

# Imprimante/applicateur Wraptor™ A6500 pour l'identification de fils



[www.bradyeurope.com/wraptor](http://www.bradyeurope.com/wraptor)

## Obtenez une solution complète

### Impression et pose automatiques



### Identification spécialisée de haute qualité



### Logiciel



### Support & services



[www.bradyeurope.com/wire-automation](http://www.bradyeurope.com/wire-automation)

## Reduisez vos coûts de fabrication

- Imprime et applique les étiquettes sur un fil en moins de 5 secondes ! Gagnez 10 secondes par câble identifié !
- Plus besoin d'imprimer les étiquettes à l'avance grâce au système d'impression sans file d'attente. Peu, voire pas, de gaspillage d'étiquettes en comparaison avec le traitement par lots lors duquel les étiquettes supplémentaires sont jetées à la poubelle.
- Réduit la consommation du ruban encreur grâce à la fonction économie de ruban.

## Passez à la qualité supérieure

- Utilise les matériaux en nylon et en vinyle auto-laminés hautes performances Brady conformes aux normes du secteur.
- Permet une application sûre sans enroulement, sans bulle d'air et sans pli.
- Garantit une excellente lisibilité et durabilité dans le temps grâce à la technologie d'impression par transfert thermique.
- Permet d'imprimer des codes-barres, des logos et des schémas d'excellente qualité grâce à sa tête d'impression 300 dpi.

## Gagnez en simplicité d'utilisation

- Peut étiqueter des fils de 1,52 mm à 15,24 mm de diamètre sans ajustement.
- Permet d'appliquer des étiquettes de moins de 50,80 mm de largeur et de longueur comprise entre 19,05 mm et 76,20 mm.
- Utilise tous les composants électriques sans pneumatique. Beaucoup plus silencieux que les équipements classiques de traitement de câble.
- Facilement transportable d'un poste de travail à l'autre.

## Créez, imprimez et appliquez facilement

Les tâches d'impression pour l'imprimante avec applicateur Wraptor se créent à partir d'un ordinateur avec les applications du logiciel d'étiquetage Brady Workstation. Ces applications optimisent l'identification des fils grâce à des informations variables, graphiques, comportant un numéro de série, plusieurs légendes et un code-barres.

Après avoir créé les étiquettes, les opérateurs peuvent simplement sélectionner la tâche d'impression à effectuer à partir de l'écran tactile de l'imprimante Wraptor, puis insérer le fil à étiqueter.

## Système intégré

En coopération avec Schleuniger, le logiciel du système d'impression Wraptor a été mis à niveau pour pouvoir être entièrement intégré aux machines de coupe et de dénudage Schleuniger et offrir ainsi à l'opérateur un flux de travail optimisé.



**Wraptor™ A6500**

WIRE ID PRINTER APPLICATOR

## Références pour commander

Code article	Référence	Description
149244	WRAPTOR-A6500-EU	Imprimante avec applicateur Wraptor A6500 pour l'identification de fils — Version EU/UK

**Composition :** Imprimante avec applicateur Wraptor™ A6500 est livrée avec le logiciel de création et d'impression d'étiquettes Brady Workstation, le pilote d'imprimante Wraptor, un câble USB, un stylet, un câble d'alimentation, un rouleau de ruban WRAP-4-427 et R-4302.

## Spécifications

Imprimante	
Mode d'impression	Transfert thermique
Résolution d'impression (dpi)	300
Diamètre min. du fil (mm)	1,52 mm
Diamètre max. du fil (mm)	15,24 mm
Durée du cycle machine	4,5-5,0 secondes
Interfaces de communication	
USB, Ethernet	
Mémoire	
32 GB - Mémoire extensible via USB	
Environnement physique	
Hauteur x Largeur x Epaisseur	450,90 mm x 368,30 mm x 571,50 mm
Poids (kg)	38,50 kg
Alimentation	90-264V, 47-63 Hz

## Accessoires

Code article	Référence	Description
076805	USB Cable	Câble USB
133251	PCK-6	Kit de nettoyage d'imprimante — imprimantes à transfert thermique

Support	
Largeur max. d'impression (mm)	Durée du cycle machine : 4,5 à 5 secondes
Longueur max. d'impression (mm)	41,30 mm
Dimensions d'étiquette	Largeur max. : 50,80 mm Largeur min. : 6,35 mm Hauteur max. : 76,2 mm Hauteur min. : 19,05 mm

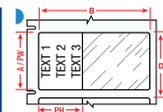
Rubans	
Diamètre extérieur : 68,58 mm	
Largeur identique au support recommandé	

Polices, codes-barres, graphiques	
Imprime les polices, les codes-barres et les graphiques supportés par le logiciel d'étiquetage.	

## Matériaux pour imprimante Wraptor™ pour l'identification de fils

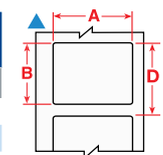
### Vinyle auto-protégé

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé
B-427: Vinyle auto-protégé											
▶	WRAP-1-427	Blanc/Transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	22,20	2,00	3,00	6800	R4300
▶	WRAP-11-427	Blanc/Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	41,30	4,00	8,10	3600	R4300
▶	WRAP-2-427	Blanc/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,60	2,70	5,10	5300	R4300
▶	WRAP-3-427	Blanc/Transparent	25,40	31,75	25,40	12,70	34,90	3,40	6,10	4300	R4300
▶	WRAP-4-427	Blanc/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	41,30	4,00	8,10	3600	R4300
▶	WRAP-10-427	Blanc/Transparent	25,40	57,15	25,40	19,05	60,30	6,10	12,10	2500	R4300
▶	WRAP-5-427	Blanc/Transparent	38,10	63,50	38,10	19,05	66,70	6,70	14,20	2200	R4300
▶	WRAP-12-427	Blanc/Transparent	50,80	38,10	50,80	12,70	41,30	4,00	8,10	3600	R4300
▶	WRAP-6-427	Blanc/Transparent	50,80	76,20	50,80	25,40	79,37	8,10	16,20	1900	R4300



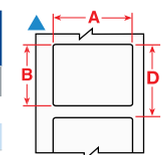
### Tissu nylon

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Pas vertical D (mm)	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé
B-499: Tissu nylon									
▲	WRAP-7-499	Blanc	12,70	19,05	1,52	5,06	22,22	4500	R4300
▲	WRAP-8-499	Blanc	25,40	38,10	4,04	11,13	41,27	2800	R4300
▲	WRAP-9-499	Blanc	50,80	50,80	5,39	15,16	53,97	2100	R4300
▲	WRAP-13-499	Blanc	25,40	25,40	2,69	7,09	28,57	4100	R4300



### Polyimide

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Pas vertical D (mm)	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé
B-472: Polyimide									
▲	WRAP-1-472	Blanc	12,70	19,10	3,30	8,13	22,22	6800	R2000;R4300;R6200
▲	WRAP-6-472	Blanc	50,80	76,20	3,30	8,13	79,37	1900	R2000;R4300;R6200



WHEN PERFORMANCE MATTERS MOST™

Brady EMEA

Afrique	+27 11 704 3295	Italie	+39 02 26 00 00 22
Allemagne	+49 (0) 6103 7598 660	Moyen-Orient	+971 4881 2524
Benelux	+32 (0) 52 45 78 11	Norvège	+47 70 13 40 00
Danemark	+45 66 14 44 00	Roumanie	+40 21 202 3032
Espagne & Portugal	+34 900 902 993	Royaume-Uni & Irlande	+44 (0) 1295 228 288
Europe Centale & Orientale	+421 2 3300 4800	Russie	+7 495 269 47 87
France	+33 (0) 3 20 76 94 48	Suède	+46 (0) 8 590 057 30
Hongrie	+36 23 500 275	Turquie	+90 212 264 02 20

