Amit a feliratozógépről tudni érdemes	
Regisztráció	
Az első lépések	
Áramforrások	
Hálózati tápegység használata	
Elemek használata	
A szalagkazetta behelyezése	
Beállítások	
A nyelv kiválasztása	
Az aktuális dátum beállítása	
Az aktuális idő beállítása	
Mértékegységek	
Az első címke elkészítése	
A feliratozógép részletes bemutatása	
Főkapcsoló	25
LCD-kijelző	
Nagybetűs mód	
Shift gomb	
Szóköz	
Backspace (Vissza/Törlés)	
Cancel (Kilépés)	
Kurzorbillentyűk	
Csatlakoztatás számítógéphez	
Címke formázása	
A betűtípus módosítása	
Betűstílusok hozzáadása	
Keretek és háttérstílusok hozzáadása	
Többsoros címkék használata	
Több formázás együttes használata	
Tabulátor használata	
Szimbólumok és speciális karakterek használata	
Nemzetközi karakterek hozzáadása	
Pénznemszimbólumok	
Dátum és idő hozzáadása	
Dátumformátum módosítása	
Dátum hozzáadása a címkéhez	
ldőformátum módosítása	
ldő hozzáadása a címkéhez	

Tartalom

Nyomtatási beállítások	30
Többpéldányos nyomtatás	31
Címkék sorszámozása	31
Rögzített hosszú címke nyomtatása	31
Vonalkód hozzáadása a címkéhez	
Előzetes megtekintés	
Szöveg igazítása	
Szalagvágás módosítása	
Nyomtatási kontraszt beállítása	
A feliratozógép memóriájának használata	33
Címkeszöveg tárolása	
Formázások tárolása	
Tárolt címkék és formázások előhívása	
A feliratozógép karbantartása	33
Hibakeresés	35
DYMO D1 szalagkazetták	36
Hálózati tápegység	36
Vélemények a dokumentációval kapcsolatban	37
Környezetvédelmi információk	37



1. ábra: A LabelManager 450D Professional feliratozógép

Vissza/Törlés

Shift gomb

Memória gomb

CAPS gomb

Tab billentyű

Előzetes megtekintés

Szóköz

- 1 Automatikus szalagvágó
- 2 Szalagkimenet
- 3 LCD-kijelző
- 4 Vágó gomb
- 5 Nyomtatás gomb
- 6 Kilépés gomb
- 7 Kurzorbillentyűk

Pénznem

- 8 Enter gomb
- 17

10

11

12

13

14

15

16

Nyelv
 Beállítások

- Főkapcsoló
 Hálózati csatlakozó
- 21 USB-csatlakozó
- 22 Betűméret/stílus
- 23 Betűtípus/rögzített címkehossz
- 24 Aláhúzás Keret/Igazítás
- 25 Szimbólumok gomb

22

9

Amit a feliratozógépről tudni érdemes

A DYMO LabelManager[™] 450D feliratozógép segítségével változatos, kiváló minőségű öntapadós címkéket készíthet. A címkéket többféle betűmérettel és -stílussal állíthatja elő. A feliratozógép 6, 9, 12, 19 és 24 mm széles DYMO D1 szalagkazettával működik. A szalagkazetták széles anyagválasztékban kaphatók.

A feliratozógéphez megvásárolható címkékkel és egyéb kiegészítőkkel kapcsolatos információkért látogasson el honlapunkra:**www.dymo.com**.

Regisztráció

A feliratozógép online regisztrációját ezen a webhelyen végezheti el:www.dymo.com/registration.

Az első lépések

Kövesse az alábbi lépéseket az első címke elkészítéséhez.

Áramforrások

A feliratozógép az elektromos hálózatról és elemmel is tud működni. Az energiatakarékosság érdekében a feliratozógép automatikusan kikapcsol, ha két percig nem használják.

Hálózati tápegység használata

A feliratozógéphez egy külön kapható 9 voltos, 1,5 amperes tápegység is használható áramforrásként. A hálózati tápegység csatlakoztatása automatikusan kiiktatja a készülékben található elemeket.

A hálózati tápegység csatlakoztatása

- 1. Csatlakoztassa a tápegységet a feliratozógép bal felső oldalán lévő hálózati csatlakozóhoz.
- 2. Csatlakoztassa a tápegység másik végét a hálózati aljzathoz.

(i) Győződjön meg róla, hogy a feliratozógép ki van kapcsolva, mielőtt kihúzza a hálózati tápegységet a hálózati aljzatból, máskülönben a legutóbbi memóriabeállítások elvesznek.

Elemek használata

A feliratozógép 6 db nagy teljesítményű 1,5 voltos AA elemmel működik.

Az elemek behelyezése

1. Nyissa fel az elemtartó ajtaját. Lásd: 2. ábra.



2. ábra

2. Helyezze be az elemeket, ügyelve a helyes polaritásra (+ és - jel).

3. Zárja vissza az elemtartartó ajtaját.

() Ha a feliratozógépet huzamosabb ideig nem használja, vegye ki az elemeket.

A szalagkazetta behelyezése

A feliratozógéphez egy DYMO D1 szalagkazettát mellékelnek. A **www.dymo.com** webhelyen olvashat információkat további szalagkazetták megvásárlásával kapcsolatban.

A szalagkazetta behelyezése

1. Nyomja meg, majd engedje fel a szalagkazetta-tartó fedelét a kazettatartó kinyitásához. Lásd: 3. ábra.



3. ábra

(i) Első használat alkalmával vegye ki a védőkartont, amely a nyomtatófej és a vezetőcsap között található. Lásd: 4. ábra.



4. ábra

 Helyezze be a kazettát úgy, hogy a szalagok (tinta- és háttérszínszalag) a vezetőcsapok között haladjanak át. Lásd: 5. ábra.



5. ábra

3. Nyomja meg enyhén a kazettát, míg az a helyére nem kattan.



6. ábra

- A nyílgombok segítségével válassza ki a feliratozógépbe helyezett szalagkazetta szalagszélességét, majd nyomja meg az () gombot.

Beállítások

Kiválaszthatja, hogy a feliratozógép milyen nyelvet és mértékegységet használjon, valamint beállíthatja az aktuális dátumot és időt.

A nyelv kiválasztása

Az üzenetek több nyelven jelenhetnek meg a kijelzőn. Az alapértelmezett nyelv az angol.

A nyelv kiválasztása

- 1. Nyomja meg a gombot.
- 2. A nyílgombok segítségével válassza ki a nyelvet, majd nyomja meg az () gombot.

Az aktuális dátum beállítása

Az alapértelmezett dátumformátum a feliratozógép nyelvi beállításától függ. Meg is változtathatja az alapértelmezett dátumformátumot, a 30. oldalon, a **Dátumformátum módosítása** című fejezetben leírtak alapján.

A dátum beállítása

- 1. Nyomja meg a settings gombot.



- Mozgassa a kurzort az egyes beállításokra (év, hónap, nap), és a nyílgombokkal növelje vagy csökkentse az értéküket.
- 4. Ha végzett, nyomja meg az 🐼 gombot.

Az aktuális idő beállítása

Az alapértelmezett időformátum a feliratozógép nyelvi beállításától függ. Meg is változtathatja az alapértelmezett időformátumot, a 30. oldalon, az **ldőformátum módosítása** című fejezetben leírtak alapján.

Az idő beállítása

- 1. Nyomja meg a settings gombot.



- 3. Mozgassa a kurzort az egyes beállításokra (óra, perc), és a nyílgombokkal növelje vagy csökkentse az értéküket.
- 4. Ha végzett, nyomja meg az 🕟 gombot.

Mértékegységek

A választható mértékegységek a milliméter és a hüvelyk. Az alapértelmezett mértékegység a választott nyelvtől függ.

Mértékegység beállítása

- 1. Nyomja meg a settings gombot.

Az első címke elkészítése

Most már készen áll az első címkéje elkészítésére.

Címke nyomtatása

- 1. Írjon be szöveget egy egyszerű címke létrehozásához.
- Nyomja meg a (*print*) gombot. A címke vágása automatikusan megtörténik.

Az automatikus vágófunkció alapértelmezés szerint be van kapcsolva. Az automatikus vágás kikapcsolásával kapcsolatban tekintse át a **Szalagvágás módosítása** című fejezetet, a 32. oldalon.

3. Vegye ki a címkét.

Gratulálunk! Ön elkészítette első címkéjét. A következő fejezetekben a címkék készítéséhez használható egyéb lehetőségekről olvashat.

A feliratozógép részletes bemutatása

Az alábbiakban a készülék tulajdonságainak részletes leírása következik. Ismerje meg a feliratozógépen található funkciógombok elhelyezkedését. Lásd: 1. ábra.

Főkapcsoló

A (b) gombbal lehet be- és kikapcsolni a készüléket. A feliratozógép automatikusan kikapcsol, ha két percig nem használják. Az utolsó elkészített címke tárolódik a memóriában, és bekapcsoláskor megjelenik a kijelzőn. Az utoljára választott stílusbeállításokra is ugyanez vonatkozik.

LCD-kijelző

A feliratozógép LCD-kijelzője legfeljebb 16 karaktert jelenít meg egy sorban. Azonban akár 99 karaktert/szóközt is be lehet írni. A megjelenítőablakba 16 nagybetű fér ki. Ha további karaktereket gépel be, akkor a felirat balra gördül. A megjelenített karakterek száma az eltérő szélességű karakterek miatt változó lehet. A kijelzőn kis ikonok jelzik a kiválasztott funkciókat. Lásd: 7. ábra.



Nagybetűs mód

A Capes gombbal kapcsolhatja be és ki a nagybetűs írásmódot. Ha be van kapcsolva a nagybetűs mód, a CAPS ikon látható a kijelzőn, és valamennyi betű nagybetűként kerül a címkére. Az alapértelmezett beállítás szerint a nagybetűs mód be van kapcsolva. Ha a nagybetűs mód ki van kapcsolva, a betűk kisbetűként jelennek meg.

Shift gomb

A ④ gomb és a betűbillentyűk együttes használatakor a kisbetűkből nagybetűk lesznek. Számgombokkal és funkciógombokkal együtt használva a ④ gomb az adott billentyűn található másik funkciót választja ki. Ha például a ④ gombot nyomja meg, a kurzortól balra lévő karakter törlődik; amikor viszont a ④ + ④ gombot egyszerre nyomja meg, a teljes címkeszöveg és a formázás is törlődik, és a kijelző készen áll egy új címke megjelenítésére.

Szóköz

A szóköz billentyűvel egy vagy több üres helyet illeszthet be a szövegbe.

Backspace (Vissza/Törlés)

A 포 gomb törli a kurzortól balra eső karaktert. A 🕲 + 军 pedig törli az egész címke tartalmát és formázási beállításait.

Cancel (Kilépés)

A crossing gomb segítségével lehet kilépni a menükből, valamint megszakítani egy műveletet.

Kurzorbillentyűk

A g gombokkal tekintheti meg és módosíthatja a címke tartalmát, valamint lapozhat a menük között. A bal és jobb nyilak segítségével mozgathatja a kurzort a címkeszövegben, illetve a mezőkben. A felfelé és lefelé mutató nyilak segítségével növelje vagy csökkentse a beállítások értékét, és válasszon a menüpontok közül, majd a beállítás elfogadásához nyomja meg az ()) g g mbot.

Csatlakoztatás számítógéphez

A feliratozógép használható külön címkenyomtatóként, de a DYMO Label Software segítségével számítógépről is nyomtathat címkéket. A feliratozógépet a hátulján található USB-csatlakozóval lehet a számítógéphez csatlakoztatni. Lásd: 8. ábra.





A telepítéssel kapcsolatban a *LabelManager 450D telepítési útmutató*, a címkék tervezésével és nyomtatásával kapcsolatban pedig a *DYMO Label Software felhasználói kézikönyv* nyújt segítséget.

Címke formázása

A címke kinézetét számos különféle formázási lehetőséggel teheti változatosabbá.

(i)A feliratozógép menti az utolsó beállításokat, így az alább ismertetett pontok előhívásakor mindig az utoljára elvégzett módosítás jelenik meg a kijelzőn.

A betűtípus módosítása

A címkékhez hétféle betűtípus áll rendelkezésre:

Arial Narrow	i rankfurter
Arial Normal	One Stroke
Arial Wide	BIG
Times New Roman	

Amikor kiválaszt egy betűtípust, akkor az valamennyi, az adott címkén található karakterre jellemző lesz. Ha egynél több betűtípust szeretne használni, formázási törést kell alkalmaznia. Erről a 28. oldalon lévő, **Több formázás együttes használata** című fejezet szolgál további felvilágosítással.

A betűtípus beállítása

- 1. Nyomja meg az 🗐 gombot.
- A nyílgombok segítségével válassza ki a kívánt betűtípust, majd nyomja meg az (ok) gombot.

Betűstílusok hozzáadása

A címke tartalmát sokféle különböző stílusban jelenítheti meg:

AaBb	Normál		
AaBb	Félkövér		
AaBb	Dőlt		
AaBb	Körvonal		
AaBb	Árnyék		
AaBb	Térhatású		
AaBb-	Áthúzott		
A¤B⊅	Függőleges		
AaBb	Tükrözött		
AaBb	Dőlt + félkövér		
AaBb	Dőlt + körvonal		
AaBb	Dőlt + árnyék		
AaBb	Dőlt + térhatású		

Amikor kiválaszt egy stílust, akkor az valamennyi, az adott címkén található karakterre jellemző lesz. Ha egynél több stílust szeretne használni, formázási törést kell alkalmaznia. A szimbólumok nyomtatásával kapcsolatban a 28. oldalon lévő, **Szimbólumok és speciális karakterek használata** című fejezet szolgál további felvilágosítással.

Betűstílus beállítása

- 1. Nyomja meg az (AAT) gombot.
- 2. A nyílgombok segítségével válassza ki a kívánt stílust, majd nyomja meg az 🛞 gombot.

Keretek és háttérstílusok hozzáadása

A szöveget az eddig említetteken kívül kerettel, aláhúzással vagy háttérstílussal is kiemelheti. A memóriában tárolt címkeszöveget is használhatja háttérszövegként a címkén. A szövegek memóriában tárolásáról a 33. oldalon lévő, Címkeszöveg tárolása című fejezet szolgál további felvilágosítással.

A címke tartalmát aláhúzhatja vagy keretbe, illetve háttérbe foglalhatja, de a két funkció együtt nem alkalmazható. A rendelkezésre álló stílusok a 9. ábrán láthatók.

<u>ABC_123</u>	Aláhúzás	
ABC_123	Téglalap	
(RBC ¹ 23)	Csúcsos keret	
(ABC_123)	Lekerekített keret	
© RB (123)	Krokodil	
<u> </u>	Tekercs	
DYMO	Térhatású keret	
DYMO	Pöttyök	
DYMO	Faminta	
iðræmið:	Téglaminta	
DYMO	Sakktábla	
DYMO	Parketta	
DYMO	Rombuszok	
DYMO	Háló	
LabelManager 450D	Szöveges háttér	

9. ábra

(i) 6 mm-es címkékhez nem használhatók a háttérminták.

Keretstílus beállítása

- 1. Nyomja meg az (E) gombot.
- Válassza ki a keretstílust, majd nyomja meg az gombot. Többsoros címkéknél minden sor aláhúzott lesz. Keretstílus használata esetén valamennyi sor egyetlen keretstílussal fog megjelenni.

Szöveges háttér kiválasztása

- 1. Nyomja meg az () gombot.
- Válassza a Text Background (Szöveges háttér) lehetőséget, majd nyomja meg az () gombot. Megjelenik az első memóriahely.
- A nyílgombok segítségével válassza ki a tárolt szövegek közül azt, amelyiket használni szeretné, majd nyomja meg az (ok) gombot. További információk a 33. oldalon lévő, Címkeszöveg tárolása című fejezetben.

Többsoros címkék használata

A címkére nyomtatható sorok száma a használt szalag szélességétől függ:

- 19 és 24 mm széles címkére legfeljebb 5 sor;
- 9 és 12 mm széles címkére legfeljebb 3 sor;
- 6 mm széles címkére csak 1 sor nyomtatható.

Többsoros címke készítése

- Írja be a szöveg első sorát, majd nyomja meg az Enter gombot. Az első sor végén az Júj sor karakter jelenik meg a kijelzőn (nyomtatásban nem jelenik meg).
- Írja be a második sor szövegét. A kijelzőn kis ikon jelzi, hogy éppen melyik sorban tartózkodik. Az alábbi mintán az látható, hogy a címke aktuális sora a második sor.
- 3. A nyílgombokkal lépkedhet a sorok között.

Több formázás együttes használata

A címkék szövegéhez akár több különböző betűtípust és formázási stílust is használhat, ha formázási törést illeszt be, ezzel több blokkra vagy szakaszra felosztva a címkét. Az egyes szakaszokat formázási törés választja el egymástól. Egy címkébe két formázási törés illeszthető be, így három különböző formázás használható egy címkén belül. Az igazítás, aláhúzás, keretek és háttérminták nem keverhetők egy címkén belül. Ezek a stílusok az egész címkére jellemzők. Formázási törés beillesztése

- 1. Írja be és formázza meg az első szakasz szövegét.
- 2. Nyomja meg a (Proview) gombot.
- Válassza az Insert Format Break (Formázási törés beszúrása) lehetőséget, majd nyomja meg az () gombot.
 Folvtassa a szöveg beírását, illetve formázását a következő szakaszban.

Tabulátor használata

A tabulátorok többsoros címkék esetében a sorok igazítására szolgálnak. A tabulátorok balra igazítják a szöveget, méretük alapbeállítása 50 mm.

Tabulátor méretének módosítása

- 1. Nyomja meg a (Settings) gombot.
- 2. Válassza a **Set Tab Length** (Tabulátorhossz beállítása) lehetőséget, majd nyomja meg az or gombot.
- A felfelé és lefelé mutató nyilak segítségével növelje, illetve csökkentse a tabulátor méretét, majd nyomja meg az (ok) gombot.

Tabulátor beillesztése

- 1. Írja be a kívánt szöveget.
- 2. Nyomja meg a 🖃 gombot, és folytassa a szöveg beírását.

Szimbólumok és speciális karakterek használata

A címkékhez szimbólumokat és egyéb speciális karaktereket is hozzáadhat.

Nemzetközi karakterek hozzáadása

A feliratozógép támogatja az ékezetes latin betűk nyomtatását, ezt a RACE technológia teszi lehetővé. A mobiltelefonok használatához hasonlóan, egy billentyű rövid időn belül történő többszörös lenyomásával előhívhatja az adott betűhöz tartozó nemzetközi karaktereket. Ha például a francia a kiválasztott nyelv, az **a** betű többszöri lenyomásával az **a à á â ā ä å** betűk jelennek meg. A megjelenő karaktervariációk és megjelenési sorrendjük a választott nyelvtől függ.

Pénznemszimbólumok

A pénznem gomb használata szintén a RACE technológián alapul, és az alábbi pénznemszimbólumok között váltogat:

€£\$¢¥

A pénznemszimbólumok megjelenési sorrendje a választott nyelvtől függ.

Szimbólum hozzáadása

A feliratozógép támogatja a 10. ábrán látható kiterjesztett szimbólumkészletet.

Szimbólum hozzáadása

- 1. Nyomja meg a (symbols) gombot. A táblázatban látható szimbólumok első sora megjelenik a kijelzőn.
- A nyílgombokkal lépkedjen a kívánt szimbólumra. A bal és jobb nyíllal vízszintesen lehet görgetni a szimbólumok között. A fel és le nyíllal függőlegesen lehet görgetni a szimbólumok között.

A szimbólumok egy sorának gyors megtekintéséhez nyomja meg a kívánt sorhoz tartozó betűbillentyűt.

3. Válassza ki a kívánt szimbólumot, majd a címkeszöveghez való hozzáadásához nyomja meg az 🛞 gombot.

A \in \$\$ c £ ¥ B @ & # % % % C ! ? i i - - D ' " , . ; E : / + - * F () = <	Row	Position in row				
B @ & # % % C ! ? i i - D ' " , ; E : / + - * F () = <	Α	€	\$	¢	£	¥
C ! ? i i - D ' " , . ; E : / + - * F () = < > G \neq \pm \div { } H [\] § H [\] § H [\] § H [\] § H [\] § H [\] § M $\bigcirc ? \bigcirc ? ? M \bigcirc ? ? <$	В	@	&	#	%	‰
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	С	!	?	i	Ś	_
E : / + - * F () = < >> G \neq \pm \div { } H [\] \$ H [\] \$ \$ H [\] \$ \$ \$ J e^{0} e^{0} e^{0} e^{0} e^{0} \$ \$ M e^{0} e^{0} e^{0} e^{0} e^{0} \$ \$ M e^{0} e^{0} e^{0} e^{0} e^{0} \$ \$ N e^{0} e^{0} e^{0} e^{0} e^{0} \$ \$ N e^{0} e^{0} e^{0} e^{0} e^{0} \$ \$ N e^{0} e^{0} e^{0} e^{0} e^{0} e^{0} \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ <	D	1	"	,		;
F () = < > G \neq \pm \div { } H [\] I § I \cdot ? © ® TM J d' r' © ® TM J d' r'' © ® TM J d' r'' r''' r'''' $r''''''''''''''''''''''''''''''''''''$	E	:	/	+	-	*
G \neq \pm $+$ $\{$ $\}$ H [\land] § I \cdot \circ \circ \circ \circ \circ J d' σ \circ \circ \circ \circ K \odot \circ \circ \circ \circ \circ M A \uparrow \uparrow \bullet \circ \circ N $+$ \uparrow \bullet \circ \circ \circ O C \circ \circ \circ \circ \circ Q \bigcirc \cap \circ \circ \circ \circ Q \bigcirc \cap \circ \circ \circ \circ Q \bigcirc \cap \circ \circ \circ \circ \circ Q \bigcirc \cap \circ \circ \circ \circ \circ \circ Q \circ <	F	()	=	<	>
H [\] I § J \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot J \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot K \odot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot K \odot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot M A \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot M A \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot N $+$ \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot Q $ \cdot$ \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot Q $ \cdot$ \cdot	G	≠	±	÷	{	}
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Н	[\]		§
J Image: Constraint of the sector of th	I	•	'	©	R	тм
K \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc M \land Y \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc N $+$ \uparrow \checkmark \rightarrow \leftarrow \bigcirc \bigcirc O C \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc Q \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc Q \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc R \bigcirc <th< th=""><th>J</th><th>ø</th><th>Ŧ</th><th>Ð</th><th>\$</th><th>Ş</th></th<>	J	ø	Ŧ	Ð	\$	Ş
L Image: state of the s	К	0	\otimes	\odot	ŕ	ŧ
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	L	0	গাঁ	Ġ.	®X.	0
N + Y Y \leftarrow O C \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc P \boxtimes \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc Q \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc R \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc R \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc S \checkmark \checkmark \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc U $>$ \checkmark \checkmark \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc V \checkmark \checkmark \land \Rightarrow \sim \bigcirc \bigcirc W \odot \checkmark \checkmark \land \Rightarrow \sim \bigcirc W \odot \checkmark \checkmark $>$ \sim	М		ľ	11	Ť	0
O C \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc P \boxtimes \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc Q \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc R \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc S \checkmark \checkmark \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc U $>$ \checkmark \checkmark \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc V \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc W \circledast \checkmark \checkmark \sim \land \Rightarrow \sim W \circledast \checkmark \checkmark \checkmark \sim \sim \sim \sim W \circledast \checkmark \checkmark \checkmark \sim	Ν	+	1	\mathbf{h}	→	÷
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	0	C	0	0	0	Œ
Q \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc R \bigotimes \checkmark \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc S \checkmark \checkmark \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc T \Box \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc U \checkmark \checkmark \checkmark \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc W \bigcirc \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \Rightarrow \bullet \bullet Y \leftarrow \checkmark \checkmark \checkmark \Rightarrow \bullet \bullet AA \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \bullet \bullet AB \blacktriangleleft \checkmark \checkmark \checkmark \sim \bullet \bullet AB \checkmark \checkmark \checkmark \sim \bullet \bullet \bullet \bullet AB \checkmark \checkmark \checkmark \sim \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet <th< th=""><th>Р</th><th></th><th>ğ</th><th>P</th><th>2</th><th>Ę.</th></th<>	Р		ğ	P	2	Ę.
R \swarrow \checkmark \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc S \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark T \Box \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark U \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \bullet \sim W \circledast \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \bullet \bullet Y \leftrightarrow \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \bullet \bullet AA \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \bullet \bullet AB \blacktriangleleft \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \bullet \bullet AB \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \bullet \bullet \bullet AB \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \bullet \bullet \bullet AB \checkmark \checkmark \checkmark \checkmark \bullet \bullet \bullet AB \checkmark \checkmark \checkmark \bullet \bullet \bullet \bullet <th< th=""><th>Q</th><th>\square</th><th></th><th></th><th>Í</th><th>0.0</th></th<>	Q	\square			Í	0.0
S \checkmark \sim	R	Í	\mathbb{A}			۲
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	S	*	4	6	anan.	۳
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	Т		۱	A	Ð	ĩ
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	U	\times	S	Ш		Þ
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	V	✓	×	۶	8	8
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	W	۲	*	分	*	
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	Х	đ	\square	\rightarrow		
Z Ω λ μ $^{\circ}$ $^{\circ}$ AA $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ AB $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ AC \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ AD $^{\circ\circ\circ\circ}$ \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc AD $^{\circ\circ\circ\circ}$ \bigcirc $<$ \bigcirc $<$ \sim \sim \land \land \land $>$ $>$ $>$ $>$ $>$ $>$	Y	\leftrightarrow	₊	\sim	≌	
AA \cdot	Z	Ω	λ	μ	0	~
AB I Y I I I AC Image: Constraint of the state of the sta	AA	{	ł	ł	Ş	⊣⊢
AC ∅ ∅ ⊕ ⊢ ⊢ ⊢ AD mm ♦ ∅ ∅ ∅ ↓ AE ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ AF 0 1 2 3 4 AG 5 6 7 8 9 AH 0 1 2 3 4 AI 5 6 7 8 9 AJ 1/4 1/2 3/4 5 5 5	AB		Ψ	-K	≁	Ŧ
AD mm Image: Boot with the state withe state with the state with the state with	AC	Ø	Ø	₽	÷	ф
AE A A A A AF 0 1 2 3 4 AG 5 6 7 8 9 AH 0 1 2 3 4 AG 5 6 7 8 9 AH 0 1 2 3 4 AI 5 6 7 8 9 AJ 1/4 1/2 3/4	AD	~~~	\Rightarrow	\mathbb{M}	${}^{}$	
AF 0 1 2 3 4 AG 5 6 7 8 9 AH 0 1 2 3 4 AI 5 6 7 8 9 AJ 1/4 1/2 3/4	AE		\mathbb{A}	A	\mathbb{A}	\triangle
AG 5 6 7 8 9 AH 0 1 2 3 4 AI 5 6 7 8 9 AJ 1/4 1/2 3/4 5	AF	0	1	2	3	4
AH 0 1 2 3 4 AI 5 6 7 8 9 AJ 1/4 1/2 3/4	AG	5	6	7	8	9
AI 5 6 7 8 9 AJ 1/4 1/2 3/4	AH	0	1	2	3	4
AJ 1/4 1/2 3/4	AI	5	6	7	8	9
	AJ	1/4	1/2	3/4		

10. ábra

Dátum és idő hozzáadása

A címkéhez hozzáadhatja a dátumot és az időt is.

Dátumformátum módosítása

12 különböző dátumformátum közül választhat:

24/12/2004	12/24/2004
24/12/04	12/24/04
24 Dec 2004	Dec 24, 2004 (USA alapérték)
24 Dec 04 (EU alapérték)	Dec 24, 04
24 December 2004	December 24, 2004
24 December 04	December 24, 04

A dátumformátum módosítása

- 1. Nyomja meg a semas gombot, válassza a **Set Date** (Dátum beállítása) lehetőséget, majd nyomja meg az () gombot.
- A nyílgombok segítségével válassza ki a dátumformátumot, majd nyomja meg az ok gombot.

A kijelzőn megjelenik a beállított dátum.

🗓 🧕 JAN 2005

A nyílgombok segítségével módosítsa a dátum részeit (év, hónap, nap), majd nyomja meg az 🐼 gombot minden rész után.

Dátum hozzáadása a címkéhez

A dátumot rögzített szövegként (a dátum ugyanaz marad) vagy változó szövegként is hozzáadhatja. Az utóbbi esetben a címke nyomtatásakor a dátum mindig az aktuális dátumértéket veszi fel.

A dátum hozzáadása

- 1. Nyomja meg a reserved gombot.
- Válassza az Insert Date (Dátum beszúrása) lehetőséget, majd nyomja meg az () gombot.
- Válassza a FIXED DATE (Rögzített dátum) vagy az AUTOM. UPDATED (Automatikusan frissített) lehetőséget, majd nyomja meg az (ok) gombot.

Ha az automatikusan frissített lehetőséget választja, egy dátum () ikon kerül a címkeszövegbe. Ha a rögzített dátumot választja, az aktuális dátum kerül a szövegbe, a megadott formátumnak megfelelően.

ldőformátum módosítása

Az időt 12 órás vagy 24 órás formátumban jelenítheti meg.

Az időformátum beállítása

- 1. Nyomja meg a series gombot, válassza a **Set Time** (ldő beállítása) lehetőséget, majd nyomja meg az (), gombot.



3. A nyílgombok segítségével módosítsa az idő részeit (óra, perc), majd nyomja meg az () gombot minden rész után.

ldő hozzáadása a címkéhez

Az időt rögzített szövegként (aktuális idő) vagy változó szövegként is hozzáadhatja. Az utóbbi esetben a címke nyomtatásakor az idő mindig az aktuális időértéket veszi fel.

Az idő hozzáadása

- 1. Nyomja meg a review gombot.
- Válassza az Insert Time (Idő beszúrása) lehetőséget, majd nyomja meg az ()) gombot.
- Válassza a Fixed Time (Rögzített idő) vagy az Autom. Updated (Automatikusan frissített) lehetőséget, majd nyomja meg az () gombot.

Ha az automatikusan frissített lehetőséget választja, egy idő ikon kerül a címkeszövegbe. Ha a rögzített időt választja, az aktuális idő kerül a szövegbe, a megadott formátumnak megfelelően.

Nyomtatási beállítások

Ugyanazon címkéből több példányt is nyomtathat, lehetőség van sorszámozott címkék nyomtatására, vonalkód hozzáadására, rögzített címkehossz beállítására, a címkeszöveg és formázás előzetes megtekintésére, valamint a nyomtatási kontraszt beállítására.

Többpéldányos nyomtatás

Egy címkét akár 16 példányban is ki lehet nyomtatni. Amennyiben több példányt készít, a címkék közé szaggatott vonalat nyomtat a készülék.

Többpéldányos címkenyomtatás beállítása

- 1. Nyomja meg a settings gombot.
- Válassza a Set # Copies (Példányszám beállítása) lehetőséget, majd nyomja meg az ok gombot.
- 3. Nyomja meg a felfelé mutató nyilat a példányszám növeléséhez.
- A lefelé mutató nyíllal 16-ról indulva csökkentheti a példányszámot.
- 5. Nyomja meg a OK gombot.
- 6. Nyomja meg a (12...n) gombot a nyomtatás megkezdéséhez.

 Az összetettebb formázásokat tartalmazó címkék nyomtatása között kisebb szünet figyelhető meg.
 A nyomtatás befejeztével a példányszám az alapértelmezett
 1-re ugrik vissza.

Címkék sorszámozása

Lehetőség van egy sorozatnyi címke nyomtatására, ekkor az előző számot mindig eggyel megnöveli a készülék. A sorszámozott címkék száma a választott példányszámtól függ. Csak a legutóbbi betűt, szóközt vagy írásjelet követő számsorozatot növeli a készülék. Ha például a címke tartalma abc123, a sorszámok a következőképpen alakulnak: abc123, abc124, abc125; ha a címke tartalma 123-998, akkor a sorszámok: 123-998, 123-999, 123-1000 stb.

Sorszámozott címkék készítése

- 1. Írja be a kívánt szöveget.
- Nyomja meg a gombot, majd válassza a Set # Copies (Példányszám beállítása) lehetőséget.
- Nyomja meg a felfelé mutató nyilat a növekvő számozású címkék példányszámának növeléséhez, majd nyomja meg az OK gombot.
- 4. Nyomja meg a + (Print) gombot.

A címkéket automatikusan kinyomtatja a készülék, minden címkét az előzőhöz képest eggyel nagyobb számmal.

Rögzített hosszú címke nyomtatása

A címke hossza normális esetben a beírt szöveg hosszától függ. Különleges esetekben azonban szükség lehet egyéni címkehossz beállítására, függetlenül a szöveg hosszától. A rögzített címkehossz 2 mm-es léptékkel növelhető 40 mm-től 400 mm-ig. A kiinduló rögzített címkehossz 100 mm. A rögzített címkehossz-beállítás mindaddig érvényben marad, míg újra meg nem változtatja azt.

Címkehossz beállítása

- 1. Nyomja meg a () + () gombot.
- Nyomja meg a felfelé mutató nyilat a Fixed Length On (Rögzített hossz be) beállítás kiválasztásához, majd nyomja meg az () gombot.
- 3. A felfelé mutató nyíllal állíthatja be a címkehosszt.
- 4. Nyomja meg az OK gombot.

A nyomtatás befejeztével vissza kell állítania a rögzített címkehossz beállítását OFF (kikapcsolt) értékre, ellenkező esetben minden további címke nyomtatásakor a beállított hosszt fogja használni a készülék.

Vonalkód hozzáadása a címkéhez

A feliratozógép hatféle szabványos formátumú vonalkódot tud nyomtatni: UPCA, UPCE, EAN8, EAN13, CODE39 és CODE128. Vonalkódot csak 19 és 24 mm-es szalagra lehet nyomtatni; címkénként csak egyetlen vonalkód nyomtatható.

A vonalkódot vízszintesen nyomtatja a címkére a készülék, a vonalkód szövege pedig kis betűkkel a vonalkód alá kerül. A vonalkód elé és mögé is lehetőség van szöveget írni. Kétsoros címke készítésekor pedig akár a vonalkód alá vagy fölé is nyomtathat szöveget. Lásd még a **Többsoros címkék** használata című fejezetet a 28. oldalon.

Négy olyan vonalkódszabvány van, amelynél rögzített számú karakter szükséges a vonalkód létrehozásához: EAN8, EAN13, UPCA és UPCE. A CODE39 és a CODE128 vonalkódoknál változó számú karaktert is be lehet írni.

A vonalkódtípus beállítása

- 1. Nyomja meg a settings gombot.
- Válassza a Set Barcode (Vonalkód beállítása) lehetőséget, majd nyomja meg az (ok) gombot.
- A nyílgombok segítségével válassza ki a vonalkód típusát, majd nyomja meg az ok gombot.

Egy vagy több kérdőjel jelenik meg a vonalkódszimbólumok (†)) között.

Bizonyos vonalkódtípusoknál a jobb oldali pozícióban egy 0 lehet látható. Ez egy ellenőrzőszámjegy, amely helyett a vonalkód adatainak beírása után egy szám jelenik meg.

 Írja be a vonalkód adatait a kérdőjelek helyére, majd nyomja meg az (^(κ)) gombot, ha végzett.

Egy vonalkódtípus kiválasztása után ez a beállítás marad érvényben mindaddig, amíg nem választ másik típust.

Vonalkód beillesztése

- Írja be a szöveget, amelyet a címkén a vonalkód elé akar helyezni. (Nem kötelező)
- 2. Nyomja meg a (Preview) gombot.
- Válassza az Insert Barcode (Vonalkód beszúrása) lehetőséget, majd nyomja meg az ok gombot.
- Írja be a szöveget, amelyet a címkén a vonalkód mögé akar helyezni. (Nem kötelező)
- 5. Nyomja meg a $\binom{1,2...n}{Print}$ gombot.

Előzetes megtekintés

Nyomtatás előtt megtekintheti a címke szövegét és formázását. A kétsoros címkék tartalma egy sorban jelenik meg.

Címke előzetes megtekintése

- 1. Nyomja meg a 🕥 + 💮 gombot.
- Válassza aText (Szöveg) vagy a Format (Formázás) lehetőséget, majd nyomja meg az ok gombot.

A Text lehetőség választásakor a címke szövege végiggördül a kijelzőn. A Format lehetőség választásakor a kijelölt formázás jelenik meg rövid időre.

Szöveg igazítása

Rögzített hosszúságú címke nyomtatásakor a címke szövegét különbözőképpen – balra, középre, jobbra – rendezheti. Többsoros címkék esetén a szöveg minden sorát balra, középre, illetve jobbra rendezi a készülék.

A szöveg igazítása

- 1. Nyomja meg a $\textcircled{} + (\textcircled{} \\ A \\ A \\ B \\)$ gombot.
- Válassza ki a kívánt igazítást, majd nyomja meg az ok gombot.

Az igazítási beállítás mindaddig érvényben marad, míg meg nem változtatja azt.

Szalagvágás módosítása

A szalag vágására két lehetőség van: vagy automatikusan történik minden egyes címke nyomtatása után, vagy manuálisan, a ൙ gomb lenyomásával. Az alapbeállítás az

automatikus vágófunkció. Többpéldányos nyomtatás vagy sorszámozás során, amennyiben a manuális vágófunkciót választotta ki, a címkén szaggatott vonal jelzi a címkék végét, azaz a vágás helyét.

Szalagvágó beállítás módosítása

- 1. Nyomja meg a settings gombot.
- Válassza a Set Auto Cut (Automatikus vágás beállítása) lehetőséget, majd nyomja meg az ok gombot.
- Válassza az On (Be) vagy az Off (Ki) lehetőséget, majd nyomja meg az (OK) gombot.

Ez a beállítás mindaddig érvényben marad, míg meg nem változtatja azt.

Nyomtatási kontraszt beállítása

A címke nyomtatási minőségét a kontraszt állításával változtathatja.

Kontraszt beállítása

- 1. Nyomja meg a settings gombot.
- Válassza a Set Contrast (Kontraszt beállítása) lehetőséget, majd nyomja meg az (ok) gombot.
- Válassza ki a kontrasztbeállítást, majd nyomja meg az ok gombot.

A feliratozógép memóriájának használata

A feliratozógép hatékonyan tudja tárolni memóriájában a szöveget és a formázási beállításokat:

- Automatikusan tárolja az utolsó tizenöt kinyomtatott címkét.
- Lehetővé teszi, hogy a tíz leggyakrabban használt címkeszöveget tárolja.
- Lehetővé teszi, hogy tárolja a tíz leggyakoribb címkeformázást.

Címkeszöveg tárolása

A feliratozógép automatikusan megtartja memóriájában a tizenöt utolsó kinyomtatott címke szövegét. Ezen kívül tíz gyakran használt címke mentésére is lehetőség van.

Az aktuális címke szövegének tárolása

- 1. Nyomja meg a for gombot.
- 2. Válassza a **Save** (Mentés) lehetőséget, majd nyomja meg az ok gombot.
- 3. A nyílgombok segítségével válassza ki a **Label** (Címke) lehetőséget, majd nyomja meg az () gombot. A kijelzőn tíz mező jelenik meg, amelyek a memóriahelyeket jelölik. A teli mezők jelzik azt, ha az adott memóriahelyen már van tárolt szöveg. Az új szöveget bármelyik memóriahelyen tárolhatja. Ha teli helyet választ, akkor az előzőleg azon a helyen tárolt szöveget felülírja.
- 4. Válassza ki a memóriahelyet, majd nyomja meg az 🕼 gombot.
- A címke szövegét tárolja a készülék, és visszatér a címkéhez.

Formázások tárolása

Szövegen kívül tíz gyakran használt formázási beállítás is tárolható a feliratozógép memóriájában. Ez a funkció csak a formázási beállításokat menti, a beírt szöveget nem.

A kijelzőn tíz mező jelenik meg, amelyek a memóriahelyeket jelölik. Az új formázást bármelyik mezőben tárolhatja; ha teli mezőt választ, akkor felülírja az előzőleg azon a helyen tárolt címkeformázást.

Az aktuális címke formázási beállításainak tárolása

- 1. Nyomja meg a ferror gombot.
- 2. Válassza a **Save** (Mentés) lehetőséget, majd nyomja meg az ok gombot.
- 3. Válassza a **Format** (Formázás) lehetőséget, majd nyomja meg az OK gombot.
- 4. Válasszon egy mezőt, majd nyomja meg az K gombot. A **Name?** (Név) szó jelenik meg a mezőben.
- Nevezze el a formázást, majd nyomja meg az or gombot. A címke formázási beállításait menti a készülék, és visszatér a címkéhez.

Tárolt címkék és formázások előhívása

A memóriában tárolt címkéket és formázásokat bármikor előhívhatja.

Címkék és formázások előhívása

- 1. Nyomja meg a gombot.
- Válassza a Recall (Előhívás), majd a Label (Címke), Format (Formázás) vagy a Last Printed (Utoljára nyomtatott) lehetőséget.

A címke, illetve formázás tárolásakor látotthoz hasonlatos memóriahelyek jelennek meg.

3. Válasszon egy címkét vagy formázást, amelyet elő kíván hívni, majd nyomja meg az ok gombot.

A feliratozógép karbantartása

A feliratozógép használatát sokáig élvezheti, mindemellett igen kevés törődést igényel.

A problémamentes működés érdekében rendszeresen tisztítsa a feliratozógépet. Tisztítsa meg a vágókést minden kazettacsere után.

A vágókés tisztítása

- 1. Nyomja meg a 🔘 gombot a feliratozógép kikapcsolásához.
- 2. Nyissa ki a szalagkazetta-tartót, és vegye ki a kazettát.
- 3. Nyomja meg egyszerre a ⁽) és a () gombokat. A kijelzőn a **Cut Test** (Vágóteszt) üzenet jelenik meg.
- Nyomja meg egyszerre a + (a) gombokat, majd nyomja meg többször a (c) gombot, miközben lenyomva tartja a (c) gombot. A vágókés kis lépésekben kitolódik a helyéről.
- 5. Amikor a vágókés mindkét oldala elérhetővé válik, engedje fel a gombokat.
- 6. Egy alkoholos pamutdarabbal tisztítsa meg a vágókés mindkét oldalát.

A vágókés rendkívül éles. Legyen óvatos a tisztításkor.

7. A vágókés tisztítása után nyomja meg a 🐑 gombot, és a vágókés visszakerül a helyére.

Ugyanezt a módszert alkalmazhatja, ha a vágókés beszorul az elülső pozícióban, és nem mozdul onnan.

A nyomtatófej tisztítása

- 1. Vegye ki a szalagkazettát.
- 2. Vegye ki a tisztítószerszámot a címketartó fedele mögül.
- 3. Óvatosan törölje át a szerszám bélelt oldalával a nyomtatófejet. Lásd: 11. ábra.



11. ábra

Hibakeresés

Ha a feliratozógép használata során valamilyen problémával szembesül, tekintse át az alábbi lehetséges megoldásokat.

Probléma/Hibaüzenet	Megoldás
A kijelzőn nem látható semmi.	 Ellenőrizze, hogy a feliratozógép be van-e kapcsolva. Cserélje ki a lemerült elemeket.
Gyenge nyomtatási minőség	 Cserélje ki az elemeket, vagy csatlakoztassa a hálózati tápegységet. Állítsa nagyobbra a kontrasztot. Lásd: Nyomtatási kontraszt beállítása. Ellenőrizze, hogy a szalagkazettát megfelelően helyezte-e be. Tisztítsa meg a nyomtatófejet. Cserélje ki a szalagkazettát.
Gyenge vágóteljesítmény	Tisztítsa meg a vágókést. Lásd: A feliratozógép karbantartása.
Printing	Nincs szükség beavatkozásra. Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a nyomtatás befejeződött.
Too many characters Túllépte a maximális karakterszámot.	Törölje a beírt szöveg egy részét vagy az egészet.
Too many lines Túllépte a sorok maximális számát.	 Töröljön egy sort, hogy a szöveg elférjen a szalagon. Helyezzen be szélesebb szalagkazettát.
Insert Tape Cassette A szalagkazetta hiányzik vagy üres.	Helyezzen be új szalagkazettát.
Battery low Az elemek már majdnem lemerültek.	Cserélje ki az elemeket, vagy csatlakoztassa a hálózati tápegységet.
Tape Jam A motor leállt a cím beakadása miatt.	 Vegye ki a beakadt címkét; cserélje ki a szalagkazettát. Tisztítsa meg a vágókést.
Too many pages Túllépte a formázási törések maximális számát.	Változtassa meg a címke kinézetét.
Page not empty	Törölje az oldal tartalmát.
Tape size too small	Módosítsa a címke méretét, vagy változtassa meg a címke formázását.
Set ECRE A COMPARIANCE STREAM	 Ezt az üzenetet követően az a rögzített hosszérték jelenik meg, amely mutatja a szöveg kinyomtatásához szükséges minimális címkehosszt. Tegye az alábbiak egyikét: Állítsa át megfelelő módon a rögzített címkehossz beállítását, vagy Válasszon keskenyebb betűméretet.

Ha mégis további segítségre van szükséges, lépjen kapcsolatba a DYMO ügyfélszolgálatával. A helyi ügyfélszolgálat telefonszámát a felhasználói kézikönyv hátulján lévő **Kapcsolatfelvétel az ügyfélszolgálattal** című részben találhatja meg.

DYMO D1 szalagkazetták

Szélesség: Hossz:	6 mm 7 m	9 mm 7 m	12 mm 7 m	19 mm 7 m	24 mm 7 m
Fekete/Víztiszta	S0720770 43610	S0720670 40910	S0720500 45010	S0720820 45800	S0720900 53710
Kék/Víztiszta			S0720510 45011		
Piros/Víztiszta			S0720520 45012		
Fekete/Fehér	S0720780 43613	S0720680 40913	S0720530 45013	S0720830 45803	S0720930 53713
Kék/Fehér		S0720690 40914	S0720540 45014	S0720840 45804	S0720940 53714
Piros/Fehér		S0720700 40915	S0720550 45015	S0720850 45805	S0720950 53715
Fekete/Kék		S0720710 40916	S0720560 45016	S0720860 45806	S0720960 53716
Fekete/Piros		S0720720 40917	S0720570 45017	S0720870 45807	S0720970 53717
Fekete/Sárga	S0720790 43618	S0720730 40918	S0720580 45018	S0720880 45808	S0720980 53718
Fekete/Zöld		S0720740 40919	S0720590 45019	S0720890 45809	S0720990 53719
Fehér/Víztiszta			S0720600 45020	S0720900 45810	S0721000 53720
Fehér/Fekete			S0720610 45021	S0720910 45811	S0721010 53721
Szélesség: Hossz:	6 mm 3,5 m	9 mm 3,5 m	12 mm 3,5 m	19 mm 3,5 m	24 mm 3,5 m
Rugalmas nylon szalag			S0718040 16957	S0718050 16958	
Szélesség: Hossz:	6 mm 5,5 m	9 mm 5,5 m	12 mm 5,5 m	19 mm 5,5 m	24 mm 5,5 m
Tartós poliészter			S0718060 16959	S0718070 16960	

Hálózati tápegység

Brit tápegység Si	0721430/40075	Európai tápegység	S0721440/40076
-------------------	---------------	-------------------	----------------

Vélemények a dokumentációval kapcsolatban

Folyamatosan azon vagyunk, hogy a legjobb minőségű dokumentációt állítsuk elő termékeinkhez. Szívesen fogadjuk a véleményét. Küldje el nekünk a felhasználói kézikönyvvel kapcsolatos megjegyzéseit és javaslatait. Véleményével együtt, kérjük, az alábbi információkat is adja meg:

- terméknév, verziószám és oldalszám;
- a tartalom rövid leírása (a pontatlanságok vagy félreérthető részek kiemelése, azok a részek, ahol részletesebb leírásra lenne szükség stb.).

Ezen kívül szívesen látjuk javaslatait a dokumentációból esetleg hiányzó témakörökkel kapcsolatban.

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

Ne feledje, hogy ez az e-mail cím kizárólag a dokumentációval kapcsolatos visszajelzésekre használható. Ha technikai jellegű kérdése van, az ügyfélszolgálattal lépjen kapcsolatba.

Környezetvédelmi információk

Ennek a készüléknek az előállításához természeti erőforrásokat használtak fel. Olyan anyagokat tartalmazhat, amelyek károsak lehetnek az egészségre és a környezetre.

Annak érdekében, hogy ezen anyagok környezetbe kerülését megakadályozza, valamint enyhítse a természeti erőforrásokra gyakorolt hatásokat, javasoljuk, hogy a megfelelő, környezettudatos helyre vigye már kidobandó készülékét. Ezeken a helyeken a környezetvédelmi normáknak megfelelően újrahasznosítják a legtöbb anyagot, amely a már lejárt élettartamú készülékben található.

A készüléken látható áthúzott kuka azt jelzi, hogy ezen helyeket vegye igénybe a gép kidobása helyett.



Ha a termék begyűjtésével vagy újrahasznosításával kapcsolatban további információra lenne szüksége, lépjen kapcsolatba a helyi hulladékgazdálkodási intézménnyel.

Velünk is kapcsolatba léphet, ha termékeink környezetre gyakorolt hatásáról szeretne többet megtudni.

Ez a termék a CE-jelzést viseli, és összhangban áll az EMC-irányelvvel és a kisfeszültségű irányelvvel, valamint megfelel az alábbi nemzetközi szabványoknak: US FCC Class B kompatibilitás Biztonság - UL, CUL, TUV, CE, T-Mark, SAA, BABT, C-Tick EMC - EMI kompatibilitás EN 55022; EN 61000 (+ függelékek) RoHS 2002/95/EC