth közelségi tartománya

A BradyPrinter™ M611 nyomtató a Wi-Fi vagy Bluetooth jel vételéhez a következő távolságokra kell legyen a routertől vagy az eszköztől.

	Wi-Fi	Bluetooth
Tartomány	19,8 m (65 láb)	19,8 m (65 láb)

2 Beállítás

A nyomtató kicsomagolása

A doboz tartalma

A BradyPrinter™ M611 alapcsomagja a következőket tartalmazza:

- BradyPrinter™ M611 nyomtató belső akkumulátorral. (Az akkumulátor nem tartozék. A javításhoz lépjen kapcsolatba a Brady műszaki támogatásával.)
- Hálózati adapter és tápkábel (régijótól függően mellékelve)
- USB-kábel (BMP41-USB)
- Egy darab M61-R4310 festékszalag
- Egy darab PTL-97-488 általános célú, fehér, poliészter címkekészlet (22,86 mm × 22,86 mm, 0,9" × 0,9")
- USB-pendrive a Felhasználói kézikönyvvel, az Első lépések kézikönyvvel és az Illesztőprogram-telepítési útmutatóval több nyelven
- Nyomtatott első lépések kézikönyv
- Pánt (BMP-Strap-1) (lásd: „A szíj rögzítése”, 26. oldal.)



A csomagolás megőrzése

A BradyPrinter™ M611 nyomtató csomagolását őrizze meg arra az esetre, ha a nyomtatót és tartozékait vissza kell juttatni a szállítónak.

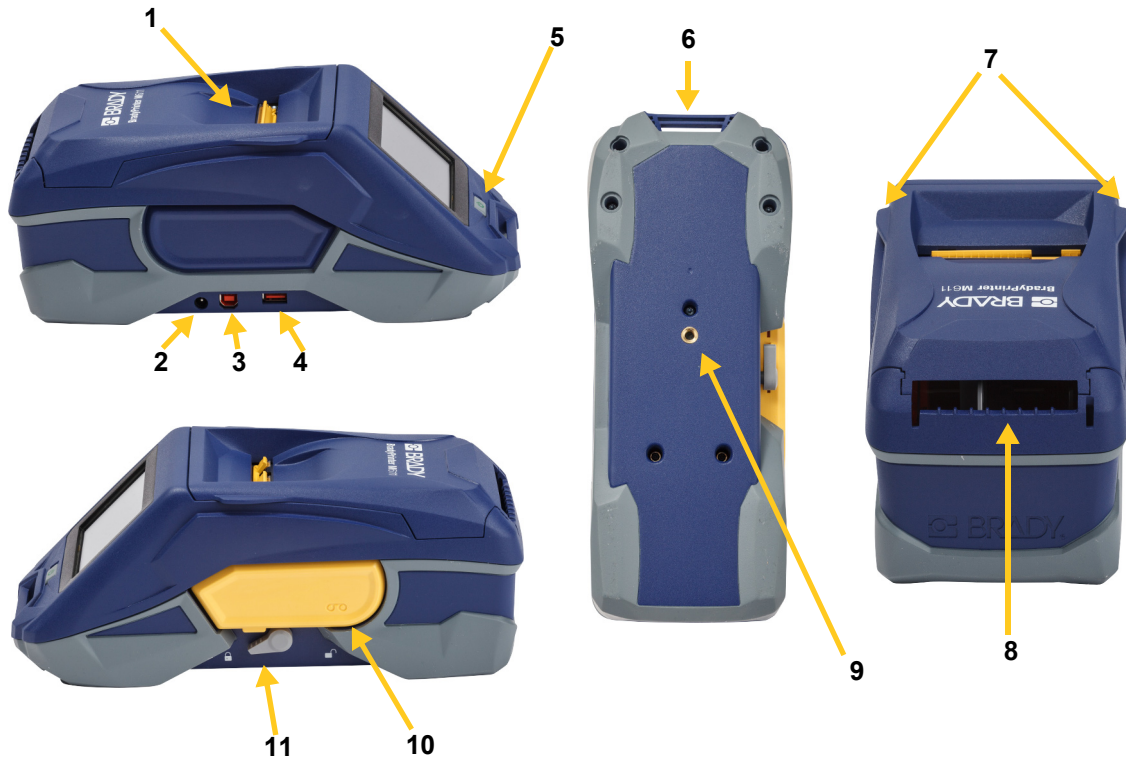


VIGYÁZAT! A nyomtató szállításakor a nyomtatóban található lítium-ion akkumulátor kezelésére vonatkozó állami, Európai Unió, helyi vagy nemzetközi szabályokról egyeztessen a szállítást végző vállalattal.

Regisztráció

Regisztrálja nyomtatóját az interneten a www.bradycorp.com/register címen, és ingyenes terméktámogatást és frissítéseket kap.

A nyomtató alkatrészei



1 A címkekészlet fedele (címkekészlet ajtó)	7 A címkekészlet fedelének nyitófülei
2 Váltóáramú adapter csatlakozója	8 Nagy mennyiségű vagy külső anyag adagolónyílása
3 USB-port (számítógép csatlakozása)	9 Mágnes csatlakoztatására szolgáló menetes furat
4 USB-aljzat (telefontöltés vagy firmware frissítés)	10 Festékszalag
5 Főkapcsoló	11 Zárókar
6 A szíj alsó rögzítőhurka	

Áramellátás és akkumulátor

A BradyPrinter™ M611 nyomtató áramellátását egy belső lítium-ion akkumulátor vagy egy váltóáramú adapter biztosítja.



FIGYELMEZTETÉS! A tűzveszély, az áramütés, a robbanás és a károk megelőzése érdekében olvassa el az alábbiakat.

- Ne tegye ki a nyomtatót 43 °C (110 °F) feletti hőmérsékletnek.
- A nyomtatót kezelje óvatosan, ne szerelje szét és ne próbálja meg kicserélni az alkatrészeit.
- Ne használjon a BradyPrinter™ M611 nyomtatóhoz kifejezetten előírton kívül más váltóáramú adaptert.
- Ne égesse el a nyomtatót. Tartsa távol a nyomtatót a hőforrásoktól.
- Tartsa távol a nyomtatót a víztől.
- Soha ne helyezzen tárgyakat a nyomtatót tetejére.
- A nyomtatót hűvös, száraz helyen tárolja.
- A nyomtató újrahasznosítását vagy hulladékkezelését a vonatkozó Európai Unió, állami és helyi rendelkezések szerint végezze.

Váltóáramú adapter

A nyomtató áramellátásáról egy váltóáramú/egyenáramú adapter is gondoskodhat. Ha csatlakoztatva az adapter, akkor az akkumulátort is tölti.



VIGYÁZAT! A BradyPrinter™ M611 áramellátására kizárólag az alább látható 18 V DC, Brady AC/DC adaptereket használja.

Katalógusszám	Régió
BMP41-AC	Észak-Amerika, Ausztrália
M50-AC-INTL	Európa
M50-AC-AR	Argentína
M50-AC-BR	Brazília

Csatlakoztatás a nyomtatóhoz

1. Csatlakoztassa az adapterkábel kerek végét a nyomtató bal oldalán található váltóáramú adapter aljzatba.
2. Csatlakoztassa az elektromos vezeték hüvelyes végét az adapter megfelelő aljzatához. Az adapterkábel másik végét csatlakoztassa egy hálózati aljzathoz.

Az akkumulátor töltése az első használat előtt

Mielőtt a nyomtatót akkumulátorról üzemeltetné, töltsse fel teljesen a belső lítiumion-akkumulátort.

1. Csatlakoztassa a nyomtatót az elektromos aljzathoz.
2. Töltsse 4,5 órán keresztül.
3. Ellenőrizze, hogy teljesen feltöltött-e.

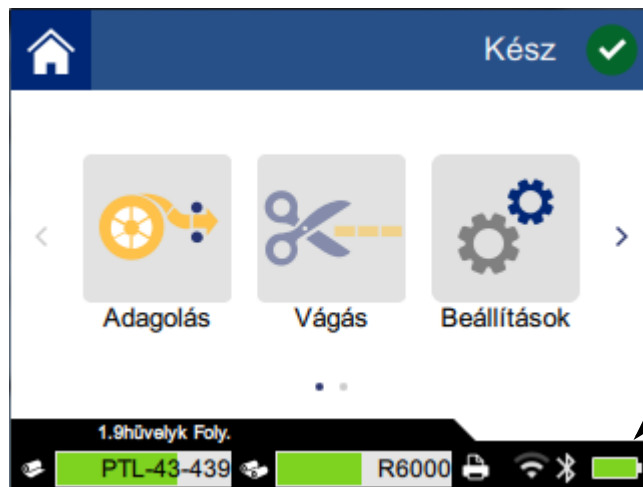
- a. A nyomtató bekapcsolásához nyomja meg a főkapcsolót.



- b. Ellenőrizze, hogy a kijelzőn látható akkumulátor ikon teljes feltöltöttséget jelez-e.



4,5 óra



Bekapcsolás

A nyomtató be- vagy kikapcsolása:

1. Nyomja meg a főkapcsolót.



Automatikus kikapcsolás

Ha a nyomtató be van dugva, akkor folyamatosan bekapcsolva hagyhatja, hogy a szoftver megtalálja a nyomtatót. Akkumulátoros üzem esetén a nyomtató egy adott idejű inaktivitás után automatikusan kikapcsol. Az inaktivitási időtartam beállítását lásd: „Energiatakarékos mód”, 9. oldal.

Kényszerített újraindítás

Ha a nyomtató nem válaszol, akkor a főkapcsolót 10 másodperc hosszan benyomva tartva kényszerített újraindítás végezhető.

USB-aljzat

Az USB-aljzat két célt szolgál.



- A firmware és az anyagadatbázis (Y és B) fájlok frissítése. További információk: „A Firmware frissítése”, 31. oldal és „Az Y és B értékek frissítése”, 32. oldal.
- Mobil eszköz töltése, ha a nyomtató váltóáramú áramforrásra csatlakozik.

Nyomtatóbeállítások

Az alapvető beállítások (pl. a nyelv) megadására használja a nyomtató érintőképernyőjét. Az érintőképernyő használatának bemutatóját lásd: „Az érintőképernyő”, 28. oldal.

Nyelv


Az érintőképernyőn megjelenő szöveg nyelvének a beállítása:

1. A bekapcsolt nyomtatón érintse meg a **Beállítások** lehetőséget. 
2. Koppintson a **Rendszerkonfiguráció**, majd a **Nyelv** lehetőségre.
3. Koppintson a kívánt nyelvre. Az összes elérhető nyelv megtekintéséhez görgetnie kell. Ehhez érintse meg a képernyőt, és húzza lefelé vagy felfelé az ujját.
4. A kezdőképernyőre történő visszatéréshez koppintson a  ikonra.

Billentyűzetek

A nyomtató egy billentyűzetet jelenít meg a képernyőn, amikor adatokat kell beírnia, például a nyomtató elnevezésekor. Mivel a különböző nyelvek különböző karakterkészleteket használnak, különböző karakterkészletekkel rendelkező billentyűzetekre lehet szükség. Alapértelmezés szerint a nyomtató a nyelvbeállításához megfelelő billentyűzetet használja. Például, ha a nyomtató nyelve bolgárra van állítva, a nyomtató automatikusan bolgár karakterekkel rendelkező billentyűzetet fog megjeleníteni. Ha csak az alapértelmezett billentyűzetet kívánja használni, nem kell módosítania semmilyen billentyűzetbeállítást.

Billentyűzetek kiválasztása:

1. Amikor a nyomtató be van kapcsolva, koppintson a **Beállítások** lehetőségre. 
2. Koppintson a **Rendszerkonfiguráció**, majd a **Virtuális billentyűzetek** lehetőségre. Megjelenik a támogatott billentyűzetek listája.
3. Jelölje be az azon nyelvekhez tartozó jelölőnégyzeteket, amelyeket elérhetővé kíván tenni a nyomtató használatakor. Több billentyűzetet is kiválaszthat. Az (a nyomtató nyelvének megfelelő) alapértelmezett billentyűzet látható a lista tetején, és ennek kijelölése nem törölhető.



A billentyűzet későbbi használatakor az alapértelmezett billentyűzet jelenik meg. Koppintson a földgömb ikonra a váltáshoz egy másik engedélyezett billentyűzetre. Minden alkalommal, amikor a földgömb ikonra koppint, a kijelző egy másik engedélyezett billentyűzetre vált.



Mértékegységek

Állítsa be a milliméter vagy hüvelyk mértékegységet.



A mértékegység beállítása:

1. A bekapcsolt nyomtatón érintse meg a **Beállítások** lehetőséget. 
2. Koppintson a **Rendszerkonfiguráció**, majd a **Mértékegység** lehetőségre.
3. Érintse meg a **Milliméter** vagy a **Hüvelyk** lehetőséget.
4. A kezdőképernyőre történő visszatéréshez koppintson a  ikonra.

Dátum és időpont

Állítsa be a nyomtató óráját az aktuális dátumnap és időpontnak megfelelően.



A dátum és időpont beállítása:

1. A bekapcsolt nyomtatón érintse meg a **Beállítások** lehetőséget. 
2. Koppintson a **Rendszerkonfiguráció**, majd a **Dátum és idő** lehetőségre. A képernyő bal oldalán megjelennek az aktuális beállítások.
3. A beállítások módosításához érintse meg a jobb oldalon lévő gombokat.
 - **24 órás formátum használata:** A kapcsolót megérintve válthat a 24 órás és a 12 órás (DE és DU) kijelzési formátumok között. A kapcsoló piros színe a 12 órás formátumot jelzi. A kapcsoló zöld színe a 24 órás formátumot jelzi.
 - **Dátum beállítása:** Érintse meg a kijelzőn a dátum gombokat. A dátum módosításához érintsen meg egy elemet és válasszon ki egy új értéket, vagy használja az elem alatt és felett található nyílombokat.
 - **Idő beállítása:** Érintse meg a kijelzőn az időpont gombokat. Az időpont módosításához érintsen meg egy elemet és válasszon ki egy új értéket, vagy használja az elem alatt és felett található nyílombokat.
4. A kezdőképernyőre történő visszatéréshez koppintson a  ikonra.

Energiatakarékos mód

Az energiamegtakarítás érdekében a nyomtató egy megadott időtartamú inaktivitás után kikapcsolhat. Akkumulátoros üzemmód esetére rövidebb inaktivitási időszakot állíthat be, mint az áramellátásra való csatlakozáskor.

Az inaktivitási időszak beállítása:


1. A bekapcsolt nyomtatón érintse meg a **Beállítások** lehetőséget. 
2. Koppintson a **Rendszerkonfiguráció**, majd az **Energiatakarékos mód** lehetőségre.
3. Attól függően, hogy az akkumulátoros vagy a vezetékes üzemmód inaktivitását akarja-e beállítani, érintse meg az **Akkumulátor** vagy a **Váltóáram** lehetőséget.
4. A percértékek beállításához húzza jobbra vagy balra a pontot, illetve használja a plusz és mínusz jeleket. A beállítások azonnal érvényre jutnak.
Tipp: ha a nyomtató be van dugva, akkor folyamatosan bekapcsolva hagyhatja, hogy a szoftver megtalálja a nyomtatót. A *Váltóáram* beállítást teljesen balra elhúzva állíthatja be a *Soha* lehetőséget.
5. A kezdőképernyőre történő visszatéréshez koppintson a  ikonra.

Fényerő és elforgatás

A képernyő beállításainak megadása a beállítások menüben történik.

- **Fényerő.** Növelje meg a fényerőt, ha a képernyő túl sötét az olvasáshoz. Akkumulátoros üzem esetén a fényerő növelése jobban fogyasztja az akkumulátort.
- **Elforgatás.** Ha a nyomtatót a szíjjal lógatja vagy ha mágnessel egy vízszintes felületre rögzíti, akkor a képernyő elforgatás nélkül fejjel lefelé fog állni. A szíj és a mágnes használatáról bővebb információkat itt találhat: „A szíj rögzítése”, 26. oldal és „Mágnes”, 25. oldal.

A képernyő beállításainak módosítása:

1. A bekapcsolt nyomtatón érintse meg a **Beállítások** lehetőséget. 
2. Érintse meg a **Képernyő** lehetőséget.
3. Érintse meg a kívánt beállítást, majd végezze el a módosítás.
 - **Fényerő beállítása:** A pontot balra húzva sötétebb, jobbra húzva pedig világosabb lesz a képernyő. A beállításhoz emellett használhatja a plusz és mínusz gombokat is. A gyári alapértékek visszaállításához érintse meg a **Gyári beállítások** lehetőséget.
 - **Képernyő elforgatása:** A **Normál** lehetőséget megérintve állíthatja be a képernyőt a nyomtató vízszintes elhelyezéséhez. Az **Elforgatott** lehetőséget megérintve a képernyő a nyomtató függőleges helyzetéhez állítható be.

A nyomtató neve

A nyomtató neve akkor jelenik meg, amikor egy mobilkészülék vagy számítógép a nyomtatót keresi Bluetooth- vagy Wi-Fi-kapcsolaton keresztül. Ha nem ad nevet a nyomtatónak, akkor a nyomtató sorozatszáma használódik erre a célra.

A nyomtató nevének módosítása:

1. A bekapcsolt nyomtatón érintse meg a **Beállítások** lehetőséget. 
2. Érintse meg a **Kapcsolat**, majd a **Nyomtató neve** lehetőséget. A nyomtató egy billentyűzetet jelenít meg.
A nyomtató neve csak az A–Z, a–z, 0–9 és - karaktereket tartalmazhat. A nyomtató a nyomtatóhoz engedélyezett billentyűzetektől függetlenül a megengedett karakterekkel rendelkező billentyűzetet jelenít meg.
3. Használja az érintőképernyőn lévő billentyűzetet a nyomtató nevének megadásához.
4. Ha befejezte, érintse meg a  gombot.

Fontos! Ha azután módosítja a nyomtató nevét, hogy azt a Brady Express Labels mobilalkalmazásban (lásd: „A címkék létrehozására szolgáló szoftver”, 10. oldal) használta, akkor további lépésekre is szükség van, hogy a nyomtató nevét a szoftverben is frissítse.

- Indítsa újra a nyomtatót. (Kapcsolja ki, majd be a nyomtatót.)
- A Brady Express Labels alkalmazásban menjen a beállítások részbe, majd adja hozzá újra a nyomtatót.

A Brady Express Labels alkalmazás használata során ez a név jelenik meg a nyomtató kiválasztásakor, kivéve ha a nyomtatóhoz való csatlakozást manuálisan, az IP-cím megadásával végezte el. További információk: „A címkék létrehozására szolgáló szoftver”, 10. oldal és „A beállítások manuális megadása”, 13. oldal.

A Brady Workstation szoftver Wi-Fi-vel való használata esetén ez a név jelenik meg a nyomtató kiválasztásakor. További információk: „A címkék létrehozására szolgáló szoftver”, 10. oldal és „A nyomtató csatlakoztatása”, 11. oldal.

A címkék létrehozására szolgáló szoftver

Telepítse fel a címkéző szoftvert a számítógépre vagy a mobilkészülékre, állítsa be a csatlakozást a nyomtatóhoz, majd a szoftverrel tervezze meg a címkéket és küldje el őket a nyomtatóra. (Az egyéb Brady szoftvereket lásd a Brady helyi honlapján.) Vegye figyelembe, hogy a régebbi Brady szoftvereket a nyomtató nem feltétlenül ismeri fel, illetve az ebben a kézikönyvben szereplő információk az alább felsorolt szoftvereken alapulnak.

- Mobilkészüléken használja a Brady Express Labels alkalmazást.
- Asztali számítógépen vagy laptopon használja a Brady Workstation szoftvert.

Mobil

Töltse le a Brady Express Labels alkalmazást az Apple® App Store vagy a Google Play™ áruházból.

Asztali gép

A Brady Workstation szoftver számos alkalmazást biztosít a speciális célú címkék létrehozására. A könnyen használható alkalmazásokkal emellett egyedi megjelenésű címkéket is tervezhet.

A Brady Workstation szoftver beszerzése:

1. Ellenőrizze, hogy a számítógépe csatlakozik-e az internethez.
2. Látogasson el a www.workstation.bradyid.com oldalra.
3. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a céljának megfelelő szoftver kiválasztásához és letöltéséhez.





A Windows illesztőprogram telepítése

A Brady Express Labels alkalmazás vagy a Brady Workstation szoftver használatához nincs szüksége Windows illesztőprogram telepítésére. Lépjen tovább a következő fejezetre: „A nyomtató csatlakoztatása”, 11. oldal.

Régebbi Brady szoftver vagy más gyártótól származó program használata esetén Windows illesztőprogramot kell telepítenie. A részleteket lásd a nyomtatóhoz mellékelt USB-pendrive-on található *Illesztőprogram-telepítési útmutató* PDF-fájlon.

A nyomtató csatlakoztatása

Csatlakoztassa a címkékészítő szoftvert Bluetooth® vezeték nélküli technológiával, Wi-Fi® vezeték nélküli hálózaton vagy USB-kábellel.

	Támogatott kapcsolatok
Számítógép	 
Mobileszköz	 

Tipp: A nyomtató bekapcsolásakor a Bluetooth is bekapcsol. Ha nem szeretné, hogy a Bluetooth bekapcsoljon, koppintson a **Beállítások**, majd a **Kapcsolat** lehetőségre, és kapcsolja ki a Bluetooth-t.

Bluetooth

A nyomtató csatlakoztatása mobileszközhez Bluetooth-on keresztül:

1. **A nyomtatón:**

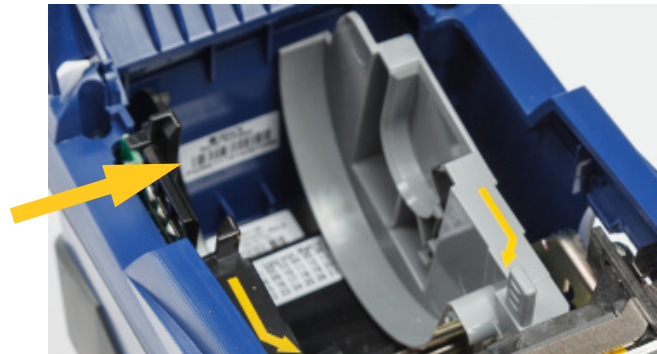
- a. Kapcsolja be a nyomtatót.
- b. A nyomtató bekapcsolásakor a Bluetooth is bekapcsol. Ellenőrizze, hogy a kijelző jobb alsó részén megjelenik-e a bekapcsolt állapotot jelző Bluetooth ikon.

Ha nem látható a Bluetooth ikon, akkor kapcsolja be a Bluetooth-t. Érintse meg a **Beállítások**, a **Kapcsolat** és a **Bluetooth** lehetőséget, majd érintse meg a kapcsolót (lásd a lenti ábrán). A piros szín kikapcsolt, a zöld szín bekapcsolt állapotot jelez.



2. **A mobileszközön:**

Kövesse a Brady Express Labels mobilalkalmazás utasításait. A megtalálás után a nyomtatót a sorozatszám jelzi (amennyiben nem adott nevet a nyomtatónak, lásd: „A nyomtató neve”, 10. oldal). A sorozatszám a címketekercs mögött található a nyomtatóban. Válassza ki a mobileszközön a nyomtatót.



Megjegyzés: Ha azután módosítja a nyomtató nevét, hogy azt a Brady Express Labels mobilalkalmazás használta, akkor újra párosítania kell. (Lásd: „A nyomtató neve”, 10. oldal.) A Brady Express Labels alkalmazásban menjen a beállítások részbe, majd adja hozzá újra a nyomtatót.

USB

Számítógéphez USB 2.0-n keresztül történő kapcsolódáshoz csatlakoztassa a mellékelt USB-kábelt a nyomtatóhoz és a számítógéphez. Az USB-kábel csatlakoztatásakor a Brady Workstation szoftver automatikusan észleli a nyomtatót.



Wi-Fi

A Wi-Fi-hálózathoz való csatlakozás kereséssel és egy hálózat kiválasztásával vagy pedig a hálózati beállítások manuális megadásával történhet. Csatlakozás után a nyomtató a hálózaton keresztül kommunikál az eszközökkel.

Megjegyzés: A jelszavak és felhasználónevek megadására szolgáló képernyőn megjelenő billentyűzet csak a hálózati felhasználónevekhez és jelszavakhoz megengedett karaktereket tartalmazza. Így előfordulhat, hogy a *Beállítások* menüben engedélyezettől eltérő billentyűzet jelenik meg.

Kapcsolat keresése

Ez a legegyszerűbb és a leggyakoribb csatlakozási mód.

Vezeték nélküli Wi-Fi-hálózatra való csatlakozás:

1. Kapcsolja be a nyomtatót.

2. Koppintson a **Beállítások** lehetőségre.




3. Koppintson a **Kapcsolat** lehetőségre.

4. A Wi-Fi bekapcsolásához érintse meg a **Wifihálózat** lehetőséget.

A nyomtató ekkor Wifihálózat keres és megjeleníti az elérhető hálózatok listáját.

Megérintéssel és húzással görgessen a listában. (A hálózat statikus IP-címmel vagy DHCP-vel történő megadását lásd: „A beállítások manuális megadása”, 13. oldal.)

Érintse meg a használni kívánt hálózatot.

- Ha a hálózat nincs titkosítva, akkor egyszerűen érintse meg és a nyomtató máris csatlakozik hozzá.
- Ha a hálózat titkosítva van (amit egy lakat ikon jelez), akkor a hálózat megérintésekor megjelenik egy billentyűzet. Adja meg a jelszót, majd érintse meg a  ikont.

Megjegyzés: Ha a hálózata WEP-hitelesítést alkalmaz, akkor ehelyett egy menü jelenik meg, ahol a jelszót és a WEP-kulcsot is meg tudja adni.

- Ha a hálózat nem jelenik meg a listában, akkor elképzelhető, hogy a hálózat rejtett. Érintse meg az **Egyéb** lehetőséget. Válassza a **Személyes hálózat** vagy az **Vállalati hálózat** lehetőséget. A rendszer megjeleníti a választásához tartozó beállításokat. Elképzelhető, hogy a beállítások megadásához az informatikai részleg segítségére is szüksége lesz.

A beállítások manuális megadása



Ezt az eljárást akkor használja, ha a hálózatot hálózat statikus IP-cím vagy DHCP megadásával kell azonosítani. Segítségért lépjen kapcsolatba a hálózat rendszergazdájával.

Vezeték nélküli Wi-Fi-hálózatra való csatlakozás:

1. Kapcsolja be a nyomtatót.

2. Koppintson a **Beállítások** lehetőségre.



3. Koppintson a **Kapcsolat** lehetőségre.
4. Koppintson a **Speciális hálózati beállítások** lehetőségre.
5. Érintse meg a **Wi-Fi** elemet.
6. Érintse meg az **IP-beállítások** pontot, majd írja be az alábbiakat.
 - **DHCP:** A DHCP egy dinamikus címzési mód, és a rendszer egy DNS-kiszolgálót használ a nyomtató IP-címének beszerzésére.
 - **Statikus:** Statikus címzés esetén adja meg manuálisan a nyomtató IP-címét.
7. A vissza gombot megérintve visszaléphet a *Wi-Fi-hálózat beállításai* képernyőre. 
8. Töltse ki a hiányzó beállításokat a hálózati rendszergazda segítségével.
9. A kezdőképernyőre történő visszatéréshez koppintson a  ikonra.

A fogyóeszközök behelyezése

A BradyPrinter™ M611 nyomtató ugyanazt a festékszalagot és címkekészletet használja, mint a BMP®61 modell.

Festékszalag behelyezése

A festékszalag termékszámai M61-gyel kezdődnek. Például M61-R4310.

Megjegyzés: Festékszalag behelyezése előtt célszerű eltávolítani a címkekészletet. Ha úgy helyezi be a festékszalagot, hogy a címkekészlet a helyén van, akkor a festékszalag megsérülhet.

A festékszalag behelyezése:

1. A kioldáshoz fordítsa el a zárókart a nyomtató hátoldala felé.



2. Vegye ki a régi festékszalagot.



3. Helyezze be az új festékszalagot.



4. A rögzítéshez fordítsa el a zárókart a nyomtató elülső oldala felé.



Címkék behelyezése

A Brady címkéit intelligens cellás technológiával látták el. Ez lehetővé teszi a nyomtató és a Brady szoftver számára, hogy önműködően felismerjék a címke típusát, illetve hogy a címke formázásra vonatkozó számos részletet automatikusan beállítsanak.

Az optimális teljesítmény elérése érdekében eredeti Brady BMP61 címkéket használjon. A címkék behelyezése bekapcsolt és kikapcsolt állapotban is lehetséges.

Címke megfelelőségi információk:

- Az M61, az M61C és az BM61 címkékészletek kompatibilisek a BMP@61, a BradyPrinter™ M611 és a BMP@71 nyomtatókkal (utóbbival adapterrel).
- A TLS2200 címkékészletek a BradyPrinter™ M611 és a BMP@71 nyomtatókkal kompatibilisek.
- A BM71 címkékészletek kompatibilisek lehetnek a BradyPrinter™ M611 nyomtatóval. A részleteket lásd a www.BradyID.com oldalon.

Címkék betöltése:

1. Nyissa fel a nyomtató fedelét.



2. Vegye ki a behelyezett címketekerest.

- a. Ha a címkeorsó nem üres, óvatosan tekerje vissza az orsót az ujjával, hogy a nem használt címkét kihúzza a nyomtatófej alól.



- b. Fogja meg a címketekercs intelligens cellájának terelőelemét, és felfelé óvatosan húzza ki a szalagtartóból.



3. Távolítsa el a címkék bevezető végén lévő védőszalagot az új tekercsről.
4. Tekerjen le néhány címkét az orsról a nyomtató felé, fogja meg az intelligens cella nyelét, és helyezze a címkéket közvetlenül az intelligenscella-olvasó rekeszbe. Óvatosan nyomja be, amíg a helyére nem kattán. Ellenőrizze, hogy címketekercsen lévő intelligens cella a címkefalon lévő leolvasóhoz képest jól helyezkedjen el.

Intelligens cella



5. Ha nem 2 hüvelyk széles címkékészletet használ, csúsztassa a címketerelőt annyira balra, hogy pontosan illeszkedjen a címketekercshez és a helyére kattanjon.



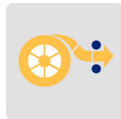
6. A nyomtatófej eközben rögzítve kell legyen! Ellenőrizze, hogy a zárókar a nyomtató elülső oldala felé mutasson.



7. Tolja a címketekerces elejét keresztül a terelőréseken, amíg meg nem áll.



8. A címkék továbbításához érintse meg az érintőképernyő **Adagolás** gombját.



9. A lezáráshoz kattánásig nyomja lefelé a címkészlet fedelét.

Nagy kiserelésű címkék behelyezése

Nagy kiserelésű címkék behelyezése:

1. Távolítsa el a címkeorsót és a címkeadagoló csúszdát a dobozból.



2. A nagy kiserelésű címke dobozán nyomja be az A és C füleket, majd lehúzva tépje le a perforált részt.



3. Illessze a címkeadagoló csúszdát a perforáció aljához. A csúszda karjai legyenek a dobozon kívül.



4. Illessze a csúszdai kampóit a nyomtató nagybani anyagot fogadó adagolónyílásának külső oldalára.



5. Helyezze be a címkeorsót a nyomtatóba úgy, hogy az intelligens cella a címkefalon lévő leolvasóhoz képest jól helyezkedjen el. Állítsa be a címketerelőt szükség szerint.



6. Húzza ki a nagy kiszerezésű címke laza végét a dobozból, és fűzze át a tálcán, majd a nyomtató nagy kiszerezésű címkét fogadó nyílásába.



7. Tolja tovább a címketekercs elejét a címkeorsón és a terelőréseken keresztül, amíg meg nem áll.

8. A címkek továbbításához érintse meg az érintőképernyő **Adagolás** gombját.



9. Zárja be a címkekészlet fedelét.



Fanföld (emelt paneles) címkék betöltése

A fanfold címkék (pl. B-593 emelt paneles címkék) a nagy kiszerezésű címkékhez hasonlóan viselkednek.

1. Nyissa fel a nyomtatót. Helyezzen be egy üres címkeorsót a nyomtatóba úgy, hogy az intelligens cella a címkefalon lévő leolvasóhoz képest jól helyezkedjen el. Állítsa be a címketerelőt szükség szerint.
2. Helyezze a nyitott címkedobozt a nyomtató mögé, és vezesse be a címkéket a külső adagolónyíláson át, a címkeorsó fölött keresztül a terelőrésen addig, amíg meg nem áll.



3. A címkék továbbításához érintse meg az érintőképernyő **Adagolás** gombját.
4. Zárja be a címkekészlet fedelét.



A címke- és szalagkazetta újrahazsnosítása

A kazetták újrahazsnosítását a helyi szabályozásokkal összhangban kell végezni. Újrahazsnosítás előtt a használt kazettákat a különböző alkatrészek eltávolítása céljából szét kell szedni. Ezeket a különböző alkatrészeket a megfelelő újrahazsnosítási tartályba kell helyezni.

Anyagok

- 1/4 hüvelykes (0,6 mm-es) lapos csavarhúzó
- Biztonsági szemüveg
- Biztonsági kesztyű



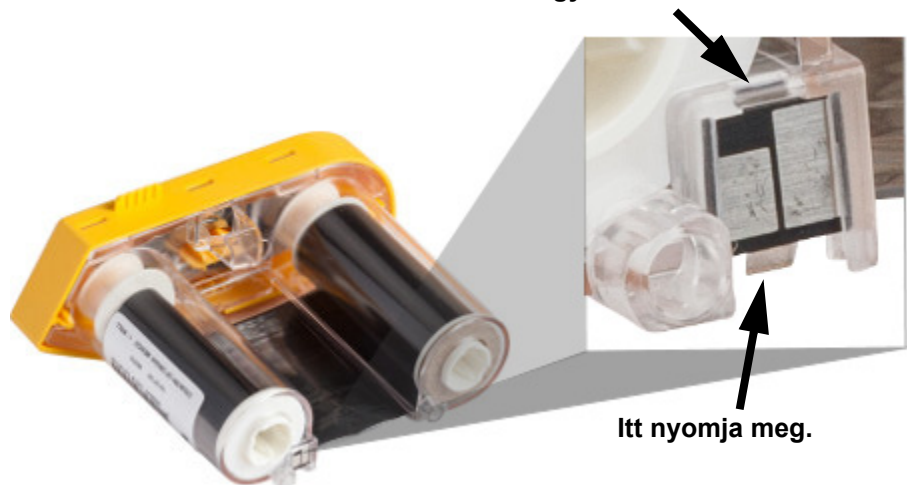
VIGYÁZAT! A festékszalag vagy a címkekazetta szétszedésekor mindig viseljen személyi védőfelszerelést.

A szalag szétszerelése

A szalag szétszerelése:

1. A hüvelykujjával nyomja le az átlátszó műanyag zárófület. Miközben a fület lefelé tartja, illessze be a csavarhúzó élét az intelligens cella fölé, és csúsztassa le. Az intelligens cella könnyen kicsúszik, és eltávolítható.

Ide illesszen be egy csavarhúzót.



2. Miközben a sárga szalag felfelé néz, illessze be a csavarhúzó élét egyesével az öt zárófül furatába, és nyomja le a zárófüleket. Miközben az egyes füleket a csavarhúzóval lenyomja, ujjal nyomja felfelé a szalagkupak ujjal elmozdítható fülét. A szalagfedél lejön, és elválík a szerelvény többi részétől.

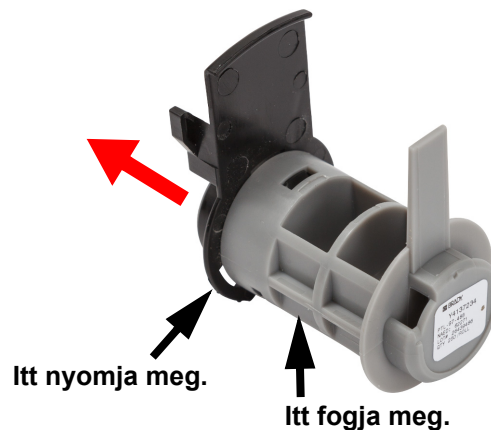


3. A csavarhúzóval feszítse ki a fém szalagrugót a sárga szalagkupak belsejéből.
4. Amikor a rugót eltávolította, fordítsa a szalagkazettát az oldalára, és engedje, hogy a szalag és a fehér orsó kiessenek.
5. Tekerje le a szalagot az orsóról, majd óvatosan hajtsa vissza a szalag végét a szalagot az orsóhoz rögzítő gyenge ragasztóról.

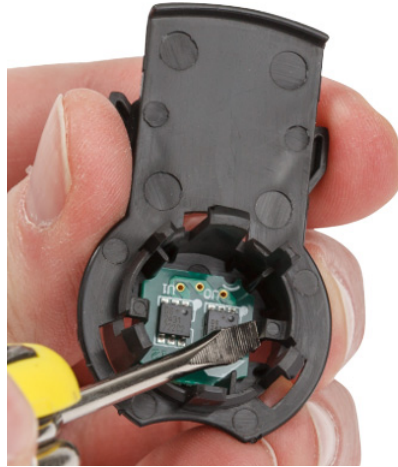
A kazetta szétszedése

A kazetta felnyitása:

1. Tekerje le az esetleges maradék címkét az orsóról, majd az elválasztáshoz óvatosan hajtsa le az címke végét az orsóról.
2. Fogja meg az orsót közvetlenül a fekete zárókupak mögött (ebben van az intelligens cella).
3. A hüvelykujjával fejtse ki nyomást a fekete zárókupak hátuljára, hogy a kupak lejjöjjön az címkekazetta hüvelyéről.



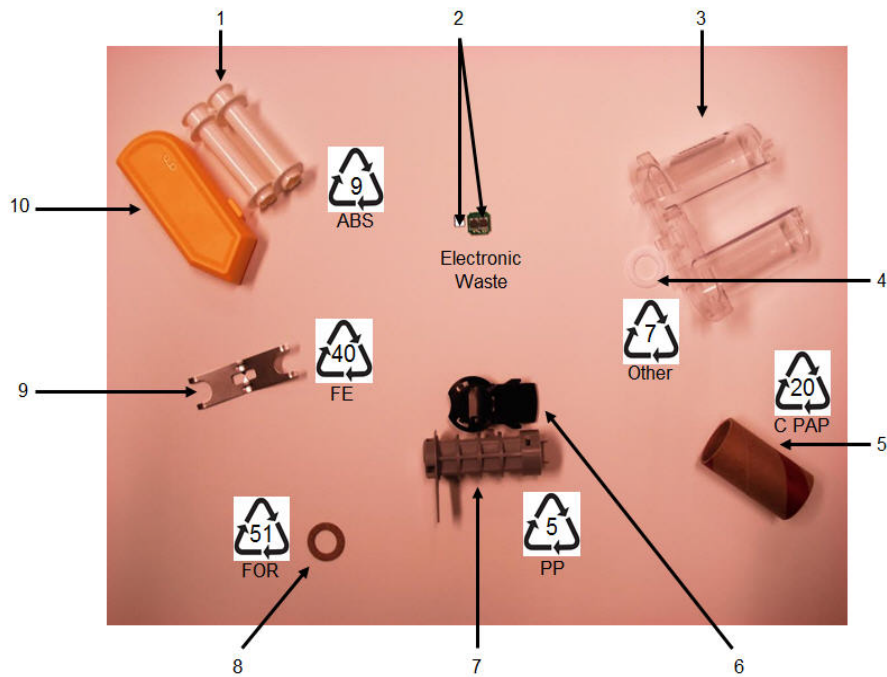
4. A fekete zárókupak hátsó oldala felől nyomja a csavarhúzó élét a zárófülekhez, és nyomja őket kifelé. Ezzel kijön az intelligens cella.



5. Csúsztassa le a kartonhüvelyt a műanyag kazettahüvelyről.

Az alkatrészek újrahaznosítása

Ezeket az alkatrészeket az alábbi útmutatás szerint kell eltávolítani a kazettáról és újrahaznosítani.



	Alkatrész	Anyag	Újrahasznosítási tartály
1	Szalagorsók (fehér)	ABS	9. számú ABS
2	Szalag intelligens cellája A címkekészlet intelligens cellája	Elektronika	Elektronikus hulladék
3	Szalagkazetta (átlátszó)	Polikarbonát (PC)	7. számú egyéb
4	Szalagalátét (fehér)	PTFE	7. számú egyéb
5	A címkekészlet kartonhengere	Karton	20. számú C PAP
6	A címkekészlet zárókupakja (fekete)	PP	5. számú PP
7	A címkekazetta hengere (szürke)	PP	5. számú PP
8	Szalagalátét (parafa)	Parafa/nitril-butadién	51. számú FOR
9	Szalagrugó	Rozsdamentes acél	40. számú FE
10	Szalagkupak (sárga)	ABS	9. számú ABS

Tartozékok

A következő cikkek a BradyPrinter™ M611 nyomtatóhoz kapható tartozékok, amelyeket külön vásárolhat meg a forgalmazótól:

- Mágnes (BMP-MAGNET-2)
- Kemény hordozótáska (BMP-HC-2)
- Hevederkészlet (BMP-PACK-2)
- Tisztítókészlet (PCK-5)
- Szíj (BMP-Strap-1). A nyomtatóhoz mellékelve, különállóan is kapható.

Mágnes

Használja a tartozékként külön megvehető mágneset a nyomtató felrögzítésére egy mágnesezhető fémfelületre, pl. fémpanelre vagy -gerendára.



FIGYELMEZTETÉS! A mágnes tartozék neodímium mágneset tartalmaz.

- Az erős mágnesek megzavarhatják a szívritmusszabályzókat, a defibrillátorokat, az inzulinpompákat és más egyéb orvosi eszközök működését. Az ilyen eszközöket viselő személyek tartsanak kellő távolságot a mágnesektől.
- Ne használja a mágneseket robbanásveszélyes légkörben.



- Ne adja gyermekek kezébe az erős mágneseket (különösen a neodímium mágneseket). Ne engedje, hogy a termékhez gyermekek hozzáférjenek.
- Számos mágnes merev anyagú, és „összeugorva” vagy fémfelülethez pattanva szilánkok hasadhatnak le róluk. Mindig viseljen védőszemüveget, amikor ilyen veszély áll fenn.
- Az analóg órák, a tévék és a számítógépes monitorok maradandóan károsodhatnak, ha mágneset helyeznek a közelükbe.
- Az erős mágnesek hatással lehetnek vagy interferálhatnak az erre érzékeny elektronikus eszközökkel és navigációs berendezésekkel. Az ilyen eszközöktől mindig tartsa kellő távolságban a mágneseket.
- A mágnesek tönkreteszhetik a mágneses adathordozókat (pl. bankkártyák, magnószalagok, számítógépes merevlemezek) tárolt információkat. Az adatok megőrzése érdekében ezeket és az egyéb mágneses anyagokat tartsa távol a terméktől.

A hulladékkezelést az EU-s, az állami és a helyi szabályoknak megfelelően végezze.

A mágnes tartozékot ráhelyezése a nyomtatóra:

1. Helyezze a mágnes tartozékot a nyomtató alján lévő menetes furat fölé.



2. Hajtsa ki a csavar fogantyúját, és kézzel csavarja be a csavart.



3. Húzza le a mágnesetakaró fedeleket a mágnesekről.



A szíj rögzítése

A mellékelt szíjjal a nyomtatót fel lehet akasztani.

A szíj rögzítése:

1. A szíjat vezesse át úgy a nyomtató elülső részén lévő nyíláson, hogy a rajta lévő Brady logó felfelé nézzen.



2. Vezesse át a szíjat a két D-gyűrűn.



3. Válassza szét a két D-gyűrűt, hogy elég hely legyen a szíj átvezetéséhez, majd a szíj végét vezesse vissza a két gyűrű közé.

4. Húzza meg a szíj laza végét annyira, hogy szoros legyen, majd nyomja össze a tépőzárát, hogy lapos maradjon.



5. A harmadik D-gyűrűvel a nyomtatót egy rúdra vagy kampóra is felakaszthatja.

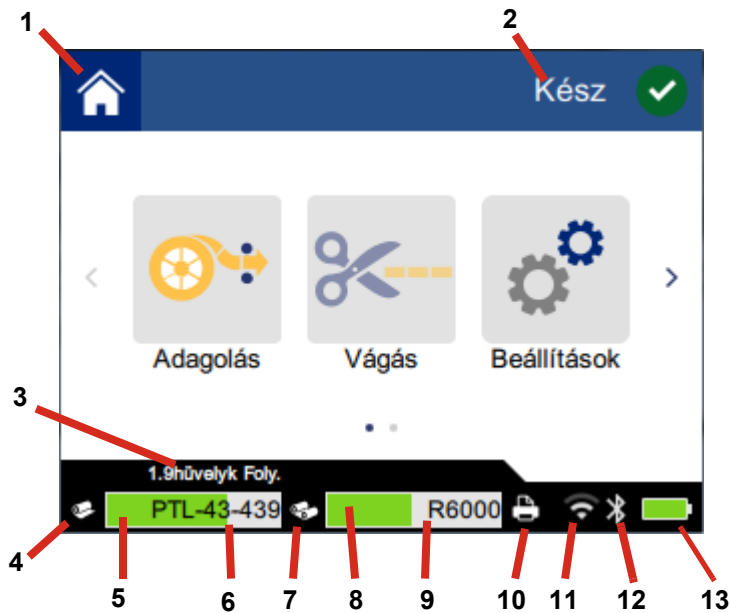


3 Első lépések

Az érintőképernyő

A nyomtató érintőképernyője többek között a beállítások elvégzésére, az állapot ellenőrzésére, illetve a címkek adagolására és levágására használható. A választáshoz az ujjával érintse meg a képernyőt.

Megjegyzés: Ne használjon erre tollat vagy más éles tárgyat. Ezek ugyanis az érintőképernyő felszínét tönkreteszhetik.



1 Kezdőképernyő	8 Maradék szalag
2 Nyomtató állapota	9 Festékszalag alkatrészszáma
3 Címkekészlet mérete	10 Nyomtatási feladat állapota
4 Címkekészlet állapota	11 Wi-Fi bekapcsolva és térerő
5 Maradék címkekészlet	12 Bluetooth bekapcsolva
6 Címkekészlet alkatrészszáma	13 Akkumulátor fennmaradó töltésszintje
7 Festékszalag állapota	

Navigáció és állapotjelző sáv



A kezdőképernyő gomb megérintésével bármikor visszatérhet a kezdőképernyőre.



A menüben való navigálás közben a vissza gombot megérintve visszaléphet az előző oldalra.



A kezdőképernyő balra vagy jobbra elhúzható.

A kezdőképernyő alsó részén található állapotjelző sávon lévő nyomtató és a címkékészlet állapota ikonok információs célt szolgálnak.

Ikon	Jelentés
	Az ikon felett lévő szöveg a nyomtatóban elhelyezett címke anyagát jelzi.
	A nyomtató nem tudja beolvasni a címkékészleten lévő memóriacellát. Elképzelhető, hogy a címkékészlet nincs vagy nem jól van behelyezve, vagy pedig a memóriacella megsérült.
 villog	A nyomtató adatokat fogad a szoftvertől.

Az anyag részletes adatai

A címkékészlet és a festékszalag részletes adatainak megtekintéséhez kattintson az állapotjelző sávon a címkékészlet vagy a festékszalag alkatrészszámára. Megnyílik az *Anyag részletes adatai* képernyő.



Az *Anyag részletes adatai* képernyő bezárásához kattintson a jobb felső sarokban lévő X jelre.

Címkék létrehozása

Címkéket a Brady Workstation szoftverrel vagy a Brady Express Labels alkalmazással hozhat létre. Amikor legelső alkalommal hoz létre címkét, meg kell adnia a nyomtatót. Ez lehetővé teszi, hogy a szoftver az adott nyomtatóra specifikus szolgáltatásokat nyújtson. A szoftver emellett automatikusan észleli a nyomtatóba behelyezett címkékészletet és festékszalagot. Lásd: „A címkék létrehozására szolgáló szoftver”, 10. oldal.

A szoftver használatával kapcsolatos segítségért lásd a szoftver dokumentációját.

Vágás és adagolás

A szoftver vágási beállításával határozza meg, hogy a nyomtatónak kell-e vágnia a címkét, és ha igen, mikor. A szoftver automatikusan adagolni is képes a címkét.

Ha manuálisan kell vágni, a nyomtató kezdőképernyőjén kattintson a **Vágás** vagy a **Adagolás** lehetőségre.



VIGYÁZAT! Ne helyezze az ujját a vágószerkezet közelébe. Becsípődhet vagy elvágódhat.

Nyomtatás

Nyomtatás előtt egy programmal hozzon létre címkéket. Lásd: „*Címkék létrehozása*”, 29. oldal.

Címkék nyomtatása:

1. Kapcsolja be a nyomtatót, és zárja le a címkekészlet fedelét.
2. A számítógépen vagy mobilszközön nyissa meg a címkefájlt.
3. Kattintson vagy koppintson a nyomtatási gombra a szoftverben.

A szoftver átküldi a címkéket a nyomtatónak.

Nyomtatási feladat félbeszakításakor, például amikor elfogy a címkekészlet vagy a festékszalg, illetve ha véletlenül kinyitja a címkekészlet fedelét, a rendszer automatikusan leállítja a nyomtatási feladatot, és egy üzenet jelenik meg. Miközben az üzenet a képernyőn marad, a nyomtatás folytatásához kövesse a megjelenő utasításokat.


A hibaüzenetekkel és hibakereséssel kapcsolatos információkért lásd: 5. fejezet: *Hibaelhárítás*, a 39. oldal.

4 Karbantartás

Rendszerinformációk megjelenítése

A *készülék adatai* oldalon megtalálhatók a rendszer különféle komponenseinek a verziószámai. Firmware frissítés végrehajtása előtt ellenőrizze a *Firmware meghajtóprogram* verzióját. Ha a Brady ügyfélszolgálat arra kéri, használja *A készülék adatai* oldalon található további információkat.

Rendszerinformációk megtekintése:

1. A kezdőlapon érintse meg a **Beállítások** lehetőséget. 
2. Érintse meg a **Névjegy** gombot. Az információk közti görgetéshez megérintéssel és felfelé vagy lefelé húzással görgesse a képernyőt.

A Firmware frissítése

A firmware (a nyomtató rendszerprogramja) frissítései az interneten érhetők el. Itt találhat arra vonatkozó információkat, hogyan találhatja meg a nyomtató aktuális firmware-verzióját: „*Rendszerinformációk megjelenítése*”, 31. oldal.



VIGYÁZAT! A firmware-frissítés során a nyomtatónak csatlakoznia kell a váltóáramú tápellátásra. A frissítés alatt ne szakítsa meg a nyomtató áramellátását.

A firmware frissítése:

1. A számítógépen keresse fel a helyi műszaki ügyfélszolgálat honlapját. Lásd: „*Műszaki támogatás és regisztráció*”, iv. oldal.
2. Keresse meg a firmware-frissítéseket, és azokon belül a legújabb BradyPrinter™ M611 firmware-t.
Tipp: Ha adatbázis-frissítés is elérhető, töltsse le azt is. Lásd: „*Az Y és B értékek frissítése*”, 32. oldal.
3. Töltsse le a firmware-t.
4. A letöltött fájlt mentse rá egy USB-pendrive-ra.
5. A tápkábel és az adapter segítségével csatlakoztassa a nyomtatót a hálózati ellátásra.
6. Csatlakoztassa az USB-pendrive-ot a nyomtató USB-portjára. A nyomtató felismeri a frissítés fájlt, és egy üzenetet jelenít meg az érintőképernyőn.
7. Kövesse az érintőképernyőn megjelenő utasításokat. Amikor a frissítés sikeresen befejeződött, a nyomtató újraindul.

Az Y és B értékek frissítése

Az Y és B értékek a címkeadatbázis és a festékszalag információk részei, és azt biztosítják, hogy a nyomtató a különféle fogyóanyagokat optimálisan használja fel.

Az Y és B értékek rendszeres frissítésével biztosíthatja, hogy a nyomtató minden új címkéről rendelkezzen adatokkal. Emellett akkor is frissítse őket, ha egyedi címkekészletet rendelt a Brady vállalatától, és ezekkel új Y és B értékek is érkeznek.

Az aktuális adatbázis verziójának ismerete nem szükséges. Az importálás során a nyomtató megjelenít egy megerősítő üzenetet, mely tartalmazza a verziószámot.

Az Y és B értékek frissítése:

1. A számítógépen keresse fel a helyi műszaki ügyfélszolgálat honlapját. Lásd: „*Műszaki támogatás és regisztráció*”, *iv. oldal*.
2. Keresse meg a firmware frissítéseket és azokon belül a legújabb BradyPrinter™ M611 adatbázis (Y és B) frissítést.
3. Töltse le az adatbázis frissítést.
4. A letöltött fájlt mentse rá egy USB-pendrive-ra.
5. Csatlakoztassa az USB-pendrive-ot a nyomtató USB-portjára.
6. Görgessen jobbra a kezdőképernyőn, és érintse meg az **Fájlok importálása** lehetőséget.



7. Érintse meg az **Y & B fájlok** elemet. Az importálás befejezéséhez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat. Az új értékek az importálás befejezésével lépnek életbe.

A nyomtató tisztítása

A nyomtató tisztítása javítja a nyomtatás minőségét és olvashatóságát. Emellett megnöveli a nyomtatható mennyiséget, és fokozza a gép élettartamát, valamint a nyomtató megbízhatóságát és teljesítményét.

Kijelző


Az kijelző tisztítása:

1. Izopropil-alkohollal enyhén nedvesítsen meg egy puha (nem karcoló) törleruhát vagy a Brady PCK-6 tisztítókészlet törleruháját.
2. Óvatosan törölje tisztára a kijelzőt.

Belső alkatrészek

A BradyPrinter™ M611 eldobható tisztítókártyájával (Brady alkatrészszám: PCK-5) biztonságosan és hatékonyan távolíthatja el a szennyeződések, a szalagra lerakódott tintamaradványt, a ragasztóanyagot, valamint a hőnyomtatófejre, a továbbítóhengerre és a papír útvonalára lerakódott egyéb szennyeződések.

A nyomtatófej, a továbbítóhenger és a papír útvonalának megtisztítása:

1. Vegye ki a nyomtatóból a festékszalag és címke orsóját. Lásd: „A fogyóeszközök behelyezése”, 14. oldal.
2. A bekapcsolt nyomtatón érintse meg a **Beállítások** lehetőséget. 
3. Érintse meg a **Kapcsolat**, majd a **Nyomtatófej tisztítása** lehetőséget.
4. A festékszalag eltávolítása után zárja a zárókart.
5. Állítsa a címke anyagterelőjét a legszélesebb állásra.
6. Tolja be a tisztítókártyát a címke útvonalába addig, amíg az a nyomtatófejnek és továbbítóhengernek nem ütközik.



7. A tisztítási rutin indításához érintse meg a **Futtatás** gombot.
8. A tisztítás befejezését követően távolítsa el a nyomtatótisztító kártyát, és megfelelően végezze el a hulladékkezelését.
9. A címék és a festékszalag visszahelyezését megelőzően várjon 15 másodpercet, hogy a nyomtatófej, a továbbítóhenger és a címke útvonala megszáradjon.

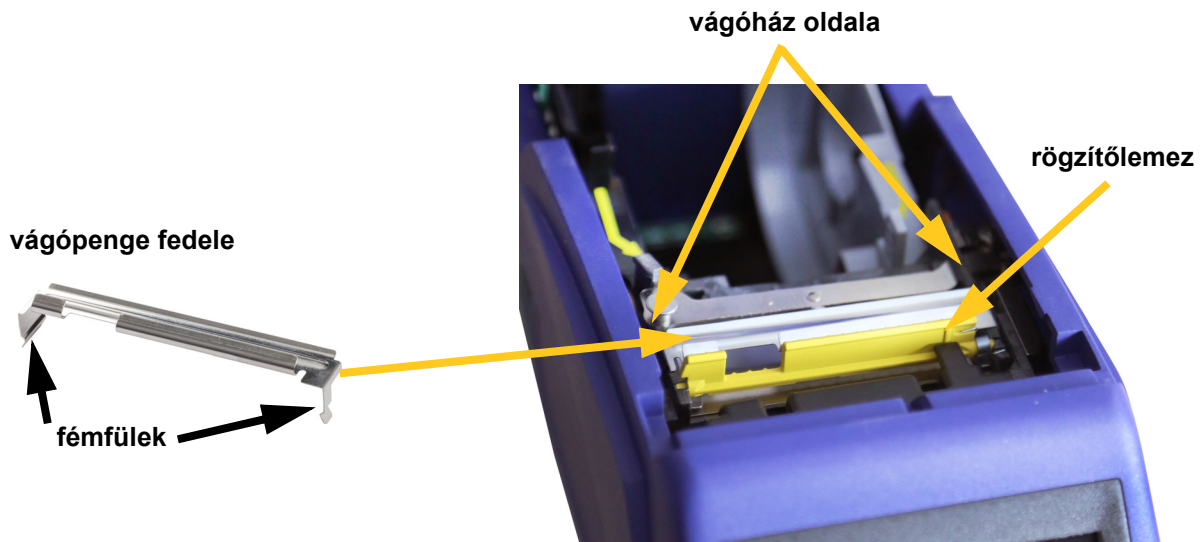
A vágópenge fedelének visszahelyezése



VIGYÁZAT! Ne használjon éles tárgyat (pl. csavarhúzó) az elakadt anyag eltávolítására, mivel ezzel megsértheti a nyomtatófejet. Az anyagot csipesszel fogja meg.

Ne helyezze az ujját a vágószerkezet közelébe. Becsípődhet vagy elvágódhat.

Ha a nyomtatót véletlenül leejti, a vágópenge fedele kilazulhat vagy leeshet. Ha a vágópenge fedele nem horpadt be vagy sérült meg más módon, akkor a fedelet egyszerűen visszahelyezheti a nyomtatóba.



FIGYELMEZTETÉS! A vágópenge fedelének visszahelyezése előtt kapcsolja ki a nyomtatót.

A vágópenge fedelének eltávolítása:

1. A címketartóból csúsztassa az ujját a pengefedél jobb oldala alá, és a vágópenge fedelének kiakasztásához óvatosan húzza fel.
A vágópenge fedele egyszerűen kiold.



A vágópenge fedelének visszahelyezése:

1. Fogja meg a vágópenge fedelének tetejét úgy, hogy a penge kivágott része a kijelző felé nézzen (a címketartótól elfelé).
2. Húzza előre a sárga fület, majd illessze a pengét szorosan a sárga fülhöz. A fémfülek a vágóház külsejéhez illeszkedjenek.

A vágópenge fedele egyszerűen a helyére pattan.



A vágószerelvény cseréje



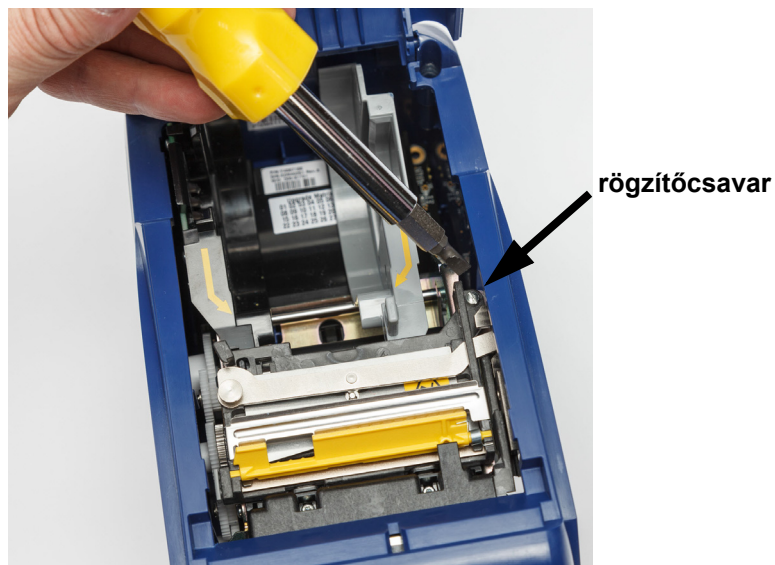
VIGYÁZAT! A vágószerelék műanyag házát óvatosan kezelje. Ne helyezze az ujját a vágószerkezet közelébe. Becsípődhet vagy elvágódhat.

A vágószerelék cseréje:

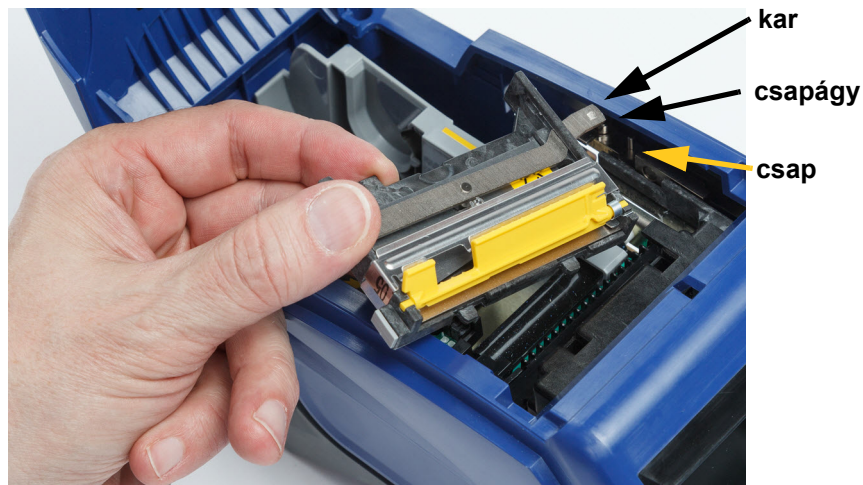
1. Távolítsa el a vágópenge fedelét. Lásd: „A vágópenge fedelének visszahelyezése”, 34. oldal.
2. A kezdőlapon érintse meg a **Beállítások** lehetőséget.



3. Érintse meg a **Kapcsolat**, majd a **Vágókar cseréje** lehetőséget. Ekkor a vágókar szervizhelyzetbe mozog, és szabaddá válik a rögzítőcsavar.



4. Oldja ki a rögzítőcsavart.
5. Vegye ki a vágószerelvényt.



6. Helyezze be az új vágószerelést. Ügyeljen rá, hogy a két fül a lenti ábrán látható helyzetben legyen, és a kar a fenti ábrán látható módon a csapágy és a működtető csapja közé kerüljön.



7. Húzza meg a rögzítőcsavart.
8. Az érintőképernyőn a **Kész** megérintésével mozgassa vissza a vágókart a kiindul helyzetébe.

A címkekészlet fedelének cseréje

Ha a nyomtatót véletlenül leejti, a címkekészlet fedele leeshet. Ha a fedél nem sérült meg, egyszerűen visszahelyezheti a nyomtatóra. A nyomtatáshoz és vágáshoz a fedél a nyomtatón kell legyen.

A címkekészlet fedelének visszahelyezése:

1. Illessze be a fedél zárófülét a nyomtatófedél egyik oldalára, a megfelelő záróhorony illeszkedjen a nyomtatóhoz.
2. Óvatosan szorítsa meg a címketartó fedelének másik oldalát elegendő erővel, hogy a zárófül a nyomtató másik záróhornyába csúszhasson.
3. A fedelet a rögzítéséhez nyomja lefelé.



a címkekészlet fedelének nyitófüle

rögzítőhorony a nyomtatón

5 Hibaelhárítás

Az alábbi fejezet a nyomtatón fellépő hibák elhárításához nyújt segítséget.

- A lenti „*Hibaelhárítási forgatókönyvek*” fejezetben felsoroljuk a lehetséges hibákat, valamint ezek okait és az elhárításukhoz szükséges lépéseket.
- A „*Hibaüzenetek*”, 41. oldal fejezet a hibaüzeneteket tartalmazza, a kézikönyv megfelelő helyeire mutató hivatkozásokkal együtt.

Hibaelhárítási forgatókönyvek

Ha a BradyPrinter™ M611 nyomtató használata során hibát észlel, a hibakereséshez az alábbi fejezetekben találhat információkat.

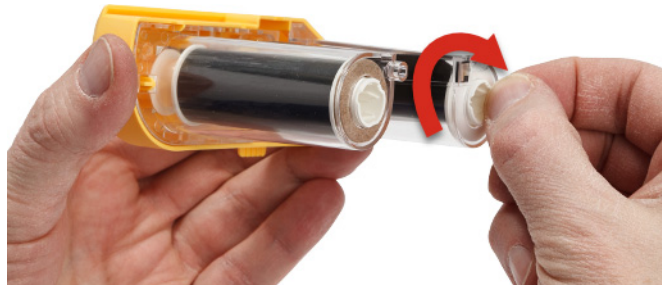
- „*A festékszalagkazetta nem megy be a tartójába*”, 39. oldal
- „*A vágószerkezet nem vagy rossz minőségben vág*”, 40. oldal
- „*A nyomtató nem kapcsol be*”, 40. oldal
- „*A nyomtató magától kikapcsol*”, 40. oldal
- „*A kijelző nem reagál*”, 40. oldal

A festékszalagkazetta nem megy be a tartójába

Probléma: A festékszalagkazetta nem megy be könnyen a tartójába.

Megoldás:

- Ellenőrizze, hogy a kazetta megfelelően van-e beállítva.
- Ellenőrizze, hogy a festékszalag nem lóg-e be a görgők közé. Ha igen, az orsót az óramutató járásának irányába elforgatva húzza ki a kilógó részt.



A vágószerkezet nem vagy rossz minőségben vág

Probléma: A címkék kinyomtatódnak, de nem vágódnak le vagy a vágás egyenetlen és szakadt.

Megoldás:

- Valószínűleg ragasztóanyag tapadt a vágószerkezetre. Tisztítsa meg a vágópengéket a tisztítókészletben található nedvesített pamut törlőruhával. Lásd: „*A nyomtató tisztítása*”, 32. oldal.
- Ellenőrizze, hogy a szoftver a kívánt vágásra (a címkék között vagy a feladat végén) legyen állítva.

A nyomtató nem kapcsol be

Probléma: A főkapcsoló megnyomásakor semmi nem történik.

Megoldás: Az akkumulátort fel kell tölteni. Csatlakoztassa a nyomtatót a hozzá mellékelt váltóáramú adapterrel a hálózati aljzathoz. További információkért lásd: „*Áramellátás és akkumulátor*”, 5. oldal.

A nyomtató magától kikapcsol

Probléma: A nyomtató gyakran kikapcsol.

Megoldás:

- Az akkumulátor töltöttsége alacsony lehet. Csatlakoztassa a nyomtatót a hozzá mellékelt váltóáramú adapterrel a hálózati aljzathoz. További információkért lásd: „*Áramellátás és akkumulátor*”, 5. oldal.
- A nyomtató automatikus kikapcsolási ideje túl rövidre van állítva.

A kijelző nem reagál

Probléma: Belső hiba lépett fel a kijelzőn vagy az akkumulátor töltöttsége alacsony.

Megoldás:

- A főkapcsolóval kapcsolja ki a nyomtatót.
- Csatlakoztassa a nyomtatót a hozzá mellékelt váltóáramú adapterrel a hálózati aljzathoz.

Hibaüzenetek

A nyomtatón megjelenő hibaüzenetek hibaelhárítási utasításokat is tartalmaznak. Az alábbi táblázat felsorolja a hibaüzeneteket, valamint – ahol lehetséges – utalásokat tartalmaz a felhasználói kézikönyv megfelelő részére.

A hibaüzenet címe	Kapcsolódó információk
Nincs elég memória	Kövesse a nyomtató kijelzőjén megjelenő utasításokat.
A címke elfogyott	„Címkék behelyezése”, 16. oldal
A festékszalag elfogyott	„Festékszalag behelyezése”, 15. oldal
A nyomtatófej túl forró	„Fizikai és környezeti jellemzők”, 2. oldal
A nyomtatófej túl hideg	„Fizikai és környezeti jellemzők”, 2. oldal
A fedél nyitva van	A vágókar biztonságos használata érdekében nyomtatót lezárt fedéllel kell üzemeltetni.
A címkeadagoló üres	„Címkék behelyezése”, 16. oldal
Érvénytelen címke	„Címkék behelyezése”, 16. oldal
Nem sikerült csatlakozni a hálózathoz	„Bluetooth”, 12. oldal „Wi-Fi”, 13. oldal
Karbantartás szükséges	„A nyomtató tisztítása”, 32. oldal
Nem sikerült a címke betöltése	„Címkék behelyezése”, 16. oldal
Címke elakadás	„Címkék behelyezése”, 16. oldal
Vágókar elakadás	Ne használjon éles tárgyat (pl. csavarhúzó) az elakadt anyag eltávolítására, mivel ezzel megsértheti a nyomtatófejet. Az anyagot csipesszel fogja meg. A vágókar kezelésével kapcsolatos bővebb információkat lásd: „A vágópenge fedelének visszahelyezése”, 34. oldal és „A vágószerelvény cseréje”, 35. oldal.
Festékszalag-/címkekeveredés	Kövesse a nyomtató kijelzőjén megjelenő utasításokat.
A festékszalag üres	„Festékszalag behelyezése”, 15. oldal
Érvénytelen festékszalag	„Festékszalag behelyezése”, 15. oldal
A rögzítőkar nyitva van	„A nyomtató alkatrészei”, 4. oldal
Y/B fájlhiba	„Az Y és B értékek frissítése”, 32. oldal
Leállítás	„Automatikus kikapcsolás”, 6. oldal
Az akkumulátor töltöttsége alacsony	„Áramellátás és akkumulátor”, 5. oldal

A Szabályozói megfelelés

Ügynökségi megfelelések és jóváhagyások

Egyesült Államok

FCC-értesítés

Megjegyzés: A készüléssel végzett tesztek során megállapították, hogy eleget tesz az FCC-szabályzat 15. fejezetében az „A” osztályú digitális eszközökre meghatározott határértékeknek. Ezen határértékek célja, hogy észszerű védelmet nyújtsanak a káros interferencia ellen, amikor a készüléket kereskedelmi környezetben üzemeltetik. Ez a készülék rádiófrekvenciás energiát generál, használ és sugározhat, és amennyiben nem a felhasználói kézikönyvben leírtak szerint üzemelik be és használják, káros interferenciát okozhat a rádiós kommunikációban.

A készülék lakott területen történő használata során nagy valószínűséggel káros interferenciát fog okozni, amely esetben a felhasználót kötelezni fogják, hogy az interferenciát saját költségére orvosolja.

A megfeleléséért felelős fél által nem kifejezetten jóváhagyott változtatások vagy módosítások ahhoz vezethetnek, hogy a felhasználó elveszti a készülék használatának jogát.

A készülék eleget tesz az FCC szabályzata 15. fejezetének. Az üzemeltetés a következő két feltétel szerint engedélyezett: (1) Az eszköz nem okozhat káros interferenciát és (2) az eszközre nem lehet hatással zavaró interferencia, beleértve a nem kívánatos működést okozó interferenciát.

Kanada

Újítás, tudomány és gazdasági fejlődés (ISED, Innovation, Science and Economic Development)

Kanada, ICES-003:

CAN ICES-3 (A)/NMB-3(A)

Mexikó

IFETEL szerinti értesítés: La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Jamaica

A termék Jamaicában típusengedélyezett modult tartalmaz: SMA – M611

Tajvani nyilatkozat

„A” osztályú nyilatkozat

警告使用者

這是甲類的資訊產品，在居住的環境中使用時，可能會造成射頻干擾，在這種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

A termékre vonatkozó, a veszélyes anyagok alkalmazásának korlátozásáról szóló tajvani nyilatkozat (RoHS nyilatkozat) itt érhető el: www.BradyID.com/M611compliance.

Európa



FIGYELMEZTETÉS! Ez egy „A” osztályú termék. Lakossági környezetben a termék rádiós interferenciát okozhat, amely esetben a felhasználót felhívhatják a megfelelő lépések megtételére.



Elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló irányelv

Az eszköz újrahasznosítását az európai WEEE irányelvvel összhangban a helyi szabályozásoknak megfelelően kell elvégezni.

2011/65/EU, 2015/863/EU RoHS irányelv

Ezt a terméket CE-jelzéssel látták el, és megfelel az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011. június 8-i 2011/65/EU EURÓPAI PARLAMENTI ÉS TANÁCSI irányelv előírásainak.

A 2015. március 31-i 2015/863 EU irányelv a korlátozottan felhasználható anyagok tekintetében módosítja az európai parlament és tanács 2011/65/EU irányelvének II. sz. mellékletét.

2006/66/EK irányelv az elemekről és akkumulátorokról



Ez a termék gombcellás lítiumelemet tartalmaz. A baloldalt látható, áthúzott kerek kuka az jelöli, hogy az EU 2006/66/EK irányelve szerint minden elemre és akkumulátorra „külön gyűjtést” kell végezni. Az elemek és akkumulátorok használói számára tilos az elemek és akkumulátorok nem szelektív lakossági hulladékként történő kezelése. Ez az irányelv meghatározza az élettartamuk végén külön gyűjtendő és újrahasznosítandó használt elemek és akkumulátorok visszaadására és újrahasznosítására vonatkozó keretrendszert. Kérjük, hogy az elem hulladékkezelésekor tartsa be a helyi szabályokat.

Újrahasznosítási értesítés

A gombcellás lítiumelem eltávolítása:

1. Szerelje szét a nyomtatót, és keresse meg a fő áramkörre szerelt gombcellás lítiumelemet.
2. Kis csavarhúzóval feszítse le az elemet a tartójáról, és távolítsa el az elemet az áramkörről. Hulladékkezelését a helyi szabályok szerint végezze.

Törökország

Török Környezeti és Erdészeti Minisztérium

(egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikai berendezésekben való használatának korlátozásáról szóló irányelv).

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

Kína

A termékre vonatkozó, kínai RoHS veszélyes anyagok táblázat itt érhető el:
www.bradyid.com/M611compliance

A vezeték nélküli hálózatra vonatkozó szabályozói információk

Az adott ország követelményei szerint feltüntetett szabályozói jelzések azt jelzik a gazdanyomtatón, hogy rendelkezik a rádiós eszközre vonatkozó jóváhagyásokkal.



FIGYELMEZTETÉS! Az eszköz üzemeltetése szabályozói jóváhagyás nélkül tilos.

Rádiós protokoll	WLAN IEEE 802.11b/g/n	Bluetooth Classic
Rádiófrekvenciás üzemeltetési frekvencia	2,412 – 2,462 GHz	2,402 – 2,480 GHz
Rádiófrekvenciás kimenő teljesítmény	< +20 dBm EIRP (100 mW)	< +20 dBm EIRP (100 mW)
Antenna típusa \ antenna teljesítménynyeresége	PCB követőantenna \ -3,06 dBi	PCB követőantenna \ 1,00 dBi
Üzemeltetési és tárolási környezet (rádiómodulok)	-40 és 85 °C (-40 és 185 °F) között Megjegyzés: A maximális üzemeltetési hőmérsékleteket a Brady nyomtató felhasználói útmutatójában találhatja meg.	

Egyesült Államok

FCC (Federal Communication Commission, Szövetségi Kommunikációs Bizottság)

Megjegyzés: A készülékkel végzett tesztek során megállapították, hogy eleget tesz az FCC-szabályzat 15. fejezetében az „A” osztályú digitális eszközökre meghatározott határértékeknek. Ezen határértékek célja, hogy észszerű védelmet nyújtsanak a káros interferencia ellen, amikor a készüléket kereskedelmi környezetben üzemeltetik. Ez a készülék rádiófrekvenciás energiát generál, használ és sugározhat, és amennyiben nem a felhasználói kézikönyvben leírtak szerint üzemelik be és használják, káros interferenciát okozhat a rádiós kommunikációban.

A készülék lakott területen történő használata során valószínűleg káros interferenciát fog okozni, amely esetben a felhasználót kötelezni fogják, hogy az interferenciát saját költségére hozza helyre.

A megfeleléséért felelős fél által nem kifejezetten jóváhagyott változtatások vagy módosítások ahhoz vezethetnek, hogy a felhasználó elveszti a készülék használatának jogát.

A készülék eleget tesz az FCC szabályzata 15. fejezetének. Az üzemeltetés a következő két feltétel szerint engedélyezett: (1) Az eszköz nem okozhat káros interferenciát és (2) az eszközre nem lehet hatással zavaró interferencia, beleértve a nem kívánatos működést okozó interferenciát.

Helymegosztási nyilatkozatok: Annak érdekében, hogy eleget tegyen az FCC rádiófrekvenciás expozíciós megfeleléségi követelményének, az adóegységben használt antennát nem szabad más adóegységgel/antennával egy helyre helyezni vagy párhuzamosan üzemeltetni, kivéve azokat, amelyeknek rádiós modulját már benyújtották.

Rádiófrekvenciás expozíciós útmutatás: A jelen eszköz sugárzott kimenő teljesítménye lényegesen alacsonyabb, mint a rádiófrekvenciás expozíciós határértékek. Ezzel együtt annak érdekében, hogy elkerülje a rádiófrekvenciás határértékek túllépését nem ellenőrzött környezetben, normál üzemeltetés során minimum 20 cm távolságot kell tartani a WIFI-rádiómodul (belső) áramköri antennája, valamint a feje, nyaka vagy teste között.

Kanada

Újítás, tudomány és gazdasági fejlődés (ISED, Innovation, Science and Economic Development)

CAN ICES-3 (A)/NMB-3(A)

Jelen eszköz eleget tesz Kanada engedélymentességi RSS-előírásainak. Az üzemeltetés a következő két feltétel szerint engedélyezett:

1. Jelen eszköz nem okozhat káros interferenciát, és
2. Jelen eszközre nem lehet hatással zavaró interferencia, beleértve az eszköz nem kívánatos működését okozó interferenciát.

Helymegosztási nyilatkozatok: Annak érdekében, hogy eleget tegyen az FCC rádiófrekvenciás expozíciós megfeleléségi követelményének, az adóegységben használt antennát nem szabad más adóegységgel/antennával egy helyre helyezni vagy párhuzamosan üzemeltetni, kivéve azokat, amelyeknek rádiós modulját már benyújtották.

Rádiófrekvenciás expozíciós útmutató/fontos megjegyzés: Jelen berendezés eleget tesz a nem ellenőrzött környezetekre meghatározott ISED-sugárzási expozíciós határértékeknek. A berendezés telepítése és üzemeltetése oly módon kell, hogy történjen, hogy a sugárzó egység és a teste között minimum 20 cm távolság legyen.

Note Importante: Déclaration d'exposition aux radiations: Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements ISED établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 20cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.

Mexikó

IFETEL szerinti értesítés:

„La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.”

Brazília

ANATEL megjegyzés:  4208-15-3693

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Este produto contém a placa model GS2011MIPS, código de homologação ANATEL 4208-15-3693.

Európai Unió

Ez egy „A” osztályú termék. Lakossági környezetben a termék rádiós interferenciát okozhat, amely esetben a felhasználót felhívhatják a megfelelő lépések megtételére.

2014/53/EK rádióberendezésekre vonatkozó irányelv (RED)

- a. A rádióberendezés üzemeltetési frekvenciatartománya(i): 2,401 GHz – 2,483 GHz.
- b. A rádióberendezés üzemeltetési frekvenciatartományában sugárzott maximális rádiófrekvenciás teljesítmény < +20 dBm EIRP (100 mW).

Nemzetközi

A Brady gazdanyomtatókban használt WIFI-rádiómodul eleget tesz az elektromágneses mezőkben fellépő emberi expozícióra vonatkozó nemzetközileg elismert szabványoknak, azaz EN 62311 „Elektronikus és villamos berendezések értékelése az embert érő elektromágneses terek (0 Hz–300 GHz) expozíciójának korlátozása szempontjából”.

Japán

MIC \ TELEC: 006-000263

MIC \ TELEC: 209-J00171

当該機器には電波法に基づく、技術基準適合証明等を受けた特定無線設備を装着している。

B Licencelés

Microsoft Windows CE® végfelhasználói licencszerződés

A megvásárolt eszköz a Brady Worldwide, Inc. által a Microsoft Licensingtől vagy leányvállalataitól („MS”) licencelt szoftvert tartalmaz. A Microsofttól származó telepített szoftvertermékeket, illetve a kapcsolódó anyagokat, nyomtatott anyagokat és „online” vagy elektronikus dokumentációkat („SZOFTVER”) a szellemi tulajdonjogra vonatkozó nemzetközi törvények és egyezmények védik. Ön csak a SZOFTVER licencét szerezte meg, a tulajdonjogát nem. Minden jog fenntartva.

AMENNYIBEN A JELEN VÉGFELHASZNÁLÓI LICENCszerződéssel NEM ÉRT EGYET, NE HASZNÁLJA AZ ESZKÖZT ÉS NE MÁSOLJA LE A SZOFTVERT. EHELYETT VEGYE FEL A KAPCSOLATOT A BRADY WORLDWIDE, INC. VÁLLALATTAL A HASZNÁLATLAN ESZKÖZ VISSZAKÜLDÉSÉRE VONATKOZÓ UTASÍTÁSOKÉRT A VÉTELÁR MEGTÉRÍTÉSE ÉRDEKÉBEN. **A SZOFTVER BÁRMINEMŰ HASZNÁLATA, BELEÉRTVE DE NEM KIZÁRÓLAG A JELEN ESZKÖZÖN TÖRTÉNŐ HASZNÁLATOT A JELEN VÉGFELHASZNÁLÓI LICENCszerződésBE TÖRTÉNŐ BELEEGYEZÉST JELENTI (ILLETVE ELŐZETES BELEEGYEZÉS JÓVÁHAGYÁSÁT).**

SZOFTVERLICENC ODAÍTÉLÉSE: Jelen Végfelhasználói licencszerződés a következő licencet biztosítja:

A SZOFTVERT kizárólag az ESZKÖZÖN használhatja.

NEM HIBATŰRŐ. A SZOFTVER NEM HIBATŰRŐ. BRADY WORLDWIDE, INC. FÜGGETLEN MÓDON MEGÁLLAPÍTOTTA A SZOFTVER ESZKÖZÖN VALÓ HASZNÁLATÁNAK MÓDJÁT, ÉS A MS A BRADY WORLDWIDE, INC.-RE SZÁMÍT ABBAN, HOGY ELEGENDŐ TESZTET HAJTSANAK VÉGRE ANNAK MEGÁLLAPÍTÁSÁRA, HOGY A SZOFTVER AZ ADOTT CÉLRA ALKALMAS:

A SZOFTVERREL KAPCSOLATOS GARANCIÁK HIÁNYA. **Jelen SZOFTVER biztosítása minőségi szavatolás nélkül történik, saját hibáival együtt. A MEGFELELŐ MINŐSÉGRE, TELJESÍTMÉNYRE, PONTOSSÁGRA ÉS ERŐFESZÍTÉSRE VONATKOZÓ MINDEN KOCKÁZATOT ÖN VISEL (BELEÉRTVE A MULASZTÁS KIZÁRÁSÁT). SZINTÉN SEMMINEMŰ GARANCIÁT NEM NYÚJTUNK A SZOFTVER ZAVARTALAN ÉLVEZETÉVEL KAPCSOLATBAN, ILLETVE A JOGSÉRTÉSEK ELLEN.** AMENNYIBEN AZ ESZKÖZZEL VAGY A SZOFTVERREL KAPCSOLATBAN BÁRMINEMŰ GARANCIÁT KAPOTT, EZEK A GARANCIÁK NEM EREDNEK AZ MS-TŐL, ÉS NEM KÖTELEZŐ ÉRVÉNYŰEK RÁ NÉZVE.

Megjegyzés a Java támogatással kapcsolatban. Előfordulhat, hogy a SZOFTVER Java nyelven írt programok támogatását tartalmazza. A Java technológia nem hibatűrő, és nem célja, nem azért gyártották, illetve nem azért tették lehetővé használatát vagy viszonteladói értékesítését, hogy olyan biztonságos teljesítményt megkövetelő veszélyes környezetek online vezérlőberendezésében alkalmazzák, mint például nukleáris létesítményekben, légi járművek navigációs vagy kommunikációs rendszerében, légi irányításban, az élet közvetlen fenntartását végző gépekben vagy fegyveres rendszerekben történő felhasználás, ahol a Java technológia meghibásodása közvetlenül halált, személyi sérülést, illetve súlyos fizikai vagy környezetvédelmi kárt okozhat. A Sun Microsystems, Inc. szerződésben kötelezte az MS-t, hogy ezt a jognyilatkozatot tegye.

Bizonyos károkkal kapcsolatos felelősség kizárása. KIVÉVE, AHOL A HATÁLYOS JOGSZABÁLYOK MÁSKÉNT RENDELKEZNEK, AZ MS A SZOFTVER HASZNÁLATÁVAL VAGY TELJESÍTMÉNYÉVEL KAPCSOLATOS, ILLETVE ABBÓL EREDŐ SEMMIFÉLE KÖZVETETT, KÜLÖNLEGES, OKOZOTT VAGY JÁRULÉKOS KÁRÉRT NEM VÁLLAL FELELŐSSÉGET. EZ A KORLÁTOZÁS AKKOR IS ÉRVÉNYBEN VAN, HA BÁRMINEMŰ JOGORVOSLAT NEM ÉRI EL ALAPVETŐ CÉLJÁT. AZ MS FELELŐSSÉGE SEMMI ESETBEN SEM HALADJA MEG A KÉTSZÁZÖTVEN AMERIKAI DOLLÁR ÖSSZEGET (USD 250,00).

Visszafordítás, visszafejtésre és belső felépítés elemzésére vonatkozó korlátozás.

A SZOFTVERT tilos visszafordítani, visszafejteni, belső felépítését elemezni, kivéve akkor és csak olyan mértékben, ahogy a hatályos törvények az ilyen tevékenységet jelen korlátozással szemben kifejezetten engedélyezik.

A SZOFTVER ÁTADÁSA MEGENGEDETT, DE KORLÁTOZÁSOKKAL. A jelen Végfelhasználói licencszerződés szerinti jogokat kizárólag az Eszköz értékesítésének vagy átruházásának részeként adhatja maradandóan át, és csak abban az esetben, ha a fogadó fél elfogadja jelen Végfelhasználói licencszerződést. Ha a SZOFTVER egy frissítés, az átruházásnak a SZOFTVER összes előző verzióját is tartalmaznia kell.

EXPORTKORLÁTOZÁSOK. Ön tudomásul veszi, hogy a SZOFTVER az Egyesült Államokból származik. Vállalja, hogy a SZOFTVERRE vonatkozó összes nemzetközi és nemzeti törvénynek eleget tesz, beleértve az Egyesült Államok exporttvényeit, valamint az Egyesült Államok és más kormányok által a végfelhasználókra, végfelhasználók használatára, valamint célországokra vonatkozó korlátozásait. A SZOFTVER exportálásával kapcsolatban további információkat a <http://www.microsoft.com/exporting> címen találhat.

„Made for Apple” jelvény

A „Made for Apple” jelvény használata azt jelenti, hogy az adott tartozék speciálisan úgy lett kialakítva, hogy a jelvényen megjelölt Apple termékekhez csatlakozzon, és a fejlesztő tanúsítja, hogy a tartozék megfelel az Apple teljesítményszabványainak. Az Apple nem vállal felelősséget a készülék működéséért, illetve biztonsági és törvényes szabványoknak való megfeleléséért.