



Brady IP™-printer

Intelligent ontwerp

Overtreft uw verwachtingen

Brady thermische transfertprinters



Technologie – maakt het verschil

Wist u dat printen zo eenvoudig kan zijn?

De Brady IP™-printerserie maakt deel uit van een complete printoplossing. Het is de eerste industriële thermische transfertprinter die smartcell-technologie gebruikt om te communiceren met het materiaal, het printlint en de software.

De belangrijkste componenten van het Brady IP™-printsysteem zijn:

- De IP™-printer van Brady
- De BradySoft™-software of LabelMark™ software
- Brady IP™-enabled of compatibele materialen
- Brady IP™-printlinten

IP™
Series
PRINTER
SYSTEM



“ De IP™-printer is een enorme verbetering voor de efficiëntie van dagelijkse printopdrachten. Voornamelijk dankzij de verminderde downtime bij het wisselen van labels. ”

Tim Mendez, PSC

Senior technician/kwaliteitscontrole

Plaats. Vergrendel. Print. Zo eenvoudig is het.

Het Brady IP™-printsysteem: een slimme en gemakkelijke oplossing voor het printen van uiterst kwalitatieve en gepersonaliseerde labels.



Plaats



Vergrendel



Print

Verschillende gebruikers – verschillende materialen

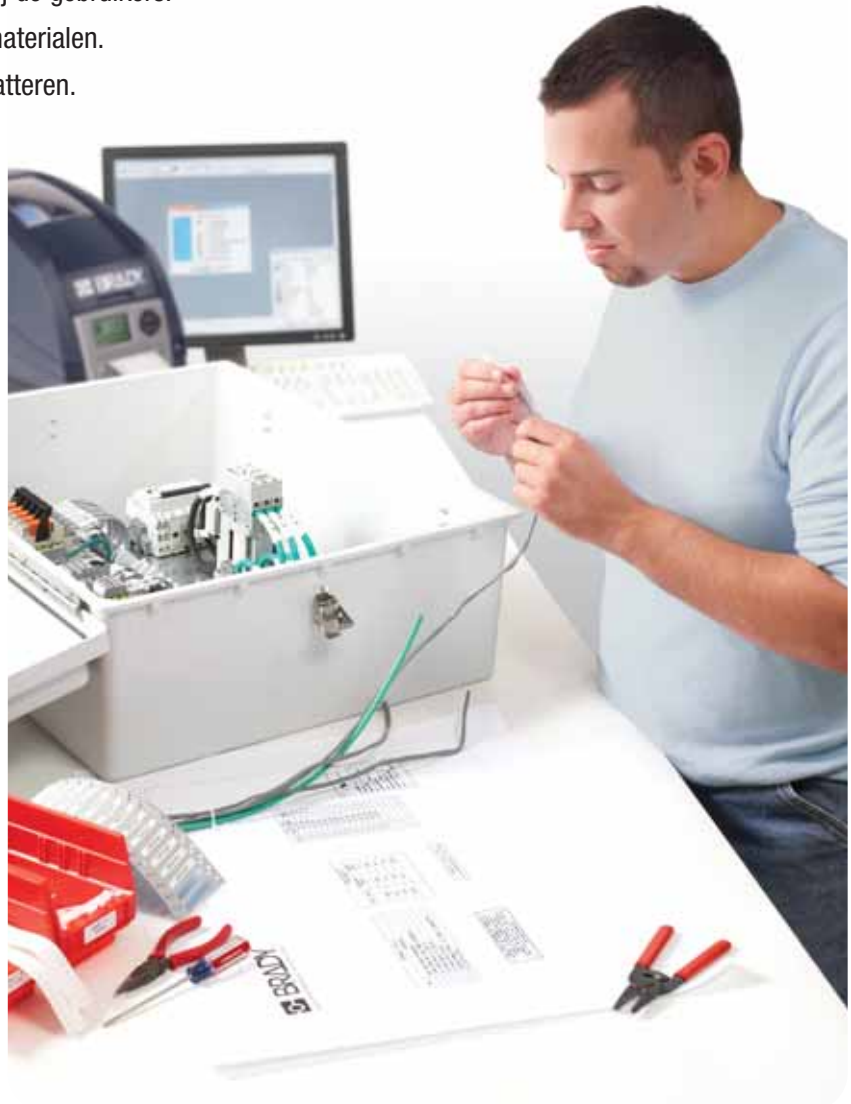
Het IP™-printsysteem van Brady zorgt voor een naadloze samenwerking en probleemloos printen. Het systeem combineert duurzame labelling met lage installatiekosten en een efficiënt voorraadbeheer.

De combinatie van de Brady IP™-enabled materialen met de Brady IP™-printer is een krachtige en gemakkelijke oplossing voor al uw identificatiebehoeften. Met dit innovatieve printsysteem zijn gevarieerde printopdrachten en geringe oplagen kinderspel. De smartcell-technologie informeert u automatisch over het te gebruiken materiaal, waardoor de insteltijd voor het verwisselen van materialen drastisch ingekort wordt.

- Nieuwe operator, nieuwe materialen ... geen probleem.
- Minder materiaalafval en minder stress bij de gebruikers.
- Kortere insteltijden bij het wisselen van materialen.
- Nooit meer materialen kalibreren of formatteren.

Toepassingen:

- Elektrische industrie / datacom
- Draad- en kabelmarkering
- Patchpanelidentificatie
- Onderhoud en constructie
- Fabrikanten van elektrische apparatuur
- Luchtvaartindustrie, spoorwegindustrie, vervoersmaatschappijen, scheepsbouw, automobielindustrie
- Automatisering besturingspanelen
- Kabel- en kabelboomproducenten



Druktoetsen



Krimpkousen



Aansluitklemmen



Draad- en
kabelidentificatie



Patchpanels

Op de juiste plaats – op het juiste moment

Het Brady IP™-printsysteem stelt fabrikanten in staat om een labelproces vlot te organiseren. Dit kan perfect dankzij de geringe insteltijden, het gemakkelijk te plaatsen materiaal en de intuïtieve labelontwerpsoftware.

De communicatie van de printer met de software en de materialen, vormen een slimme en eenvoudige oplossing voor fabrikanten. Operatoren worden beter inzetbaar en kunnen het systeem gebruiken met een minimale training. Verbeter de werkproductiviteit en benut de mogelijkheid om op het juiste moment, op de juiste plaats en de juiste hoeveelheid labels te printen.

- Toont de correcte combinatie van materiaal en printlint.
- Bespaar tijd met de automatische softwarematige correcties, zoals afmeting, snelheid of warmte.
- Kortere afdruktijd – u hoeft alleen maar het labelsjabloon te openen en u kunt uw eigen labels maken.
- Probleemloos printen...wat u ziet op het scherm wordt ook effectief geprint.

Toepassingen:

- Industriële fabricage
 - OEM-fabrikanten
 - Assemblage van automatisering/besturingspanelen
 - Itemidentificatie en wettelijke eisen
- Elektronica-industrie met geringe labelproductie
- Overheid/defensie
- Gezondheidszorg/laboratoria
- Automobiellindustrie
- Kabelidentificatie



Itemidentificatie



Garantie



Waarschuwinglabel



Naamplaatjes



Typeplaatjes



Vaklocatielabels

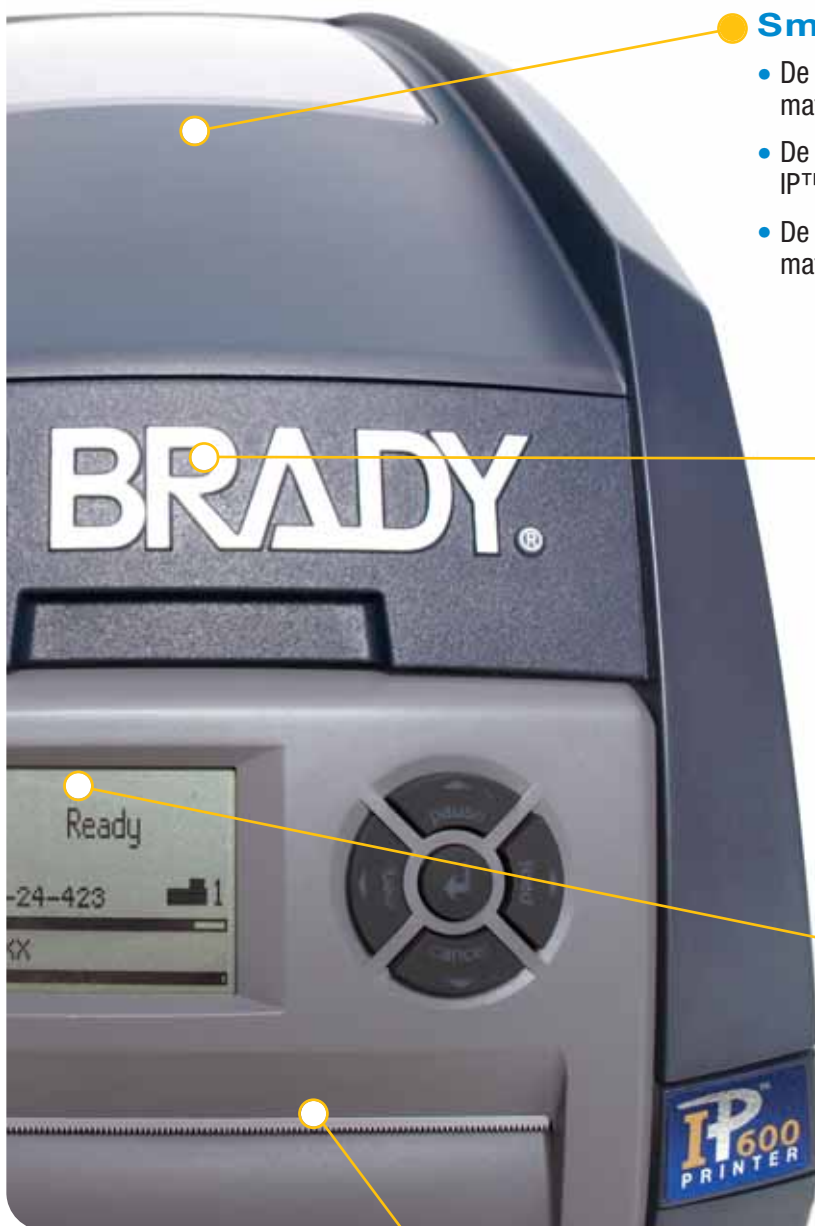


Compliancetransport



Identificatie in laboratoria en in de gezondheidszorg

Even voorstellen...



Smart cell-technologie

- De printer communiceert met software, materialen en printlinten.
- De software herkent automatisch het Brady IP™-enabled materiaal.
- De statusmonitor op de pc geeft materiaal informatie weer.

Intelligent ontwerp

- Nooit meer kalibreren bij continu materiaal, gestanste of geperforeerde labels.
- Geleiders die ingesteld zijn vanuit het midden zorgen voor een consistent drukbeeld.
- Dankzij een recht labeltransport is het materiaal gemakkelijk te plaatsen.
- Het IP™-printlintontwerp van Brady maakt printen eenvoudig.

Intuïtieve LCD-display

- Correcte materiaal/printlintcombinatie.
- Grafische sensorpositie.
- Informatie over materiaal- en printlintverbruik.
- Spoort zelf storingen op en biedt een oplossing aan.

Printer is klaar voor gebruik

- Thermisch transfert, 105,6 mm breed, 300 of 600 dpi.
- Lichtgewicht, openklapbare bovenzijde, compact ontwerp.
- Standaard USB-aansluiting, seriële aansluiting en 10/100 Ethernet aansluiting.

Slim - eenvoudig

Informatie over de Brady IP™-printer

Bestelreferentie	Omschrijving
BP-THT-IP300	Brady IP 300 dpi standaardprinter
BP-THT-IP300-P	Brady IP 300 dpi printer met Peel/Present
BP-THT-IP600	Brady IP 600 dpi standaardprinter
BP-THT-IP600-P	Brady IP 600 dpi printer met Peel/Present



Wanneer u dit logo ziet op materialen van Brady weet u dat u gebruik maakt van alle voordelen van het Brady IP-communicatiesysteem tussen de printer en de software.



Bij materialen met het logo 'Compatible' (zoals bv. gemetalliseerd materiaal) selecteert de gebruiker zelf de software-instellingen.

Materiaalbreedte:	6,35 – 105,66 mm
Dragerbreedte:	25,40 – 106,68 mm
Maximale afdrukbreedte:	105,66 mm
Materiaaldikte:	0,05 mm – 0,74 mm
Printlint:	Brady IP-linten
Materiaalhoogte (300 dpi):	3,18 – 1016 mm
Materiaalhoogte (600 dpi):	3,18 – 508 mm

Het gemetalliseerde, niet-metaalhoudende materiaal van Brady

Het gemetalliseerde, niet-metaalhoudende label van Brady staat garant voor probleemloos printen en gebruiksgemak. De gemetalliseerde look is ideaal voor typeplaatjes en andere industriële toepassingen. Met deze materialen kunt u de IP-enabled functie gebruiken:

- Brady B-413, gebruikt in standaard industriële toepassingen met permanente kleefstof.
- Brady B-480 met MONDO BONDO™ ultrasterke lijmlaag.



Informatie over Brady-software

De BradySoft™-software 8.1 – BradySoft™ 8 labelontwerpsoftware is een krachtig programma voor het beheer van uw goederen, distributiekanaal, voorraden en gegevensrecords.



BRADY België
Industriepark C/3
Lindestraat 20
9240 Zele
Tel.: +32 (0) 52 45 78 11
Fax: +32 (0) 52 45 78 12

BRADY Denemarken
Islandsgade 12
5000 Odense C
Tel.: +45 66 14 44 00
Fax: +45 66 14 44 50

BRADY Frankrijk
Parc EURO CIT
45, avenue de l'Europe
59436 Roncq Cedex
Tel.: +33 (0) 3 20 76 94 48
Fax: +33 (0) 3 20 76 76 06

BRADY Duitsland
Otto-Hahn-Str. 5-7
632 25 Langen
Tel.: +49 (0) 6103 7598 660
Fax: +49 (0) 6103 7598 670

BRADY Hongarije
Puskas Tivadar u. 4.
H-2040 Budaörs
Tel.: +36 23 500 275
Fax: +36 23 500 276

BRADY Italië
Via Lazzaroni 7
21047 Saronno (VA)
Tel.: +39 02 9628 6014
Fax: +39 02 9670 0882

BRADY Noorwegen
Breivika Industrivei 9
6018 Ålesund
Tel.: +47 70 19 10 30
Fax: +47 70 19 05 67

BRADY Slowakije
Na Pántoch 18
83106 Bratislava
Tel.: +421 2 3300 4800
Fax: +421 2 3300 4801

BRADY Spanje
Carretera de Barcelona, 88
Esc B Entresuelo 9C
083 02 Mataró
Tel.: +34 900 902 993
Fax: +34 900 902 994

BRADY Zweden
Karins Väg 5
194 54 Upplands Väsby
Tel.: +46 (0) 8 590 057 30
Fax: +46 (0) 8 590 818 68

BRADY Turkije
Selvili Sok. No: 3/4
4. Levent, Istanbul 34330
Tel.: +90 212 264 02 20
Fax: +90 212 270 83 19

BRADY Engeland
Wildmere Industrial Estate
Banbury, Oxon OX16 3JU
Tel.: +44 (0) 1295 228 288
Fax: +44 (0) 1295 228 100

BRADY wereldwijd
Australië 612-8717-6300
Brazilië 55-11-3686-4720
China (Peking) 86-10-6788-7799
China (Shanghai) 86-21-6886-3666
China (Wuxi) 86-510-528-2222
Hong Kong 852-2359-3149
Japan 81-45-461-3600
Canada 1-800-263-6179
Koreaans 82-31-451-6600
Latijns Amerika 1-414-540-5560
Maleisië 60-4-646-2700
Mexico 525-399-6963
Nieuw-Zeeland 61-2-8717-2200
Filippijnen 63-2-658-2077
Singapore 65-6477-7261
Taiwan 886-3-327-7788
Thailand 66-2-793-9200
VS 1-800-537-8791

