Om din nya etikettskrivare	5
Garantiregistrering	
Komma igang	5
Ansluta strömmen	
Ansluta nätadaptern	5
Sätta i batterierna	5
Sätta i tejpkassetten	5
Inställningar	6
Välja ett språk	6
Ställa in aktuellt datum	6
Ställa in aktuell tid	7
Välja måttenhet	7
Skriva ut din första etikett	7
Lära känna din etikettskrivare	7
Ström	7
LCD-skärm	7
CAPS-läge	
Skift-tangenten	
Blankstegstangent	
Backsteg	
Avbryta	
Navigationstangenter	
Ansluta till din dator	8
Formatera din etikett	
Ändra teckensnittet	
Lägga till textstilar	9
Lägga till rutor och bakgrundsstilar	9
Skapa etiketter med flera rader	
Använda blandade format	
Använda tabulatorsteg	
Använda symboler och specialtecken	10
Föra in internationella tecken	
Valutasymboler	
Lägga till datum och tid	
Ändra datumformat	
Lägga till datum på din etikett	
Ändra tidsformat	
Lägga till tid på din etikett	

Innehåll

Utskriftsalternativ	12
Skriva ut flera exemplar	12
Numrera etiketterna	13
Skriva ut en etikett med fast längd	13
Lägga till streckkoder på etiketter	13
Förhandsgranska etiketten	14
Justera texten	14
Ändra klippinställningen	14
Justera utskriftskontrasten	14
Använda etikettskrivarens minne	14
Spara etikettext	14
Spara format	15
Hämta sparade etiketter och format	15
Skötsel av din etikettskrivare	15
Felsökning	16
DYMO D1 tejpkassetter	17
Nätadapter	17
Feedback på dokumentationen	18
Miljöinformation	18



Bild 1 LabelManager 450D Professionell etikettskrivare

2 Bandutmatning

- 3 LCD-skärm
- **4** Kniv
- 5 Skriv ut
- **6** Avbryta
- 7 Navigering
- 8 Return/Enter
- 9 Valuta

10	Rensa/radera
11	Shift
12	Mellanslagstangent
13	Minne
14	Infoga förhandsgranskning
15	VERSALER
16	Tabulatorsteg
17	Språk
18	Inställningar

Ström Nätströmsanslutning USB-kontakt Teckensnitt/stil Typsnitt/fast längd Ruta in/Justera Symboler

19

20

21

22

23

24

25

Om din nya etikettskrivare

Med din nya etikettskrivare DYMO LabelManager[™] 450D kan du skapa en mängd olika, självhäftande etiketter av högsta kvalitet. Du kan välja att skriva ut dina etiketter i flera olika teckenstorlekar och utseenden. Etikettskrivaren använder kassetter med DYMO D1-tejp i bredderna 6 mm, 9 mm, 12 mm, 19 mm och 24 mm. Dessa tejpkassetter finns tillgängliga i flera olika material.

Besök **www.dymo.com** där det finns information om hur du får tag i etiketter och tillbehör för din etikettskrivare.

Garantiregistrering

Besök **www.dymo.com/registration** för att registrera din etikettskrivare online.

Komma igång

Följ instruktionerna i detta avsnitt för att skriva ut din första etikett.

Ansluta strömmen

Etikettskrivaren kan drivas på nätström eller batteri. För att spara ström stänger etikettskrivaren av sig automatiskt efter två minuter utan aktivitet.

Ansluta nätadaptern

En 1,5 A nätadapter på 9 Volt kan också användas för att driva etikettskrivaren. När du ansluter nätadaptern till etikettskrivaren kopplas batterierna bort som strömkälla.

Så här ansluter du nätadaptern

- 1. Anslut nätadaptern till uttaget för strömförsörjning upptill på etikettskrivarens vänstra sida.
- 2. Anslut nätadapterns andra ände i ett vägguttag.

(i) Se till att etikettskrivaren är avstängd innan du kopplar från nätadaptern från huvudströmmen. De senaste inställningarna kommer annars att försvinna från skrivarens minne.

Sätta i batterierna

Etikettskrivaren använder sex högkapacitets AAalkalinebatterier på 1,5 volt.

Så här sätter du i batterierna

1. Ta bort luckan till batterifacket. Se bild 2.





- Sätt i batterierna. Var noga med att vända polerna (+ och –) rätt.
- 3. Sätt tillbaka batterifackets lucka.

Delocka ur batterierna om etikettskrivaren inte ska användas under en längre tid.

Sätta i tejpkassetten

Din etikettskrivare levereras med en DYMO D1-tejpkassett. Information om var du kan köpa fler tejpkassetter finns på **www.dymo.com**.

Så här sätter du i tejpkassetten

1. Du öppnar kassettfacket genom att trycka ned och släppa upp locket till facket. Se bild 3.



Bild 3

(i) Ta bort den skyddande pappbiten som sitter mellan skrivarhuvudet och tryckrullen första gången du använder etikettskrivaren. Se bild 4.





2. Sätt in kassetten med tejpen och färgbandet mellan bandledarna. Se bild 5.





3. Tryck nedåt, försiktigt men bestämt, tills kassetten klickar på plats.



Bild 6

4. Stäng kassettfackets lock och tryck på 🕲 för att starta skrivaren.

Menyn Tejpinställningar visas automatiskt när en ny tejpkassett installerats.

5. Använd piltangenterna för att välja bredden på den tejpkassett som finns i etikettskrivaren och tryck på ().

Inställningar

Du kan välja språk, aktuellt datum och tid samt vilken mätenhet du vill att etikettskrivaren ska använda.

Välja ett språk

Du kan välja bland flera olika språk. Standardspråket är inställt på engelska.

Så här väljer du ett språk

- 1. Tryck på (Language).
- 2. Använd piltangenterna för att välja språk och tryck på 💌.

Ställa in aktuellt datum

Standardinställningen av datumformatet beror på vilket språk som valts för etikettskrivaren. Du kan ändra inställt datumformat genom att följa instruktionerna under **Ändra** datumformat på sidan 12.

Ställa in datum

- 1. Tryck på Settings).
- 2. Välj **Ställ in datum** och tryck på (). Standardinställt datum visas.



- Flytta markören över varje inställning (månad, dag och år) och använd piltangenterna för att höja eller sänka dessa värden.
- 4. Tryck på 🛞 när du är färdig.

Ställa in aktuell tid

Standardinställningen av tidsformatet beror på vilket språk som valts för etikettskrivaren. Du kan ändra inställt tidsformat genom att följa instruktionerna under **Ändra tidsformat** på sidan 12.

Ställa in tiden

- 1. Tryck på Settings
- 2. Välj Ställ in tid och tryck på 💌. Standardinställd tid visas.



- Flytta markören över varje inställning (timmar och minuter) och använd piltangenterna för att höja eller sänka dessa värden.
- 4. Tryck på 💌 när du är färdig.

Välja måttenhet

Du kan välja mellan att visa mått i tum eller millimeter. Standardinställningen för måttenheter beror på vilket språk som valts.

Så här ställer du in måttenhet

- 1. Tryck på Settings
- Använd piltangenterna för att välja Ställ in måttenhet och tryck på ()».
- 3. Välj tum eller millimeter och tryck på 💌.

Skriva ut din första etikett

Du är nu redo att skriva ut din första etikett.

Så här skriver du ut en etikett

- 1. Mata in text för att skapa en enkel etikett.
- Tryck på (¹²⁻ⁿ print). Etiketten klipps automatiskt av. Autoklippfunktionen är aktiverad som standard. Se Ändra klippinställningen på sidan 14 för att avaktivera Autoklippfunktionen.
- 3. Ta bort etiketten.

Grattis! Du har skrivit ut din första etikett. Fortsätt att läsa för att lära dig mer om tillgängliga alternativ för att skapa etiketter.

Lära känna din etikettskrivare

l de följande avsnitten beskrivs varje funktion i detalj. Bekanta dig med funktionstangenternas placeringar på din skrivare. Se bild 1.

Ström

Knappen (()) startar och stänger av skrivaren. När två minuter passerat utan någon aktivitet stängs skrivaren av automatiskt. Den sista etikett som skapats sparas i minnet och visas nästa gång skrivaren startas. Likaså återställs de senast valda inställningarna av texten.

LCD-skärm

På etikettskrivarens LCD-skärm visas en rad med upp till sexton tecken. Du kan dock skriva in upp till 99 tecken/ blanksteg.

Skärmfönstret kan innehålla 16 versala tecken. När du skriver in fler tecken bläddras de åt vänster. Det antal tecken som visas kan variera beroende på standardavståndet.

Funktionsindikatorer visas på skärmen för att du skall veta när en funktion valts. Se bild 7.



CAPS-läge

Tangenten CAPS växlar mellan versaler och gemener. När CAPS-läget är aktiverat visas versalindikatorn i teckenfönstret och alla bokstäver som du skriver blir versala. Vid standardinställningen från fabrik är CAPS-läget aktiverat. När CAPS-läget är avaktiverat, blir alla bokstäver gemena.

Skift-tangenten

När du använder tangenten () tillsammans med en bokstavstangent, ändras den valda bokstaven mellan gemen och versal. När tangenten () används tillsammans med siffertangenter eller funktionstangenter, aktiveras den alternativa funktion som visas på tangenten. Exempel: Om du trycker på (), raderas tecknet till vänster om markören. Men om du trycker på () + () samtidigt, raderas hela etikettexten och formateringen, och maskinen är klar för att ta emot text till en ny etikett.

Blankstegstangent

Blankstegstangenten infogar ett eller flera blanksteg (mellanslag) i texten.

Backsteg

Tangenten ≆ tar bort tecknet till vänster om markören. 🕲 + 😮 raderar all etikettext och formatering.

Avbryta

Med tangenten (stänger du en meny utan att ha valt någon funktion, eller avbryter en pågående åtgärd.

Navigationstangenter

Med tangenterna () kan du granska och redigera din etikett och navigera i menyerna. Använd vänster och höger piltangent för att flytta markören i etikettexten eller mellan fält. Använd piltangent upp och ner för att öka eller minska inställningen och för att välja menyalternativ, och tryck därefter på () för att bekräfta ditt val.

Ansluta till din dator

Din skrivare kan användas som en fristående etikettskrivare eller för utskrift av etiketter direkt från din dator med hjälp av programmet DYMO Label. Din etikettskrivare ansluts till din dator via USB-anslutningen på etikettskrivarens ovansida. Se bild 8.





Se Användarhandledningen för LabelManager 450D för installationsinstruktioner och Användarhandledningen för DYMO Label Software för information om att designa och skriva ut etiketter.

Formatera din etikett

Du kan välja mellan flera olika formateringsalternativ och på så sätt skapa en snyggare etikett.

(i) Etikettskrivaren minns de senaste inställningarna du gjorde. Det betyder att du kommer till det menyalternativ som du senast valde, varje gång du öppnar någon av de funktionsmenyer som beskrivs i det här avsnittet.

Ändra teckensnittet

Du kan välja mellan sju olika teckenstorlekar:

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

När du har angett en teckenstorlek, används den för alla tecken på etiketten. Om du vill använda fler än ett teckensnitt måste du infoga formatbrytning. Se **Använda blandade format** på sidan 10 för mer information.

Så här ställer du in teckensnittet

- 1. Tryck på tangenten 🗐.
- 2. Gå med piltangenterna till önskat teckensnitt och tryck sedan på (ok).

Lägga till textstilar

Du kan välja mellan många olika textstilar för din text:

AaBb	Normal
AaBb	Fet
AaBb	Kursiv
AaBb	Konturerad
AaBb	Skuggad
AaBb	3D
AaBb-	Genomstruken
പതമാ	Vertikal
AaBb	Spegelvänd
AaBb	Kursiv + fet
AaBb	Kursiv + konturerad
AaBb	Kursiv + skuggad
AaBb	Kursiv + 3D

När du har angett en textstil, används den för alla tecken på etiketten. Om du vill använda fler än en textstil måste du infoga formatbrytning. Mer information om hur man skriver ut symboler finns under **Använda symboler och specialtecken**.

Så här ställer du in textstil

- 1. Tryck på tangenten (AAAI).
- 2. Gå med piltangenterna till önskad stil och tryck sedan på Ork.

Lägga till rutor och bakgrundsstilar

Du kan framhäva texten ytterligare genom att välja en ruta, rama in den eller välja en viss bakgrund. Du kan också använda en etikettext som lagrats i minnet som bakgrundstext för din etikett. Se **Spara etikettext** på sidan 14 för information om att lagra text i minnet.

En etikett kan ramas in eller omges av en ruta eller bakgrund men det går dock inte använda två sådana egenskaper samtidigt. De stilar som finns tillgängliga visas i bild 9.

<u>ABC_123</u>	Understruken		
ABC 123	Kvadratisk ruta		
(RBC,123)	Punktstreckad ruta		
(ABC)123)	Avrundad ruta		
© RB (123)	Krokodilruta		
<u> </u>	Rullningsruta		
DYMO	3D-ruta		
DYMO	Punkter		
DYMO	Trästruktur		
iðræmiði	Tegelstenar		
DYMO	Rutor		
DYMO	Parkett		
DYMO	Diamanter		
Эхмо	Väv		
LabelManager 450D	Textbakgrund		
Bild 9			

 Bakgrundsmönster finns inte tillgängligt för etiketter med bredden 6 mm.

Så här ställer du in rutans stil

- 1. Tryck på tangenten (E)
- Välj en ramstil och tryck därefter på (). För flerradiga etiketter är alla rader understrukna. I rutläget omges alla rader av en rutstil.

Välja en textbakgrund

- 1. Tryck på tangenten 🗐
- 2. Välj **Textbakgrund** och tryck därefter på ().Det första minnesläget visas.
- Använd piltangenterna för att välja den lagrade texten som du vill använda som bakgrund och tryck på (OK). Se Spara etikettext på sidan 14.

Skapa etiketter med flera rader

Antalet rader som du kan skriva ut på en etikett beror på etikettens bredd:

- Högst fem rader på 19 mm och 24 mm etiketter
- Högst tre rader på 9 mm och 12 mm etiketter
- Högst en rad på 6 mm etiketter

Så här skapar du en etikett med flera rader

- Skriv in texten för den första raden och tryck på Enter. Ett returtecken d förs in i slutet av raden i teckenfönstret, men det tecknet skrivs inte ut.
- Skriv in texten på andra raden. Skärmbilden visar den rad du förnärvarande skriver in text på. I exemplet nedan visas att det är den andra raden som du håller på att skriva på.

3. Använd piltangenterna för att flytta mellan raderna.

Använda blandade format

Du kan använda olika teckensnitt och formatstilar på en och samma etikett genom att dela upp etiketten i textblock eller avsnitt. Varje avsnitt skiljs åt av en formatbrytning. Du kan lägga till två formatbrytningar vilket gör att du kan använda tre separata format i samma etikett. Det går inte att blanda olika justeringar, understrykningar, ramstilar och bakgrundsmönster på en och samma etikett. En sådan stil måste vara genomgående.

Lägga till en formatbrytning

- 1. Skriv in och formatera text för det första avsnittet.
- 2. Tryck på

3. Välj Infoga formatbrytning och tryck på 야

Fortsätt att skriva in och formatera texten för etikettens nästa avsnitt.

Använda tabulatorsteg

Du kan lägga in tabulatorsteg för att rada upp texten på flerradiga etiketter. Tabulatorsteg är vänsterjusterade och standardavståndet är 50 mm.

Så här ändrar du tabulatorstegets längd

- 1. Tryck på (Settings).
- 2. Välj **Ställ in tabulatorlängd** och tryck på OK.
- 3. Öka/minska tabulatoravståndet med upp-/ nedpilstangenterna och tryck sedan på OK.

Så här infogar du ett tabulatorsteg

- 1. Skriv in din text.
- 2. Tryck på tangenten 🗩 och fortsätt ange text.

Använda symboler och specialtecken

Du kan föra in symboler och andra specialtecken på dina etiketter.

Föra in internationella tecken

Etikettskrivaren har stöd för den utökade latinska teckenuppsättningen med hjälp av RACE-teknik. På samma sätt som när du använder tangenterna på en mobiltelefon, kan du få fram ett visst tecken genom att snabbt trycka flera gånger på en bokstav. Då "bläddrar" du bland olika varianter av detta tecken. Om du exempelvis väljer Franska och trycker flera gånger på bokstaven **a**, kommer du att se **a à á â ã ä å** och så vidare, genom alla tillgängliga varianter. Den ordning i vilken teckenvarianterna visas beror på vilket språk du har valt.

Valutasymboler

Även med valutatangenten använder du RACE-tekniken för att bläddra igenom ett antal valutasymboler:

€£\$¢¥

Den ordning i vilken symbolerna visas beror på vilket språk du har valt.

Lägga till symboler

Etikettskrivaren klarar av den utökade symboluppsättning som visas i bild 10.

Så här lägger du till en symbol

- 1. Tryck på (sembol). Den första symbolraden i tabellen visas på skärmen.
- Gå till önskad symbol med piltangenterna. Med vänsteroch högerpilarna flyttar du dig horisontellt längs raden av symboler. Med upp- och nedpilarna bläddrar du vertikalt bland raderna av symboler.

Om du snabbt vill se en viss rad, kan du trycka på den bokstav i tabellen som motsvarar den önskade raden.

3. När du har kommit till önskad symbol trycker du på 🐼, så förs den in i etikettexten.

A \in \$\$ c £ ¥ B @ & # % % % C ! ? i i - - D ' " , . ; E : / + - * F () = <	Row	Po	sitio	n in r	ow	
B @ & # % % C ! ? i i - D ' " , ; E : / + - * F () = <	Α	€	\$	¢	£	¥
C ! ? i i - D ' " , . ; E : / + - * F () = < > G \neq ± \div { } H [\] § H [\] § H [\] § H [\] § H [\] § H [\] § M $\bigcirc ? \bigcirc ? ? M \bigcirc ? ! ? ? M \bigcirc ? ? ! ? M \bigcirc ? ! ? ! I ? ? ? ? ? M ? ? ? ?$	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} \$ \$ N e^{0} e^{0} e^{0} e^{0} <th>D</th> <th>1</th> <th>"</th> <th>,</th> <th></th> <th>;</th>	D	1	"	,		;
F () = < > G \neq \pm $+$ { } H [\land] 1 § I \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot J \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot M \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot M \cdot <	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 \circ \circ \circ \circ \circ Q \bigcirc \circ \circ \circ \circ \circ Q \bigcirc \circ \circ \circ \circ \circ \circ Q \bigcirc \circ \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>Ŷ</th></th<>	J	ø	Ŧ	Ð	\$	Ŷ
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	N	+	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 \bullet \bullet \bullet \bullet AD \sim \land \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	Q		Þ
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	V	✓	X	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	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		

Bild 10

Lägga till datum och tid

Du kan lägga till tid och datum på etiketterna.

Ändra datumformat

Du kan välja bland 12 olika datumformat:

24/12/2004	12/24/2004
24/12/04	12/24/04
24 dec 2004	Dec 24, 2004 (USA-standard)
24 dec 04 (EU-standard)	Dec 24, 04
24 december 2004	December 24, 2004
24 December 04	December 24, 04

Så här ändrar du datumformat

- 1. Tryck på (Settings), välj **Ställ in datum**, och tryck på (OK).
- 2. Använd piltangenterna för att välja datumformat och tryck på (or).

Skärmen visar det datum som för närvarande är inställt.



3. Använd piltangenterna för att ändra varje del av datumet (månad, dag, år) och tryck på 👁 efter varje del.

Lägga till datum på din etikett

Datumet kan läggas till som låst text (datumet ändras inte) eller som variabel text som uppdateras automatiskt med aktuellt datum när etiketten skrivs ut.

Lägga till datum

- 1. Tryck på 🐨.
- 2. Välj Infoga datum och tryck på OK.
- 3. Välj **LÅST DATUM** eller **AUTOM. UPPDATERAT** och tryck på or.

När du väljer Autom. uppdaterat infogas en datumikon 🔟 på din etikett. När du väljer Låst datum infogas det aktuella datumet i angivet format på din etikett.

Ändra tidsformat

Du kan välja att visa tiden i formaten 12 timmar eller 24 timmar.

Ställa in tidsformat

- 1. Tryck på (Settings), välj **Ställ in tid**, och tryck på (OK).
- Använd piltangenterna för att välja tidsformat (24 timmar eller 12 timmar) och tryck på . Skärmen visar standardinställd tid



3. Använd piltangenterna för att ändra varje del av tiden (timmar och minuter) och tryck på 🛞 efter varje del.

Lägga till tid på din etikett

Tiden kan läggas till som låst text (nuvarande tid) eller som variabel text som uppdateras automatiskt med aktuell tid när etiketten skrivs ut.

Lägga till tiden

- 1. Tryck på
- 2. Välj Infoga tid och tryck på 🐼

3. Välj Låst tid eller Autom. uppdaterad och tryck på () När du väljer Autom. uppdaterad infogas en tidsikon () på din etikett. När du väljer Låst tid infogas den aktuella tiden i angivet format på din etikett.

Utskriftsalternativ

Du kan skriva ut flera exemplar av samma etikett, skriva ut numrerade etiketter, lägga till streckkod, skriva ut etiketter med fast längd, granska etikettext och -format, samt ställa in kontrasten på utskriften.

Skriva ut flera exemplar

Du kan skriva ut upp till 16 exemplar av en etikett i en följd. En streckad skärlinje skrivs ut mellan varje etikett när du skriver ut flera kopior.

Så här skriver du ut flera exemplar av etiketten

- 1. Tryck på Settings.
- 2. Välj Ställ in # kopior och tryck på 🔍
- 3. Du ökar antalet exemplar med uppilstangenten.
- 4. Med nedpilstangenten minskar du antalet med början på 16.
- 5. Tryck på 🔎
- 6. Tryck på $\overline{\binom{1,2,n}{Print}}$ för att starta utskriften.

Du märker eventuellt en kort paus i utskriften mellan varje etikett vid mer avancerade format.

När utskriften är klar, återgår exemplarantalet till standardvärdet 1.

Numrera etiketterna

Du kan skriva ut numrerade exemplar av samma etikett, där numret för varje etikett ökas med ett (inkrementell numrering). Antalet numrerade etiketter beror på hur många etiketter du skriver ut. Det är bara det sista numret efter en bokstav, ett blanktecken eller en interpunktion som stegas upp. Exempel: abc123 skrivs ut som abc123, abc124, abc125, medan 123-998 skrivs ut som 123-998, 123-999, 123-1000 osv.

Så här gör du numrerade etiketter

- 1. Skriv in etikettexten.
- 2. Tryck på (Settings) och välj därefter **Ställ in # kopior**.
- 3. Du ökar antalet exemplar som skall skrivas ut med uppilstangenten och trycker på.

Etiketterna skrivs ut automatiskt, varje etikett ökas med ett nummer.

Skriva ut en etikett med fast längd

Normalt bestäms etikettens längd av längden på den inskrivna texten. Men du kanske behöver skriva ut en etikett av en viss anledning vars längd är konstant oavsett texten.

Du kan ange en fast längd för en etikett i steg om 2 mm mellan 40 mm och 400 mm. Den förinställda fasta längden är 100 mm. Ändrar du inställningen av den fasta längden kommer denna att gälla tills du ändrar den nästa gång.

Så här ställer du in etikettlängden

- 1. Tryck på + ()
- 2. Använd uppilen för att välja **Fast längd På** och tryck på (K.).
- 3. Använd piltangenterna för att ställa in längden.

4. Tryck på 🔍

När etiketten har skrivits ut, återställer du inställningen för fast längd till AV. Innan du har gjort det, kommer alla etiketter att skrivas ut med denna fasta längd.

Lägga till streckkoder på etiketter

Etikettskrivaren kan skriva ut streckkoder i sex standardformat: UPCA, UPCE, EAN8, EAN13, CODE39 och CODE128.

Du kan skriva ut en streckkod på etikettejp med bredden 19 mm och 24 mm och det går endast att skriva ut en streckkod per etikett.

Streckkoden skrivs ut horisontellt längs etiketten med texten mycket liten under streckkoden. Om du vill kan text läggas till före och efter streckkoden. Du kan också lägga till text ovanför och under streckkoden genom att skapa en etikett med två rader. Se **Skapa etiketter med flera rader** på sidan 10.

Fyra av standardstreckkoderna kräver ett fast antal tecken för att generera streckkoden: EAN8, EAN13, UPCA och UPCE. För streckkoderna CODE39 och CODE128 kan du ange ett variabelt antal tecken.

Så här ställer du in streckkodstypen

- 1. Tryck på
- 2. Välj Ställ in streckkod och tryck på OK.
- 3. Använd piltangenterna för att välja streckkodstyp och tryck på 🐨.

Ett eller fler frågetecken visas mellan streckkodssymbolerna (세).

??????0

Det kan hända att du ser siffran O längst till höger för vissa streckkodstyper. Detta är en kontrollsiffra och kommer att ersättas med en siffra när streckkoden anges.

4. Ange streckkoden genom att ersätta frågetecknen och tryck på (OK) när du är färdig.

När du valt en streckkodstyp kvarstår den inställningen tills du väljer en annan streckkodstyp.

Så här infogar du en streckkod

- 1. Ange den text du vill skall visas före streckkoden på etiketten. (valfritt)
- 2. Tryck på (Preview).
- 3. Välj Infoga streckkod och tryck på 🔍
- 4. Ange den text du vill skall visas efter streckkoden. (valfritt)
- 5. Tryck på

Förhandsgranska etiketten

Du kan förhandsgranska etikettens text eller format innan du skriver ut den. En tvåradig etikett visas då som enradig.

Så här förhandsgranskar du etiketten

- 1. Tryck på 🕥 + 🕅
- 2. Välj Text eller Format och tryck därefter på OK).

Om du väljer Text, rullar etikettens text fram på skärmen. Om du väljer Format, visas etikettens format en kort stund.

Justera texten

När du skriver ut en etikett med fast längd, kan du välja mellan att vänsterjustera texten, centrera den eller högerjustera den. På flerradiga etiketter blir alla textraderna vänsterjusterade, centrerade eller högerjusterade i förhållande till varandra.

Så här justerar du texten

1. Tryck på 🌒 + (Ħ).

2. Välj den justering som önskas och tryck på OK.

Inställningen är aktiv tills du återställer justeringen.

Ändra klippinställningen

Du kan välja mellan att få etiketterna automatiskt avklippta efter utskriften eller klippa av dem manuellt med tangenten Som standard klipps etiketterna automatiskt. När du har valt manuell klippning och du skriver ut flera exemplar eller numrerade exemplar av samma etikett, skrivs en prickad linje ut efter varje etikett.

Så här ändrar du klippläget

- 1. Tryck på Settings.
- 2. Välj Välj autoklippning och tryck på 야

3. Välj **På** eller **Av** och tryck därefter på OK

Inställningen kvarstår tills du ändrar den.

Justera utskriftskontrasten

Genom att ställa in utskriftskontrasten kan du finjustera utskriftens kvalitet.

Så här ställer du in kontrasten

- 1. Tryck på Settings.
- 2. Välj **Ställ in kontrast** och tryck på OK.
- 3. Välj en kontrastinställning och tryck på OK).

Använda etikettskrivarens minne

Etikettskrivaren har en kraftfull minnesfunktion som sparar text och formatering enligt följande:

- Sparar automatiskt de senaste 15 etiketterna som skrivits ut.
- Du kan spara text f
 ör upp till tio etiketter som du anv
 änder ofta.
- Du kan namnge och spara upp till tio etikettformat som du ofta använder.

Spara etikettext

Etikettskrivaren sparar automatiskt de femton senast utskrivna etiketterna i en textbuffert. Dessutom kan du spara upp till tio specifika etiketter som du använder ofta.

Så här sparar du texten på den aktuella etiketten

- 1. Tryck på 💮.
- 2. Välj **Spara** och tryck på 🞯
- Använd piltangenterna för att välja Etikett och tryck på (or). Tio fält som representerar minnesplatser visas. Ett fält som är fyllt betyder lagrad etikettext. Du kan lagra ny text på någon av minnesplatserna. Om du däremot väljer en plats som är full, skrivs tidigare lagrad text över.
- 4. Välj en minnesplats och tryck på (0K).

Etikettexten sparas och du återgår till etiketten.

Spara format

Förutom etikettexter kan du spara upp till tio specifika etikettformat som du använder ofta. Det är bara formatet som sparas, inte själva texten.

Tio fält som representerar minnesplatser visas. Du kan spara nya format i vilket fält som helst, men om du väljer ett upptaget fält skrivs det tidigare sparade formatet över.

Så här sparar du aktuellt format

- 1. Tryck på
- 2. Välj **Spara** och tryck på OK.
- 3. Välj **Format** och tryck på OK.
- 4. Välj ett fält och tryck på (). Ordet **Namn?** visas i fältet.
- 5. Ange ett namn på formatet och tryck på (). Etikettformatet sparas och du återgår till etiketten.

Hämta sparade etiketter och format

Du kan enkelt hämta etiketter och format som har sparats i minnet.

Så här hämtar du sparade etiketter och format

- 1. Tryck på Memory).
- 2. Välj Hämta och därefter Etikett, Format eller Senast skrivna.

En lista över minnesplatser visas på liknande sätt som när du sparar en etikett eller ett format.

3. Välj den etikett eller det format som skall hämtas och tryck på (or).

Skötsel av din etikettskrivare

Din etikettskrivare är konstruerad för att ge dig en lång och problemfri drift, samtidigt som den kräver mycket lite underhåll.

Rengör din etikettskrivare då och då så att den fungerar som den ska. Rengör kniven varje gång du byter tejpkassett.

Så här rengör du kniven

- 1. Tryck på 🕲 för att stänga av strömmen.
- 2. Öppna kassettfacket och ta ur kassetten.
- 3. Tryck samtidigt på 😒 och 逊. Meddelandet **Klipptest** visas på skärmen.
- Tryck samtidigt på tangenterna → con tryck därefter upprepade gånger på → samtidigt som du håller ner . Klipparbladet matas fram i små steg.
- 5. När du kommer åt båda sidorna av kniven släpper du upp tangenterna.
- 6. Använd en bomullssudd och alkohol för att rengöra knivens båda sidor.
 - Kniven är extremt vass. Var försiktig när du rengör den.
- 7. När du har rengjort bladet för du tillbaka det till sitt utgångsläge genom att trycka på 😪.

Du kan även följa denna rutin om kniven skulle fastna i framskjutet läge och inte kan röra sig.

Så här rengör du skrivarhuvudet

- 1. Ta bort tejpkassetten.
- 2. Ta bort rengöringsverktyget från lockets insida.
- 3. Torka försiktigt av skrivhuvudet med verktygets vadderade sida. Se bild 11.



Bild 11

Felsökning

Problem/felmeddelande	Lösning
Ingen visning på skärmen	Kontrollera att etikettskrivaren är på.Byt urladdade batterier.
Dålig utskriftskvalitet	 Byt batterier eller anslut maskinen till nätadapter. Ställ in kontrasten till en högre nivå. Se Justera utskriftskontrasten. Se till att tejpkassetten är rätt isatt. Rengör skrivhuvudet. Byt tejpkassetten.
Klipparen fungerar dåligt	Rengör klipparbladet. Se Skötsel av din etikettskrivare.
Skriver ut	Ingen åtgärd krävs. Meddelandet försvinner när utskriften är färdig.
För många tecken Överstiger maximalt antal tecken	Ta bort en del eller all text i bufferten.
För många rader	• Ta bort en rad för att passa tejpbredden.
Överstiger maximalt antal rader	Sätt in en bredare tejpkassett.
Sätta i tejpkassetter Tejpkassett saknas eller är tom.	Sätt i en ny tejpkassett
Svagt batteri Batteriet är nästan urladdat	Byt batterier eller anslut maskinen till nätadapter.
Tejpen har fastnat Motorn har stannat p.g.a. att etiketten sitter fast	Ta bort den etikett som fastnat, byt tejpkassett.Rengör klipparbladet.
För många sidor Antalet tillåtna formatbrytningar överskridna	Ändra etikettlayout
Sidan ej tom	Radera allt innehåll på sidan.
Tejpstorleken är för liten	Ändra etikettstorlek eller formatteringen av etiketten.
Ställ in End fast längd och den längd som krävs för att skriva etiketten överskrider vald längd.	 Efter meddelandet visas värdet av den fasta längden vilket indikerar den minsta längd som krävs för att texten skall passa. Gör något av följande: Ändra värdet på den fasta längden, eller Välj en smalare teckenstorlek.

Försök med följande tänkbara lösningar om du får problem med etikettskrivaren.

Kontakta DYMO kundsupport om du fortfarande behöver hjälp. Se **Kontakta kundsupport** på baksidan av denna användarhandledning för att hitta kontaktnumret för ditt land.

DYMO D1 tejpkassetter

Bredd: Längd:	6 mm 7 m	9 mm 7 m	12 mm 7 m	19 mm 7 m	24 mm 7 m
Svart/genomskinlig	S0720770 43610	S0720670 40910	S072 0500 45010	S0720820 45800	S0720920 53710
Blå/genomskinlig			S0720510 45011		
Röd/genomskinlig			S0720520 45012		
Svart/vit	S0720780 43613	S0720680 40913	S0720530 45013	S0720830 45803	S0720930 53713
Blå/vit		S0720690 40914	S0720540 45014	S0720840 45804	S0720940 53714
Röd/vit		S0720700 40915	S0720550 45015	S0720850 45805	S0720950 53715
Svart/blå		S0720710 40916	S0720560 45016	S0720860 45806	S0720960 53716
Svart/röd		S0720720 40917	S0720570 45017	S0720870 45807	S0720970 53717
Svart/gul	S0720790 43618	S0720730 40918	S0720580 45018	S0720880 45808	S0720980 53718
Svart/grön		S0720740 40919	S0720590 45019	S0720890 45809	S0720990 53719
Vit/genomskinlig			S0720600 45020	S0720900 45810	S0721000 53720
Vit/svart			S0720610 45021	S0720910 45811	S0721010 53721
Bredd: Längd:	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
Flexibel nylon			S0718040 16957	S0718050 16958	
Bredd: Längd:	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
Permanent polyester		_	S0718060 16959	S0718070 16960	_
Nätadapter					

Adapter för	S0721430/40075	Adapter Europa	S0721440/40076
Storbritannien			

Feedback på dokumentationen

Vi arbetar kontinuerligt med att ta fram dokumentation som håller högsta kvalitet för våra produkter. Vi vill gärna ha feedback från dig.

Skicka oss dina kommentarer eller förslag om våra användarhandledningar. Inkludera följande information tillsammans med din feedback:

- Produktens namn, versionens nummer och sidans nummer
- Kort beskrivning av innehållet (instruktioner som är felaktiga eller otydliga, områden där mer detaljerad information behövs etc.)

Vi välkomnar även dina förslag om ytterligare avsnitt som du tycker ska vara med i dokumentationen.

Skicka e-postmeddelanden till: documentation@dymo.com

Tänk på att denna e-postadress endast är till för feedback om dokumentationen. Om du har en teknisk fråga ska du kontakta kundtjänst.

Miljöinformation

Tillverkningen av den utrustning du köpt kräver att resurser hämtas från naturen och används. Utrustningen kan innehålla ämnen som är farliga för hälsan och miljön.

För att undvika att dessa ämnen sprids i naturen och för att minska belastningen på jordens resurser, vill vi gärna be dig att tillämpa lämpliga återvinningssystem. Dessa system återanvänder eller återvinner de flesta material i din förbrukade utrustning, på ett miljövänligt sätt.

Symbolen med den överkryssade soptunnan på din enhet anger att du ska använda dessa system.



Mer information om insamling, återanvändning eller återvinning av denna produkt finns hos din lokala eller regionala sophämtningsmyndighet.

Du kan även kontakta oss för mer information om våra produkters miljömässiga aspekter.

Denna produkt är CE-märkt i enlighet med EMC-direktivet och lågspänningsdirektivet, och den är konstruerad för att efterleva följande internationella standarder: Kompatibilitet med US FCC klass B Säkerhet - UL, CUL, TUV, CE, T-Mark, SAA, BABT, C-Tick EMC - EMI-kompatibilitet EN 55022; EN 61000 (+ tillägg) RoHS 2002/95/EC