



Imprimantă profesională de etichete/bonuri

Completați golul dintre imprimarea desktop și mobilă cu gama TD-2000 de imprimante compacte rapide

- Îmbunătățiți productivitatea muncii - portabilitatea unei imprimante mobile, viteză mare, funcțiile și productivitatea unui model desktop
- Reduceți timpul de așteptare - modelele cu baterie opțională pot fi conectate wireless la dispozitivele mobile permițând imprimarea în locație
- Versatil & eficient - imprimați wireless de pe smartphone, tablete și calculatoare
- Include aplicații software performante de Windows™ pentru creat/imprimat etichete cu coduri de bare
- Imprimați din diverse sisteme de operare/programe folosind limbajul de imprimare Brother ESC/P (sau compatibil ZPL[®]) pentru integrarea în soluții noi sau existente



Versatil - Configurați echipamentul TD-2000 exact cum doriți

Modelele TD-2000 vin în dotare standard cu CD-ROM, manual de utilizare, cablu USB, adaptor AC și software performant de etichete.

Deoarece fiecare aplicație de imprimare este diferită, sunt disponibile numeroase accesorii opționale* pentru a îndeplini orice necesități (detalii mai jos). Aceste configurații vă ajută să reduceți costurile, selectând doar opțiunile necesare nevoilor individuale.

Mobilitatea întâlnește biroul

Eficiență sporită pentru aplicațiile de etichetare

Având peste 20 de ani de experiență în dezvoltarea echipamentelor profesionale de etichetare, Brother a adăugat actualei game TD-4000, noile soluții de etichete și bonuri, TD-2000 de 56mm. TD-2000 oferă performanțe, funcțiile și productivitatea unei imprimante de birou, dar poate fi alimentată printr-un acumulator și poate imprima wireless de pe un cărucior, de la un ghișeu sau din orice alt loc.

Datorită formei înalte, TD-2000 permite folosirea roloilor de 12,7cm oferind mai mult timp de utilizare. Gama este formată din trei modele care diferă prin modul de conectare și rezoluție. Toate cele trei modele vin cu porturi USB și serial, iar modelele de rețea (2120N & 2130N) au în plus porturi Ethernet și USB host, și posibilitatea de a adăuga module pentru interfețele Wi-Fi® sau Bluetooth®.



Imprimați etichete și bonuri fără calculator sau dispozitiv mobil, cu ecranul LCD tactil opțional (PA-TDU-001)

Sporiți productivitatea cu dispozitivul opțional de detașat etichete (PA-LP-001)

Imprimați din mișcare fără a avea nevoie de alimentator cu opțiunile de suport baterie (PA-BB-001) și acumulator (PA-BT-4000LI)

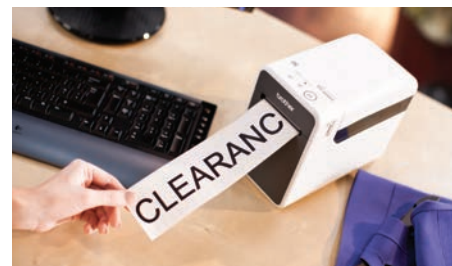
Opțiuni de imprimare fără fir prin conectivitate Wi-Fi (PA-WI-001) și Bluetooth® (PA-BI-001)

Conectare prin adaptorul serial RS-232C opțional (PA-SCA-001)

* aplicabil doar pentru TD2120N și TD2130N. Pentru modelul TD2020 poate fi folosit doar adaptorul serial.

Aplicații în retail și industria alimentară

Sporiți productivitatea & eficiența oferind magazinelor posibilitatea de a imprima o gamă largă de etichete folosind modelele TD-2000 pe un cărucior sau birou mobil. Cu un design compact, TD-2000 este ideal pentru birouri și ghișee aglomerate, fără a sacrifica spațiu de lucru valoros, ca în cazul utilizării unei imprimante de birou obișnuite. Imprimați rapid coduri de bare, logo-uri și text clar pe hârtie Brother de calitate înaltă, aducând astfel un aport de satisfacție clienților.



Rola continuă oferă posibilitatea de a crea însemne la cerere



Garantați siguranța clienților cu etichete clare pentru alimente



Impulsionați vânzările marcând produsele cu etichete promoționale



Oferiți clienților bonuri clare și concise

Aplicațiile uzuale includ:

- Etichete cu preț
- Bonuri
- Etichete de marcare
- Etichete cu coduri de bare
- Etichete cu promoții/reduceri
- Etichete cu termen de valabilitate
- Reduceri de loialitate/vouchere cadou

Sănătate, medicină și laboratoare

Brother TD-2000 poate îmbunătăți fluxul de informații din industria medicală cu ajutorul etichetelor clare, la calitate înaltă, menținând siguranța și evidența.

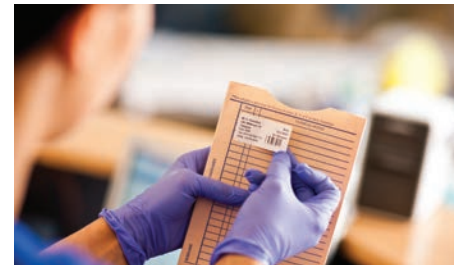
Modelele cu rețea (2120N & 2130N) oferă personalului din sistemul sanitar opțiunea de a imprima wireless, rapid și unde este nevoie o varietate de etichete cu coduri de bare, fie că este vorba de un laborator, farmacie, ghișeu sau chiar la patul pacientului. Având suport pentru majoritatea protocoalelor cu coduri de bare, toate modelele se potrivesc ideal oricărei nevoi din sistemul sanitar.



Pot fi create etichete potrivite oricărui recipient



Imprimați rapid informațiile despre pacient



Găsiți ușor istoricul pacienților cu etichete de identificare



Asigurați-vă că probele pacienților sunt identificate corect și sigur

Aplicațiile uzuale includ:

- Brățări de identificare pentru pacienți
- Rețete
- Etichete pentru dozaje
- Etichete pentru probe și mostre
- Bilete cu programări
- Etichete pentru lame de microscop



Soluții software profesionale

Soluție de etichetare direct din cutie

Fiecare model reprezintă o soluție de etichetare completă ce vine în standard cu o aplicație software de creat și imprimat etichete profesională dezvoltată de Brother, cu posibilități și funcții de design complexe.

P-touch Editor 5

Folosind această soluție software complexă oferită în standard, puteți crea în detaliu propriile etichete personalizate. Oferind suport pentru mai mult de 15 protocoale de coduri de bare, dithering avansat de imagini pentru imprimarea pozelor în scală gri la calitate, și posibilitatea de a crea legături cu documente Excel™ pentru a imprima seturi de etichete, orice design de etichetă este posibil.

Soluții pentru sistemele Windows™ cu b-PAC SDK

Dezvoltat pentru utilizatorii avansați precum integratorii de sistem, oferă posibilitatea de a imprima din numeroase aplicații Microsoft® Windows™ doar prin adăugarea unor linii de coduri de programare.

- Creați un șablon de etichetă folosind P-touch Editor 5 și salvați fișierul pe PC.
- Folosind b-PAC SDK, trimiteți comenzile relevante pentru a adăuga text/coduri de bare/imagini la eticheta șablon.
- Executați comanda de imprimare din program.
- b-PAC SDK va crea și imprima eticheta ce conține informațiile dumneavoastră.

Soluții pentru smartphone/tablete cu Mobile SDK gratuit

Mobile Software Development Kits (SDK) înlesnește integrarea imprimării de etichete și chitanțe în aplicațiile mobile pentru dezvoltatori. SDK-urile sunt disponibile pentru iOS™, Android™ și Windows Mobile™.



Libertate și mobilitate sporite - imprimați wireless de pe orice tabletă sau dispozitiv mobil



Apoi aplicați simplu eticheta personalizată

Soluții pentru sistemele existente

Suport pentru aplicațiile ZPL® fără costuri suplimentare de dezvoltare. Conectați pur și simplu echipamentul TD-2000 și modificați setările interne pentru necesitățile specifice ale sistemului.

Modurile integrate Brother ESC/P și Brother template permit imprimarea de pe sisteme și dispozitive non-Windows™.

Pentru mai multe informații sau pentru a descărca SDK-urile vă rugăm să vizitați centrul pentru dezvoltatori la www.brother.eu/developers



Rolele Brother RD sunt create din hârtie de calitate înaltă și sunt ușor de instalat

Rolele de etichete Brother RD

Seria TD-2000 utilizează etichete Brother RD. Disponibile în role pretăiate sau de lungime continuă, oferă calitate înaltă la imprimare, adaugă protecție împotriva urmelor și uzurii și sunt disponibile în diverse mărimi.

Role ecologice

Brother și-a luat în serios responsabilitățile legate de mediu și, astfel, hârtia utilizată pentru fabricarea rolelor Brother RD provine din păduri regenerabile.

De asemenea, etichetele Brother RD nu conțin Bisfenol-A, o substanță chimică folosită des în confecționarea etichetelor de calitate inferioară. Astfel, etichetele Brother RD pot fi folosite în siguranță în industria alimentară, și nu reprezintă niciun pericol pentru sănătatea copiilor.



Cu gama TD-2000 pot fi imprimate numeroase tipuri de etichete



Adezivul folosit pentru rolele Brother RD a fost aprobat pentru utilizarea în industria alimentară

Etichete de hârtie pretăiate

RD-S05E1 1552/rolă 51mm x 26mm (alb)

Rolă de hârtie pentru chitanțe

RD-S07E5 rolă continuă 58mm x 86m

Rolele Brother pot fi personalizate pentru orice solicitări (este necesară o cantitate minimă).

Specificații

	TD-2020	TD-2120N	TD-2130N
Imprimare & opțiuni			
Tehnologie de imprimare	Direct termică		
Rezoluție imprimare	203dpi	203dpi	300dpi
Viteză imprimare (depinde de suport)	Maxim 152,4 mm/sec (6 ips) (În condiții de mediu standard Brother)		
Lățime maximă de imprimare	Maxim 56 mm		
Lungime maximă de imprimare	Maxim 1 m		
Lungime minimă de imprimare	6 mm		
Butoane	Buton de pornire, buton de alimentare, buton de imprimare		
Memorie	6 MB sau maxim 99 de șabloane		
Alimentare AC	Adaptor AC (100 - 240 V 50/60 Hz)		
Eliberare etichetă	Standard: continuu, rupere Opțional: nesuportat	Standard: continuu, rupere Opțional: desprinsă de suport	
Accesorii opționale*	Adaptor serial (PA-SCA-001)	Acumulator (PA-BT-4000L), baterie suport (PA-BB-001), ecran tactil (PA-TDU-001), peeler etichete (PA-LP-001), interfață Bluetooth (PA-BI-001), interfață WLAN (PA-WI-001) adaptor serial (PA-SCA-001)	
Dimensiuni			
Greutate	Aproximativ 1.32 kg	Aproximativ 1.34 kg	
Dimensiuni	Aproximativ 110 mm (W) x 215 mm (D) x 172 mm (H)		
Interfețe			
USB	USB Ver 2.0 (Full Speed) (mini-B, Peripheral)		
Serial	Cablul serial original RS232C - PA-SCA-001*		
LAN cablat	Nu suportă	10/100BASE-TX	
Port USB Host	Nu suportă	Suportă doar PA-WI-001 (opțional) sau cititoare de coduri de bare ** Bluetooth® Ver.2.0+EDR (Class 2) Bluetooth® - profiluri compatibile SPP (Serial Port Profile) OPP (Object Push Profile) BIP (Basic Imaging Profile)	
Bluetooth® Necesară interfața Bluetooth® (opțională)	Nu suportă		
WLAN (necesară interfața WLAN (opțională))	Nu suportă	Wireless LAN IEEE802.11 b/g/n (mod infrastructură/mod Adhoc)	
Cerințe sistem			
Sisteme de operare	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	
Suport SDK	Windows® b-PAC	Windows® b-PAC SDK, iOS®, Android™, Windows Mobile™	
Comenzi imprimare	P-touch Template2.0 (include emulare ZPLII®), Raster, ESC/P		
Driver imprimantă	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	
Temperatură operare	Funcționare: 5C - 40C	Funcționare: 5C - 40C Încărcare: 5C - 40C	
Umiditate funcționare	20 to 80% (fără condensare)		
Temperatură depozitare	-20 C to 60 C		
Umiditate depozitare	20 to 80% (fără condensare)		

*e necesară achiziționarea separată

**când utilizați interfața RS-232C cu un cititor de coduri de bare extern, trebuie folosit împreună cu PA-SCA-001 (adaptor serial RJ25 la DB9M)

Brother CEE Birou reprezentanță în România

Strada Sevastopol 13-17, București

Telefon: 021 3117766

Fax: 021 31075531

www.brother.ro