

Felhasználói kézikönyv

Rhino 5200

Advanced Labeling Tool



Copyright

© 2019 Sanford, L.P. Minden jog fenntartva.

A Sanford, L.P. előzetes írásbeli engedélye nélkül jelen dokumentum vagy szoftver semmilyen része sem reprodukálható vagy továbbítható semmilyen eszközzel és formában, és nem fordítható le más nyelvre.

Védjegyek

A DYMO és a RHINO bejegyzett védjegy az Egyesült Államokban és más országokban. Minden egyéb védjegy azok birtokosainak tulajdona.

Tartalom

Az új címkenyomtatóról röviden	.5
Használatbavétel	.5
A tápellátás csatlakoztatása	. 5
Az elemek behelyezése	. 5
Az opcionális adapter csatlakoztatása	. 5
Az opcionális akkumulátor behelyezése	. 6
Az akkumulátor töltése	. 6
A szalagkazetta behelyezése és kivétele	. 6
A szalagszélesség beállítása	. 7
A nyelv kiválasztása	. 7
A mértékegység kiválasztása	. 7
Ismerkedés a nyomtatóval	.7
Bekapcsoló gomb	. 7
LCD kijelző	. 7
A háttérvilágítás használata	. 8
A kijelző kontrasztjának beállítása	. 8
Felíratsáv	. 8
CAPS (nagybetűk) üzemmód	. 8
Shift gomb	. 8
ESC gomb	. 8
Navigációs gombok	. 8
Vissza gomb	. 8
CLR gomb	. 8
CUT gomb	. 8
Gvorsgombok	. 9
Címkefáilok használata	.9
Címkefáil létrehozása	. 9
Címkék felvétele a címkefáilba	. 9
Címkék eltávolítása a fáilból	. 9
Címkefáil nyomtatása	. 9
Címke formázása	.9
A betűméret módosítása	. 9
A szövegstílus módosítása	10
Többsoros címke készítése	10
Nemzetközi karakterek használata	10
Ipari célú címkék készítése	10
Kábel- és vezetékjelölő címkék készítése	11
Függőleges kábelcímkék készítése	11
Vízszintes kábelcímkék készítése	11
Zászlócímkék készítése	11
Adott hosszúságú címkék készítése	11
Kapcsolótábla-címkék készítése	11
, Kapcsolótábla-címkék készítése	11
Elektromospanel-címkék készítése	12
A megszakító-szorzók használata	12
Üres megszakítók nyomtatása	12
Kapocssor-címkék készítése	13
Sorkapocsblokk-címkék készítése	13
Kapocsléc-címkék készítése	13

Modulcímkék készítése	13
A biztosítékszorzók használata	14
Üres modulok nyomtatása	14
Függőleges címkék készítése	14
A címketípus módosítása	14
A címkebeállítások módosítása	15
Függőleges cellaelválasztó vonalak nyomtatása	15
Vonalkódok használata	15
Vonalkód felvétele	15
A vonalkód módosítása	15
Vonalkód törlése	15
Szemmel olvasható vonalkód-szöveg elhelyezése	16
A vonalkód szövegének elrejtése	16
Szimbólumok beírása	16
Szimbólumok beírása	16
A szövegtár használata	16
Szöveg felvétele a Saját könyvtárba	16
Szövegtárban lévő szöveg beszúrása	16
Szöveg törlése a My Library szövegtárból	16
Címkesorozat készítése	17
Egyszerű sorozat készítése	17
Egyidejű sorozat készítése	17
Speciális sorozat készítése	17
Nyomtatási beállítások	18
Többpéldányos nyomtatás	18
A példányok összehordása	18
Szünet a címkék között	18
A szalag előrébb léptetése	18
A nyomtatási kontraszt beállítása	18
A nyomtatómemória használata	19
Címkefájl mentése	19
Címkefájl betöltése a memóriából	19
Címkefájl törlése a memóriából	19
A nyomtató tisztítása	19
Szabványos szimbólumok	20
Hibakeresés	20



1 ábra RHINO 5200 címkenyomtató

Az új címkenyomtatóról röviden

Az új RHINO nyomtatóval sokféle kiváló minőségű öntapadó címkét nyomtathat. A címkék nyomtatásakor többféle címkeméret és -stílus közül választhat. A RHINO nyomtató a következő szélességű ipari címkeszalagokkal használható: 6 mm, 9 mm, 12 mm vagy 19 mm. Számos különböző anyagból, például rugalmas nejlonból, állandó poliészterből, vinilből készült RHINO szalagok, nem tapadó címkék, valamint zsugorcsövek kaphatók.

A nyomtatóhoz használható szalagok és tartozékok teljes választékáról a **www.dymo.com** webhelyen talál tájékoztatást.

A jótállás regisztrálása

A címkenyomtató internetes regisztrálásához látogasson el a **www.dymo.com/register** webhelyre. A regisztrációs folyamat alatt szüksége lesz az elemtartó belsejében található sorozatszámra.

Használatbavétel

A nyomtató használatbavételéhez kövesse az ebben a fejezetben olvasható utasításokat.

A tápellátás csatlakoztatása

A nyomtató akkumulátorról vagy hálózati feszültségről is üzemeltethető. Egyes modellekhez Lítium-ion akkumulátor és hálózati adapter van mellékelve. Az opcionális akkumulátor beszerzéséről a **www.dymo.com** webhelyen tájékozódhat.

Az optimális energiafelhasználás érdekében az opcionális Lítium-ion akkumulátorokat hordozható felhasználás céljára használja olyan esetekben, amikor a hálózati adapter nincs csatlakoztatva.

Energiatakarékossági okokból a nyomtató öt perc tétlenség után automatikusan kikapcsol.

Az elemek behelyezése

A nyomtató is működtethető 6 db AA méretű ceruzaelemről.

Az elemek behelyezésének lépései

1. Az akkumulátorrekesz fedelének eltávolításához nyomja le a nyomtató

hátoldalán lévő reteszt. Lásd 2 ábra.



2. Helyezze be az elemeket az akkumulátorrekeszbe. Lásd 2 ábra.

3. Helyezze vissza az akkumulátorrekesz fedelét.

Y Ha a nyomtatót hosszabb ideig nem szándékozik használni, vegye ki belőle az elemeket.

Az opcionális adapter csatlakoztatása

A nyomtató 110–240 V-os adaptert használ. Ha csatlakoztatja az adaptert, miközben be van helyezve az akkumulátor, az adapter tölti az akkumulátort.

Csak DYMO márkájú adaptert használjon.

Az adapter csatlakoztatásának lépései

1. Dugja be az adapter dugóját a nyomtató tetején lévő csatlakozóaljzatba. Lásd 3 ábra.



3 ábra

2. Az adapter másik végét csatlakoztassa egy fali hálózati aljzatba.

Az opcionális akkumulátor behelyezése

A kemény dobozos termékhez jár egy lítiumionos akkumulátor, amellyel a nyomató hálózati tápfeszültség nélkül is használható.

Az akkumulátor behelyezésének lépései

 Az akkumulátorrekesz fedelének eltávolításához nyomja le a nyomtató hátoldalán lévő reteszt. Lásd 4 ábra.





- 2. Helyezze be az akkumulátort az akkumulátorrekeszbe. Lásd 4 ábra.
- 3. Helyezze vissza az akkumulátorrekesz fedelét.

Tha a nyomtatót hosszabb ideig nem szándékozik használni, vegye ki belőle az akkumulátort.

Az akkumulátor töltése

Ha a nyomtató az adapterről üzemel, az akkumulátor automatikusan töltődik. Az akkumulátor első feltöltése körülbelül nyolc órát vesz igénybe, a későbbi újratöltések pedig mintegy két órát.

A szalagkazetta behelyezése és kivétele

A nyomtatóhoz jár egy szalagkazetta a használat megkezdéséhez. További szalagkazetták beszerzési lehetőségeiről a **www.dymo.com** webhelyen tájékozódhat.

Vigyázat: A vágókés rendkívül éles. A címkekazetta cseréje során tartsa távol ujjait és más testrészeit a vágókéstől, és ne nyomja meg a középső gombot.

A szalagkazetta behelyezésének lépései

- Óvatosan emelje fel a nyomtató hátoldalán a szalagkazetta fedelét.
- Ügyeljen arra, hogy a kazetta nyílásában feszes legyen a szalag, és áthaladjon a szalagvezetők között. Szükség esetén a szalag-visszacsévélő orsót az óramutató járásával egyező irányba forgatva feszítse meg a szalagot.
- 3. Helyezze be a kazettát úgy, hogy a szalag a szalagvezetők között legyen.



5 ábra

4. Határozottan nyomja a kazettát, amíg az a helyére nem pattan.

Ügyeljen rá, hogy a kazetta mindkét oldala a helyére pattanjon, különben a szalag elakadhat.

5. Csukja be a szalagkazetta fedelét.

A szalagkazetta kivételének lépései

- Óvatosan emelje fel a nyomtató hátoldalán a szalagkazetta fedelét.
- 2. Óvatosan vegye ki a szalagkazettát.
- 3. Helyezzen be új szalagkazettát a fent leírt módon.
- Állítsa be a szalag szélességét A szalagszélesség beállítása című fejezetben leírtak szerint.

A szalagszélesség beállítása

Amikor szalagkazettát helyez a nyomtatóba, a készülék figyelmezteti, hogy állítsa be a szalagszélességet, hogy a nyomtató tudja, milyen méretű szalagot használ éppen. A címkék megtervezéséhez használt funkciók némelyike a szalagszélességtől függ. Ha más szélességű címkét szeretne készíteni, mint amilyen jelenleg a nyomtatóban van, a Beállítások menüben átállíthatja a szalagszélességet.

A szalagszélesség beállításának lépései

- Nyomja meg a gombot.
 A kijelzőn megjelenik a Beállítások menü.
- Válassza a Szalagszélesség menüpontot, majd nyomja meg az □ K gombot.
- 3. Válassza ki a nyomtatóban lévő szalag szélességét.
- Nyomja meg az □[□] gombot, majd válassza az OK Kész lehetőséget.

A nyelv kiválasztása

Első bekapcsoláskor a nyomtató kéri, hogy válassza ki a kívánt nyelvet. Az alapértelmezett nyelv az angol.

A nyomtató nyelvfüggő funkcióit – például a speciális karaktereket, a menüszövegeket stb. – a nyelvi beállítás határozza meg. A Beállítások menüben bármikor választhat másik nyelvet.

A nyelvválasztás lépései

- 1. Nyomja meg a sombot.
- Válassza a Nyelv menüpontot, majd nyomja meg az □^K gombot.
- 3. Válassza ki a nyelvet.
- Nyomja meg az az OK Kész lehetőséget.

A mértékegység kiválasztása

Első bekapcsoláskor a nyomtató kéri, hogy válassza ki a kívánt mértékegységet. A mértékegység hüvelyk vagy milliméter lehet. A Beállítások menüben bármikor választhat másik mértékegységet.

A mértékegység kiválasztásának lépései

- 1. Nyomja meg a gombot.
- 2. Válassza az **Egységek** menüpontot, majd nyomja meg az <u>o</u>κ gombot.

- 3. Válassza a hüvelyk vagy a mm lehetőséget.
- Nyomja meg az gombot, majd válassza az OK Kész lehetőséget.

Ismerkedés a nyomtatóval

Nézze meg, hol helyezkednek el a nyomtató funkciógombjai. Lásd 4. oldal, 1. ábra. A következő alfejezetek részletesen ismertetik az egyes funkciókat.

Bekapcsoló gomb

A készüléket a gombbal lehet be- és kikapcsolni. Ha öt percig nem nyomja meg egyik funkciógombot sem, a készülék automatikusan kikapcsol.

Kikapcsoláskor a nyomtató megjegyzi a jelenlegi címkefájlt és annak beállításait, és a legközelebbi bekapcsoláskor betölti őket. Ha az akkumulátort és a tápadaptert egyszerre választja le, a készülék csak a beállítások egy részére fog emlékezni; a jelenlegi címkefájl azonban elvész, és újra be kell állítania a szalagszélességet, amikor ismét csatlakoztatja az adaptert és bekapcsolja a nyomtatót.

LCD kijelző

Az LCD kijelző tetején lévő feliratsáv az éppen használt címke típusát jelzi ki, a jobb oldali funkcióikonok pedig azt mutatják, mely funkciók vannak éppen kiválasztva. Lásd 6 ábra.



6 ábra

Ha a beírt szöveg nem fér el az éppen kiválasztott címkén, a túllógó szövegrész halványan jelenik meg a kijelzőn. Ha túllógó szövegű címkét próbál kinyomtatni, a túllógó szövegrész nem nyomtatódik ki.

A háttérvilágítás használata

Rossz fényviszonyok között bekapcsolhatja a háttérvilágítást, hogy jobban lássa a kijelzőt. Energiatakarékossági okokból a háttérvilágítás 15 másodperc tétlenség után automatikusan kikapcsol. Ha bármelyik gombot megnyomja, a háttérvilágítás újra bekapcsol. A háttérvilágítás gombja váltókapcsolóként működik: ki-be lehet vele kapcsolni a világítást.

A háttérvilágítás be- és kikapcsolása

Nyomja meg a ど gombot.

A kijelző kontrasztjának beállítása

A háttérvilágításon kívül a kijelző kontrasztját is beállíthatja a változó fényviszonyoknak megfelelően.

A kijelző kontrasztjának beállítási lépései

- Nyomja meg a gombot.
 Válassza az LCD kontraszt menüpontot, majd nyomja meg az ok gombot.
- 3. A nyílgombokkal válasszon ki egy 0 (világosabb) és 8 (sötétebb) közötti értéket. A kontraszt azonnal megváltozik a kiválasztott beállítás szerint.
- 4. Nyomja meg az Cok gombot, majd válassza az OK Kész lehetőséget.

Feliratsáv

A kijelző felső részén lévő feliratsáv az éppen használt címke típusát mutatja, valamint egyes címketípusok esetén a címkére vonatkozó egyéb adatokat, például a címke méretét vagy a vonalkód típusát is.

CAPS (nagybetűk) üzemmód

A gombbal ki-be lehet kapcsolni a nagybetűs írásmódot. CAPS üzemmódban a kijelzőn a CAPS kijelzés látható, és minden beírt betű nagybetű lesz. Az alapértelmezett beállítás szerint a CAPS üzemmód be van kapcsolva. Amikor a CAPS üzemmód ki van kapcsolva, minden beírt betű kisbetű lesz.

A CAPS üzemmód be- és kikapcsolása

Nyomja meg a + gombokat.

Shift gomb

A gombok felső részére nyomtatott funkciót vagy szimbólumot a szimbókkal választhatja ki. Például a somb megnyomásakor a kijelzőn a 9es szám jelenik meg; ha azonban a 🖽 gomb lenyomott állapotában nyomja meg a symbot, egy csillag (*) jelenik meg a kijelzőn.

ESC gomb

Az *Esc* gombbal bármely menüből változtatás nélkül visszatérhet az előző menübe.

Navigációs gombok

A navigációs gombok a következőképpen működnek:

Gomb	Funkció
◀	Egy karakterrel balra lépés a kijelzőn. Visszatérés az előző menübe
	(használható helyette az 🖅 gomb is).
SHIFT	Egy cellával balra lépés egy többcellás címkében. Egy címkével balra lépés a kijelzőn.
►	Egy karakterrel jobbra lépés a kijelzőn. Tovább a következő menüszintre (használható helyette az 🔼 gomb is).
SHIFT	Egy cellával jobbra lépés egy többcellás címkében. Egy címkével jobbra lépés a kijelzőn.
	Felfelé lépés listában.
▼	Lefelé lépés listában.
OK	Menüelem kiválasztása.

Vissza gomb

A 📺 gombbal törölhető a kurzortól balra lévő karakter.

CLR gomb

A CLR gomb töröl minden szövegbeállítást és formázást, és a kijelző visszaáll az Általános címketípusra.

CUT gomb

A Cut (Vágás) gombbal elvágható a címkeszalag. Több címke nyomtatásakor a nyomtató mindegyik címke kinyomtatása után megáll egy kis időre, hogy a felhasználó levághassa a címkét. Ezt a funkciót kikapcsolhatja, ilyenkor a készülék folyamatosan egymás után több címkét nyomtat. Lásd Szünet a címkék között, 18. oldal.

Gyorsgombok

A készüléken számos gyorsgomb van adott típusú címkék készítéséhez, új vonalkódok felvételéhez, szimbólumok beszúrásához és a könyvtárban lévő szövegek felhasználásához. Ezeket a gyorsbillentyűket a jelen Felhasználói kézikönyv egy későbbi része ismerteti.

Címkefájlok használata

A nyomtató a címkéket címkefájlokként hozza létre és tárolja. Egy címkefájl egy vagy több címkét tartalmazhat. Amikor új címkét hoz létre, azzal új címkefájlt is létrehoz. A címkefájlba további címkéket szúrhat be, címkéket távolíthat el belőle, és címkecsoportokat tárolhat címkefájlként a memóriában.

Címkefájl létrehozása

A nyomtató megjegyzi, melyik címkét használta utoljára a kikapcsolás előtt. Ennek szövegét és formázását törölnie kell, mielőtt új címkét hozna létre.

Új címkefájl létrehozása

- 1. Szükség esetén a *CLR* gombbal törölje a kijelzőről a korábbi címke szövegét és formázását.
- 2. Írja be a kívánt szöveget a billentyűzettel.
- Formázza a szöveget a Szövegméret és a Szövegstílus menüpontban. Lásd Címke formázása, 9. oldal.
- Mentse a címkét a memóriába.
 Lásd Címkefájl mentése, 19. oldal.

Címkék felvétele a címkefájlba

Meglévő címkefájlba további címkéket vehet fel. Címke felvétele egy fájlba

- 1. Nyomja meg a + gombokat.
- Ha a címkét a kurzortól jobbra szeretné felvenni, válassza a Jobbra menüpontot, ha balra, akkor a Balra menüpontot.
- Nyomja meg az cok gombot. A program új üres címkét szúr be a kijelzőn éppen láthatótól jobbra vagy balra.

A nyílgombokkal címkéről címkére léphet.

Címkék eltávolítása a fájlból

A címkefájlból eltávolíthat egy vagy több címkét.

Egy címke eltávolításának lépései

- 1. Nyomja meg a HIFT + Recall gombokat.
- 2. Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
 - Mind: az összes címke eltávolítása a fájlból.
 - Aktuális: a kurzornál lévő címke eltávolítása.
 - **Tartomány**: ezt követően válassza ki az eltávolítandó címketartományt.
- Nyomja meg a gombot.
 A program eltávolítja a kijelölt címkéket a kijelzőről.

Címkefájl nyomtatása

Címkefájl nyomtatásakor adja meg, hogy az összes címkét, az éppen használt címkét vagy egy címketartományt szeretne-e kinyomtatni a fájlból.

A címkenyomatás lépései

- 1. Nyomja meg a gombot. Ha a címkefájlban több címke is van, megjelenik a nyomtatási menü.
- 2. Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
 - Mind: a fájlban lévő összes címke kinyomtatása.
 - **Aktuális**: a kurzornál lévő címke kinyomtatása.
 - Tartomány: ezt követően válassza ki a nyomtatandó címketartományt.
- Nyomja meg az som gombot. A készülék kinyomtatja a kiválasztott címkéket.
- Nyomja meg a CUT (Vágás) gombot, és távolítsa el a címkéket.

Címke formázása

Számos formázási lehetőség közül választhat, amelyekkel javíthatja címkéinek megjelenését.

A betűméret módosítása

A nyomtatandó címkeszöveghez választható betűméretek: extra-extra-small (apró), extra-small (extra kicsi), small (kicsi), medium (közepes), large (nagy), extra-large (extra nagy), extra-extra-large (óriási) és BIG (csupa nagybetű). A választott betűméret a címkefájl összes címkéjének összes szövegére vonatkozik.

A beállított címkeszalag-szélességtől és a létrehozandó címke típusától függ, hogy milyen betűméretek közül választhat. Választhatja az Automatikus betűméretet is. Ebben az esetben a program automatikusan kiválasztja a létrehozandó címke magasságának és szélességének legmegfelelőbb betűtípust. Auto betűméret eseté a rendszer nem használja a BIG betűtípust.

A betűméret beállításának lépései

 Nyomja meg a sze gombot. A sze gomb minden megnyomása a következő választható betűméretet jelöli ki a kijelző Size funkcióikonján.

A szövegstílus módosítása

A nyomtatandó címkeszöveghez választható stílusok: félkövér, dőlt, aláhúzott és keretes. Ezenfelül választhat normál szélességű vagy keskeny betűket. A szövegstílus a címkefájl összes címkéjének összes szövegére vonatkozik, beleértve a legtöbb szimbólumot is.

A szövegstílus be<u>állít</u>ásának lépései

- 1. Nyomja meg a gombot.
- 2. Válassza a **Szövegstílusok** menüpontot, majd nyomja meg az <u>ek</u> gombot.
- Válasszon ki egy stílust, majd nyomja meg az
 □κ gombot.
- 4. A kiválasztott stílus be-, ill. kikapcsolásához nyomja meg az **Be**, ill. a **Ki** gombot.
- 5. Nyomja meg az <u>□</u>K gombot, majd válassza az **OK Kész** lehetőséget.

A szövegszélesség beállításának lépései

- 1. Nyomja meg a sombot.
- 2. Válassza a **Szövegstílusok** menüpontot, majd nyomja meg az ck gombot.
- Válassza a **Betűtípus** menüpontot, majd nyomja meg az <u>□</u>κ gombot.
- Válassza az Keskeny vagy a Normál lehetőséget.
- 5. Nyomja meg az <u>□</u>K gombot, majd válassza az **OK Kész** lehetőséget.

Aláhúzott 6-os vagy 9-es karakter beszúrása

 Nyomja meg és tartsa lenyomva a
 vagy
 gombot, amíg 6 vagy 9 meg nem jelenik a kijelzőn.

Többsoros címke készítése

A címkeszalag szélességétől függően az alábbiak szerint készíthet többsoros címkéket:

Szalagszélesség	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm
Sorok száma	1	3	3	5

A kijelzőn a szövegnek csak két sora jelenik meg. A többi sort a nyílgombokkal tekintheti meg.

Többsoros címke készítésének lépései

- 1. Írja be az első sor szövegét, majd nyomja meg
 - az 🗾 gombot.
- 2. Írja be a következő sor szövegét.
- 3. Ismételje meg ezeket a lépéseket minden további sornál.

Nemzetközi karakterek használata

A nyomtató a RACE technológia segítségével lehetővé teszi a kiterjesztett latin karakterkészlet használatát. A mobiltelefonokhoz hasonlóan ha lenyomva tart egy betűgombot, sorban egymás után megjelennek az adott betű variációi. Ha például az **a** betű gombját tarja lenyomva, egymás után megjelenik az **a à á â ă ä å** betű, és az összes további variáció. Az egyes variációk megjelenési sorrendje a választott nyelvtől függ.

Ha a beállított nyelv US English, a nemzetközi karakterek nem állnak rendelkezésre.

lpari célú címkék készítése

Gyorsan készíthet speciális ipari célú címkéket, például kábel- vagy vezetékjelölőket, zászlókat, és címkéket kapcsolótáblák, elektromos panelek, sorkapocsblokkok, kapocslécek vagy modulok felcímkézésére. Létrehozhat megadott hosszúságú címkét is.

Minden választható címketípushoz tartoznak gyorsgombok. Az éppen használt címketípus a feliratsávban látható. Az alapértelmezett címketípus az Általános, amelynek szövegelrendezése középre zárt, külön formázása nincs, hosszát pedig automatikusan a szöveg mennyisége határozza meg. A gyorsgombokkal azonnal beállítható a kívánt címketípus. Ha például a Zászló típus van kiválasztva és az Általános típusra kíván váltani, nyomja meg az Általános gombot: ez eltávolítja a Zászló címkebeállításokat és visszavált az Általános címketípusra.

Kábel- és vezetékjelölő címkék készítése

Több olyan címketípust is létrehozhat, amelyet kábel vagy vezeték köré hajthat: függőleges, vízszintes és zászlócímkéket.

Függőleges kábelcímkék készítése

A függőleges kábelcímkét a kábel vagy vezeték köré hajtják. Legfeljebb öt sornyi szöveg írható be, és a szöveg annyiszor ismétlődik, ahányszor a



szöveg mérete és a címke hossza megengedi.

Függőleges kábelcímke készítésének lépései

- 1. Nyomja meg a gombot.
- Írja be a kábel átmérőjét, majd nyomja meg az
 □
 □
 □

Több címke gyors elkészítéséhez lásd: **Címkesorozat készítése**, 17. oldal.

Vízszintes kábelcímkék készítése

A vízszintes kábelcímkét a kábel vagy vezeték hossza mentén helyezik el. A címkeszöveg annyiszor ismétlődik, ahányszor a szöveg mérete és a címke szélessége megengedi.



Vízszintes kábelcímke készítésének lépései

 Nyomja meg a strift + case gombokat. A készülék a beírt szöveg mennyiségéből automatikusan meghatározza a címke hosszát.

Több címke gyors elkészítéséhez lásd: **Címkesorozat készítése**, 17. oldal.

Zászlócímkék készítése

A zászlócímkét a vezeték vagy kábel köré hajtják úgy, hogy szöveges része zászlószerűen kiáll a kábelből. A zászlócímke szövege automatikusan a címke két végére nyomtatódik, és a kábel köré hajtandó középső rész



üres marad. Amikor a címkét felragasztják a kábelre, a címke két végének tapadó felületeit egymáshoz illesztik, ami egy *zászlót* eredményez. Az így kapott és felragasztott címke mindkét oldalról olvasható.

Zászlócímke készítésének lépései

- 1. Nyomja meg a + FLAG gombokat.
- A körbehajtandó részre válassza a Kicsi,
 Közepes, Nagy vagy Extra nagy lehetőséget,
 majd nyomja meg az gombot.
- Írja be vagy válassza ki a címke zászlóméretét, majd nyomja meg az Bereikusan a szöveg hosszának megfelelő címkehosszat szeretne, válassza az AUTO lehetőséget.

Több címke gyors elkészítéséhez lásd: **Címkesorozat készítése**, 17. oldal.

Adott hosszúságú címkék készítése

A címke hosszát általában a beírt szöveg hossza szabja meg. Előfordulhat azonban olyan eset, amikor a szöveg hosszától függetlenül adott hosszúságú címkére van szükség. Az adott hossz gyári alapértéke 25 mm. Ha módosítja az adott hossz beállítását, az mindaddig érvényben marad, amíg újra meg nem változtatja.

A címkehossz beállításának lépései

- 1. Nyomja meg a gombot.
- Írja be vagy válassza ki a címke hosszát, majd nyomja meg az <a>c>c>c gombot.

Az adott hosszon túlnyúló szöveg halványan jelenik meg a kijelzőn, és nyomtatáskor lemarad a címkéről.

Kapcsolótábla-címkék készítése

Kétféle panelcímkét készíthet: kapcsolótáblacímkét és elektromospanel-címkét.

Kapcsolótábla-címkék készítése

A kapcsolótábla-címkét a kapcsolótábla csatlakozósorának felcímkézéséhez használják. Válassza ki a csatlakozótávolságot, írja be a szövegeket, majd nyomtassa ki a címkét. Az eredmény egy hosszú



címke, amelyen azonos távolságonként szerepelnek a csatlakozófeliratok.

Kapcsolótábla-címke készítésének lépései

- 1. Nyomja meg a Panels gombot.
- Válassza a Kapcsolótábla menüpontot, majd nyomja meg az □^K gombot.

- Írja be vagy válassza ki a csatlakozótávolságot, majd nyomja meg az Az alapértelmezett csatlakozótávolság 12 mm.
- Írja be vagy válassza ki a csatlakozók darabszámát, majd nyomja meg az
 gombot.

A kijelzőn az egyes csatlakozókat folytonos fekete vonal választja el.

 Írja be mindegyik csatlakozó címkeszövegét. A jobbra vagy a balra nyíllal léphet végig a csatlakozókon.

A csatlakozó-feliratok adatainak automatikus létrehozásához lásd **Címkesorozat készítése**, 17. oldal.

A csatlakozó-feliratok közötti elválasztó vonalak kinyomtatásához lásd **Függőleges cellaelválasztó vonalak nyomtatása**, 15. oldal.

Elektromospanel-címkék készítése

Az elektromospanelcímkével felcímkézhető egy elektromos panel megszakítóinak sora. Válassza ki a megszakító méretét és hogy hány van, írja be a szövegeket, majd nyomtassa ki a címkét. Az eredmény egy hosszú



címke, amelyen szerepel mindegyik megszakító címkeszövege.

Elektromospanel-címke készítésének lépései

- 1. Nyomja meg a pombot.
- Válassza az Elektromos panel menüpontot, majd nyomja meg az □^K gombot.
- Írja be vagy válassza ki a megszakító hosszát, majd nyomja meg az Válassza ki a panel legkisebb megszakítójának hosszát. Ezután az ennél nagyobb megszakítók méretét a megszakító-szorzókkal adhatja meg. A megszakítók alapértelmezett mérete 25,4 mm.
- Írja be vagy válassza ki a megszakítók darabszámát, majd nyomja meg az
 gombot.
- Mindegyik megszakítóhoz válasszon megszakító-szorzót, majd nyomja meg a
 gombot.

A kijelzőn az egyes megszakítókat folytonos fekete vonal választja el.

 Írja be mindegyik megszakító címkeszövegét. A jobbra vagy a balra nyíllal léphet végig a megszakítókon.

A megszakító-szorzóknak a címke létrehozása utáni beállításához lásd **A megszakító-szorzók használata**, 12. oldal.

A megszakító-feliratok adatainak automatikus létrehozásához lásd **Címkesorozat készítése**, 17. oldal.

A megszakító-feliratok közötti elválasztó vonalak kinyomtatásához lásd **Függőleges cellaelválasztó vonalak nyomtatása**, 15. oldal.

A megszakító-szorzók használata

A megszakító-szorzókkal beállíthatja egy elektromos panel címkéjén az egyes megszakítók méretét.

Megszakító méretének beállítási lépései

- 1. Hozzon létre egy elektromospanel-címkét a **Elektromospanel-címkék készítése** című fejezetben leírtak szerint.
- 2. Nyomja meg a sering (Beállítások) gombot.
- Válassza a Mostani címkekonfig. menüpontot, majd nyomja meg az oktober gombot.
- A fel és le nyílgombokkal válassza ki a beállítandó megszakító számát, majd nyomja meg a gombot.
- 6. Válasszon szorzót ehhez a megszakítóhoz.
- A címkéhez való visszatéréshez nyomja meg az ok, majd az OK Kész lehetőséget.

Üres megszakítók nyomtatása

Alapértelmezés szerint az elektromos panel címkéjének végén lévő üres megszakítókat nem nyomtatja ki a készülék. Ha kívánja, kinyomtathatja a szalag végén lévő üres megszakítókat.

Üres megszakítók nyomtatásának lépései

- 1. Nyomja meg a gombot.
- Válassza az Üres megszak. nyomt. lehetőséget, majd nyomja meg az
 □
 □
 □
 □

- 3. Válassza a **Be** menüpontot, majd nyomja meg az
- 4. A címkéhez való visszatéréshez válassza az **OK Kész** lehetőséget.

A készülék most ki fogja nyomtatni az elektromos panel címkéjének végén lévő üres megszakítókat.

Kapocssor-címkék készítése

Kétféle kapocssor-címkét készíthet: sorkapocsblokk- és kapocsléc-címkéket.

Sorkapocsblokk-címkék készítése

A sorkapocsblokk-címke nagyon hasonlít a kapcsolótábla-címkére, de mindegyik blokk szövege függőleges.



- készítésének lépései
- 1. Nyomja meg a *BLOCKS* gombot.
- Válassza a Sorkapocsblokk menüpontot, majd nyomja meg az ok gombot.
- Írja be vagy válassza ki a blokkok darabszámát, majd nyomja meg az gombot.
- 4. Írja be vagy válassza ki a blokk szélességét, majd nyomja meg az

oĸ gombot.

Az alapértelmezett blokkszélesség 17,5 mm. A kijelzőn az egyes blokkokat folytonos fekete vonal választja el.

 Írja be az egyes csatlakozások szövegét. A fel vagy a le nyíllal léphet végig a csatlakozókon.

A sorkapocsblokk-feliratok adatainak automatikus létrehozásához lásd **Címkesorozat készítése**, 17. oldal.

A csatlakozó-feliratok közötti elválasztó vonalak kinyomtatásához lásd **Függőleges cellaelválasztó vonalak nyomtatása**, 15. oldal.

Kapocsléc-címkék készítése

Kapocsléc-címkét 9 mm, 12 mm vagy 19 mm széles címkékre nyomtathat.

Kapocsléc-címke

készítésének lépései

- 1. Nyomja meg a
- 2. Válassza a **Kapocsléc** menüpontot, majd



- Válassza ki a blokk típusát, majd nyomja meg az
 ok gombot.
- 4. Válassza az Egy sor vagy Kétsoros lehetőséget, majd nyomja meg a
 gombot.
 A kijelzőn az egyes blokkokat folytonos fekete vonal választja el.
- Írja be az egyes blokkok szövegét.
 A jobbra vagy a balra nyíllal léphet végig a blokkokon. A fel vagy a le nyíllal léphet sorról sorra.

A blokkfeliratok adatainak automatikus létrehozásához lásd **Címkesorozat készítése**, 17. oldal.

A blokkfeliratok közötti elválasztó vonalak kinyomtatásához lásd **Függőleges cellaelválasztó vonalak nyomtatása**, 15. oldal.

Modulcímkék készítése

A modulcímkékkel változó szélességű biztosítékokból álló sort lehet felcímkézni. Adja meg, milyen széles egy biztosíték és hány van belőle, írja be felirataikat és nyomtassa ki a címkét. Ha nem minden biztosíték



egyforma széles, biztosítékszorzókkal állíthatja be az egyes elemek szélességét.

Modulcímke készítésének lépései

- 1. Nyomja meg a + gombokat.





Válassza ki a modul legkeskenyebb biztosítékának szélességét. Ezután az ennél nagyobb biztosítékok méretét a biztosítékszorzókkal adhatja meg. A biztosítékok alapértelmezett szélessége 25,4 mm.

- Írja be vagy válassza ki a modulok darabszámát, majd nyomja meg az gombot.
- Mindegyik biztosítékhoz válasszon biztosítékszorzót, majd nyomja meg az
 gombot.

A kijelzőn az egyes biztosítékokat folytonos fekete vonal választja el.

Írja be az egyes modulok szövegét.
 A jobbra vagy a balra nyíllal léphet végig a modulokon.

A biztosítékszorzóknak a címke létrehozása utáni beállításához lásd **A biztosítékszorzók** használata.

A biztosíték-feliratok adatainak automatikus létrehozásához lásd **Címkesorozat készítése**, 17. oldal.

A biztosítékszorzók használata

Modul típusú címke nyomtatásakor a biztosítékszorzókkal állíthatja be az egyes biztosítékmodulok szélességét.

Egy modul méretének beállítási lépései

- 1. Készítsen modulcímkét a **Modulcímkék készítése** alfeje<u>zetb</u>en leírt módon.
- 2. Nyomja meg a gombot.
- 3. Válassza a **Mostani címkekonfig.** menüpontot, majd nyomja meg az <u>∽</u> gombot.
- Válassza a Biztosíték többszörözők menüpontot, majd nyomja meg az gombot.
- A fel és le nyílgombokkal válassza ki a beállítandó modul számát, majd nyomja meg a ▶ gombot.
- 6. Válasszon szorzót ehhez a modulhoz.
- A címkéhez való visszatéréshez nyomja meg az ok majd az OK Kész lehetőséget.

Üres modulok nyomtatása

Alapértelmezés szerint a modulcímke végén lévő üres modulokat nem nyomtatja ki a készülék. Ha kívánja, kinyomtathatja a szalag végén lévő üres modulokat.

Üres modulok nyomtatásának lépései

- 1. Nyomja meg a serinas gombot.
- Válassza az Üres modulok nyomt. lehetőséget, majd nyomja meg az okbor.
- 3. Válassza a **Be** menüpontot, majd nyomja meg az □ □ ⊢ gombot.
- A címkéhez való visszatéréshez válassza az OK Kész lehetőséget.

A készülék most ki fogja nyomtatni a modulcímke végén lévő üres modulokat.

Függőleges címkék készítése

Készíthet olyan címkéket is, amelyeken függőleges a felirat. A több szövegsorból álló címkéket többoszlopos szövegként nyomtatja ki a készülék. **Függőleges címke**

készítésének lépései



- 1. Nyomja meg a **VERTICAL** gombot.
- Írja be vagy válassza ki a címke hosszát, majd nyomja meg az sökeg gombot. Ha automatikusan a szöveg hosszának megfelelő címkehosszat szeretne, válassza az AUTO lehetőséget.

A címketípus módosítása

Ha létrehozott egy adott típusú címkét, könnyen válthat más címketípusra anélkül, hogy elvesztené az adatokat.

Ha az eddigi címketípus szövege nem fér el az újon, a túllógó szöveg halványan jelenik meg a kijelzőn. **Példa:** Ha többcellás címkéről (például kapcsolótábla-címkéről) vált egycellásra (például általános vagy zászlócímkére), mindegyik cella új címkévé változik. Minden üres cella törlődik.

Ha többcellás címkéről egy másik többcellás címkére vált át, ügyeljen rá, hogy az új címketípusban ugyanannyi cella legyen.

A címketípus módosításának lépései

- 1. Nyomja meg az új címketípus gyorsgombját.
- 2. Szükség szerint módosítsa a címketípus beállításait.

A címkebeállítások módosítása

Ha már elkészített egy adott címkét, a beállításokat megváltoztathatja úgy, hogy nem kell mindent elölről kezdenie.

A címkebeállítások módosításának lépései

- 1. Nyomja meg a serrins gombot.
- Válassza a Mostani címkekonfig. menüpontot, majd nyomja meg az okcimente gombot.
 Megjelennek az adott címketípus beállításai.
- 3. Végezze el a szükséges módosításokat.
- Nyomja meg az <u>□</u> gombot, majd válassza az **OK Kész** lehetőséget.

Függőleges cellaelválasztó vonalak nyomtatása

Többcellás– például kapcsolótáblákhoz, elektromos panelekhez, sorkapocsblokkokhoz, kapocslécekhez és modulokhoz készített – címkéken függőleges vonallal választhatja el egymástól az egyes cellákat.

Függőleges cellaelválasztó vonalak nyomtatásának lépései

- 1. Készítse el a kívánt típusú többcellás címkét.
- 2. Nyomja meg a gombot.
- Válassza a Mostani címkekonfig. menüpontot, majd nyomja meg az gombot.
- Válassza az Elválasztó vonalak menüpontot, majd nyomja meg az □rk□ gombot.
- 5. Válassza a Be lehetőséget.
- Nyomja meg az <u>□κ</u> gombot, majd válassza az **OK Kész** lehetőséget.

A készülék elválasztó vonalat fog nyomtatni a cellák közé.

Vonalkódok használata

A nyomtató Code 39 és Code 128 szabványú vonalkódokat tud generálni. A következő típusú címkéken nyomtathat vonalkódot:

Fix
Kapcsolótábla
Modul

Vonalkódot csak 19 mm széles címkékre lehet nyomtatni. Megadhatja azt is, hogy szeretne-e szemmel olvasható szöveget is nyomtatni, és készíthet vonalkód-sorozatokat is. A készülék a vonalkódot a címke hosszirányában nyomtatja ki. A vonalkód fölé vagy alá kis szövegméretben szemmel olvasható szöveget is nyomtathat. A vonalkód elé és után is felvehet szöveget.

Vonalkód felvétele

A kijelző a címke vonalkódját ugyanúgy megjeleníti, mint bármely más szöveget. Ha azonban a kurzor a vonalkód szövegében áll, a feliratsávban a **Barcode** felirat és a vonalkód típusa jelenik meg.

Vonalkód felvételének lépései

- 1. Nyomja meg a + gernas gombokat.
- Válassza ki a vonalkód típusát, majd nyomja meg az ok gombot.
- 4. Írja be a vonalkód szövegét a vonalkód területére.
- 5. Nyomja meg az <u>ek</u> gombot, majd válassza az **OK Kész** lehetőséget.

A vonalkód módosítása

Módosíthatja egy meglévő vonalkód szövegét. **Vonalkód módosításának lépései**

- Állítsa a kurzort a vonalkód tetszőleges helyére. A címsávban a **Vonalkód** felirat és a vonalkód típusa látható.
- Írjon be bármilyen karaktert. A megjelenő üzenet megkérdezi, szeretné-e módosítani a vonalkódot.
- Nyomja meg az som gombot.
 Megjelenik a meglévő vonalkód szövege.
- Módosítsa a szöveget, majd nyomja meg az
 □
 □
 □
 Gombot.

Vonalkód törlése

A vonalkód egyetlen karakterként kerül a címkére. **Vonalkód törlésének lépései**

- 1. Álljon a kurzorral a kijelzőn a vonalkód végére.
- 2. Nyomja meg a 📻 gombot.

Szemmel olvasható vonalkódszöveg elhelyezése

A szemmel olvasható szöveget választása szerint a vonalkód alá vagy fölé nyomtathatja. Alapértelmezés szerint a készülék a szemmel olvasható szöveget a vonalkód alá nyomtatja.

A vonalkód-szöveg helyé<u>nek</u> módosítása

- 1. Nyomja meg a + gombokat.
- 2. Válassza a **Szemmel olvasható** menüpontot, majd nyomja meg az <u>□κ</u> gombot.
- 3. Válassza az Vonalkód felett vagy a Vonalkód alatt lehetőséget.
- Nyomja meg az □^K gombot, majd válassza az OK Kész lehetőséget.

A vonalkód szövegének elrejtése

A vonalkód szemmel olvasható szövegét elrejtheti. A vonalkód-szöveg elrejtésének lépései

- 1. Nyomja meg a SHFT + gombokat.
- 2. Válassza a **Szemmel olv. v.kód** menüpontot, majd nyomja meg az ok gombot.
- 3. Válassza a **Ki** lehetőséget.
- Nyomja meg az az OK Kész lehetőséget.

Szimbólumok beírása

A címkéken használhatja a nyomtató alapértelmezett szimbólumkészletének szimbólumait is. A szimbólumok a következő kategóriákra vannak felosztva:

J	
Elektromos	Zárójelek
Hang/adat)	Nyilak
Figyelmeztetés	Számok
Írásjelek	Pénznem

Az alapértelmezett szimbólumok teljes listáját a 20. oldal sorolja fel.

A gyakrabban használt szimbólumok a számgombokról is elérhetők a számgombokról számgomb együttes megnyomásával. Például a sett a gombok megnyomásával egy nyitó szögletes zárójelet ([) írhat be.

Szimbólumok beírása

A címkére beírt szimbólumok ugyanúgy formázhatók és törölhetők, mint bármely más beírt karakter.

Szimbólum beírásának lépései

- 1. Nyomja meg a + gombokat.
- Válasszon egy szimbólumkategóriát vagy az összes szimbólum megtekintéséhez válassza a Mind lehetőséget, majd nyomja meg az ok gombot.
- 3. A nyílgombokkal válassza ki a kívánt szimbólumot.
- Az <u>∽</u> gomb megnyomásakor a szimbólum megjelenik a címke szövegében.

A szövegtár használata

A nyomtatónak van egy Saját könyvtár nevű szövegtára. Ebben saját szövegeket helyezhet el, majd használatával gyorsan beszúrhat címkéibe szövegeket.

Szöveg felvétele a Saját könyvtárba

A szövegtárban a szövegek felvételük sorrendjében jelennek meg.

Egyéni szöveg felvételének lépései

- 1. Nyomja meg a + gombokat.
- Írja be a szöveget, majd nyomja meg az
 □
 □
 □
 gombot.

A szöveg bekerül a Saját könyvtárba.

Szövegtárban lévő szöveg beszúrása

A szövegtárból beszúrt címkeszöveg kezelése ugyanolyan, mint a billentyűzetről beírt szövegé. A szövegtárból beszúrt szöveg módosítható, formázható vagy törölhető.

Szöveg beszúrása a címkére

- 1. Nyomja meg a + gombokat.

Szöveg törlése a My Library szövegtárból

A My Library szövegtárba felvett egyéni szövegek törölhetők.

My Library szöveg törlésének lépései

- 1. Nyomja meg a + gombokat.
- Válassza ki a törlendő szöveget, majd nyomja meg a gombot.

Megjelenik egy megerősítést kérő üzenet.

A szöveg törléséhez nyomja meg az
 □
 □
 Gombot.

Címkesorozat készítése

Sorozatok készítésével automatikusan állíthat elő címkéket. Hozza létre a kiinduló szövegmintát, majd adja meg a sorozat növekményét és ismétlési darabszámát.

Bármilyen szám vagy betű alapján készíthet sorozatot úgy, hogy kiválasztja, melyik helyen lévő karaktert kell növelni, például az 123 karakterláncban a 2-es számot vagy az ABC karakterláncban a B betűt. Ha például az 123 karakterláncban a 2-es számot választja, növekményként pedig a 3 értéket, a kinyomtatott címkesor a következő lesz: 123, 153 és 183. A betűk A-tól Z-ig és a-tól z-ig növelhetők, a számok 1-től 9-ig. Ha a sorozat eléri a Z betűt vagy a 9-es számot, a program egy további betű vagy szám beszúrásával képezi a következő elemet. Például az Az karakterlánc után Aaa, az AZ karakterlánc után BA, az A9 karakterlánc után A10 fog következni. Háromféle sorozatkészítési mód választható: egyszerű, egyidejű és speciális.

Egyszerű sorozat készítése

Egyszerű sorozat készítésekor a program a minta egyik alfanumerikus karakterének növelésével készít címkesorozatot. Ez lehet például a 101, 102, 103, 104 stb. sorozat.

Egyszerű sorozat készítésének lépései

- 1. Írja be a címke szövegét.
- 2. Nyomja meg a gombot. A kurzor helyén lévő karakter körül keret jelenik meg.
- A nyílgombokkal vigye a kurzort a növelni kívánt karakterre, majd nyomja meg az
 gombot.
- 4. Válassza ki a növekmény értékét, majd nyomja meg az ok gombot.

A növekmény értéke legfeljebb 10 lehet.

 5. Válassza ki, hány címkét kíván készíteni, majd nyomja meg az □ < □ < □ < □ < □ </p> Legfeljebb 99 címkét hozhat így létre.

A sorozat minden tagja újabb címkeként jelenik meg a kijelzőn.

Ha egy adott címkesorozatot több példányban szeretne kinyomtatni, nyomja meg a seretne kinyomtatni + gombokat.

Lásd **Többpéldányos nyomtatás**, 18. oldal.

Egyidejű sorozat készítése

Egyidejű sorozat készítésekor a program egyszerre két különböző alfanumerikus karaktert növelve készít címkesorozatot. Ez lehet például az A-101, B-102, C-103 stb. sorozat.

Egyidejű sorozat készítésének lépései

- 1. Írja be a címke szövegét.
- 2. Nyomja meg a + gombokat.
- Válassza az Egyidejű menüpontot, majd nyomja meg az ok
 A kurzor helyén lévő karakter körül keret jelenik meg.
- Válassza ki az első növelni kívánt karaktert, majd nyomja meg az gombot.
- Válassza ki, hányszor szeretné növelni a két karakter értékét, majd nyomja meg az
 gombot.

A növekmény értéke legfeljebb 10 lehet.

 Válassza ki, hány címkét kíván készíteni, majd nyomja meg az Legfeljebb 99 címkét hozhat így létre.

A sorozat minden tagja újabb címkeként jelenik meg a kijelzőn.

Speciális sorozat készítése

Speciális címkesorozat készítésekor a minta két karaktersorát választhatja ki és növelheti. Ez lehet például az A-101, A-102, A-103, B-101, B-102, B-103, C-101, C-102, C-103 stb. sorozat.

Speciális sorozat készítésének lépései

- 1. Írja be a címke szövegét.
- 2. Nyomja meg a 🕬 + 📖 gombokat.
- Válassza a Speciális menüpontot, majd nyomja meg az □^K gombot.

A kurzor helyén lévő karakter körül keret jelenik meg.

- 4. Válassza ki az első növelni kívánt karaktert, majd nyomja meg az 💭 gombot.
- 5. Válassza ki, mennyivel kívánja növelni ezt a karaktert, majd nyomja meg az ____ gombot. A növekmény értéke legfeljebb 10 lehet.
- 6. Válassza ki, hányszor kívánja növelni ezt a karaktert, majd nyomja meg az 💭 🗠 gombot.
- 7. Ismételje meg a 4–6 lépést a második növelni kívánt karakterre.

Legfeljebb 99 címkét hozhat így létre.

A sorozat minden tagja újabb címkeként jelenik meg a kijelzőn.

Nyomtatási beállítások

Egy címkét több példányban is kinyomtathat, összehordathatja a példányokat, szünetet iktathat be a levágáshoz, továbbléptetheti a címkeszalagot, és beállíthatja a nyomtatás kontrasztját.

Többpéldányos nyomtatás

Ugyanazt a címkét egyszerre legfeljebb 99 példányban nyomtathatja ki.

A többpéldányos nyomtatás lépései

- 1. Nyomja meg a HIFT + gombokat.
- 2. A nyomtatandó példányszám (legfeljebb 99-ig történő) növeléséhez nyomja meg a 🔺 nyílgombot. Az alapértelmezett példányszám 2.
- 3. A nyomtatandó példányszám csökkentéséhez nyomja meg a ▼ nyílgombot.
- 4. A nyomtatás megkezdéséhez nyomja meg az 🔇 oκ vagy a [_____ gombot.

Bonyolultabb formátumok esetén az egyes címkék nyomtatása között a nyomtató rövid szünetet tarthat.

A nyomtatás befejezésekor a nyomtatandó példányszám visszaáll a 2 értékre.

A példányok összehordása

Több címkét tartalmazó címkefájl többpéldányos nyomtatásakor a nyomtató kinyomtatja a soron lévő címke összes példányát, mielőtt áttérne a következő címke nyomtatására. A címkefájlból kinyomtatott címkéket össze is hordathatja: ilyenkor a nyomtató kinyomtatja a soron lévő

példány összes címkéjét, mielőtt áttérne a következő példány nyomtatására.

A következő példa egy három címkét tartalmazó címkefájl hárompéldányos kinyomtatásának címkesorrendjét mutatja előbb normál, majd összehordott nyomtatás esetén.

Normál

A101 A101 A101 A102 A102 A102 A103 A103 A103 Összehordott

A101 A102 A103 A101 A102 A103 A101 A102 A103 Több példány összehordásának lépései

- 1. Nyomja meg a serrings gombot.
- 2. Válassza a Példányok összehord. menüpontot, majd nyomja meg az ____ gombot.
- 3. Válassza a Be lehetőséget.
- 4. Nyomja meg az ork gombot, majd válassza az OK Kész lehetőséget.

Szünet a címkék között

A nyomtató alapértelmezés szerint minden címke kinyomtatása után rövid szünetet tart, hogy le lehessen vágni a címkét. Ezt a funkciót kikapcsolhatja, hogy folyamatos legyen a nyomtatás.

A nyomtató beállítása folyamatos nyomtatásra

- 1. Nyomja meg a gombot.
- 2. Válassza a Megállás címkevágás lehetőséget, majd nyomja meg az oĸ gombot.
- 3. Válassza a Ki lehetőséget.
- 4. Nyomja meg az 💭 gombot, majd válassza az OK Kész lehetőséget.

A szalag előrébb léptetése

A címkék alapértelmezett bevezető térköze körülbelül 10 mm. Ha nagyobb térközt szeretne a címke elején vagy végén, 10 mm-es lépésekben előrébb léptetheti a szalagot.

A szalag előrébb léptetésének lépései

- 1. Nyomja meg a Start 💬 gombokat.
- 2. A szalag előrébb léptetéséhez nyomja meg az oĸ gombot.

A nyomtatási kontraszt beállítása

A címke anyagától függően megeshet, hogy világosabbra vagy sötétebbre kell állítania a címkére kerülő nyomatot.

A nyomtatási kontraszt beállítási lépései

- 1. Nyomja meg a gombot.
- 3. A nyílgombokkal állítsa be a nyomtatás kontrasztját.
- Nyomja meg az gombot, majd válassza az OK Kész lehetőséget.
- 5. Ezt ismételje mindaddig, amíg nem elégedett a nyomat minőségével.

A nyomtatómemória használata

A nyomtató memóriájában tárolhatók a címkefájlok későbbi felhasználás céljából. A tárolható címkefájlok száma a méretüktől függ.

Címkefájl mentése

A címkefájl mentésekor mentődik minden címkeszöveg és -formázás. A címkefájl neve legfeljebb 20 alfanumerikus karakterből állhat.

Címkefájl mentésének lépései

- 1. Hozza létre a címkéket a címkefájlban.
- 2. Nyomja meg a source gombot.
- Válassza az Új menüpontot, majd nyomja meg az □^K gombot.
- Adjon nevet a címkefájlnak, majd nyomja meg az <a>c>r gombot.
- 5. Új címke elkezdéséhez nyomja meg a *cu* gombot.

Címkefájl betöltése a memóriából

Egy korábban memóriába mentett címke betölthető nyomtatáshoz vagy módosításhoz. Ha betölt egy címkét, az felülírja az éppen használt címkét.

Tárolt címkefájl betöltésének lépései

- Nyomja meg a regielennek a memóriahelyek.
- Válassza ki a kívánt címkét tartalmazó memóriahelyet, majd nyomja meg az gombot.

A megjelenő üzenet megerősítést kér, hogy valóban törölni szeretné-e az aktuális címke szövegét és formázását.

3. Nyomja meg az ork gombot.

Címkefájl törlése a memóriából

Ha nincs többé szüksége egy tárolt címkefájlra, törölheti a fájlt a memóriából.

Memóriában tárolt címke törlésének lépései

- Nyomja meg a recall gombot. Megjelennek a mentett címkefájlok.
- 2. Válassza ki a törlendő címkefájlt.
- 3. A memóriahely törléséhez nyomja meg a
 - + Recall gombokat, majd az CK gombot.

A nyomtató tisztítása

A nyomtatót hosszú és problémamentes működésre tervezték, és rendkívül kevés karbantartást igényel.

A helyes működés érdekében időnként tisztítsa meg a nyomtatót.

Vigyázat: A vágókés rendkívül éles. A vágókés tisztítása során kerülje a vágókés érintését

A nyomtatófej megtisztítása

- 1. Vegye ki a szalagkazettát.
- Vegye ki a tisztítóeszközt a szalagkazetta fedelének belső részéből.



7 ábra

 Óvatosan húzza végig az eszköz tiszítólapját a nyomtatófejen. Lásd 7 ábra.

Szabványos szimbólumok

A következő táblázatok kategóriánként felsorolják az alapértelmezett szimbólumokat.

Elektromos





Nyilak

$$\leftarrow \uparrow \rightarrow \downarrow$$

Számok

Pénznem

\$¢£¥€

Hibakeresés

Ha a nyomtató használata során problémába ütközik, nézze át a következő lehetséges megoldásokat.

Probléma/hibaüzenet	Megoldás
Elemtöltés alacsony Elem lemerült	 Csatlakoztassa az adaptert. Töltse fel az akkumulátort. Lásd Az akkumulátor töltése. Helyezzen be új AA méretű ceruzaelemek.
Rossz a nyomtatás minősége	 Tisztítsa meg a nyomtatófejet. Lásd A nyomtató tisztítása. Állítsa be a nyomtatás kontrasztját. Lásd A nyomtatási kontraszt beállítása. Ellenőrizze az akkumulátor töltöttségét; lehet, hogy alacsony.

Probléma/hibaüzenet	Megoldás	
Szalagelakadás A motor a szalag elakadása miatt leállt.	 Nyissa ki a szalagkazetta rekeszét és vegye ki a kazettát. Vegye ki a szalagot és szüntesse meg az elakadást. Ellenőrizze, hogy a szalag akadálymentesen halad-e át a szalagkazettán lévő szalagvezetők között, és hogy feszes-e a címke és a szalag a kazetta résében. Lásd A szalagkazetta behelyezése és kivétele. Az elakadás megszüntetése után a kijelző törléséhez nyomia meg az 	
	gombot.	
Egyenetlen vagy ferde nyomtatás A kazetta nem jól van betéve.	 Ellenőrizze a szalagkazetta-rekeszt, hogy helyesen van-e betéve a kazetta. Lásd A szalagkazetta behelyezése és kivétele. A szalagrekesz két oldalán lévő kazettarögzítő karoknak zárt helyzetben kell lenniük. 	
A szalagkazetta fedele nem zárható le A kazetta rosszul van betéve.	A kazettafedél lezárását ne akadályozza semmi, és a kazetta jól legyen betéve. Lásd A szalagkazetta behelyezése és kivétele .	
Nem lehet visszatérni az előző menübe	 Az előző menübe való visszatéréshez nyomja meg az ESC gombot. 	
	 A kijelzőre visszatéréshez és az összes beállítás törléséhez nyomja meg a cerel gombot. 	
Semmi nem látható a kijelzőn	 Ellenőrizze, be van-e kapcsolva a nyomtató. Tegyen be új elemeket, töltse fel az akkumulátort, vagy csatlakoztassa az adaptert. A nyomtató újraindításához távolítsa el, majd csatlakoztassa vissza az adaptert és az akkumulátort. 	
Szalag behelyezése A készülékben nincs szalagkazetta.	Nyissa ki a szalagkazetta rekeszét és helyezzen be egy szalagkazettát. Lásd A szalagkazetta behelyezése és kivétele .	
A kijelző szövege olvashatatlanul világos	 Kapcsolja be a háttérvilágítást. Lásd A háttérvilágítás használata. Állítsa be a kijelző kontrasztját. Lásd A kijelző kontrasztjának beállítása. 	
Túl sok sor Túl sok szövegsor ilyen széles szalaghoz.	 Csökkentse a szövegsorok számát. Tegyen be szélesebb szalagú kazettát. 	
Vonalkód nem megengedett Vonalkódot csak 19 mm-es szalagra lehet nyomtatni.	 Vegye ki a szalagkazettát. Használjon megfelelő szélességű szalagot. 	
Nyomtatási hiba A szalag elakadt.	 Nyissa ki a szalagkazetta ajtaját, és ellenőrizze, nem akadt-e el a szalag A kazettából egy rövid szalagrészt kihúzva ellenőrizze, akadálytalanul mozog-e a szalag. 	
A gombok megnyomásakor nem történik semmi Lehet, hogy valamelyik gomb beragadt.	 A gombokat egyenként lenyomva derítse ki, melyik ragadt be. A beragadt gombot nyomja meg erősen, míg vissza nem tér normál helyzetébe. 	
Hogyan távolíthatom el a címke hátoldaláról a védőcsíkot?	 A RHINO címkéken könnyen lehúzható osztott védőcsík van. 1. Keresse meg a címke hátoldalán az osztott védőcsík hasítását. 2. A címkét hossztengelye mentén óvatosan nyomja össze úgy, hogy a nyomtatott oldal legyen belül. A védőcsík szétválik. 3. A védőcsíkot óvatosan húzza le a címke hátoldaláról. 	

Ha további segítségre van szüksége, látogasson el a DYMO webhelyére: **www.dymo.com**.

Visszajelzések a dokumentációról

Folyamatosan dolgozunk azon, hogy termékeink dokumentációja a legjobb minőségű legyen. Örömmel vesszük visszajelzéseit.

Küldje el nekünk a felhasználói kézikönyveinkre vonatkozó megjegyzéseit és javaslatait. Kérjük, a visszajelzésében szerepeljenek a következő adatok:

- terméknév, verziószám és oldalszám,
- a mondandó rövid leírása (pontatlan vagy nem egyértelmű utasítások, jobban kirészletezendő területek stb.).

Örömmel vesszük azt is, ha olyan további témaköröket javasol, amelyeket szeretné, ha tárgyalna a dokumentáció.

E-mailt a következő címre küldhet: documentation@dymo.com

Ez az e-mail cím csak a dokumentációval kapcsolatos visszajelzésekre szolgál. Kérjük, műszaki kérdéseivel forduljon az ügyfélszolgálathoz.

A lítiumionos akkumulátorokra vonatkozó biztonsági óvintézkedések

A lítiumionos akkumulátorok helytelen kezelése szivárgást, túlhevülést, füstöt, robbanást vagy tüzet okozhat. Ennek eredménye az üzemi viselkedés romlása vagy az akkumulátor károsodása lehet. Ezenkívül megsérülhet az akkumulátorba épített védelmi eszköz is, aminek következtében megsérülhet mind a készülék, mind a felhasználó. Tartsa be pontosan az alábbi utasításokat.

Töltés közben

\land Veszély!

- Az akkumulátort csak kifejezetten erre a célra készült töltővel töltse, és tartsa be az előírt feltételeket.
- Ne csatlakoztassa az akkumulátort közvetlenül hálózati aljzatra vagy szivargyújtóról működő töltőre.
- Az akkumulátort ne tárolja tűz közelében vagy autóban olyan helyen, ahol a hőmérséklet meghaladhatja a 60 °C-ot.

🕂 Figyelem!

Ha a töltés a megadott idő alatt nem fejeződik be, hagyja abba a töltést.

🕂 Vigyázat!

- Az akkumulátor töltése előtt alaposan olvassa végig ezt a felhasználói kézikönyvet.
- Ne végezzen töltést statikus elektromosságot generáló helyen.
- Az akkumulátort csak 0 °C 45 °C közötti hőmérsékleten szabad tölteni.

Az akkumulátor kisütésekor

\land Veszély!

- Az akkumulátort csak abban a készülékben használja, amelyhez való.
- Az akkumulátort ne tárolja tűz közelében vagy autóban olyan helyen, ahol a hőmérséklet meghaladhatja a 60 °C-ot.

🕂 Vigyázat!

- Ne végezzen töltést statikus elektromosságot generáló helyen.
- Az akkumulátort csak 20 °C 45 °C közötti hőmérsékleten szabad használni.

Környezetvédelmi információk

A készülék gyártásához természeti erőforrásokat kellett kitermelni és használni. Egészségre és környezetre ártalmas anyagokat tartalmazhat.

Használja a megfelelő hulladékbegyűjtő rendszereket, hogy ezek az anyagok ne kerüljenek ki a környezetbe, és hogy kevésbé terheljük a természeti erőforrásokat.

A hulladékbegyűjtő rendszerek megfelelő módon újrahasznosítják az élettartama végét elért eszköz szinte összes anyagát.

Az eszközön szereplő áthúzott kuka szimbólum arra ösztönzi, hogy használja ezeket a rendszereket.



Ha a begyűjtő és újrahasznosító rendszerekről további tájékoztatást szeretne, kérjük, forduljon helyi vagy területi hulladékgazdálkodási szervezethez.

Fordulhat a DYMO céghez is, ha termékeink környezeti viselkedéséről további információkat szeretne.

A berendezés tanúsítványai

A termék az elektromágneses zavartűrésre és a kisfeszültségű eszközökre vonatkozó irányelveknek megfelelően a CE jelzést viseli, és konstrukciójánál fogva megfelel az alábbi nemzetközi szabványoknak:

Az R5200 nyomtatóra vonatkozó bevizsgálási tesztek vagy műszaki szabványok: **Kibocsátás:** EN55022 (2006) EN 61000-3-2 (2000) + am 14 (2000) EN 61000-3-3 (1995) + am 1 (2001) Zavarvédelem: EN55024 (1998) + am 1 + am 2 EN 61000-4-2 (1995) + am 2 EN 61000-4-3 (1996) EN 61000-4-4 (2004) EN 61000-4-5 (1995) EN 61000-4-6 (1996) EN 61000-4-8 (1995) EN61000-4-11 (2004) A DYMO R5200 LilON akkumulátorra vonatkozó bevizsgálási tesztek vagy műszaki szabványok: UL2054 EN61000-6-1 EN61000-6-3 A DYMO ~/= tápegységre vonatkozó bevizsgálási tesztek vagy műszaki szabványok: CISPR 13: 2001 + A1:2003; EN55013:2001 + A1:2003 CISPR 20: 2002 + A1:2002 + A2 :2004; EN55020:2002 + A1:2003 EN 61000-3-2 :2000 + A2:2005 EN 61000-3-3 :1995 + A1:2001 CISPR 22: 1997 + A1:2000 + A2 :2002 Class B; EN 55022: 1998 + A1:2000 + A2 :2003 Class B CISPR 24: 1997 + A1:2001 + A2 :2002; EN 55024: 1998 + A1:2001 + A2 :2003 UL/UCL 60950-1; FCC PART 15 CLASS B EN 60950-1: 2001 + A11; BS EN 60950-1: 2002 ; AS/NZS 60950-1