



Wraptor™ A6500

WIRE ID PRINTER APPLICATOR

AUTOMATISEZ L'IDENTIFICATION DES CÂBLES

Le système Wraptor A6500 peut considérablement augmenter le rendement de production en automatisant l'identification des câbles.

L'imprimante avec applicateur Wraptor A6500 pour l'identification de fils peut considérablement augmenter le rendement de production en identifiant les câbles avec des étiquettes à enrouler en 5 secondes. Celle-ci imprime et applique automatiquement des étiquettes sur un large éventail de câbles insérables, permettant de gagner 10 secondes par câble identifié.



Votre solution d'impression complète :

Matériaux Wraptor Page 137

Rubans d'impression Wraptor Page 217

CONSULTER EN LIGNE

Rendez-vous sur www.bradyeurope.com/wraptor pour obtenir plus d'informations sur l'imprimante Wraptor A6500 pour l'identification de fils.



Sélectionnez une tâche, insérez le fil ou le câble



Wraptor imprime et enroule en moins de 5 secondes !

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, Port série RS-232C, Liaison Ethernet, PCMCIA, Carte mémoire CompactFlash®

Mémoire

Mémoire in interne de 8 Mo, Mémoire RAM max. de 32 Mo grâce PCMCIA ou CompactFlash®

Environnement physique

Hauteur x Largeur x Epaisseur	450,90 mm x 368,30 mm x 571,50 mm
Poids (kg)	38,50 kg
Alimentation	90-264 V en CA, 47-63 Hz

Support

Largeur max. d' impression (mm)	50,80 mm
Longueur max. d'impression (mm)	41,30 mm
Dimensions d'étiquette	Largeur max. : 50,8 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.

Recommandations relatives aux consommables spéciaux

Seules les références des pages suivantes sont compatibles avec la Wraptor A6500.

IMPRIMANTE AVEC APPLICATEUR WRAPTOR A6500

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

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.

Pour les applications de coupe et de retrait en ligne : des restrictions particulières s'appliquent. Contactez Brady pour toutes les applications de coupe et de retrait en ligne.

ACCESSOIRES WRAPTOR

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

BRADY WORKSTATION



Associé aux applications Brady Workstation pour une conception d'étiquettes, une impression de codes-barres et une sérialisation aisées, le système Wraptor est un outil très pratique qui permet d'améliorer l'efficacité des processus

CONSOMMABLES WRAPTOR A6500

Les références suivantes commençant par « WRAP » sont spécialement et uniquement destinées à une utilisation avec l'imprimante WraCTOR A6500.

VINYLE AUTO-PROTÉGÉ

Couleur : blanc/transparent Finition : mat

Le marqueur pour fils et câbles le plus populaire de Brady. Le vinyle auto-protégé inclut une zone d'impression blanche et une extrémité transparente qui s'enroule autour du marqueur. Cette extrémité joue le rôle de film laminant. Résistance supérieure à l'abrasion, aux solvants, à l'eau, à l'huile et à la saleté.

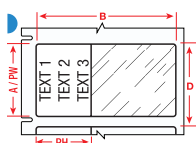


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé
B-427: Vinyle auto-protégé											
▶	WRAP-1-427	Blanc/Transparent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

TISSU NYLON

Couleur : blanc Finition : mat

Le tissu nylon avec adhésif permanent favorise l'étiquetage dans des environnements chauds, froids, huileux et poussiéreux. Idéal pour le marquage de fils et de câbles, de composant électronique, pour l'identification de flacons de laboratoire et l'étiquetage en général.

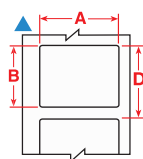


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé
B-499: Tissu nylon									
▲	WRAP-7-499	Blanc	12,70	19,05	1,52	5,06	22	4500	R4300
▲	WRAP-8-499	Blanc	25,40	38,10	4,04	11,13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

POLYIMIDE

Finition : Mat Couleur : Blanc

L'étiquette B-472 a été spécialement conçue pour s'éteindre d'elle-même et empêcher la propagation des flammes. Ce consommable est idéal pour l'identification de fils et câbles dans les environnements extrêmes, en particulier les secteurs de l'aérospatiale, de la défense et des transports publics.

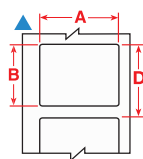


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé
B-472: Polyimide									
▲	WRAP-1-472	Blanc	12,70	19,10	3,30	8,13	22	6800	R4300;R6200
▲	WRAP-6-472	Blanc	50,80	76,20	3,30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



LE SAVIEZ-VOUS ? — FICHES TECHNIQUES

Vous souhaitez obtenir plus d'informations concernant un matériau Brady particulier ? Brady offre un accès en ligne aux fiches techniques de tous les matériaux Brady. Consultez une référence B spécifique ou effectuez une recherche à l'aide de mots clés pertinents. Rendez-vous sur le site www.bradyeurope.com/tds pour en savoir plus.

