



## Professionella etikett-/kvittoskrivare

Täck behovet mellan stationära och mobila etikettskrivare med kraftfulla serien TD-2000

- Öka produktiviteten - flyttbar mobil skrivare, utskriftshastighet och funktioner som en stationär etikettskrivare
- Utrustad med tillbehör som batteri och trådlös anslutning kan de enkelt anslutas till mobila arbetsstationer
- Mångsidig och effektiv - skriv ut trådlöst från smartphone, surfplatta och dator
- Medföljande kraftfull Windows™ programvara för att skapa/skriva ut streckodsetiketter
- Skriv ut från flera olika operativsystem/program genom skrivarspråk Brother ESC/P (även kompatibel med ZPL® emulering) för enkel integrering i nya och befintliga system



# Mobil möter stationär

## Öka effektiviteten för etikettlösningar

Brother har över 20 års erfarenhet av att utveckla professionella etikettskrivare. TD-2000 erbjuder samma prestanda och funktioner som en stationär etikettskrivare men kan använda ett uppladdningsbart batteri och skriva ut trådlöst på en rullvagn, en hektisk disk eller nästan var som helst på arbetsplatsen.

Med dess nya design kan TD-2000 använda valfria etikettrullar på upp till 5" i diameter, vilket innebär att mindre tid slösas bort på att byta rullar. Serien består av tre modeller som varierar i upplösning och anslutningsmöjligheter. Alla tre modeller har seriell och USB-anslutning medan nätverksmodellerna (2120N & 2130N) har ytterligare Ethernet och USB-portar med möjlighet att lägga till en modul för Wi-Fi® eller Bluetooth®.

# Flexibel - Bygg TD-2000 efter dina behov

TD-2000 modellerna levereras som standard med CD-skiva, användarguide, USB-kabel, AC adapter och programvara för etikettdesign.

Eftersom alla utskriftsbehov är olika finns det en rad olika tillbehör för att uppfylla i stort sett alla behov\* (se nedan). Sådan individ anpassning kan hålla kostnaderna nere genom att bara välja de alternativ du behöver.



Skriv ut etiketter eller kvitton utan varken dator eller mobilenhet med tillvalet Touchpanel med LCD display (PA-TDU-001)



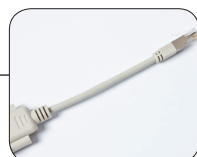
Öka produktiviteten med tillbehöret etikettavskalaren (PA-LP-001)

Med tillvalet uppladdningsbar batterikassett (PA-BB-001) och batteri (PA-BT-4000LI) tar du enkelt med skrivaren dit den behövs



Trådlösa utskrifter med tillbehör för Wi-Fi (PA-WI-001) och Bluetooth® anslutning (PA-BI-001)

Anslut med tillvalet seriell RS-232C adapter (PA-SCA-001)



\*Gäller endast för TD-2120N och TD-2130 modellerna. TD-2020 basmodell kan inte använda ovan tillbehör med undantag för seriell adapter.



brother

€129  
€129  
€129  
€129

# Detaljhandel och livsmedel

Öka produktiviteten och effektiviteten med möjligheten att skriva ut flera olika etiketter runt om på arbetsplatsen genom att ställa TD-2000 på en vagn/mobil arbetsstation. Med dess kompakta design är TD-2000 perfekt att använda på trånga arbetsutrymmen eller små arbetsdiskar. Skarp text, loggor och streckkoder som skrivs blir snabbt utskrivna i hög kvalitet.



Etiketter i löpande längd ger möjlighet att snabbt göra större skyltar



Försäkra tryggheten för dina kunder genom att tydliggöra "bäst före" datum



Gör enkelt nya prislappar i samband med utförsäljning



Ge dina kunder tydliga försäljningskvitton

## Vanliga användningsområden:

- Prismärkning
- Kvitton
- Hyllplansetiketter
- Streckkodsetiketter
- Utförsäljning/REA/Rabatt-etiketter
- Bäst före datum
- Kundrabatt/Presentkort



Braun Thomas

Patient Number:  
1036742

Date Of Birth:  
13/05/1977

Date of Expiry:  
20/08/2017

Blood Type:  
O POS



# Vård, medicin och laboratorium

Brother TD-2000 kan bidra till att förbättra informationsflödet inom sjukvården genom tydliga och högkvalitativa etiketter, bibehåll säkerheten och spårbarheten.

Nätverksmodellerna (2120N & 2130N) ger vårdpersonal möjlighet till trådlösa utskrifter, av en mängd olika streckkodsetiketter snabbt och vid behov, i laboratoriet, apoteket, receptionen eller vid patientens säng. Med stöd för de vanligaste streckkoderna är alla modellerna idealiska för alla typer av märkningsbehov inom vården.



Etikettstorlekarna kan anpassas för att passa olika typer av burkar/flaskor



Skriv ut viktiga patientuppgifter vid behov



Finn snabbt rätt patientjournal eller annan viktig information med tydlig uppmärkning



Säkerställ att patienternas prover tydligt och enkelt kan identifieras

## Vanliga användningsområden:

- Patientarmband
- Recept
- Doseringsetiketter
- Prov och patologietiketter
- Besökskort
- Mikroskopsglas



# Professionella programvarulösningar

## Ett komplett etiketteringssystem

Varje modell levereras med en professionell programvara för etikettdesign och utskriftslösning.

### **P-touch Editor 5**

P-touch Editor är en avancerad programvara som används till att utforma etiketter som du kan infoga text, bilder, streckkoder och ramar i. Placera de olika informationsdelarna på etiketten exakt där du vill ha dem, pixel för pixel, före utskriften. Din text använder de många teckensnitt och stilar som finns i din dator, och du kan till och med koppla data som finns i Microsoft Excel-filer och Access-databaser.



## Lösningar för Windows™ system med b-PAC SDK

Brothers b-PAC-programutvecklingssats (b-PAC SDK) är utvecklad så att programmerare eller systemintegratörer enkelt kan skriva ut från olika Microsoft® Windows™ applikationer genom att lägga till några få rader programkod.

- Skapa en etikettmall med P-touch Editor 5 och spara filen på din dator.
- Använd b-PAC SDK och skicka relevanta kommandon för att lägga till din text, streckkod eller bild till etikettmallen
- Anropa utskriftskommandot från ditt program
- b-PAC SDK kommer då skapa en utskrift med din angivna information

## Skapa lösningar från smartphone/surfplattor med kostnadsfri Mobil SDK

Det mobila Programutvecklingskitet (SDK) gör det enkelt för utvecklare att integrera etiketter och kvitton i mobilapplikationer. SDK finns tillgängligt för iOS™, Android™ och Windows Mobile™



Öka rörligheten och friheten genom att skriva ut trådlöst från nästan alla surfplattor eller handdatorer



Applicera enkelt din anpassade etikett

## Lösningar för befintliga och äldre system

Stöd för ZPL® applikationer utan extra utvecklingskostnader. Anslut enkelt TD-2000 och justera de inbyggda inställningarna till ditt system.

Skriv ut från icke Windows™ baserade datorer och enheter via Brother ESC/P och Brothers mallhantering.

För mer information eller för att ladda ner SDKs besök Developer center på [www.brother.eu/developers](http://www.brother.eu/developers)



# Brother RD-etikettrullar är tillverkade av högkvalitativt papper och är enkla att installera

## Brother RD-etikettrullar

TD-2000-serien använder RD-etikettrullar. Finns i både formklippta etiketter och fortlöpande längd, de erbjuder högkvalitativa utskrifter, extra skydd mot märken och nötning och finns i flera olika storlekar.

## Etikettrullar med miljön i fokus

Brother tar sitt miljöansvar på allvar och det papper som används vid tillverkning av RD-rullar kommer ifrån hållbart skogsbruk.

Brother RD-etiketterna innehåller dessutom ingen bisfenol-A, en vanlig kemikalie som används vid tillverkning av vissa andra etiketttillverkare. Brother RD-etiketter är säkra att använda i livsmedelsindustrin och dessutom utgör ingen hälsorisk för spädbarn och små barn.



Många olika typer av etiketter kan skrivas ut med TD-2000-serien



Limmet som används i Brother RD-rullar har certifierats för säker livsmedelsmärkning

## Formklippta etiketter

RD-S05E1 1.552/rulle 51mm x 26mm (vit)

## Kvittorulle

RD-S07E5 fortlöpande längd 58mm x 86m

Etikettrullarna kan anpassas till alla specifikationer (med förbehåll för minimikvantiteter)

# Specifikationer

	TD-2020	TD-2120N	TD-2130N
<b>Utskrift och tillbehör</b>			
Teknologi	Direkt termisk		
Utskriftsupplösning	203dpi	203dpi	300dpi
Utskriftshastighet (beroende på använd media)	Max. 152.4 mm/sek (6 ips) (enligt Brother standardmiljö)		
Maximal utskriftsbredd	56 mm		
Maximal etikettlängd	1 m		
Minimum etikettlängd	6 mm		
Knappar	Strömknapp, Matningsknapp, Utskriftsknapp		
Utskriftsminne	6 MB eller max. 99 mallar		
Adapter	AC Adapter (100 - 240 V 50/60 Hz)		
Avrivning/Avskalning	Standard: Löpande, avrivning Tillval: Stöds inte	Standard: Löpande, avrivning Tillval: Etikett avskalning	
Tillbehör*	Stöds inte	Uppladdningsbart batteri (PA-BT-4000L), Batterikassett (PABB-001), Touchpanel med LCD-display (PA-TDU-001), Etikettavskalare (PA-LP-001), Bluetooth anslutning (PA-BI-001), WLAN anslutning (PA-WI-001) Seriell adapter (PA-SCA-001)	

<b>Storlek</b>			
Vikt	Ca. 1.32 kg	Ca. 1.34 kg	
Storlek	Ca. 110 mm (B) x 215 mm (D) x 172 mm (H)		

<b>Gränssnitt</b>			
USB	USB Ver 2.0 (Full Speed) (mini-B, Peripheral)		
Seriell (tillval krävs)	RS232C Seriell kabel - PA-SCA-001*		
Trådbundet LAN	Stöds inte	10/100BASE-TX	
USB Host Port	Stöds inte	Stöder endast PA-WI-001 (tillval) eller streckkodsläsare	
Bluetooth®	Bluetooth® Ver.2.0+EDR (klass 2)		
Bluetooth® gränssnitt (tillval krävs)	Stöds inte	Bluetooth® -kompatibla profiler SPP (Serial Port Profile) OPP (Object Push Profile) BIP (Basic Imaging Profile)	
WLAN (WLAN gränssnitt (tillval krävs)	Stöds inte	Trådlöst LAN IEEE802.11 b/g/n (Infrastruktur Mode/Adhoc Mode)	

<b>Systemkrav</b>			
Operativsystem	Microsoft®Windows® XP/Windows Vista®/ Windows® 7/Windows®8	Microsoft®Windows®XP/Windows Vista®/Windows®7/Windows®8, Microsoft® Windows Server® 2003/2008/2008 R2/2012	
SDK Support	Windows® b-PAC	Windows® b-PAC SDK, iOS®, Android™, Windows Mobile™	
Skrivarkommandon	P-touch Template2.0 (inkl. ZPLII® emulering), Raster, ESC/P		
Minne	Windows® XP: 128 MB eller senare Windows Server® 2003: 256 MB eller senare Windows Vista®/Windows Server® 2008/2008 R2/2012: 512 MB eller senare Windows® 7/Windows® 8: 1 GB (32-bit) eller 2 GB (64-bit) eller senare		
Drivrutiner	Microsoft® Windows® XP/ Windows Vista®/Windows® 7/ Windows® 8	Microsoft® Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7/ Windows® 8/ Microsoft® Windows Server® 2003/2008/2008 R2/2012	
Driftstemperatur	Drift: 5C till 40C	Drift: 5C till 40C Laddning: 5C till 40C	
Luffuktighet	20 till 80% (utan kondensering, max. vättemperatur: 27C)		
Förvaringstemperatur	-20 C till 60 C		
Luffuktighet vid förvaring	20 till 80% (utan kondensering, max. vättemperatur: 45C)		

\*Köpes separat

\*\* Vid användning av RS-232C-gränssnitt med en extern streckkodsläsare, måste den användas tillsammans med PA-SCA-001 (RJ25 till DB9M seriell adapter)

## Brother Sverige

Hulda lindgrensgata 6B  
421 31 Västra Frölunda

Tlf. 031-734 12 00, Fax. 031-734 12 50

www.brother.se