



M611

CÍMKENYOMTATÓ

Felhasználói kézikönyv

Szerzői jogok és védjegyek

Jogi nyilatkozat

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

Az M611 címkenyomtató 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 található összes márkanév, illetve terméknév az adott vállalat vagy szervezet védjegye (™), illetve regisztrált védjegye (®).

© 2022 Brady Worldwide, Inc. Minden jog fenntartva.

Y4666523

F. átdolgozás

Brady Worldwide, Inc.
6555 West Good Hope Road
Milwaukee, WI 53223
bradyid.com

A Brady garanciája

Termékeinek értékesítése során feltételezzük, hogy a vevő tesztelni fogja azokat, és saját maga meg fogja állapítani, hogy mennyire felelnek meg az adott felhasználási területnek. 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 szerezték be.

EZ A GARANCIA MINDEN EGYÉB KIFEJEZETT VAGY HALLGATÓLAGOS GARANCIÁT KIZÁR, BELEÉRTVE, DE NEM KIZÁRÓLAG A KERESKEDELEMRE VAGY RENDELTETÉSSZERŰ 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 környezetvédelem

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

Elővigyázatossági intézkedések

A 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 helyen használja. Ne zárja el a készülék szellőzését biztosító réseket és nyílásokat.
- Csak a műszaki adatokat tartalmazó címkén feltüntetett tápforrást használja.
- Csak a készülékhez mellékelt tápvezetékot 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:

- **Egyesült Államok:** bradyid.com/techsupport
- **Kanada:** bradycanada.ca/contact-us
- **Mexikó:** bradyid.com.mx/es-mx/contacto
- **Latin-Amerika:** bradylatinamerica.com/es-mx/soporte-técnico
- **Európa:** bradyeurope.com/services
- **Ausztrália:** bradyid.com.au/technical-support/
- **Ázsia és Csendes-óceáni térség:** brady.co.uk/landing-pages/global-landing-page

Regisztrációs információk

A nyomtató regisztrációját itt végezheti el:

- 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.

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 • Bevezető

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>	<i>3</i>
Regisztráció	3
A nyomtató alkatrészei.....	4
Aramellátás és akkumulátor	5
Váltóáramú adapter	5
Az akkumulátor töltése az első használat előtt	6
Automatikus kikapcsolás.....	6
USB-aljzat.....	6
Nyomtatóbeállítások.....	7
Nyelv	7
Billentyűzetek.....	7
Mértékegységek.....	8
Dátum és idő.....	8
Tárhely helye	8
Energiaakárékos üzemmód	9
Fényerő és elforgatás	9
A nyomtató neve	10
A címkék létrehozására szolgáló szoftver.....	10
Mobileszköz	10
Számítógép.....	11
A Windows illesztőprogram telepítése	11
A nyomtató csatlakoztatása	11
Bluetooth.....	11
USB.....	12
Wi-Fi.....	12
<i>Keresés a csatlakozáshoz</i>	<i>13</i>
<i>A beállítások manuális megadása</i>	<i>13</i>
A fogyóeszközök behelyezése	14
Festékszalag behelyezése.....	14
Címkék behelyezése.....	14
Nagy kiszérelésű címkék behelyezése	17
Fanfold (emelt paneles) címkék betöltése	18
A címke- és szalagkazetta újrahasznosítása	20
Anyagok	20
A szalag szétszerelése	20

A kazetta szétszedése	21
Alkatrészek újrahasznosítása	22
Tartozékok.....	24
Mágnes	24
3 • Első lépések	
Érintőképernyő	26
Navigáció és állapotjelző sáv	27
Anyag részletek	27
Címkék létrehozása	28
Vágás és adagolás	28
Fájlok tárolása.....	28
A nyomtatón.....	28
USB-meghajtón:.....	29
Fájllista	30
Nyomtatás	31
A Nyomtatás képernyő használata	31
Igény szerinti nyomtatás	32
A Nyomtatási sor használata	32
<i>Fájlok hozzáadása a nyomtatási sorhoz</i>	<i>32</i>
<i>Fájlok eltávolítása a nyomtatási sorból</i>	<i>32</i>
<i>A nyomtatási sorrend módosítása.....</i>	<i>32</i>
Címkék nyomtatása a szoftverből vagy az alkalmazásból.....	32
Belső memóriában tárolt fájl nyomtatása.....	33
Fájl nyomtatása az USB-meghajtóról	33
4 • Karbantartás	
Rendszerinformációk megjelenítése	34
A Firmware frissítése	34
Az Y/B értékek frissítése	35
A nyomtató tisztítása.....	36
Kijelző	36
Belső alkatrészek.....	36
A vágópenge fedelének visszahelyezése.....	37
A vágószerelvény cseréje	39
A címke fogyóanyag fedelének cseréje.....	41
5 • Hibaelhárítás	
Hibaelhárítási forgatókönyvek	42
A festékszalagkazetta nem megy be a tartójába	42
A vágószerkezet nem vagy rossz minőségben vág	43
A nyomtató nem kapcsol be.....	43
A nyomtató magától kikapcsol	43
A kijelző nem reagál.....	43
Hibaüzenetek.....	43

A • Szabályozási követelmények

Ügynökségi megfelelések és jóváhagyások.....	45
Egyesült Államok	45
FCC-értésítés.....	45
Kanada.....	45
Mexikó.....	45
Tajvani nyilatkozat	46
Európa	46
RoHS 2011/65/EU irányelv, 2015/863/EU	46
2006/66/EK irányelv az elemekről és akkumulátorokról	46
Törökország	47
Kína.....	47
Vezeték nélküli szabályozási információk.....	47
Egyesült Államok	47
FCC (Federal Communication Commission, Szövetségi Kommunikációs Bizottság)	47
Kanada.....	48
Újítás, tudomány és gazdasági fejlődés (ISED, Innovation, Science and Economic Development)	48
Mexikó.....	49
Európai Unió	49
Nemzetközi	49
Japán	49

B • Licenc

Microsoft Windows CE© végfelhasználói licencszerződés.....	50
„Made for Apple” jelvény	51

1 Bevezető

A M611 címkenyomtató 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 és a katonai szintű (MIL-STD-810G) ütésnek is.
- Gyorsan és könnyedén létrehozhat címkéket a Brady Express Labels mobilalkalmazással vagy a Brady Workstation szoftver segítségével.
- Az egyszerű vezeték nélküli kapcsolódás érdekében Bluetooth® és Wi-Fi® funkciókkal rendelkezik.
- A vezetékes csatlakozáshoz USB 2.0-t használ.
- USB 2.0 aljzat a tartalék telefon töltésére.
- A beépített vágókart 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 M611 címkenyomtató műszaki adatai a következők:

- Súly: 1,6 kg (3,52 lb.) (címke fogyóanyaggal és festékszalaggal).
- 88,9 mm (3,5") színes QVGA érintőkijelző, 320 × 240 pixel.
- Hőátviteli nyomtatási mechanizmus, 300 dpi.
- A nyomtatás szélessége: maximum 48,76 mm (1,92").
- A címkék nyomtatási hossza: maximum 1016 mm (40").
- Betét szélessége: 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, 2550 mAh

Fizikai és környezeti jellemzők

A M611 címkenyomtató fizikai és környezeti jellemzői a következők:

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

Megjegyzés: Az alábbi táblázat kizárólag a 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 kicsapódó)	10–90% (nem kicsapódó)

A Wi-Fi és a Bluetooth közelségi tartománya

A M611 címkenyomtató 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 M611 címkenyomtató alapsomagja a következőket tartalmazza:

- M611 címkenyomtató belső akkumulátorral. (Az akkumulátor nem tartozék. A javításhoz lépjen kapcsolatba a Brady műszaki támogatásával.)
- Hálózati adapter és tápkábel (régijótól függően mellékelve)
- USB-kábel
- Egy fekete festékszalag
- Egy tekercs önlamináló címke (0,75" M x 0,5" SZ címke 0,375" M x 0,5" SZ nyomtatható területtel, 19,05 mm x 12,77 mm)
- USB-pendrive a Felhasználói kézikönyvvel, az Első lépések kézikönyvvel és az Illesztőprogram-telepítési útmutatóval több nyelven
- Első lépések kézikönyv



A csomagolás megőrzése

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

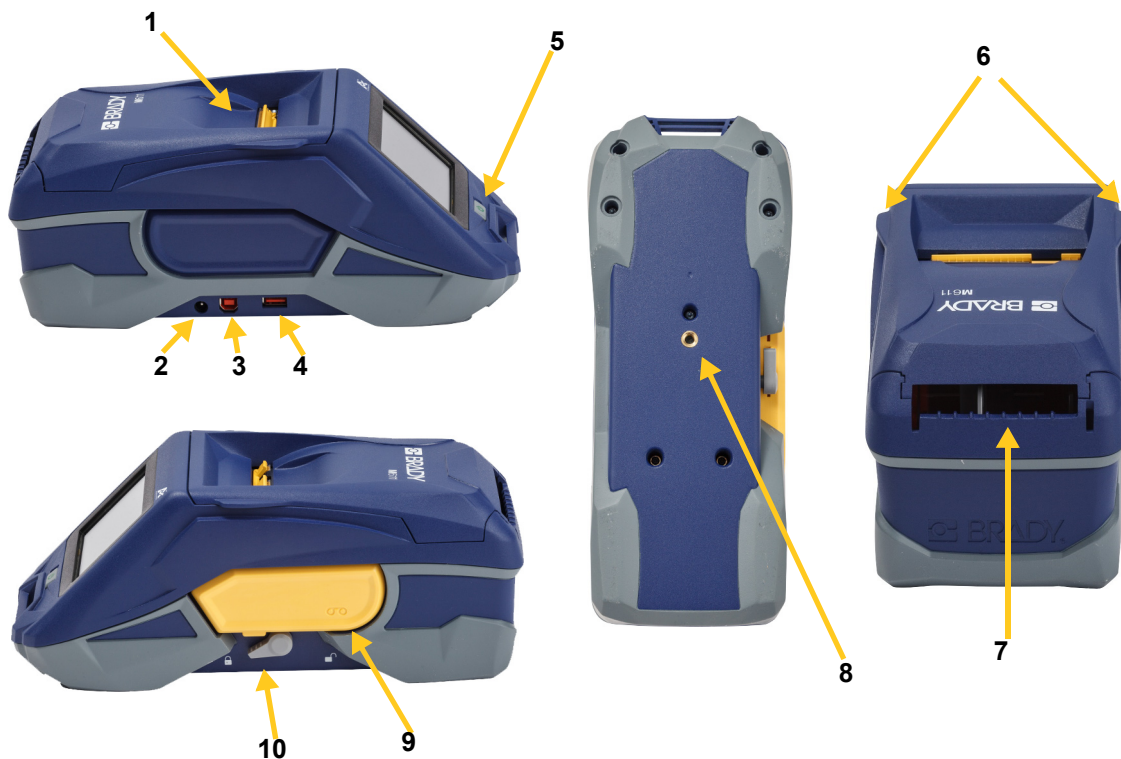


VIGYÁZAT! A nyomtató szállítása esetén kérjen tájékoztatást a szállító vállalatától a nyomtatóban lévő lítiumion-akkumulátorok szállítására vonatkozó állami, szövetségi, helyi vagy nemzetközi szabályozások tekintetében.

Regisztráció

Regisztrálja nyomtatóját a www.bradycorp.com/register címen, hogy ingyenes terméktámogatást és frissítéseket kapjon!

A nyomtató alkatrészei



1 A fogyóanyag fedele (címke fogyóanyag ajtó)	6 A fogyóanyag fedelének nyitófülei
2 Váltóáramú adapter csatlakozója	7 Nagy mennyiségű vagy külső címkeanyag adagolónyílása
3 USB-port (számítógép csatlakozása)	8 Mágnes csatlakoztatására szolgáló menetes furat
4 USB-aljzat (telefontöltés vagy firmware frissítés)	9 Szalag
5 Főkapcsoló	10 Zárókar

Áramellátás és akkumulátor

A M611 címkenyomtató áramellátását egy belső lítiumion akkumulátor vagy egy váltóáramú tápadapter biztosítja.



FIGYELMEZTETÉS! A tűzveszély, áramütés, robbanás és 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 M611 címkenyomtató kifejezetten előírtan 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! Csak jóváhagyott Brady tápadaptereket használjon M611 címkenyomtató nyomtatóhoz.

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.
3. Az adapterkábel másik végét csatlakoztassa egy hálózati aljzathoz.

Az észak-amerikai változatú tápadapter (M-AC-POWER) megrendelhető a BradyId.com webhelyről, ahogy más regionális tápadapterek is.

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



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 üzemmód”, 9. oldal.

USB-aljzat

Az USB-aljzat a következőkre használatos:



- A firmware és az anyagadatbázis [Y/B fájlok] frissítése. További információk: „A Firmware frissítése”, 34. oldal és „Az Y/B értékek frissítése”, 35. oldal.
- Mobileszköz töltése, ha a nyomtató váltóáramú áramforrásra csatlakozik.
- USB-meghajtó csatlakoztatása, amelyen fájlok tárolhatók. Lásd: „Tárhely helye”, 8. oldal.

Nyomtatóbeállítások

Az alapvető beállítások (pl. nyelv) megadására használja a nyomtató érintőképernyőjét. Az érintőképernyő használatának bemutatóját lásd: „Érintőképernyő”, 26. oldal.

Nyelv


Az érintőképernyőn megjelenő szöveg nyelvének a beállítása:

1. A bekapcsolt nyomtatón érintse meg a **Settings (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 visszatéréshez a kezdőképernyőre koppintson a  lehetőségre.

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 nyelvbeállításhoz 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. A bekapcsolt nyomtatón érintse meg a **Settings (Beállítások)** lehetőséget. 
2. Koppintson a **Rendszerkonfiguráció**, majd a **Virtual Keyboards (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 **Settings (Beállítások)** lehetőséget.
2. Koppintson a **Rendszerkonfiguráció**, majd a **Mértékegység** lehetőségre.
3. Érintse meg a **Milliméter** vagy a **Hüvelyk** lehetőséget.
4. Vissza a kezdőlapra.



Dátum és idő

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

A dátum és időpont beállítása:

1. A bekapcsolt nyomtatón érintse meg a **Settings (Beállítások)** lehetőséget.
2. Koppintson a **Rendszerkonfiguráció**, majd a **Dátum és időpont** 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.
 - **A 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.
 - **Az időpont 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. Vissza a kezdőlapra.



Tárhely helye

A nyomtató fájlokat a belső memóriából vagy külső USB-meghajtón képes elérni.

A tárhely helyének beállítása:

1. A bekapcsolt nyomtatón érintse meg a **Settings (Beállítások)** lehetőséget.
2. Koppintson a **Rendszerkonfiguráció**, majd a **Tárhely helye** lehetőségre.
3. Koppintson egyik lehetőségre:
 - **Belső memória:** Válassza ezt az opciót, ha a nyomtató USB-kábellel vagy hálózaton keresztül van közvetlenül csatlakoztatva a számítógéphez. Amikor a Brady Workstation szoftverből vagy a Brady Express Labels alkalmazásból nyomtat címkét és a Tárolás lehetőséget választja, a nyomtatási fájl a nyomtató belső memóriájába lesz elküldve. Amikor a kezdőképernyőn a Fájlok lehetőségre koppint, a nyomtató a belső memóriában éri el a fájlok listáját.




- **Külső tárhely:** Válassza ezt az opciót, ha egy M611 címkenyomtató nyomtatóról fájlokat visz át egy másikra. Helyezze be az USB-meghajtót a nyomtató USB-portjába. Amikor a Brady Workstation szoftverből nyomtat egy címkét, a nyomtatási fájl az USB-meghajtóra lesz elküldve. Amikor a kezdőképernyőn a Fájlok lehetőségre koppint, a nyomtató az USB-meghajtón éri el a fájlok listáját.

Energiatakarékos üzemmód

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 **Settings (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 nyomtatót állandóan bekapcsolva szeretné hagyni, hogy a szoftver megtalálja, az időtartam jelzőt húzza teljesen jobbra, hogy a kikapcsolási időszakot *Soha* értékre állítsa. Akkumulátorról való működéskor vegye figyelembe, hogy a nyomtató akkumulátora előbb utóbb lemerül.


5. Vissza a kezdőlapra.

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 mágnessel egy függőleges felületre rögzíti, akkor a képernyő elforgatása nélkül fejjel lefelé fog állni. A mágnes használatáról bővebb információkat itt találhat: „Mágnes”, 24. oldal.



A képernyő beállításainak módosítása:

1. A bekapcsolt nyomtatón érintse meg a **Settings (Beállítások)** lehetőséget. 
2. Érintse meg a **Képernyő** lehetőséget.
3. Érintse meg a kívánt beállítást, majd végezze el a módosítás.
 - **A fényerő beállítása:** A pontot balra húzva sötétebb, jobbra húzva pedig világosabb lesz a képernyő. A beállításához emellett használhatja a plusz és mínusz gombokat is. A gyári alapértékek visszaállításához érintse meg a **Gyári beállítások** lehetőséget.
 - **A 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 mobilkészít vagy számítógép a nyomtatót keresi Bluetooth- vagy Wi-Fi-kapcsolaton keresztül. Ha nem ad nevet a nyomtatónak, akkor a nyomtató sorozatszámát használják erre a célra.

A nyomtató nevének módosítása:

1. A bekapcsolt nyomtatón érintse meg a **Settings (Beállítások)** lehetőséget. 
2. Érintse meg a **Karbantartás**, majd a **Nyomtató neve** lehetőséget. A nyomtató egy billentyűzetet jelenít meg.
A nyomtató neve csak az A–Z, a–z, 0–9 és egy kötőjel (-) 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 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. Lásd: „[A beállítások manuális megadása](#)”, 13. oldal.

A Brady Workstation szoftver Wi-Fi-vel való használata esetén ez a név jelenik meg a nyomtató kiválasztásakor. Lásd: „[A nyomtató csatlakoztatása](#)”, 11. oldal.

A címkék létrehozására szolgáló szoftver

Telepítse fel a címkéző szoftvert a számítógépre vagy a mobilkészítre, 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.

- Brady Express Labels alkalmazás mobilkészítön.
- Brady Workstation szoftver az asztali számítógépen vagy laptopon.

Mobileskészít

Rendszerkövetelmény:

- Android 6.0 vagy újabb
- Apple iOS 10.0 vagy újabb

A Brady Express Labels alkalmazás telepítése:

1. Töltse le a alkalmazást az Apple® App Store vagy a Google Play™ áruházból.
2. Kapcsolódjon a nyomtatóhoz. Lásd: „A nyomtató csatlakoztatása”, 11. oldal.
3. Konfigurálja a beállításokat. Lásd: „Nyomtatóbeállítások”, 7. oldal.
4. Készítsen címkéket, és nyomtassa ki.

Számítógép

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 workstation.bradyyd.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-meghajtón található *Illesztőprogram-telepítési útmutató* PDF-fájlon.

A nyomtató csatlakoztatása

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

	Támogatott kapcsolatok
Számítógép	
Mobileszköz	

Bluetooth

A Bluetooth állapotjelző lámpa jelentése a következő:

- Nincs Bluetooth-szimbólum a kijelzőn: A Bluetooth ki van kapcsolva a nyomtatón.
- A Bluetooth-szimbólum ki van szürkítve: A Bluetooth be van kapcsolva, de nem csatlakozik mobileszközhöz.
- A Bluetooth szimbólum fehér: A Bluetooth be van kapcsolva, és egy mobileszközhöz csatlakozik.

Egyszerre legfeljebb öt mobil eszköz csatlakoztatható.

A Bluetooth funkció engedélyezése a nyomtatón vagy leválasztás mobil eszközről:

1. Koppintson a **Beállítások** lehetőségre.
2. Koppintson a **Kapcsolat** lehetőségre.
3. Koppintson a **Bluetooth** lehetőségre.
4. Húzza jobbra a kapcsolót az engedélyezéshez, vagy balra a letiltáshoz.



A nyomtató csatlakoztatása mobil eszközökhöz Bluetooth használatával:

1. Kapcsolja be a nyomtatót.
2. Engedélyezze a Bluetooth opciót a nyomtatón, ha még nincs engedélyezve.
3. A mobil eszközön nyissa meg az Express Labels alkalmazást.
4. Válassza ki az M611 címkenyomtatót.
A szoftver észleli az új nyomtatót.
5. Szükség esetén módosítsa a nyomtató nevét, és koppintson a kezelőelemre a nyomtató csatlakoztatásához.

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

Csatlakozzon Wi-Fi hálózatra úgy, hogy megkeresi és kiválasztja a hálózatot, vagy kézzel megadja a hálózati beállításokat. Miután csatlakozott, a nyomtató képes az azon a hálózaton lévő eszközökkel kommunikálni.

Megjegyzés: A Wi-Fi funkció nem minden nyomtatóhoz vagy nem minden országban áll rendelkezésre.

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.

Keresés a csatlakozáshoz


Ez a legegyszerűbb és a leggyakoribb csatlakozási mód.

Csatlakozás vezeték nélküli Wi-Fi hálózatra:

1. A nyomtató legyen bekapcsolt állapotban.



2. Koppintson a **Beállítások** lehetőségre.
3. Koppintson a **Kapcsolat** lehetőségre.
4. A Wi-Fi bekapcsolásához érintse meg a **Wi-Fi Network (Wi-Fi-hálózatok)** lehetőséget. A nyomtató ekkor Wi-Fi-hálózatokat keres és megjeleníti az elérhető hálózatok listáját. Megérintéssel és húzással görgessen a listában. (A hálózat statikus IP-címmel vagy DHCP-val 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. Görgessen a lista aljára, és koppintson az **Egyéb** lehetőségre. Válassza a **Personal Network (Személyes hálózat)** vagy az **Enterprise Network (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 a módszert rejtett hálózatok esetén, vagy a hálózat statikus IP-cím vagy DHCP alapján való azonosítására használja. Segítségért lépjen kapcsolatba a hálózat rendszergazdjával.

Csatlakozás vezeték nélküli Wi-Fi hálózatra:

1. A nyomtató legyen bekapcsolt állapotban.



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. Koppintson az **IP beállítások** lehetőségre, majd koppintson az alábbiak egyikére.
 - **DHCP:** A DHCP címkiosztás dinamikus és a rendszer egy DNS-kiszolgálót használ a nyomtató IP-címéhez.
 - **Statikus:** A nyomtató IP-címének kézzel történő megadásához válassza a statikus címkiosztást.
7. Koppintson a vissza gombra a **Wi-Fi** képernyőre való visszatéréshez. 
8. Töltse ki a hiányzó beállításokat a hálózati rendszergazda segítségével.
9. Vissza a kezdőlapra.

A fogyóeszközök behelyezése

A M611 címkenyomtató nyomtató ugyanazt a festékszalagot és címkekészletet használja, mint a BMP®61 modell. A Brady fogyóanyagait 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. Csak olyan kazettákat használjon, amelyek rendelkeznek Brady authentic logóval.



Festékszalag behelyezése

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

Megjegyzés: Festékszalag behelyezése előtt célszerű eltávolítani a címke fogyóanyagot. Ha úgy helyezi be a festékszalagot, hogy a címke fogyóanyag 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 címkéket használjon. A címkék behelyezése bekapcsolt és kikapcsolt állapotban is történhet.

Címke megfelelőségi információk:

- Az M6-, M6C-, BM6- és BM6C- címkefogyóanyagok kompatibilisek a M611 címkenyomtató modellel.
- Néhány BM71 címkekészlet kompatibilis lehet a M611 címkenyomtató modellel. 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 címke fogyóanyagot kihúzza a nyomtatófej alól.



- b. Fogja meg a címketekerés 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 orsóról a nyomtató felé, fogja meg az intelligens cella nyelét, és helyezze a címkét közvetlenül az intelligenscella-olvasó rekeszbe. Óvatosan nyomja be, amíg a helyére nem kattann. Ellenőrizze, hogy címketekercsen lévő intelligens cella a címkefalon lévő leolvasóhoz képest jól helyezkedjen el.

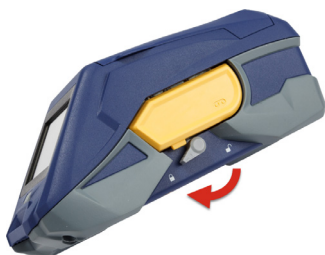
Intelligens cella



5. Ha nem 50 mm (2 hüvelyk) széles címke fogyóanyagot használ, csúsztassa a címketerelőt annyira balra, hogy pontosan illeszkedjen a címketekercshez és a helyére kattanjon.



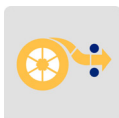
6. A nyomtatófej eközben rögzítve kell legyen! Ellenőrizze, hogy a zárókar a nyomtató elülső oldala felé mutasson.



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



8. A címke fogyóanyag továbbításához érintse meg az érintőképernyő **Adagolás** gombját.



9. A lezáráshoz kattanásig nyomja lefelé a címke fogyóanyag fedelét.

Nagy kiszerezésű címkék behelyezése

Nagy kiszerezésű címkék behelyezése:

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



2. A nagy kiszerezésű címke dobozán nyomja be az A és C füleket, majd lehúzza 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 címke fogyóanyag továbbításához érintse meg az érintőképernyő **Adagolás** gombját.
9. Zárja be a címke fogyóanyag fedelét.



Fanfold (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 címke fogyóanyag továbbításához érintse meg az érintőképernyő **Adagolás** gombját.
4. Zárja be a címke fogyóanyag fedelét.



A címke- és szalagkazetta újrahasznosítása

A kazetták a helyi előírásoknak megfelelően felhasználhatók újra. Újrahasznosítás előtt a használt kazettákat a különböző alkatrészek eltávolítása céljából szét kell szedni. Ezeket a különböző alkatrészeket a megfelelő újrahasznosítási tartályba kell helyezni.

Anyagok

- 2,5 mm-es (1/4 in.) lapos csavarhúzó
- Munkavédelmi szemüveg
- Munkavédelmi 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.



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 elválik a szerelvény többi részétől.

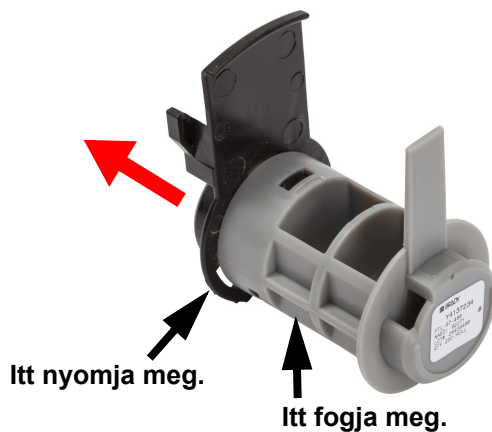


3. A csavarhúzóval feszítse ki a fém szalagrugót a sárga szalagkupak belsejéből.
4. Amikor a rugót eltávolította, fordítsa a szalagkazettát az oldalára, és engedje, hogy a szalag és a fehér orsó kiessenek.
5. Tekerje le a szalagot az orsókról, majd óvatosan hajtsa vissza a szalag végét a szalagot az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

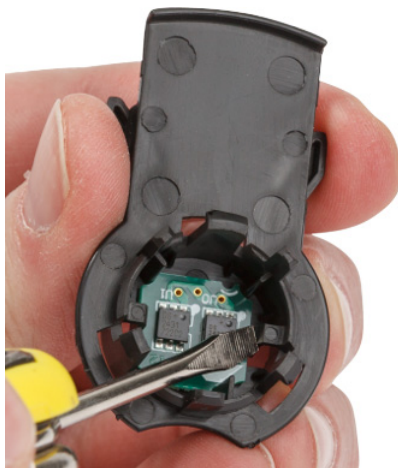
A kazetta szétszedése

A kazetta felnyitása:

1. Tekerje le az esetleges maradék címke fogyóanyagot 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 fejtsen ki nyomást a fekete zárókupak hátuljára, hogy a kupak lejjöjjön az címke fogyóanyag-kazetta hengeréről.



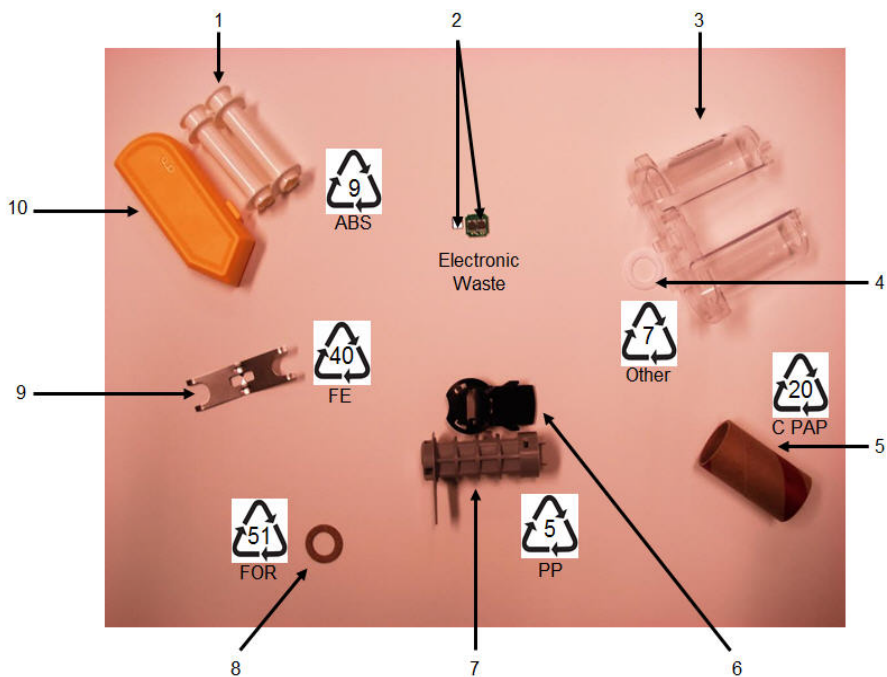
4. A fekete zárókupak hátsó oldala felől nyomja a csavarhúzó élét a zárófülekhez, és nyomja őket kifelé. Ezzel kijön az intelligens cella.



5. Csúsztassa le a kartonhüvelyt a műanyag kazettahüvelyről.

Alkatrészek újrahasznosítása

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



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

Tartozékok

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



Puha táska (BMP-SC-2)



Kemény hordozótáska
(M611-HC)



Hevederkészlet
(M611-SLING)



Mágnes (M611-MAGNET)



Váltóáramú adapter
(M-AC-POWER)*



Tisztítókészlet (PCK-5)

*Más régiók tápadapterei a következő helyen érhetők el: bradyid.com.

Mágnes

Használja a tartozékként külön megvehető mágnest a nyomtató mágnesezhető fémfelületre, pl. fémpanelre vagy -gerendára rögzítésére.



FIGYELMEZTETÉS! A mágnes tartozék neodímium mágnest tartalmaz.

- Az erős mágnesek megzavarhatják a szívritmusszabályzók, defibrillátorok, inzulinpumpák és más 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 mágnest 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 tönkretelhetik a mágneses adathordozókon (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 tartozék 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.



3 Első lépések

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 tönkreteszik az érintőképernyő felszínét.



1 Startthema	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	14 Sorozatszám

A fenti képernyőn látható funkciógombok nem jelennek meg egyszerre a nyomtatón.

Navigáció és állapotjelző sáv



A kezdőgombra kattintva bármikor visszatérhet a kezdőképernyőre.



A menük közötti navigáláskor a vissza gombra kattintva léphet az előző oldalra.



A kezdőképernyőn koppintással görgethet balra vagy jobbra.



A további menü további lehetőségeket kínál.

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

Ikon	Jelentés
	Az ikon felett lévő szöveg jelzi a nyomtatóba helyezett címkeanyagot.
	A nyomtató nem tudja beolvasni a címke fogyóanyagon lévő intelligens cellát. Elképzelhető, hogy a címke fogyóanyag nincs vagy nem jól van behelyezve, vagy pedig az intelligens cella megsérült.
 villog	A nyomtató adatokat fogad a szoftvertől.

Anyag részletek

A címke fogyóanyag és a festékszalag részletes adatainak megtekintéséhez kattintson az állapotjelző sávon a címke fogyóanyag 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 először létrehoz egy címkefájlt, meg kell adni a nyomtatót is. Ez lehetővé teszi a szoftver számára, hogy nyomtató-specifikus funkciókat biztosítson. A szoftver emellett automatikusan észleli a nyomtatóba behelyezett címkekészletet és festékszalagot. Lásd: „A címkék létrehozására szolgáló szoftver”, 10. oldal.

A szoftver használatára vonatkozó segítségért lásd a szoftverhez kapott dokumentációt.

Vágás és adagolás

A szoftver vágási beállításaival 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 koppintson a **Cut (Vágás)** vagy a **Feed (Adagolás)** lehetőségre.



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

Fájlok tárolása

A nyomtatón

A címkefájlok nyomtatón való tárolása lehetővé teszi a fájlok nyomtatáshoz való későbbi elérését mobil eszköz vagy számítógép nélkül.

A címkéket elmentheti az M611 címkenyomtatóba a Brady Workstation asztali szoftverből vagy a Brady Express Labels mobilalkalmazásból.

Fájlok tárolása a nyomtatón:



1. Csatlakoztassa a nyomtatót a számítógéphez az USB-kábel, a Wi-Fi vagy a Bluetooth funkció segítségével.
2. Kapcsolja be a nyomtatót, és válassza ki a **Belső memória** lehetőséget, lásd: „Tárhely helye”, 8. oldal.
3. A Brady Workstation szoftverben nyissa meg a címkefájlt, és lépjen a Nyomtatás képernyőre.
 - a. Válassza ki a M611 címkenyomtató gombot, ha még nincs kijelölve.
 - b. Konfigurálja a tárolt fájljal együtt mentendő nyomtatási beállításokat.
 - c. Kattintson a NYOMTATÁS gombra, és válassza a **Tárolás a nyomtatón** lehetőséget, amely a gomb nevét TÁROLÁS feliratra változtatja.

- d. Kattintson a TÁROLÁS gombra, és adja meg a nyomtatási fájl nevét.

A nyomtatási fájl most a M611 címkenyomtató belső memóriájában van eltárolva. A feladat tárolásakor megadott címketartalom, fájlnev, mennyiség, rendezés és vágási beállítások nem szerkeszthetők. A belső memóriában tárolt fájlok csak nyomtathatók vagy törölhetők.

Megjegyzés: USB-meghajtó nem használható a fájlok átvitelére a nyomtatón való tároláshoz.

A nyomtató belső memóriájában tárolt nyomtatási fájl törlése:

1. Koppintson a **Fájlok** lehetőségre a nyomtató kezdőképernyőjén.
2. **Válassza ki a törlendő fájlt**, majd további opciókért koppintson a **több menü**  lehetőségre.
3. Görgesse le a listát, és koppintson a  lehetőségre a törléshez.
4. A megerősítés oldalon válassza ki a **törlés** lehetőséget.

USB-meghajtón:



Az USB-meghajtón tárolt fájlok nem vihetők át a nyomtató belső memóriájába, de a nyomtatóhoz csatlakoztatott USB-meghajtóval kinyomtathatók.

1. Csatlakoztassa a nyomtatót a számítógéphez egy USB-kábelrel.
2. A nyomtatón állítsa a Tárhely helye beállítást **Külső memória** beállításra. Lásd: „[Tárhely helye](#)”, 8. oldal.
3. Helyezze be az USB-meghajtót a nyomtató USB-portjába.
4. A Brady Workstation szoftverben nyissa meg a címkefájlt, és lépjen a **Nyomtatás** képernyőre.
 - a. Válassza ki az M611 nyomtatót.
 - b. Konfigurálja a nyomtatási beállításokat, amelyek el lesznek mentve a fájlal az USB-meghajtóra.
 - c. Kattintson a nyílra a NYOMTATÁS gombon, majd válassza ki a **Tárolás a nyomtatón** lehetőséget.
 - d. Kattintson a **TÁROLÁS** gombra, és adja meg a fájl nevét.

A fájl most a nyomtatóba telepített USB-meghajtón van tárolva. NEM a nyomtató belső memóriájában van tárolva. A feladat tárolásakor megadott címketartalom, feladatnév, mennyiség, rendezés és vágási beállítások nem szerkeszthetők. Az USB-meghajtó mostantól bármilyen M611 nyomtatóba behelyezhető.

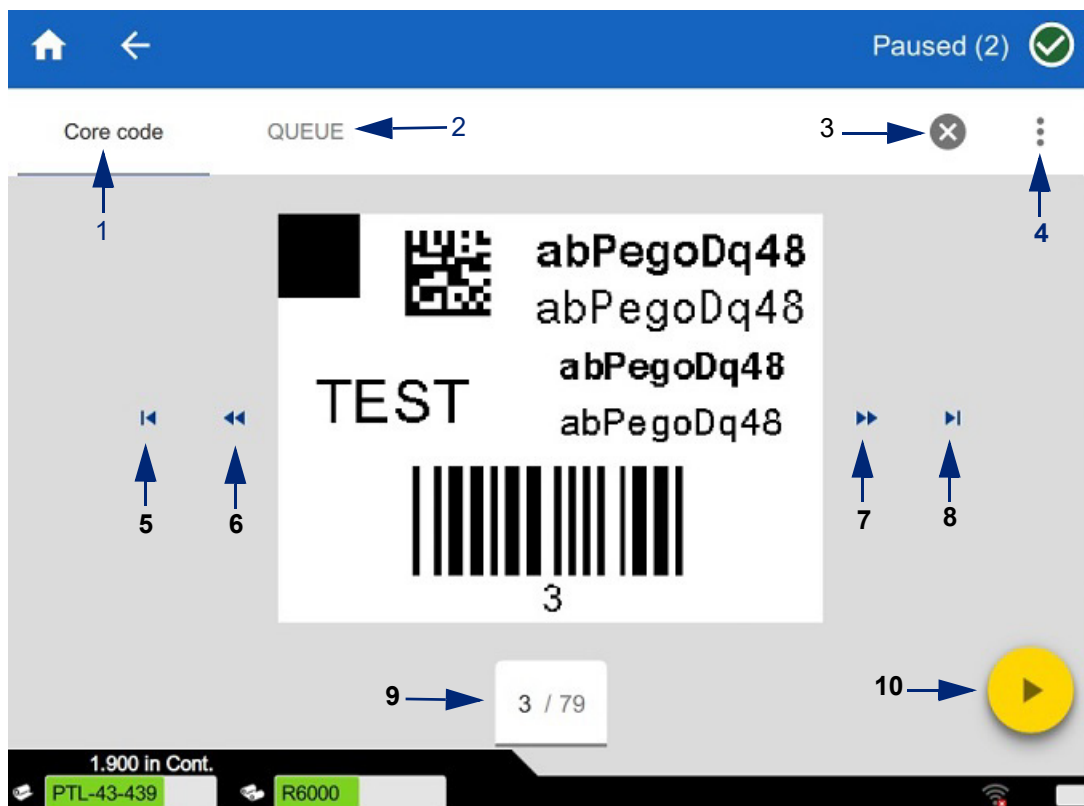
Fájllista

A fájllista segítségével kiválaszthatja a nyomtatni kívánt fájlokat és megtekintheti a fájlokkal kapcsolatos információkat.

1. Nyissa meg a fájllistát az alábbiak egyikére kattintással:
 - **Fájlok** lehetőség a kezdőképernyőn.
 - **Nyomtatás** lehetőség a kezdőképernyőn. A lista csak akkor érhető el, ha a nyomtatás nincs folyamatban, különben a nyomtatási képernyő jelenik meg.
2. Válassza ki a megfelelő fájlhelyet úgy, hogy a fájl helye melletti lefelé mutató nyílra kattint, és kiválasztja a kívánt helyet.
 - Az Belső memória a nyomtatón található fájlokat mutatja.
 - A Külső tárhely a nyomtatóhoz csatlakoztatott USB-meghajtón található fájlokat mutatja.
3. Érje el az egyéb funkciókat a **Több menü**  gomb megérintésével.
 - Módosítsa a nézetet listára vagy bélyegképre.
 - Keressen egy adott fájlnevet.
 - Rendezze sorba a fájlokat.
 - Jelölje ki vagy törölje az összes nyomtatandó fájl kijelölését.
 - Importálja az Y/B fájlokat.
4. A fájl kiválasztásakor megjelenik a részletek gomb , amely a következőket teszi lehetővé:
 - A kijelölt címkefájl fogyóanyagtípusa.
 - Címkeméret.
 - Címkék száma a fájlban.
 - A fájl létrehozásának dátuma.
 - A fájl mérete bájtban.
 - A fájl törlésének lehetősége.
 - A fájl nyomtatásának lehetősége.
5. Válasszon ki fájl(oka)t, és kattintson a nyomtatás gombra a nyomtatási munka elindításához.

Nyomtatás

A Nyomtatás képernyő használata



1	Fájlnev	6	Ugrás a fájl előző címkéjére.
2	Nyomtatási sor	7	Ugrás a fájl következő címkéjére.
3	Mégse. Csak akkor elérhető, ha a nyomtatás szünetel.	8	Ugrás a fájl utolsó címkéjére.
4	Kapcsolja be az Igény szerinti nyomtatás funkciót csak a jelenlegi nyomtatási munkához.	9	Megjeleníti a fájlban lévő címkék aktuális és teljes számát. Koppintson az aktuális címke számára egy adott címkére ugráshoz.
5	Ugrás a fájl első címkéjére.	10	Válthat a nyomtatás elindítása és szüneteltetése között.

Egy fájl nyomtatása közben a nyomtatási képernyő látható.

A nyomtatásnak két módja van. Az egyik a közvetlenül a Brady Workstation szoftverből vagy a Brady Express Labels alkalmazásból való nyomtatás, a másik pedig a Brady Workstation segítségével létrehozott tárolt fájlból történő nyomtatás.

Nyomtatás előtt egy programmal hozzon létre címkéket. Lásd: „[Címkék létrehozása](#)”, 28. oldal.

Igény szerinti nyomtatás

Az igény szerinti nyomtatás esetén a nyomtató az érintőképernyőn való bevitelre vár, mielőtt kinyomtatná a következő címkét a fájlban. Ha a funkció ki van kapcsolva, a rendszer a fájlban található összes címkét kinyomtatja anélkül, hogy a címkék között várakozna.


Engedélyezze a funkciót a **Beállítások, Nyomtatási beállítások** menübe lépéssel, majd a kapcsoló be értékre állításával.

Alternatív megoldásként a funkció bekapcsolható a nyomtatás képernyőről. Lásd: „[A Nyomtatás képernyő használata](#)”, 31. oldal.


A Nyomtatási sor használata

A nyomtatási sor a fájlok nyomtatásakor a nyomtatási képernyőről érhető el. Használja a további fájlok a nyomtatási sorhoz való hozzáadásához, a fájlok törléséhez a nyomtatási sorból vagy a nyomtatási sorrend megváltoztatásához.

Fájlok hozzáadása a nyomtatási sorhoz

1. Nyomtatás közben koppintson a **NYOMTATÁSI SOR** fülre a nyomtatási képernyőn.
2. Koppintson a **Hozzáadás** gombra  a fájllista megnyitásához.
3. Válassza ki a fájlt a hozzáadáshoz, és koppintson a **nyomtatás** gombra.

Fájlok eltávolítása a nyomtatási sorból

1. Nyomtatás közben koppintson a **NYOMTATÁSI SOR** fülre a nyomtatási képernyőn.
2. Koppintson a **Szünet** gombra.
3. Válassza ki a fájl(oka)t az eltávolításhoz.
4. Koppintson a  lehetőségre a fájl eltávolításához.

A nyomtatási sorrend módosítása

1. Nyomtatás közben koppintson a **NYOMTATÁSI SOR** fülre a nyomtatási képernyőn.
2. Koppintson arra a fájlra, amelyet felfelé vagy lefelé szeretne mozgatni a nyomtatási sorban.
A lista első fájlját nem helyezheti át.
3. Koppintson a felfelé vagy lefelé nyílra a fájl mozgatásához.

Címkék nyomtatása a szoftverből vagy az alkalmazásból

1. Kapcsolja be a nyomtatót, és zárja le a címke fogyóanyag 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 címke fogyóanyag, illetve ha véletlenül kinyitja a címke fogyóanyag 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: [Hibaelhárítás](#), a 42. oldal. oldaltól.

Belső memóriában tárolt fájl nyomtatása

1. A Kezdőképernyőn kattintson a **Fájlok** vagy **Nyomtatás** gombra.
2. Válassza ki a fájl(oka)t a nyomtatáshoz.
3. Kattintson a **Nyomtatás** gombra.

Fájl nyomtatása az USB-meghajtóról

1. Helyezze be az USB-meghajtót a nyomtató USB-portjába.
2. A nyomtató kezdőképernyőjén kattintson a **Fájlok** gombra.
3. Kattintson a Belső memória melletti legördülő nyílra, és válassza a **Külső tárhely** lehetőséget.
4. Válassza ki a fájl(oka)t a nyomtatáshoz.
5. Kattintson a **Nyomtatás** gombra a fájlok nyomtatásához.

4 Karbantartás

Rendszerinformációk megjelenítése

A *készülék adatai* oldalon megtalálhatók a rendszer különféle komponenseinek a verziószámai. Vezérlőprogram frissítésekor ellenőrizze a *Vezérlő illesztőprogram* verzióját. Ha a Brady ügyfélszolgálat arra kéri, használja A *készülék adatai* oldalon található további információkat.

Rendszerinformációk megtekintése:

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

A Firmware frissítése

A firmware frissítése online vagy a Brady Workstation asztali szoftveren keresztül érhető el.



VIGYÁZAT! A firmware-frissítés során a nyomtatónak csatlakoznia kell a váltóáramú tápellátásra. Frissítés közben ne kapcsolja ki a nyomtatót.

Frissítés a Brady Workstation szoftverből:

1. Számítógépen nyissa meg a Brady Workstation szoftvert.
2. A kezdőképernyőn kattintson a *Nyomtatók* lehetőségre.
3. Kattintson a firmware frissítését igénylő nyomtató melletti **Frissítés** gombra.
4. Kövesse az utasításokat.

A firmware frissítése fájl segítségével online:

1. A számítógépen keresse fel a helyi műszaki ügyfélszolgálat honlapját. Lásd: „[Műszaki támogatás és regisztráció](#)”, iv. oldal.
2. Keresse meg a frissítéseket a M611 címkenyomtató firmware-hez.
Tipp: Ha adatbázis-frissítés is elérhető, töltsse le azt is. Lásd: „[Az Y/B értékek frissítése](#)”, 35. oldal.
3. Töltsse le a firmware-t.
4. A letöltött fájlt mentse el egy USB meghajtóra.
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 frissítőfájlt, és egy üzenetet jelenít meg az érintőképernyőn.
7. Kövesse az érintőképernyőn megjelenő utasításokat. Amikor a frissítés befejeződött, a nyomtató újraindul.

Az Y/B értékek frissítése

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

Az Y/B értékek rendszeres frissítésével biztosíthatja, hogy a nyomtató minden új címkéről rendelkezzen adatokkal. Emellett akkor is frissítse őket, ha egyedi címke fogyóanyagot rendelt a Brady vállalatától, és ezekkel új Y/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/B értékekre való frissítés online vagy a Brady Workstation asztali szoftveren keresztül érhető el.

Frissítés a Brady Workstation szoftverből:

1. Számítógépen nyissa meg a Brady Workstation szoftvert.
2. A kezdőképernyőn kattintson a *Nyomtatók* lehetőségre.
3. Kattintson a frissítést igénylő nyomtató melletti **Frissítés** gombra.
4. Kövesse az utasításokat.

Az Y/B értékek frissítése fájl segítségével online:

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 M611 címkenyomtató adatbázis (Y/B) frissítést.
 3. Töltse le az adatbázis frissítést.
 4. A letöltött fájlt mentse el egy USB meghajtóra.
 5. Csatlakoztassa az USB-pendrive-ot a nyomtató USB-portjára.
 6. Görgessen jobbra a kezdőképernyőn, és érintse meg a **Fájlok** lehetőséget.
 7. Érintse meg a **Több menü**  lehetőséget a jobb felső sarokban.
 8. Görgessen le, és érintse meg az **Y/B fájlok** lehetőséget.
 9. 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) törülőruhá vagy a Brady PCK-6 tisztítókészlet törőjét.
2. Óvatosan törölje tisztára a kijelzőt.

Belső alkatrészek

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

A nyomtatófej, a nyomóhenger 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 **Settings (Beállítások)** lehetőséget.
3. Érintse meg a **Karbantartás súgó** lehetőséget.
4. Érintse meg a **Tisztítás** lehetőséget.
5. Érintse meg a **Nyomtatófej** lehetőséget.
6. A festékszalag eltávolítása után zárja a zárókart.
7. Állítsa a címke fogyóanyag terelőjét a legszélesebb állásra.
8. Tolja be a tisztítókártyát a címke útvonalába addig, amíg az a nyomtatófejnek és nyomóhengernek nem ütközik.



9. A tisztítási rutin indításához érintse meg a **Run (Futtatás)** gombot.
10. A tisztítás befejezését követően távolítsa el a nyomtatótisztító kártyát, és megfelelően végezze el a hulladékkezelését.
11. A címkek és a festékszalag visszahelyezését megelőzően várjon 15 másodpercet, hogy a nyomtatófej, a nyomóhenger és a címke útvonala megszáradjon.

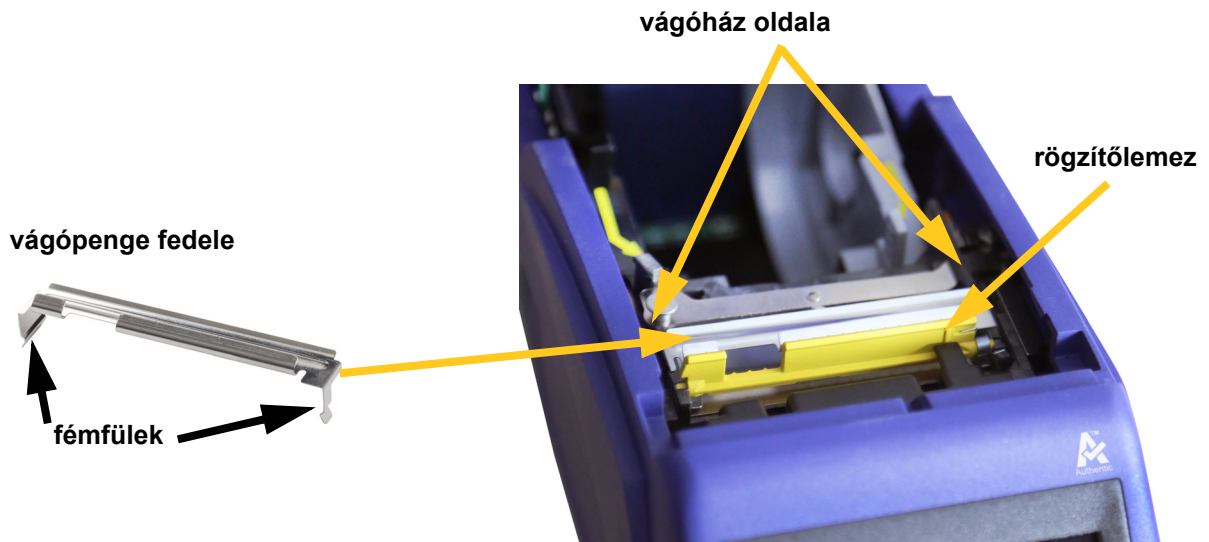
A vágópenge fedelének visszahelyezése



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

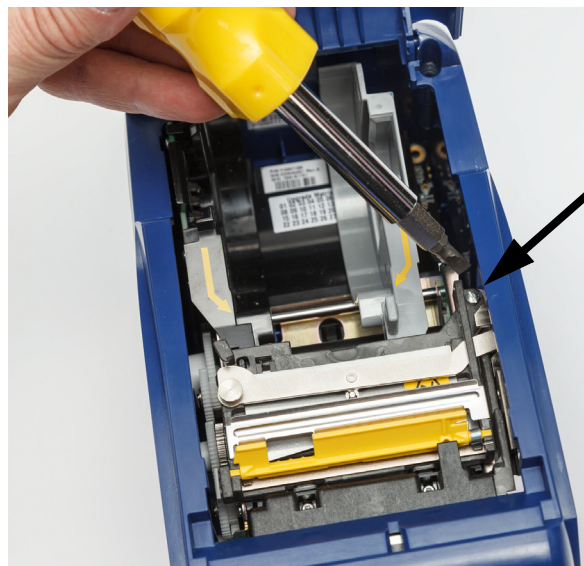


VIGYÁZAT! A vágószerelvény műanyag házát óvatosan kezelje. Ne helyezze az ujját a vágószerkezet közelébe. Becsípődhet vagy elvágódhat.

A vágószerelvény cseréje:

1. Távolítsa el a vágópenge fedelét. Lásd: „[A vágópenge fedelének visszahelyezése](#)”, 37. oldal.
2. A kezdőlapon érintse meg a **Beállítások** lehetőséget.
3. Érintse meg a **Karbantartás súgó**, majd a **Részegységek cseréje** lehetőséget.
4. Érintse meg a **Vágókar** lehetőséget.

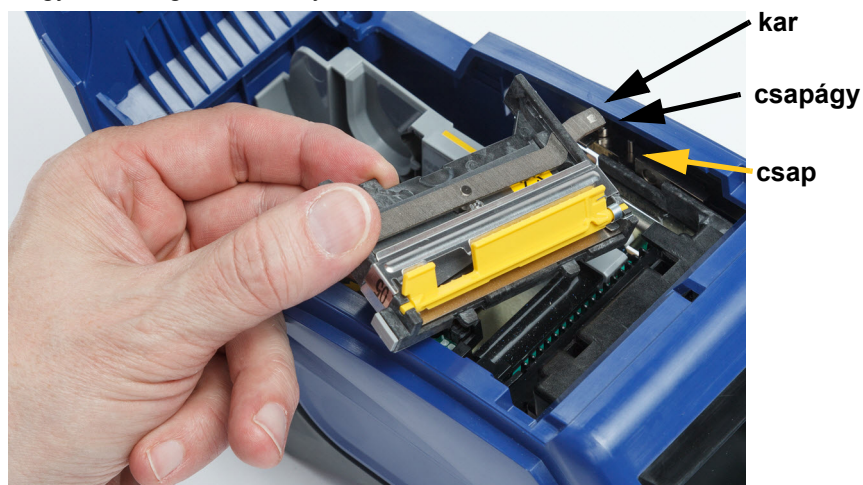
Ekkor a vágókar szervizhelyzetbe mozog, és szabaddá válik a rögzítőcsavar.



rögzítőcsavar

5. Oldja ki a rögzítőcsavart.

6. Vegye ki a vágószerelvényt.



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



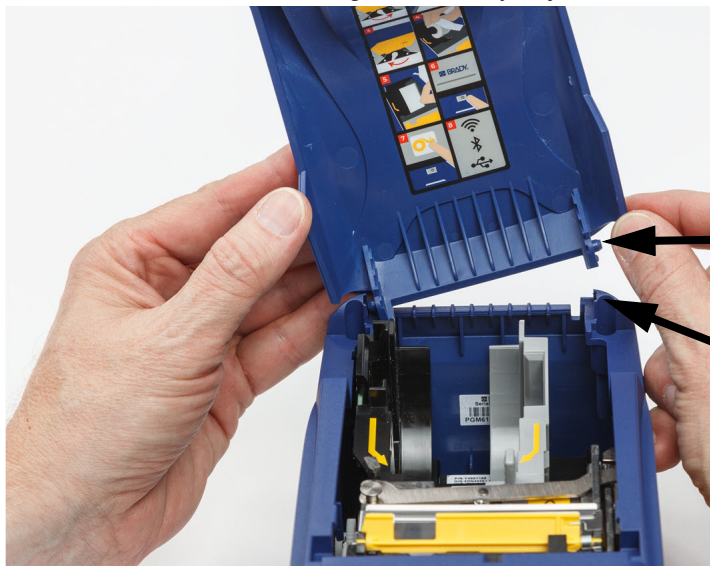
8. Húzza meg a rögzítőcsavart.
9. Az érintőképernyőn a **Kész** megérintésével mozgassa vissza a vágókart a kiindulási helyzetébe.

A címke fogyóanyag fedelének cseréje

Ha a nyomtatót véletlenül leejti, a fogyóanyag 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*”, 43. oldal fejezet a hibaüzeneteket tartalmazza, a kézikönyv megfelelő helyeire mutató hivatkozásokkal együtt.

Hibaelhárítási forgatókönyvek

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

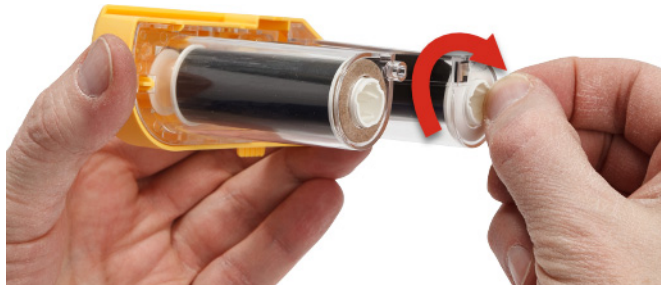
- „A festékszalagkazetta nem megy be a tartójába”, 42. oldal
- „A vágószerkezet nem vagy rossz minőségben vág”, 43. oldal
- „A nyomtató nem kapcsol be”, 43. oldal
- „A nyomtató magától kikapcsol”, 43. oldal
- „A kijelző nem reagál”, 43. oldal

A festékszalagkazetta nem megy be a tartójába

Probléma: A festékszalagkazetta nem megy be könnyen a tartójába.

Megoldások:

- 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.

Megoldások:

- Valószínűleg ragasztóanyag tapadt a vágószerkezetre. Tisztítsa meg a vágópengéket a tisztítókészletben található megnedvesített pamuttörölővel. Lásd: „[A nyomtató tisztítása](#)”, 36. 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.

Megoldások:

- 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.

Megoldások:

- Tíz másodpercig tartsa lenyomva a főkapcsolót.
- Ha a nyomtató továbbra sem reagál, kapcsolja ki a nyomtatót, és csatlakoztassa egy fali aljzathoz a nyomtatóhoz mellékelt váltóáramú adapterrel.

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
Túl kevés memória	Kövesse a nyomtató kijelzőjén megjelenő utasításokat.
Elfogyott a fogyóanyag	„ Címkék behelyezése ”, 14. oldal
Elfogyott a szalag	„ Festékszalag behelyezése ”, 14. oldal

A hibaüzenet címe	Kapcsolódó információk
Print Head is Too Hot (a nyomtatófej túl forró)	„Fizikai és környezeti jellemzők”, 2. oldal
Print Head is Too Cold (a nyomtatófej túl hideg)	„Fizikai és környezeti jellemzők”, 2. oldal
Door is Open (a fedél nyitva van)	A vágókar biztonságos használata érdekében nyomtatót lezárt fedéllel kell üzemeltetni.
Supply Empty (a címkeadagoló üres)	„Címkék behelyezése”, 14. oldal
Érvénytelen fogyóanyag	„Címkék behelyezése”, 14. oldal
Cannot Connect to Wireless Network (nem sikerült csatlakozni a hálózathoz)	„Bluetooth”, 11. oldal „Wi-Fi”, 12. oldal
Maintenance Required (karbantartás szükséges)	„A nyomtató tisztítása”, 36. oldal
Failure Loading Supply (Nem sikerült a címke betöltése)	„Címkék behelyezése”, 14. oldal
Eltömődött az adagolási útvonal	„Címkék behelyezése”, 14. 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”, 37. oldal és „A vágószerelvény cseréje”, 39. oldal.
Ribbon/Supply Mismatch (festékszalag-/címkekeveredés)	Kövesse a nyomtató kijelzőjén megjelenő utasításokat.
Ribbon Empty (a festékszalag üres)	„Festékszalag behelyezése”, 14. oldal
Invalid Ribbon (érvénytelen festékszalag)	„Festékszalag behelyezése”, 14. oldal
Lock Lever Open (a rögzítőkar nyitva van)	„A nyomtató alkatrészei”, 4. oldal
Y/B File Error (Y/B fájlhiba)	„Az Y/B értékek frissítése”, 35. oldal
Shutting Down (leállítás)	„Automatikus kikapcsolás”, 6. oldal
Battery Power is Low (az akkumulátor töltöttsége alacsony)	„Áramellátás és akkumulátor”, 5. oldal
A fogyóanyag nincs nyomtatáshoz optimalizálva	„Az Y/B értékek frissítése”, 35. oldal

A Szabályozási követelmények

Ügynökségi megfelelések és jóváhagyások

Egyesült Államok

FCC-értesítés

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 ésszerű 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 hozza helyre.

A megfelelőségért 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

IFT 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.

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.

RoHS 2011/65/EU irányelv, 2015/863/EU

Ez a termék CE jelzéssel rendelkezik és megfelel az európai parlament és a tanács elektromos és elektronikus berendezésekben használatos veszélyes anyagok korlátozásáról szóló 2011. június 8-i 2011/65/EU irányelvének.

A 2015. március 31-i 2015/863/EU irányelv módosítja az Európai Parlament és a Tanács 2011/65/EU irányelvének II. mellékletét a korlátozott anyagok tekintetében.

2006/66/EK irányelv az elemekről és akkumulátorokról



Ez a termék lítium gomelemet tartalmaz. A bal oldalt látható, áthúzott kerekese 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 akkumulátor kezelésekor tartsa be a helyi szabályozásokat.

Újrahasznosítási értesítés

A lítium gomelem eltávolítása:

1. Szerelje szét a nyomtatót, és keresse meg a fő áramkörre szerelt lítium gomelemet.
2. Egy kisméretű csavarhúzó segítségével fejtse ki a gomelemet a tartójából, és távolítsa el az elemet az áramkörből. A hulladék kezelését a helyi szabályozások szerint végezze.

Törökország

Török Környezeti és Erdészeti Minisztérium

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

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygun

Kína

A termékre vonatkozó kínai RoHS veszélyes anyagok táblázat itt érhető el:

www.bradyid.com/M611compliance.

Vezeték nélküli szabályozási információk

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



FIGYELMEZTETÉS! Ennek a készüléknek a szabályozó jóváhagyás nélkül történő üzemeltetése törvénybe ütköző.

Rádiós protokoll	WLAN IEEE 802.11b/g/n	Bluetooth BLE
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 \ 2,3 dBi	PCB követőantenna \ 2,00 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 ésszerű 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 üzemelnek 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 megfelelőségért 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 megfelelőségi 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 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 megfelelőségi 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

IFT 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."

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): 2,402 GHz – 2,480 GHz.
- b. A rádióberendezés üzemeltetési frekvenciatartományában sugárzott maximális rádiófrekvenciás teljesítmény < +20 dBm EIRP (100 mW).

Nemzetközi

A Brady állomás nyomtatókban használt WiFi rádió modul megfelel az emberek elektromágneses mezőnek történő kitettségét szabályzó nemzetközi szabványoknak, azaz EN 62311 "Az emberek elektromágneses mezőnek történő kitettségének korlátozása tekintetében végzett elektromos és elektronikus berendezések felmérése (0 Hz - 300 GHz)".

Japán

MIC \ TELECOM: 005-102490

MIC \ TELECOM: 201-220017

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 Licenc

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 LICENSZERZŐDÉSSSEL 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 LICENSZERZŐDÉSBE 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 exporthatályait, 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.