



QUAND LA PERFORMANCE EST ESSENTIELLE™



**Société Abemus  
Parc de Wessering  
9 Rue des Fabriques  
F-68470 FELLERING**

### Téléphones & Fax

**Standard: 03-89-75-95-61  
Fax: 03-89-75-95-64  
Ligne directe: 06-78-90-08-86**

### Mail & Internet

**contact@abemus.fr  
commande@abemus.fr  
devis@abemus.fr**

Sarl ABEMUS - RCS Mulhouse - SIRET: 51095260900012 - NAF: 4669C - TVA : FR13510952609

**www.abemus.fr**

 **BRADY**® QUAND LA PERFORMANCE EST ESSENTIELLE™



## Systeme d'impression Brady IP™

*L'intelligence au service de la conception*

*L'imprimante qui dépassera vos attentes*

*Imprimantes Brady à transfert thermique*



## L'avantage technologique

Qui aurait pu deviner qu'imprimer était si facile?

L'imprimante Brady IP™ fait partie d'une solution complète d'impression. Il s'agit de la première imprimante industrielle à transfert thermique qui utilise une technologie cellulaire intelligente pour communiquer avec le support d'impression, le ruban et le logiciel.

Les composants clés du système d'impression IP™ de Brady sont:

- Imprimante Brady IP™
- Logiciel BradySoft™ ou LabelMark™
- Supports d'impression avec fonction Brady IP™ ou compatibles Brady IP™
- Rubans avec fonction Brady IP™



**“ Nos tâches quotidiennes d'impression seraient sans aucun doute accélérées. En particulier, le temps d'indisponibilité lors du changement d'étiquettes serait réduit. ”**

Tim Mendez, PSC  
Technicien supérieur, contrôle de la qualité

**Chargez. Cliquez. Imprimez. C'est aussi simple que cela.**

Le système d'impression Brady IP™: une solution intelligente et conviviale pour une impression haute performance sur demande.



Chargez



Cliquez



Imprimez

## À chacun ses supports d'impression

**Le système d'impression Brady IP™ offre une interactivité constante et une impression sans tracas. Le système permet une forte permanence de marquage, de faibles coûts d'installation et de gestion de stock.**

Les supports d'impression avec fonction Brady IP™, combinés au système d'impression Brady IP™, constituent une solution efficace et simple d'utilisation pour toutes vos identifications. Avec ce système innovant, les tâches d'impression présentant une forte hétérogénéité et un faible volume sont exécutées en un clin d'oeil. La technologie cellulaire intelligente transfère automatiquement les informations du support d'impression; la durée de configuration lors du changement de consommables est donc fortement réduite.

- Changement d'opérateur, changement de supports... aucun problème.
- Moins de support gaspillé et moins de stress.
- Réduction du temps de configuration lors du changement de support.
- Plus de calibration ou de mise en forme des supports...une réelle simplicité.

### Secteurs d'activité:

- Électricité/Communication de données
- Marquage de fils et de câbles
- Identification de baies de connexions
- Entretien et construction
- Fabricants d'équipement électrique
- Aérospatiale, chemin de fer, transports en commun, navires, automobile
- Tableaux de commande d'automatisation
- Vendeurs de faisceaux de fils et de câbles



Bouton de commande



Manchons pour marquage de fils



Bornier



Identification de fils et de câbles



Baies de connexion

## Au bon endroit, au bon moment

**Le système d'impression Brady IP™ permet aux fabricants de créer en quelques instants un process d'étiquetage d'une grande simplicité: configuration rapide, chargement facile des supports d'impression et logiciel intuitif de conception d'étiquettes.**

La communication de l'imprimante, du logiciel et des supports d'impression fournit une solution intelligente et facile d'utilisation pour les fabricants. Les opérateurs deviennent polyvalents et sont capables d'utiliser le système avec une formation minimale. Augmentez la productivité de vos employés et tirez profit du bon moment, du bon endroit et de la bonne quantité.

- Signalement visuel de la correspondance support / ruban. Réalisez des impressions correctes dès la première étiquette.
- Gagnez du temps grâce aux réglages de taille, de vitesse ou de chaleur effectués automatiquement par le logiciel.
- Réduction de la durée d'impression: il vous suffit d'ouvrir le modèle d'étiquette, ce qui ne vous empêche pas de créer des étiquettes personnalisées.
- Une impression sans tracas, avec des résultats conformes à vos attentes.

### Secteurs d'activité:

- Fabrication industrielle
  - Fabricants de systèmes
  - Assemblage de panneaux de commande/automatisation
  - Identification de produits et mise en conformité
- Électronique avec faible volume et forte hétérogénéité
- Administration/Défense
- Santé/Laboratoires
- Automobile
- Identification de fils



Identification de produits



Garantie



Étiquette d'avertissement



Plaque d'entreprise



Plaque signalétique



Étiquette de racks

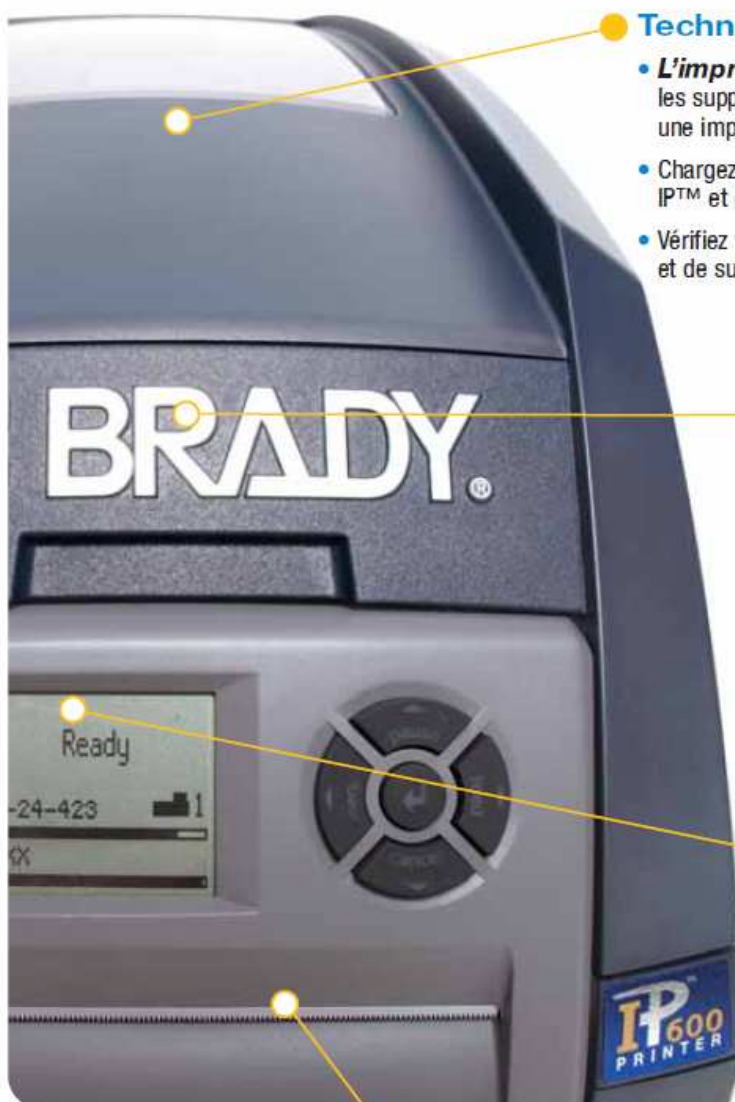


Conformité postale



Identification  
laboratoire et santé

## Je me présente...



### Technologie cellulaire intelligente

- **L'imprimante communique** avec le logiciel, les supports d'impression et les rubans, permettant une impression facile.
- Chargez un support d'impression Brady avec fonction IPTM et celui-ci sera reconnu par le logiciel.
- Vérifiez visuellement les informations d'imprimante et de support à l'aide du moniteur d'état sur votre PC.

### Conception intelligente

- **Plus besoin de calibration** pour les supports d'impression à encoches, espacés ou continus.
- Des guides de support d'impression centrés garantissent une impression précise.
- Chargement facile avec chemin d'alimentation rectiligne.
- La qualité des rubans IPTM garantit la clarté de l'impression.

### Affichage LCD intuitif

- Signalement visuel de la correspondance support / ruban.
- Visualisation de la position du capteur.
- Suivi de la quantité restante de support et de ruban.
- Dépannage intelligent avec action rectificative.

### Imprimante prête pour l'impression

- Transfert thermique, 105 mm de large, 300 dpi ou 600 dpi.
- Conception légère, compacte, avec fermeture à rabat.
- Connexion USB, série et Ethernet 10/100 en standard.

# Simple et intelligent

## Références

Références	Description
BP-THT-IP300	Imprimante Brady IP standard 300 dpi
BP-THT-IP300-P	Imprimante Brady IP 300 dpi avec prédécoulement
BP-THT-IP600	Imprimante Brady IP standard 600 dpi
BP-THT-IP600-P	Imprimante Brady IP 600 dpi avec prédécoulement

## Informations sur les imprimantes Brady IP™



Vérifiez que ce logo est présent sur les supports d'impression Brady afin de pleinement bénéficier des avantages qu'offre la communication Brady IP entre l'imprimante et le logiciel.



Les supports d'impression (notamment métallisés) portant le logo Compatible communiquent selon les sélections effectuées par l'utilisateur dans le logiciel.

Largeur du support d'impression:	6,35 – 105,66 mm
Largeur du revêtement:	25,40 – 106,68 mm
Largeur d'impression maximale:	105,66 mm
Épaisseur du support d'impression:	0,05 mm – 0,74 mm
Ruban:	Rubans avec fonction Brady IP
Hauteur du support (300 dpi):	3,18 – 1016 mm
Hauteur du support (600 dpi):	3,18 – 508 mm

## Étiquettes aspect métallisé, sans métal

Brady propose de nouvelles étiquettes avec aspect métallisé, mais en matériau non métallique. Elles offrent une impression nette et facile aux possesseurs d'une imprimante Brady IP™. Son apparence métallique est idéale pour les plaques signalétiques et autres applications industrielles. Ces supports vous permettent de travailler avec le mode IP activé.

Brady B-413 utilisé dans des applications industrielles standard avec adhésif permanent.

Brady B-480 avec adhésif MONDO BONDO™ ultra-résistant.



## Logiciel BradySoft™ 8.1

Le logiciel de conception d'étiquette BradySoft™ 8.1 est un programme puissant qui vous aide à gérer vos actifs et vos ressources, à surveiller vos canaux de distribution et l'état de vos stocks, à suivre l'évolution de vos documents ou à gérer vos données.



Votre distributeur agréé:

**Société Abemus  
Parc de Wesserling  
9 Rue des Fabriques  
F-68470 FELLERING**