

TD-2130NHC

brother
at your side



Avanceret patientarmbånd
og labelprinterløsning med
TrustSense™ teknologi



Fra den førende producent af sundhedsfagligt print.


pdc
Healthcare
A Brady Business 



Brug mindre tid på det praktiske og mere tid på patienterne

Den nye TD-2130NHC bærbare printer er specielt designet til sygehusvæsnet. Ligesom de øvrige maskiner i TD-2000-serien, er TD-2130NHC designet uden spindel og kan derfor indeholde ruller op til 12,7 cm, så der ikke skal skiftes ruller så ofte. På grund af TrustSense™ smart media sensoren kan du nemt printe både armbånd og labels uden nogen særlig opsætning. Sæt rullen i maskinen, og du er klar til at printe.

Spar tid på administrative opgaver og brug tiden på patienterne. TD-2130NHC er hurtig og nem at betjene, hvilket bl.a. gør den ideel til travle hospitaler.

- **Hurtig og nem at bruge**

Sæt rullen i maskinen og print.

- **Øg effektiviteten**

Print armbånd og labels fra den samme maskine.

- **Komplet bevægelighed**

TD-2130NHC har både Li-ion batteri, Wi-Fi, Bluetooth og en lille kompakte størrelse, så du nemt kan tage labelprinteren med dig.

- **Kan indstilles til det enkelte behov**

Tilpas TD-2130NHC til netop dit behov med et bredt udvalg af tilbehør.

- **Højner patientsikkerheden**

Få de rigtige informationer med det samme, mindsk risikoen for fejl og slip for at gøre arbejdet om.

- **Bedre kvalitet og ydeevne**

Bruger TrustSense™ media fra PDC Healthcare, der har været førende producent af patientidentifikation i mere end 55 år.

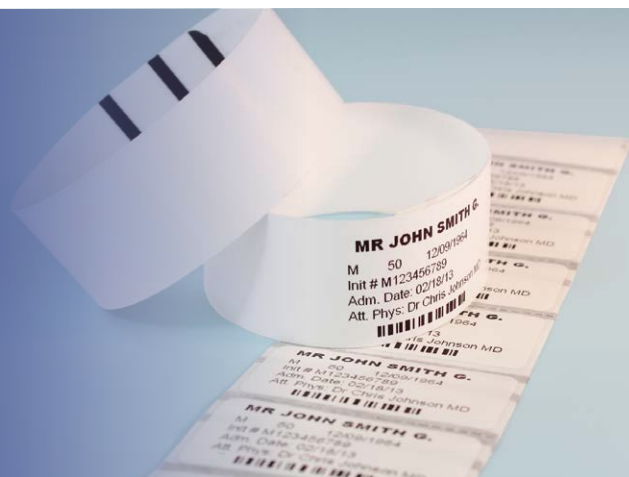
Print med det samme

brother
at your side



TrustSense™ smart teknologien mindsker omkostningerne og øger effektiviteten, da du kan printe armbånd og labels fra den samme maskine. Maskinen indstilles automatisk til de forskellige typer media, så du hurtigt kan gå i gang med at printe og har en imponerende media kapacitet, der kan indeholde ruller op til 127 mm i diameter.

Print armbånd og labels fra den samme maskine





Kan bruges overalt

TD-2130NHC giver samme muligheder som en stationær printer

TD-2130NHC har samme ydeevne, funktioner og mediakapacitet som en stationær printer, men kan på grund af det genopladelige Li-ion batteri og den trådløse printfunktion tages med rundt til patienterne. Med det indbyggede USB-tilslutning og Ethernet kabel kan TD-2130NHC også bruges på en skranke.

Fleksibel håndtering

brother
at your side



Printer både armbånd og labels

Hurtig, driftssikker og pålidelig printer, der reducerer spildtid og øger effektiviteten.



Kablet netkort og USB som standardudstyr

Forbind TD-2130NHC til netværk, så flere kan udskrive på samme labelprinter.



To udløsergreb til åbning af låg

Udløsergrebene er placeret på begge sider af maskinen, så du hurtigt kan skifte rulle.

Tilpas standard modellen til dit behov med et bredt udvalg af tilbehør



Kompakt lille maskine.

Passer til enhver rullevogn eller disk.



Genopladeligt Li-ion batteri

Vær der, hvor der er mest brug for det. Genopladeligt Li-ion batteri skal tilkøbes. AC-strømforsyning følger med som standardudstyr.



Wi-Fi og Bluetooth tilslutning

Kan bruges sammen med mobile enheder.

Bruger TrustSense™ Media fra PDC Healthcare

For bedre kvalitet og ydeevne

- Gør det nemt at identificere patienterne
- Designet til at virke i særlige miljøer (NICU, laboratorium m.m.)
- Armbåndene er lavet i slidstærkt materiale og kan bruges selv ved lange indlæggelser.
- Lavet af glat, blødt materiale uden skarpe kanter, så sart hud skånes.
- Et bredt udvalg af armbånd og labels til et hvert behov.

Armbånd der hjælper med at beskytte

- Resistent over for væske inklusiv 70 % isopropyl alkohol, alkalisk/basisk vaskemiddel/rengøringsmiddel/reensemiddel og håndcreme, så patientens informationer forbliver læsbare.
- Særlig lukning der viser, hvis armbåndet har været åbent, så man undgår at armbåndet gives videre til andre.
- Antimikrobielt lag, der beskytter armbåndet mod bakterier, slid og misfarvning.

Armbånd – labeloversigt

Wristbands

Product code	Description	Size of whole wristband (cm)
8100-11-PDK	CompuBand® adult wristband direct thermal, clasp closure, white	29.2 x 2.9
8101-11-PDK	CompuBand® adult/pediatric wristband direct thermal, clasp closure, white	29.2 x 1.9
8102-11-PDK	Conf-Ident® pediatric wristband direct thermal, clasp closure, white	26.6 x 2.5
8150-11-PDL	ScanBand® adult wristband direct thermal, adhesive closure, white	29.2 x 2.5
8151-11-PDL	ScanBand® adult/pediatric wristband adhesive closure, white	29.2 x 1.9
8185-11-PDL	Precision® Infant wristband adhesive closure, white	20.3 x 2.9
8195-11-PDO	TenderCare™ Mother-Infant wristband set, adhesive closure, white	29.2 x 5.1

Labels

Product code	Description	Size of label (cm)
TDTS-21	Direct thermal label, permanent adhesive	5.08 x 2.54
TDTS-2114	Direct thermal label, permanent adhesive	5.08 x 3.17
TDTS-2581	Direct thermal label, permanent adhesive	2.85 x 8.89
TDTS-7878	Direct thermal label, synthetic stock, permanent adhesive	2.22 x 2.22
TDTS-118312	Direct thermal label, permanent adhesive	2.54 x 6.66
TDTS-211516	Direct thermal label, permanent adhesive	5.08 x 3.33



Undgå fejlkommunikation

Forstyrrelser, afbrydelser og øgede arbejdsbyrder er årsagen til de fleste kommunikations- og medicinfejl.

TD-2130NHC sikrer korrekte informationer på armbånd og labels og kan derfor være med til at højne patientsikkerheden og lette arbejdsbyrden for læger og sygeplejersker.

Bar Code Point of Care (BPOC) teknologien gør det nemt at identificere patienten og få den rigtige information om medicin og dosering, så personalet undgår at lave fejl.



brother
at your side

Specifikationer og tilbehør

Print

Printteknologi: Direkte termisk	Printopløsning: 300 dpi	
Max. printbredde: 5,6 cm	Max. printlængde: 1 meter	Min. printlængde: 12,7 cm
Strømforsyning: AC-adapter		
Integreret afrivningsstang		

Printmedia

Armbånd og labels (syntetisk og papir) med TrustSense™ Smart teknologi fra PDC Healthcare
Rullemål: 56 mm bredde (max.), 127 mm diameter (max.)

Interface

USB: USB Ver. 2.0 (Full speed) (mini-B forbindelse)

Ethernet: Kablet netkort (10/100 Base-TX)

IEEE 802.11b/g/n (infrastruktur tilstand/ IEEE 802.11 b (ad hoc tilstand) wireless LAN – Valgfri

Åbent system (none/WEP) sikkerhed – ad hoc tilstand

Security infrastructure modes: Personal mode: Open system (None/WEP), Public Key Authentication (WEP), WPA-PSK/WPA2- PSK (TKIP/ AES)

Enterprise mode: LEAP (CKIP), EAP-FAST (TKIP/AES), PEAP (TKIP/AES), EAP-TTLS (TKIP/AES), EAP-TLS (TKIP/AES)

Styresystem

Mobil og tablet software: Windows CE 6.0, Windows Mobile 5.0/6.x, Android 2.2 eller nyere, iOS 4.3 eller nyere

Understøttede styresystemer: Windows Server® 2012/2008R2/2008/2003, Windows® 8/7/XP, Windows Vista®

Understøttede udviklingssæt (SDK): Windows®, iOS®, Android®, Windows Mobile®

Printerhukommelse

Printerhukommelse: Ram: 32 MB, Flash ram: 16 MB (Skabelon overførelse: 6 MB eller up til 99 skabeloner)

Firmware

Printerkommandoer: Raster, ZPL II®

Indbyggede strekkoder*: Code 39, Code 93, Code 128, Interleaved 2 of 5, EAN-8, EAN 13, UPC-A, UPC-E, Codabar, Postnet, MSI, GS1-128 (UCC/EAN 128), GS1 Databar (RSS)

2-D strekkoder*: QR Code, Maxicode, PDF417/MicroPDF417, Data Matrix, Aztec

Fonte*: Bitmap: 3 fonte, skalerbar: 4 fonte, symboler: 1 font

Størrelse

Vægt: 1.34 kg Dimensioner: 110 mm (B) x 215 mm (D) x 172 mm (H)

Miljø

Opbevaringstemperatur: -20° C til 60° C Luftfugtighed ved opbevaring: 20 % til 80 % (ingen kondensering)

Driftstemperatur: I brug: 5° C til 60° C Luftfugtighed ved drift: 20 % til 80 % (ingen kondensering)

Medfølger i kassen

AC-adapter, USB-kabel og Quick guide

Valgfrit tilbehør

Bluetooth interface: PA-BI-001

Trådløst netkort: PA-WI-001

Seriell kabel: PA-SCA-001

Batteriholder: PA-BB-001

Li-ion genopladeligt batteri: PA-BT-400LI

*Strekkode emulering og udvalg af fonte afhænger af den anvendte printemulering.



brother
at your side



Brother Nordic A/S

Baldershøj 22 – 2635 Ishøj

Tlf: +45 43 31 31 31 Fax: +45 43 31 31 43

www.brother.dk

Alle specifikationer korrekte ved trykning. Brother er et registreret varemærke tilhørende Brother Industries Ltd. Produktnavnene er registrerede varemærker eller deres respektive virksomheders varemærker. JG 12-2015

Forhandler: