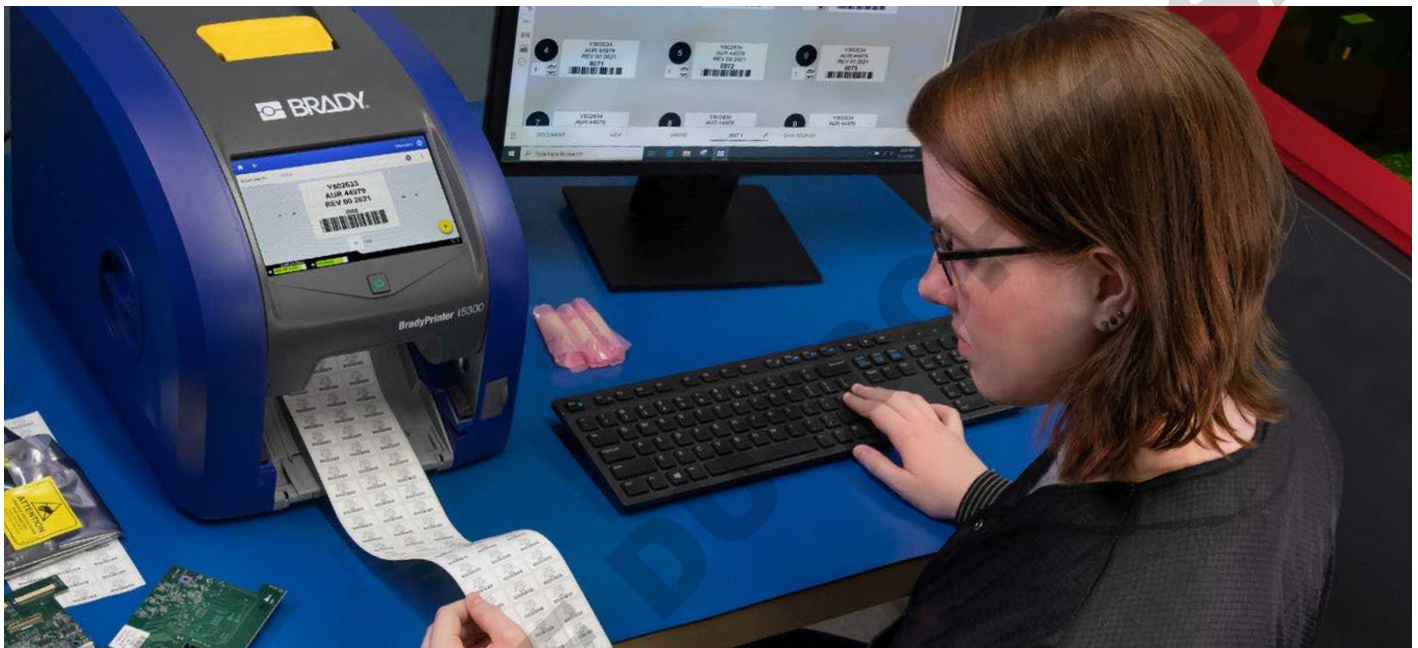


**Découvrez la simplicité. Aucune configuration.
Aucun réglage. Aucun gaspillage.**

Imprimante industrielle BradyPrinter i5300



Configurez, remplacez et imprimez plus rapidement que jamais avec l'imprimante industrielle BradyPrinter i5300. Intuitive, précise et automatiquement calibrée, elle imprime des codes-barres et des polices de petite taille sur des étiquettes de seulement 5,08 mm. Grâce à son châssis en métal solide, elle peut gérer des applications d'étiquetage hétérogène et en gros volume : identification de produits et composants électroniques, identification de fils et de tableaux électriques, identification en laboratoire, et identification de sécurité et d'installations.

Bénéficiez d'une impression rapide, précise et efficace pour l'étiquetage hétérogène et en gros volume. L'imprimante permet une configuration rapide des étiquettes et un remplacement des consommables sans aucun gaspillage.

- Impression précise de polices de petite taille grâce à une résolution de 300 dpi
- Aucun calibrage ni ajustement de la température ou de la vitesse d'impression
- Remplacement des consommables en 20 secondes, largeur d'étiquette comprise entre 5,08 et 101,6 mm
- Suspension, reprise et stockage des travaux d'impression dans une file d'attente ajustable protégée en écriture
- Écran tactile couleur de 178 mm et massicot automatique intégré
- Construction solide avec châssis en métal solide
- Utilisation facile et intuitive

Facile, à l'intérieur comme à l'extérieur.

Lorsqu'il est question de l'imprimante industrielle BradyPrinter i5300, tout est facile. Configurée et chargée en quelques secondes, elle simplifie et accélère le processus d'impression. C'est parce qu'elle a été conçue pour être efficace. Aucun réglage, ni configuration ou gaspillage. Aucun. Bénéficiez de fonctions rapides, telles qu'une file d'attente d'impression et une interruption du travail d'impression. De plus, profitez d'une impression haute précision sur 75 types de matériaux et plus de 1 300 références, ainsi que des références personnalisées. Tout cela vous permet d'atteindre vos objectifs d'impression hétérogène et en gros volume. Vous êtes prêt ? Nous avons dit que c'était facile.

Conception robuste

Construction solide avec châssis et mécanisme en métal améliorant le rendement, la durabilité et la fiabilité

Guides d'alimentation avec capteurs intégrés

Aucun réglage ni erreur d'alignement grâce à l'alignement automatique des consommables par les capteurs des guides

Massicot automatique intégré

Découpe après un travail, après une étiquette ou aucune découpe

Rouleaux de consommables intelligents

Technologie PrintSmart pré-optimisant les réglages de vitesse, de température, de taille et de ruban encreur/consommable pour les gammes B30 et B33

Chargement facile et remplacement des consommables en 20 secondes

Chargement des étiquettes et des rubans encreurs sans passage manuel, ni vérification du sens ou gaspillage de consommables

Largeur d'étiquette comprise entre 5,08 et 101,60 mm

Impression d'étiquettes de petite taille pour le secteur de l'électronique et les laboratoires, ainsi que des étiquettes plus grandes jusqu'à 101,60 mm de large

Impression de manchons recto-verso pour fils

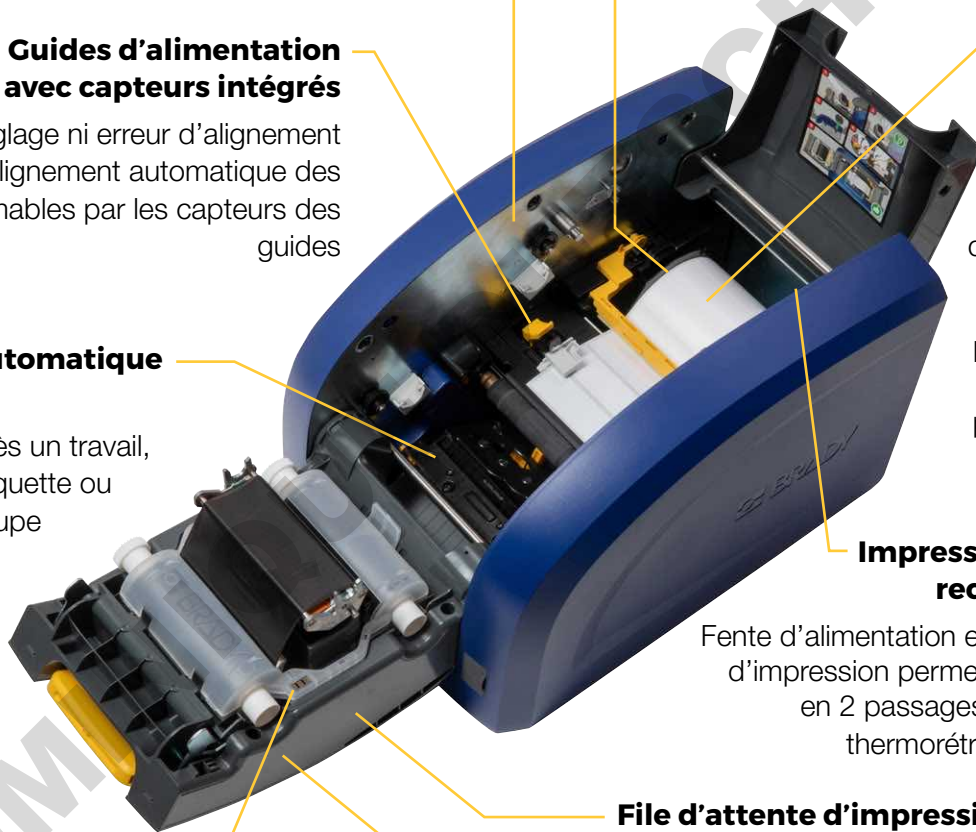
Fente d'alimentation externe et application d'impression permettant une impression en 2 passages pour les manchons thermorétractables recto-verso

File d'attente d'impression

Impression immédiate ou stockage de travaux dans une file d'attente protégée en écriture

Grand écran tactile couleur de 17,78 cm

Communication des références installées, des consommables restants et de l'état, navigation dans les travaux et aperçu des étiquettes



Spécifications

Nom du modèle	Imprimante industrielle BradyPrinter i5300	Indication du volume*	Plus de 5 000 étiquettes par jour, 5 jours par semaine		Alignement des consommables	Centre justifié
Tête d'impression/Caractéristiques d'impression						
Résolution d'impression	Modèle 300 dpi Modèle 600 dpi	Mode d'impression	Transfert direct, transfert thermique		Type de massicot/Massicot automatique	Massicot automatique intégré (sur tous les modèles)
Fonctionnalité d'impression couleur	Fonctionnalité d'impression couleur/ Monochrome	Options d'interruption du travail d'impression	Reprise du travail d'impression après suspension ou interruption, ou sélection d'une étiquette spécifique dans le travail		Remplacement de la tête d'impression	Remplaçable sur le terrain (uniquement avec la même résolution)
Largeur d'impression maximale (horizontale)	101,98 mm				Impression à la demande	Oui
Longueur d'impression maximale (verticale)	1,524 m	Remplacement du cylindre d'impression	Remplaçable sur le terrain (clé à molette T10 requise)		Suspension de l'impression	Oui
Vitesse d'impression	Jusqu'à 177,80 mm/s pour les consommables prédécoupés (300 dpi) Jusqu'à 254,00 mm/s pour les consommables continus (300 dpi) Jusqu'à 76,20 mm/s pour les consommables prédécoupés (600 dpi) Jusqu'à 127,00 mm/s pour les consommables continus (600 dpi)	Liste des travaux d'impression autonome	Oui. Les travaux d'impression Brady Workstation peuvent être enregistrés sur l'imprimante pour une sélection et un placement ultérieurs dans une file d'attente d'impression. Cette fonction protège également en écriture les travaux d'impression contre toute modification indésirable.			
Interface						
Type et taille d'affichage	Écran tactile LCD couleur	Taille d'affichage (diagonale)	177,80 mm			
Résolution d'affichage (h x l)	600 x 1 024 pixels	Barre d'état d'affichage	Ruban encreur et références d'étiquettes installés, quantité de consommables restante, connexion Wi-Fi, connexion Bluetooth, icône de réception de données, état prêt/état d'erreur			
Langues d'affichage	Indonésien, malais, bulgare, chinois (simplifié), chinois (traditionnel), croate, tchèque, danois, néerlandais, estonien, finnois, français, allemand, hongrois, italien, japonais, coréen, norvégien, polonais, portugais, roumain, russe, slovaque, slovène, espagnol, suédois, turc, croate, thaï, vietnamien					
Interface et connectivité						
Port de connexion PC	1 port périphérique USB 2.0 haut débit	Port série	Non	Ethernet	1 port Ethernet 100 BASE-T	Bluetooth (Modèle d'imprimante sans fil uniquement) Module Bluetooth interne (fonctionnalité à venir)
Ports hôtes USB	3 ports hôtes USB 2.0 Type A (1 à l'avant, 2 à l'arrière)	Emplacement pour carte SD	Non	Sans fil	(Modèle d'imprimante sans fil uniquement) Wi-Fi 802.11b/g/n installé en usine	
Polices, éléments graphiques et codes-barres						
Jeu de caractères	Jeu de caractères ASCII	Types de polices (résidentes)	Arial, Courier New, MS Gothic, Malgun Gothic, MingLiU, SimSun, Tahoma, Times New Roman, Trebuchet MS, Verdana		Symbologies de codes-barres (linéaires)	Code 39, Code 93, Code 128 A, B, C, Codabar, EAN-8, EAN-13, JAN-8, JAN-13, HIBC, Code 2/5, Code 2/5 avec chiffre de contrôle, MSI Plessey, UPC-A
Types de polices (stockable sur l'imprimante)	Polices TrueType stockables sur l'imprimante via une clé USB	Éléments graphiques	Flèche, ligne, rectangle, carré, cercle, ellipse, losange, point, étoile, triangle, scellé, croix			
Attributs de police	Gras, italique, souligné	Formats graphiques	BMP, GIF, JPEG, PNG			
Symbologies de codes-barres (2D)	Aztec, DataMatrix, code QR, PDF-417	Attributs de code-barres	Dimensionnement : hauteur et rapport variables Rotation : 0°, 90°, 180°, 270° (lisible à l'œil nu) et densité de localisation lisible à l'œil nu			
Caractéristiques du ruban encreur et des consommables						
Technologie PrintSmart	Oui. Lecture de la puce de données sur les consommables, aucun calibrage, pré-optimisation des réglages d'énergie et de vitesse, et configuration automatique des étiquettes dans le logiciel Brady.	Chargement/Manipulation des consommables	Étiquettes : en cartouche, chargement facile, remplacement en 15 secondes Ruban : en cartouche, installation facile et remplacement en 5 secondes		Diamètre extérieur du rouleau de consommables (max.)	109,22 mm
		Offre de pièces de supports	Plus de 1300 pièces de série et sur mesure (faites sur demande). Toutes les pièces des supports de version V2 des séries B30/B33 sont compatibles dans l'imprimante BradyPrinter i5300		Encrage du ruban	S. O. (ruban encreur intégré dans la cartouche, garantie du bon sens par rapport à la tête d'impression)
Réglages d'énergie et de capteur	Aucun calibrage requis, réglage automatique des capteurs, de la vitesse et de la température	Largeur d'étiquette (horizontale)	De 6,35 à 107,95 mm (consommables continus sans support) De 6,35 à 101,98 mm (autres consommables)		Longueur d'étiquette (verticale)**	5,08 mm min. (consommables prédécoupés) 12,70 mm min. (consommables continus)
Largeur de consommable (horizontale, avec support)	De 18,03 à 107,95 mm	Épaisseur de consommable	De 0,06 à 0,79 mm max (label media) 1,78 mm max. (consommables B-593 pour boutons-poussoirs) 1,09 mm max. (manchons thermorétractables)		Diamètre intérieur du mandrin du rouleau de consommables	S. O. (rouleau de consommables intégré dans la cartouche prête à l'emploi)
		Longueur du ruban encreur (max.)	60,95 m	Diamètre intérieur du mandrin du rouleau de ruban encreur	S. O. (rouleau de ruban encreur intégré dans la cartouche prête à l'emploi)	
Types de consommables	Tous les consommables sont intégrés dans une cartouche dotée d'une puce intelligente contenant les données de référence. Consommables prédécoupés, consommables continus, étiquettes non adhésives avec support, étiquettes non adhésives sans support, consommables perforés, étiquettes adhésives, manchons thermorétractables de taille D94 et supérieure (recto uniquement et recto-verso avec impression en 2 passages), étiquettes auto-protégées pour câbles, colliers et étiquettes non adhésives pour câbles, étiquettes pour boutons-poussoirs des panneaux de contrôle, étiquettes non adhésives pour câbles de type Rapido, étiquettes de type PermaShield, étiquettes SGH pré-imprimées, étiquettes d'identification des installations pour utilisation en extérieur et étiquettes à transfert thermique direct					
Types de matériaux des consommables	PE (polyéthylène), PET (polyester), PET (métallisé), PU (polyuréthane), PVC (vinyle), PVF (polyfluorure de vinyle), PVDF (polyfluorure de vinylidène), PP (polypropylène), PI (polyimide), polyamide, polyéther polyuréthane (Heatex™), matériaux pour boutons-poussoirs des panneaux de contrôle, papier, matériaux anti-fraude et infalsifiables, vinyle pour utilisation de 8 à 10 ans en extérieur, matériau photoluminescent pendant 10 heures, matériaux rétro réfléchissants, ruban de marquage au sol imprimable, tissu nylon et vinyle, matériaux résistants aux lavages intensifs, matériaux résistants aux températures extrêmes de laboratoire, matériaux résistants à la coloration en laboratoire/des lamelles, autres matériaux non répertoriés					
Logiciels et micrologiciels						
Logiciels de création d'étiquettes	Brady Workstation (v4.12 ou une version ultérieure) et applications Brady Workstation (dernières mise à jour)	Pilotes Windows® certifiés par WHQL	Windows 7, 8, 8.1, 10, Server 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2017		Langage de commande d'imprimante	BPL – Commandes de script pour l'envoi de scripts à l'imprimante

Caractéristiques physiques/fonctionnelles					
Dimensions	284,48 x 279,40 x 401 mm (L x H x P)	Consommation électrique	20 W en veille/80 W en fonctionnement/200 W max.	Environnement de stockage	De -20 à 50 °C/De 15 à 90 % d'humidité relative sans condensation
Poids (sans consommables chargés)	15,0 kg	Alimentation	De 101 à 240 VCA, 50/60 Hz, 3,5 A	Environnement de fonctionnement	De 10 à 40 °C/De 10 à 85 % d'humidité relative sans condensation
Homologations des organismes	CE, FCC classe A, cUL. Contactez Brady pour obtenir une liste à jour des informations de conformité environnementale et des homologations des organismes et/ou des marquages couvrant plus de 75 pays (obtenus ou visés).			Environnement de transport	De -20 à 50 °C/De 15 à 90 % d'humidité relative sans condensation
Électronique					
Processeur	32 bits, 800 MHz	Mémoire (RAM)	512 MB	Batterie interne	Pour date et heure internes (RTC)
Stockage des données hors tension	Oui	Stockage des données (IFFS)	195 MB	Emplacement pour carte SD (SDHC, SDXC)	S. O.
Options/Accessoires					
Tête d'impression de rechange	Remplaçable par l'utilisateur (avec la même résolution)	Massicot automatique (sur tous les modèles)	Intégré	Cylindre d'impression de rechange	115 mm de large, remplaçable sur le terrain (clé à molette T10 requise)

* Volume général à des fins de comparaison des modèles directionnels uniquement. Texte de base supposé sur les étiquettes en vinyle de 25,4 x 50,8 mm. Les résultats réels varient selon la combinaison des réglages de consommable, température et vitesse, du contenu de l'étiquette, de la température ambiante et de la durée d'impression.

** L'utilisateur doit les essayer dans son application. Les performances d'impression sur les références de petite taille ou inférieures aux dimensions d'étiquette minimum dépendent de plusieurs facteurs, notamment la vitesse d'impression, le volume d'impression, le réglage de la température et la taille/la disposition des éléments imprimés.

Windows® est une marque déposée de Microsoft Corporation.

Imprimantes

Code article	Référence	Description
151274	I5300-C-EU	Imprimante industrielle i5300 - Version EU
310341	I5300-C-EU-PWID	Imprimante industrielle i5300 - Version EU avec suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
310343	I5300-C-EU-SFID	Imprimante industrielle i5300 - Version EU avec suite Identification de sécurité et d'installations de Brady Workstation
310339	I5300-C-EU-LAB	Imprimante industrielle i5300 - Version EU avec suite Identification en laboratoire de Brady Workstation
151272	I5300-C-NA	Imprimante industrielle i5300 - Version NA
310353	I5300-C-NA-PWID	Imprimante industrielle i5300 - Version NA avec suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
310355	I5300-C-NA-SFID	Imprimante industrielle i5300 - Version NA avec suite Identification de sécurité et d'installations de Brady Workstation
310351	I5300-C-NA-LAB	Imprimante industrielle i5300 - Version NA avec suite Identification en laboratoire de Brady Workstation
151276	I5300-C-UK	Imprimante industrielle i5300 - Version UK
310347	I5300-C-UK-PWID	Imprimante industrielle i5300 - Version UK avec suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
310349	I5300-C-UK-SFID	Imprimante industrielle i5300 - Version UK avec suite Identification de sécurité et d'installations de Brady Workstation
310345	I5300-C-UK-LAB	Imprimante industrielle i5300 - Version UK avec suite Identification en laboratoire de Brady Workstation

La description des références ci-dessus ne reflète pas les données produit complètes. Pour obtenir des informations complètes, veuillez vous reporter à la fiche technique. Les imprimantes i5300 acceptent tous les consommables B30/B33.

* Modèle 600 dpi bientôt disponible.

Identifiez rapidement vos produits et fils à l'aide d'étiquettes de texte ou illustrées personnalisées, en utilisant des données sérialisées ou importées.

Workstation.BradyID.com/ProductandWire



Assurez-vous que les étiquettes pour vos échantillons et équipements de laboratoire sont claires, nettes, lisibles et contiennent toutes les informations nécessaires. Concevez et créez facilement des étiquettes pour vos flacons cryogéniques, tubes à centrifuger, bouteilles, tubes coniques, lamelles et autres échantillons de laboratoire.

Workstation.BradyID.com/LAB



Garantissez la sécurité et la conformité de votre installation en créant des panneaux, des étiquettes et des marqueurs de tuyauterie personnalisés ainsi que des consignes de sécurité visuelles.

Workstation.BradyID.com/SafetyAndFacility



Imprimantes Wi-Fi

Code article	Référence	Description
151275	I5300-C-EU-WF	Imprimante industrielle i5300 avec Wi-Fi - Version EU
310342	I5300-C-EU-WF-PWID	Imprimante industrielle i5300 avec Wi-Fi - Version EU avec suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
310344	I5300-C-EU-WF-SFID	Imprimante industrielle i5300 avec Wi-Fi - Version EU avec suite Identification de sécurité et d'installations de Brady Workstation
310340	I5300-C-EU-WF-LAB	Imprimante industrielle i5300 avec Wi-Fi - Version EU avec suite Identification en laboratoire de Brady Workstation
151273	I5300-C-NA-WF	Imprimante industrielle i5300 avec Wi-Fi - Version NA
310354	I5300-C-NA-WF-PWID	Imprimante industrielle i5300 avec Wi-Fi - Version NA avec suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
310356	I5300-C-NA-WF-SFID	Imprimante industrielle i5300 avec Wi-Fi - Version NA avec suite Identification de sécurité et d'installations de Brady Workstation
310352	I5300-C-NA-WF-LAB	Imprimante industrielle i5300 avec Wi-Fi - Version NA avec suite Identification en laboratoire de Brady Workstation
151277	I5300-C-UK-WF	Imprimante industrielle i5300 avec Wi-Fi - Version UK
310348	I5300-C-UK-WF-PWID	Imprimante industrielle i5300 avec Wi-Fi - Version UK avec suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
310350	I5300-C-UK-WF-SFID	Imprimante industrielle i5300 avec Wi-Fi - Version UK avec suite Identification de sécurité et d'installations de Brady Workstation
310346	I5300-C-UK-WF-LAB	Imprimante industrielle i5300 avec Wi-Fi - Version UK avec suite Identification en laboratoire de Brady Workstation

Accessoires

Code article	Description
148703	Essuyeur de support pour imprimantes
153661	Tête d'impression 300dpi**
153663	Cylindre d'impression
133251	Kit de nettoyage d'imprimante — imprimantes à transfert thermique
142115	Styllet de remplacement (pack de 3)

** Les têtes d'impression peuvent être remplacées uniquement par des modèles de la même résolution.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.bradyeurope.com/i5300

