



Obrázok 1 LetraTag Štítkovač

O Vašom novom štítkovacom prístroji

S Vaším novým štítkovačom DYMO LetraTag™ môžete vytvoriť širokú škálu vysokokvalitných samolepiacich štítkov. Môžete si vybrať tlačenie štítkov v rôznych veľkostiach a štýloch. Štítkovač používa DYMO kazety s páskou LetraTag (LT) 12 mm. LT kazety sú dostupné v rôznych farbách plastovej páske a s bielou nažehľovacou páskou. Navštívte stránku www.dymo.com, kde nájdete informácie o kúpe pások a príslušenstva pre Váš štítkovač.

Registrácia záruky

Vyplňte, prosím, regisračnú kartu záruky a zašlite ju do siedmich dní na adresu príslušného strediska služieb zákazníkom. Ohľadom podrobností alebo online registrácie navštívte stránku www.dymo.com/registration.

Začíname

Vytlačte si prvý štítkovací pások podľa inštrukcií v tejto kapitole.

Pripájanie zdroja

Štítkovač je napájaný bežnými batériami alebo sie"ovým napájacím adaptérom. Pre ušetrenie energie sa štítkovač automaticky vypne po dvoch minútach nečinnosti.

Vkladanie batérií

Štítkovač používa štyri alkalické batérie typu AA.

Vloženie batérií

1. Otvorte kryt priestoru pre batérie. Pozrite Obrázok 2.



Obrázok 2

2. Vložte batérie, pričom dodržte označenia polarity (+ a -).
3. Zavrite kryt priestoru pre batérie.

i Ak nebudete štítkovač dlhší čas používa", batérie vyberte.

Pripojenie sie"ového adaptéra

Na napájanie štítkovača môžete tiež použi" voliteľný 9 voltový, 1,5 A napájací adaptér. Pripojením sie"ového adaptéra k štítkovaču sa batérie ako zdroj energie odpoja.

Pripojenie sie"ového adaptéra

1. Zapojte sie"ový adaptér do konektora na vrchnej strane štítkovača.
2. Zapojte druhý koniec sie"ového adaptéra do sie"ovej zásuvky.

i Pred odpojením sie"ového adaptéra od hlavného napájacieho zdroja sa uistite, že štítkovač je vypnutý. V opačnom prípade sa stratia Vaše najnovšie pamä"ové nastavenia.

Vloženie kazety s páskou

Štítkovač sa dodáva s jednou páskovou kazetou. Na stránke www.dymo.com získate informácie o možnostiach zakúpenia ďalších páskových kaziet.

Vloženie kazety s páskou

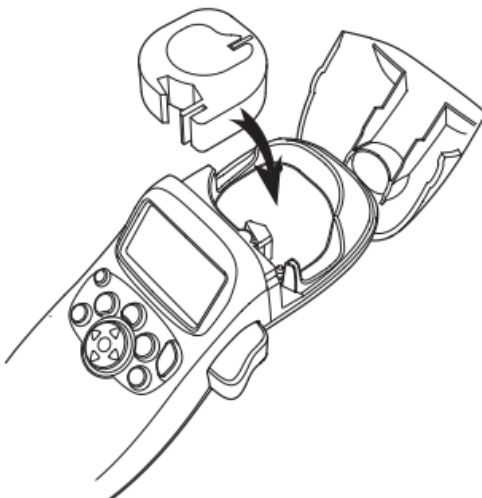
1. Stlačte a uvoľnite kryt kazety, čím otvoríte priestor pre štítky. Pozrite Obrázok 3.



Obrázok 3

i Pri prvom použití štítkovača odstráňte ochrannú lepenku vloženú medzi tlačovou hlavou a prítlačným valčekom. Pozrite obrázok 3.

2. Vložte kazetu s páskou umiestnenou medzi tlačovou hlavou a prítlačným valčekom. Pozrite Obrázok 4.



Obrázok 4

3. Jemne stlačte, kým kazeta nezavakne na miesto.
4. Zavrite kryt kazety a stlačte , čím zapnete napájanie.

Výber jazyka

Ked' prvýkrát zapnete napájanie, budete požiadani, aby ste si vybrali požadovaný jazyk. Štandardne je nastavený anglický jazyk. Možnos" jazyka, ktorú si vyberiete, určuje dostupnú znakovú sadu a formát dátumu.

Výber jazyka

1. Stlačte , pomocou šípky nahor a nadol vyberte **jazyk** a stlačte .
2. Použitím šípky nahor a nadol vyberte požadovaný jazyk a stlačte .

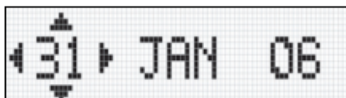
Nastavenie dátumu a času

Ak zvolíte automatické vkladanie dátumu na štítok, musíte nastavi" aktuálny dátum a čas v štítkovači.

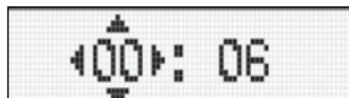
Prednastavený formát dátumu a času závisí od výberu jazyka štítkovača. Americká angličtina používa formát dátumu MMM DD, RR a 12-hodinový formát času; všetky ostatné jazyky používajú formát dátumu DD MMM RR a 24-hodinový formát času.

Nastavenie dátumu a času

1. Stlačte  .
2. Pomocou šípky nahor a nadol vyberte **Set Date** a stlačte  . Zobrazí sa prednastavený dátum.



3. Pomocou šípky vľavo alebo vpravo presúvajte kurzor cez každé nastavenie (mesiac, deň a rok) a pomocou šípky nahor a nadol danú hodnotu zvýšte alebo znížte.
4. Po dokončení stlačte  . Zobrazí sa predvolený čas.



5. Pomocou šípky vľavo alebo vpravo presúvajte kurzor cez každé nastavenie (hodiny a minúty) a pomocou šípky nahor a nadol danú hodnotu zvýšte alebo znížte.
6. Po dokončení stlačte  .

Tlačenie prvého štítku

Teraz ste pripravení na tlač Vášho prvého štítku.

Tlačenie štítku

1. Zadajte text pre vytvorenie jednoduchého štítku.
2. Stlačte .
3. Stlačte tlačidlo rezačky, aby ste štítok odrezali.

Blahoželáme! Vytlačili ste svoj prvy štítok.

Pokračujte v čítaní pre zistenie viacerých možností, ktoré sú ponúkané pre vytváraní štítkov.

Spoznávame štítkovač

Oboznámte sa s umiestnením funkčných tlačidiel a tlačidiel vlastností na štítkovači. Pozrite si obrázok 1 na vnútornom prednom kryte. Nasledujúce kapitoly popisujú detailne každú vlastnos”.

Napájanie

Tlačidlo  slúži na zapínanie a vypínanie napájania prístroja. Po dvoch minútach nečinnosti sa napájanie automaticky vypne. Po opäťovnom zapnutí napájania sa zobrazí posledný vytvorený štítok. Predtým zvolené nastavenia štýlu sú tiež obnovené .

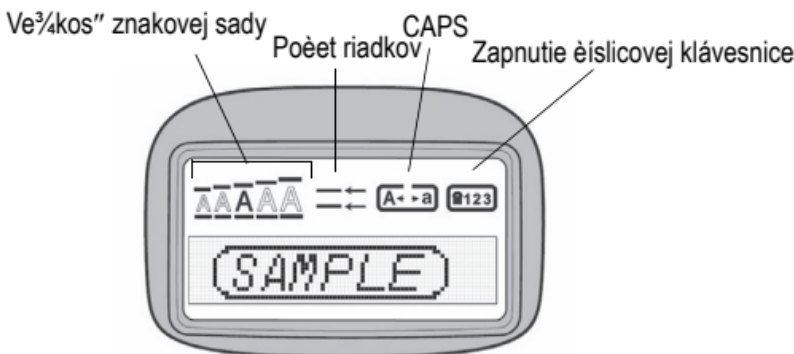
Môžete tiež stlači" , aby ste zrušili tlač a vrátili sa do režimu úpravy.

LCD displej

Na štítok môžete vloži" až do 100 znakov a medzier; avšak displej bude zobrazova" len malú čas" znakov.

Teraz vďaka exkluzívemu grafickému displeju DYMO sa okamžite zobrazí akékoľvek formátovanie, ktoré pridáte. Napríklad Obrázok 5, kde je kurzíva a pridané zaoblené ohraničenie k textu jasne viditeľné.

Indikátory vlastností sa zobrazujú pozdĺž hornej časti displeja, aby vám oznamovali, ktorá vlastnos" je zvolená. (Pozrite Obrázok 5.)



Obrázok 5

Režim CAPS

Tlačidlo  slúži na prepínanie zadávania malých a veľkých znakov. Keď je režim CAPS zapnutý, tento režim je indikovaný na displeji a všetky písmená, ktoré napíšete, budú veľké. Implicitné nastavenie režimu CAPS je zapnuté. Keď je režim CAPS vypnutý, všetky napísané písmená sa zobrazujú ako malé.

Zapnutie číslicovej klávesnice

Tlačidlo  zabezpečuje prístup k číslam, ktoré sa nachádzajú na tlačidlách A až J. Keď je zapnutý režim zapnutia číslicovej klávesnice, na displeji sa zobrazí indikátor zapnutia číslicovej klávesnice a keď stlačíte znaky A až J, zobrazia sa čísla 1 až 0. Číslicová klávesnice je implicitne vypnuta.

Backspace

Tlačidlo  slúži na vymazanie znaku naľavo od kurzora.

Clear

Tlačidlo  vymaže celý text štítka a formátovanie.

Navigačné tlačidlá

Pomocou šípky vľavo a vpravo na navigačnom tlačidle môžete prezerať a upravovať štítok.

Pomocou tlačidiel so šípkami nahor a nadol môžete prechádzať cez výbery v ponuke a potom stlačením  uskutočníte výber.

Cancel

Tlačidlo  vám umožňuje opustiť ponuku bez toho, aby ste vykonali nejakú voľbu, a tiež vám umožňuje zrušiť akciu.

Settings

Tlačidlo  zobrazuje veľkosť a štýl znakovnej sady a podponuky ohraničení. Tieto vlastnosti formátovania sú opísané ďalej v tejto používateľskej príručke.

Insert

Tlačidlo  vám umožňuje vkladať na štítok symboly, druhý riadok alebo dátum.

Extra

Tlačidlo  zobrazuje podponuky Náhľad, Nastavi" dátum, Jazyk a Nastavi" kontrast tlače. Tieto funkcie sú opísané ďalej v tejto používateľskej príručke.

Formátovanie štítku

Môžete si vybra" z množstva možností formátovania pre zlepšenie vzhľadu vašich štítkov.

Zmena veľkosti písma

Pre štítky je k dispozícii pä" veľkostí písma: Extra malé, Malé, Stredné, Veľké a Extra veľké.

Ked' zvolíte veľkos", táto veľkos" sa aplikuje na všetky znaky na štítku.

Nastavenie veľkosti písma

1. Stlačte tlačidlo  .
2. Pomocou šípky nahor a nadol vyberte **Veľkos"** a stlačte .
3. Pomocou šípky nahor a nadol vyberte požadovanú veľkos" písma a potom stlačte .

Pridávanie štýlov písma

Môžete si vybrať zo šiestich rôznych štýlov písma:

AaBb	Normálne
AaBb	Tuèné
<i>AaBb</i>	Kurzíva
<u>AaBb</u>	Obrys
AaBb	Tieò
◀➡↔↕	Vertikálne

Obrázok 6

Keď si vyberiete štýl, tento štýl sa použije na všetky znaky. Štýly môžete používať s alfanumerickými znakmi a symbolmi.

Nastavenie štýlu písma

1. Stlačte  .
2. Pomocou šípky nahor a nadol vyberte **štýl** a stlačte  .
3. Pomocou šípky nahor a nadol vyberte štýl a potom stlačte  .

Vytváranie dvojriadkových štítkov

Na štítky môžete vytlačiť maximálne dva riadky.

Vytvorenie dvojriadkového štítku

1. Napíšte text pre prvý riadok a stlačte  .
2. Pomocou šípkou vyberte **druhý riadok** a stlačte  . Na konci prvého riadka sa zobrazí znak nového riadka, ale na štítku sa nevytlačí.
3. Zadajte text pre druhý riadok.

Pridávanie dátumu

Na štítok môžete zadať dátum. Formát dátumu je MMM DD, RR (USA) alebo DD MMM YY (Európa) v závislosti od verzie Vášho štítkovača.

Vloženie dátumu

1. Stlačte  .
2. Vyberte **dátuma** stlačte  .

Pridávanie rámčeka a štýlov podčiarknutia

Môžete ďalej zvýrazniť text použitím rámčeka alebo štýlom podčiarknutia.

<u><u>ABC 123</u></u>	Podčiarknutie
	Hranaté
	Zahrotené
	Zaoblené
	Krokodíl
	Vrúbkované
	Vlak
	Srdiečka
	Kvetiny

Obrázok 7

Štítok môže byť buď podčiarknutý alebo uzavretý v rámčeku, ale nedajú sa použiť obidve možnosti súčasne.

Pridanie štýlu podčiarknutia alebo rámčeka

1. Stlačte  .
2. Vyberte **onraničenie** a stlačte .
3. Vyberte štýl podčiarknutia alebo rámčeka a stlačte .

Na dvojriadkových štítkoch sú všetky riadky podčiarknuté. V režime štýlu rámčeka sú všetky riadky uzatvorené v jednom rámčeku.

Používanie symbolov a špeciálnych znakov

Na štítok môžete pridať symboly a iné špeciálne znaky.

Row	Position in row				
A	€	\$	₵	£	¥
B	@	&	#	%	%o
C	!	?	¡	¿	_
D	'	"	,	.	;
E	'	:	/	\	
F	+	-	*	÷	√
G	^	~	≈	=	≠
H	±	<	>	≤	≥
I	()	{	}	•
J	[]	°	§	∞
K	α	β	γ	δ	ε
L	η	λ	μ	π	ρ
M	σ	ω	Δ	Θ	Σ
N	Φ	Ω	½	¼	¾
O	₀	₁	₂	₃	₄
P	៥	៥	᭗	᭘	᭙
Q	᭠	᭠	᭡	᭢	᭣
R	᭤	᭥	᭦	᭧	᭨
S	©	®	™	€	♻

Row	Position in row				
T	ⓘ	↑	↓	→	←
U	😊	😢	☺	❤	✿
V	👤	☎	🖨️	✂	📖
W	👉	👉	👉	👉	👉
X	⚠	💀	📦	⚠	⚠
Y	📅	✏	✉	✈	🚩
Z	📁	📁	📄	📄	📄
AA	💻	🖱️	💻	💻	💻
AB	⌚	💰	🏆	⌚	⌚
AC	🚫	🔊	🎥	🎬	🎥
AD	♿	👤	👤	🎵	🎵
AE	⌚	▢	✓	✗	☂
AF	⌚	📅	⌚	🍌	🍎
AG	🍒	☕	🍵	🍱	🍾
AH	🔩	🔩	🔩	▬	▬
AI	🚗	🚚	🚂	🏍️	🏍️
AJ	🚲	⛵	🏎️	🏎️	🏈
AK	⚽	⚽	⚽	🎾	🎾
AL	🦓	🦓	🕷️	🐈	🐈
AM	🐟	🐸	🐴	😺	😺

Obrázok 8

Pridávanie symbolov

Štítkovač podporuje rozšírenú znakovú sadu, ako zobrazuje Obrázok 8.

Vloženie symbolu

1. Stlačte  , vyberte **symboly** a stlačte  . Zobrazí sa prvý riadok symbolov zobrazených v tabuľke.
2. Na posun k požadovanému symbolu použite tlačidlá šípok. Šípka vľavo a vpravo umožňujú pohyb horizontálne pozdĺž riadka symbolov. Šípka nahor a nadol roluje vertikálne cez riadky symbolov.
3. Keď nájdete požadovaný symbol, stlačte  , čím daný symbol pridáte na štítok.

Vkladanie medzinárodných znakov

Štítkovač podporuje rozšírenú Latinkovú znakovú sadu použitím technológie RACE. Keď podržíte znakovú klávesu dlhšie ako jednu sekundu, tak podobne ako pri používaní klávesnice mobilného telefónu, budete môcť "rolovať" cez možnosti daného znaku. Aby ste znak vložili, tlačidlo pustite v momente, keď sa zobrazí požadovaný znak.

Napríklad, ak je ako jazyk zvolená francúzština a podržíte stlačený znak **a**, budete vidieť a à â æ atď. cez všetky dostupné variácie. Variácie znakov a poradie, v ktorom sa tieto variácie zobrazujú závisia od jazyka, ktorý ste zvolili pre používanie.

Možnosti tlače

Štítok si môžete pozrieť a môžete nastaviť kontrast tlače.

Prezeranie štítku

Môžete si prezrieť text alebo formát Vášho štítku pred samotnou tlačou. Dvojriadikový štítok sa v náhľade zobrazí ako jednoriadikový štítok so znakom prerušenia riadku medzi dvomi riadkami.

Prezeranie štítku

1. Stlačte  .
2. Vyberte **Náhľad** a stlačte  .
Cez displej sa preroluje text štítku.

Nastavenie kontrastu tlače

Pre nastavenie čo najlepšej kvality tlače môžete zmeni" kontrast tlače.

Nastavenie kontrastu

1. Stlačte  .
2. Vyberte **Nastavi" kontrast** a stlačte  .
3. Použitím šípok vyberte nastavenie kontrastu a stlačte  .

Využívanie pamäte štítkovača

Štítkovač má výkonnú funkciu pamäte, ktorá Vám umožní uloži" text až pre nine štítkov, ktoré pravidelne používate.

Ukladanie textu štítkov

Môžete si uloži" až nine špecifických štítkov, ktoré často používate.

Uloženie aktuálneho textu štítku

1. Stlačte  .

Zobrazí sa prvé z pamä"ových políčok

2. Medzi políčkami sa pohybujte pomocou šípok.
Nový text môžete uložiť do ktorejkoľvek oblasti pamäte.

3. Vyberte oblasť pamäte a stlačte  .

Text štítku je uložený a Vy sa vrátite k štítku.

Vyvolanie uložených štítkov

Štítky uložené v pamäti môžete ľahko vyvolať pre neskoršie použitie.

Vyvolanie štítkov

1. Stlačte  .

Prvé pamäťové miesto je zobrazené podobne ako pri ukladaní štítkov a formátov.

2. Použitím šípok vyberte štítok, ktorý sa má vyvolať a stlačte  .

Aby ste vymazali pamäťové pole, najskôr vyvolajte štítok a potom stlačte  .

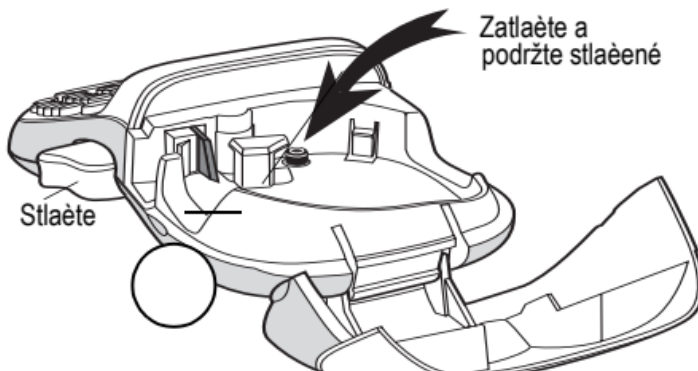
Starostlivos" o Váš štítkovač

Tento štítkovač je navrhnutý na poskytnutie dlhej a bezproblémovej funkčnosti pri čo najmenšej potrebnej údržbe.

Z času na čas vyčistite štítkovač pre zachovanie jeho správnej činnosti. Čistite rezaciu čepel' vždy, keď meníte kazetu so štítkom.

Vyčistenie rezacej čepeľi

1. Vyberte kazetu s páskou.
2. Umiestnite špičku guľôčkového pera alebo ceruzky na prvok tvaru L, ako to zobrazuje Obrázok 9 a prvok zatlačte.



Obrázok 9

3. Zatiaľ, čo držíte zatlačený prvok tvaru L, stlačte a podržte páčku rezačky, aby ste odhalili rezaciu čepeľ.
4. Použite kúsok bavlny a alkohol na vyčistenie obidvoch strán čepele.
5. Uvoľnite rezaciu páku.

i Takto môžete postupova" aj v prípade, že dôjde k zablokovaniu ostria rezača v prednej polohe.

Vyčistenie tlačovej hlavy

- ◆ Vyčistite tlačovú hlavu pomocou čistiaceho nástroja, ktorý je vo vnútri veka priečadky na štítok.

Riešenie problémov

Ak sa počas používania Vášho štítkovača vyskytne problém, skúste ho odstrániť podľa nasledujúcich odporúčaných riešení.

Problém/Chybové hlásenie	Riešenie
Nezobrazuje	<ul style="list-style-type: none">Uistite sa, že je štítkovač zapnutý.Vymeňte vybité batérie.
Slabá kvalita tlače	<ul style="list-style-type: none">Vymeňte vybité batérie alebo pripojte adaptér.Uistite sa, že je správne nainštalovaná kazeta s páskou.Vyčistite tlačovú hlavu.Vymeňte kazetu s páskou.
Slabý výkon rezače	Vyčistite rezaciu čepeľ. Pozrite "Starostlivosť o Váš štítkovač".
Tlačenie	Nevyžaduje sa žiadna akcia. Správa sa vytratí, keď sa tlačenie dokončí.
Príliš mnoho znakov	
Prekročili ste maximálny počet znakov vo vyrovnanácej pamäti.	Vymazte nejaký alebo všetok text vo vyrovnanácej pamäti.

Problém/Chybové hlásenie	Riešenie
Slabé batérie Batéria takmer vybité.	Vymeňte batérie alebo pripojte adaptér sie"ového napájania.
Zaseknutá páska Motor je pre"ažený kvôli zaseknutej páske.	<ul style="list-style-type: none"> Odstráňte zaseknutý štítok a vymeňte kazetu s páskou. Vyčistite rezaciu èepe³.

Ak aj naďalej potrebujete pomoc, kontaktujte zákaznícku podporu DYMO. Pozrite **Kontaktovanie zákazníckej podpory** na zadnej strane Používateľskej príručky, kde nájdete kontaktné číslo pre Vašu krajinu.

Pripomienky k dokumentácii

Stále pracujeme na produkovaní najkvalitnejšej dokumentácie pre naše výrobky. Uvítame Vašu spoluprácu. Pošlite nám Vaše komentáre a návrhy k našim používateľským príručkám. Prosíme, do zasielaných správ zahrňte nasledujúce informácie:

- Názov výrobku, číslo verzie a číslo strany používateľskej príručky
 - Stručný popis pokynov, ktoré sú nepresné alebo nejasné, oblasti, kde je potrebných viac detailov a podobne
- Tiež uvítame Vaše návrhy k ďalším témam, ktoré by ste chceli vidie" v dokumentácii.

Zasielajte e-mailové správy na:

documentation@dymo.com

Prosíme, zapamätajte si, že táto adresa je iba pre dokumentačnú podporu. Ak máte technické otázky, kontaktujte, prosím, Zákaznícku podporu.

Environmentálne informácie:

Pre výrobu zariadenia, ktoré ste si práve zakúpili, bola potrebná ažba a použitie prírodných surovín. Môže obsahova zdraviu škodlivé látky alebo materiály zneisujúce životné prostredie.

Aby ste zabránili rozptyovaniu takýchto látok do okolia a zabezpečili lepšiu ochranu prírodných zdrojov, odporúame vám využíva príslušné zberne odpadu. Zberne slúžia na opäťovné použitie i recykláciu väšiny materiálov vášho výrobku ekologickým spôsobom.

Symbol preškrtnutej smetnej nádoby na tlaiarni nabáda práve k využívaniu takýchto zberní.



Ak potrebujete bližšie informácie o zbere, opäťovnom použití a recyklácii, kontaktujte miestne úrady zaoberajúce sa problematikou spracovania odpadov.

Ak si želáte dozvedie sa o environmentálnych úinkoch našich výrobkov viac, neváhajte sa obráti na pracovníkov našej firmy.

Tento výrobok je označený znakom CE v súlade so smernicou o elektromagnetickej kompatibilite a smernicou o nízkonapäťových zariadeniach a je navrhnutý tak, aby spôsobil

nasledujúce medzinárodné normy:

US FCC kompatibilita triedy B

Bezpečnosť - EN 60950, IEC 950, UL 1950

EMC kompatibilita EN 61000-3-2/3; EN 61000-4-2/3/4/5/6/8/11; ENV 50204;

EU vyhlásenie - EN 55024 a dodatky A1, A2 Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – zariadenie pre informačnú technológiu, charakteristika vyhlásenia

Emisie – EN 61000-6-3: Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - èasť 6:

Všeobecné normy - èasť 3: Norma emisií pre domáce, komerčné a príemyselné prostredia.

RoHS 2002/95/EC

