

Des étiqueteuses robustes et fiables conçues pour résister aux rigueurs du terrain

Étiqueteuse M210/Étiqueteuse M211



Principales applications



Fils et câbles

Manchons, étiquettes autoprotégées, étiquettes à enrouler pour fils, étiquettes drapeaux, marqueurs de câbles



Datacom

Étiquettes auto-protégées, étiquettes drapeaux, panneaux de connexion, étiquettes pour panneaux de connexion



Électricité

Manchons, étiquettes autoprotégées, étiquettes à enrouler pour fils, marqueurs de câbles, étiquettes drapeaux, étiquettes pour panneaux de contrôle



Lean/5S

Étiquetage de rayonnages, jauges et bacs de pièces



Identification générale

Marquage directionnel, étiquetage d'équipements

Caractéristiques uniques

- Impression d'étiquettes à l'aide de l'application mobile Étiquettes express sous iOS ou Android
- Résistance à des chutes de 1,8 m, des écrasements de 115 kg, aux chocs et aux vibrations de qualité militaire conformément à la norme MIL-STD-810G Méthode 5.16.6 SA4.6.5
- Technologie de batterie avancée pour une utilisation quotidienne et impression de 300 étiquettes en une seule charge de batterie complète
- 11 guides de conception d'étiquettes, 22 symbologies de codes-barres, 85 polices, 31 langues et plus de 1 400 symboles
- Importation de données de fichiers, et enregistrement et partage d'étiquettes
- Plus de 90 cartouches, fabriquées à partir de 12 matériaux uniques, avec des largeurs d'étiquettes continues et prédécoupées comprises entre 6,4 et 19,1 mm

Rendement

Vitesse: impression de 100 étiquettes/jour à 15,2 mm/seconde

Qualité: résolution d'impression de 203 dpi

Accessoires en option

- Aimant de fixation pour une création d'étiquettes mains libres
- Mallette rigide et sac de transport souple pour protéger l'étiqueteuse et ranger les accessoires
- Clip de ceinture permettant un transport mains libres
- Bloc d'alimentation externe pour recharger la batterie d'une étiqueteuse, d'un téléphone ou d'une tablette

Kits disponibles

Kit étiqueteuse avec accessoire



Étiquettes auto-protégées en vinyle, manchons thermorétractables, étiquettes à enrouler pour fils et câbles, matériaux à crochets imprimables BradyGrip et étiquettes en vinyle pour utilisation en intérieur/extérieur proposées au format continu ou prédécoupé dans des cartouches dédiées



Clip de ceinture permettant un transport mains libres Étiqueteuse industrielle robuste adaptée à tous les lieux de travail





Soyez plus productif tout au long de la journée grâce à une capacité d'impression de 300 étiquettes en une seule charge de batterie complète

Connexion Bluetooth rapide et fiable

La création d'étiquettes à portée de main.

Devenez mobile et bénéficiez de fonctions supplémentaires grâce à l'application Étiquettes express





Principales applications



Fils et câbles

Manchons, étiquettes autoprotégées, étiquettes à enrouler pour fils, étiquettes drapeaux, marqueurs de câbles



Datacom

Étiquettes auto-protégées, étiquettes drapeaux, panneaux de connexion, étiquettes pour panneaux de connexion



Électricité

Manchons, étiquettes autoprotégées, étiquettes à enrouler pour fils, marqueurs de câbles, étiquettes drapeaux, étiquettes pour panneaux de contrôle



Lean/5S

Étiquetage de rayonnages, jauges et bacs de pièces



Identification générale

Marquage directionnel, étiquetage d'équipements

Caractéristiques uniques

- Formatage automatique des étiquettes à l'aide de 11 guides de conception d'étiquettes préchargés pour une création d'étiquettes rapide et précise
- Résistance aux chutes, aux chocs et aux vibrations de qualité militaire conformément à la norme MIL-STD-810G Méthode 5.16.6 SA4.6.5 sur les lieux de travail les plus difficiles
- Menus et touches de raccourci faciles d'accès pour une création d'étiquettes rapide, symboles intégrés et capacité de stockage de 12 fichiers d'étiquettes jusqu'à 2 Mo
- · Création de codes UPC, DataMatrix et QR
- Jauge intégrée qui indique la quantité de consommables restante dans la cartouche
- Plus de 90 cartouches compatibles faciles à charger, avec des largeurs d'étiquettes continues et prédécoupées comprises entre 6,4 et 19,1 mm

Rendement

Vitesse: impression de 100 étiquettes/jour à 10,2 mm/seconde

Qualité: résolution d'impression de 203 dpi

Accessoires en option

- Accessoire multifonction qui comprend un aimant très résistant, un support et une lampe de poche
- Aimant de fixation pour une création d'étiquettes mains libres
- Batterie au lithium-ion rechargeable
- Mallette rigide et sac de transport souple pour protéger l'étiqueteuse et ranger les accessoires

Kits disponibles

Kit étiqueteuse avec accessoire





Comment les étiquettes prédécoupées changent la donne?

- Impression sur toute la surface de l'étiquette et réduction de l'espace perdu
- Coins arrondis par rapport à une découpe d'étiquettes continues
- Dimensionnement cohérent d'une étiquette à l'autre



	Fils et câbles	Électricité et datacom	Laboratoire	Identification générale	Étiquettes prédécoupées disponibles
B-342 Les manchons thermorétractables PermaSleeve® sont une solution de marquage de fils combinant rapidité, facilité d'utilisation et résistance pour une identification durable et de haute qualité.	*	*			
B-403 Cette étiquette en papier soluble dans l'eau est autocollante et extrêmement facile à appliquer. L'étiquette en papier se dissout complètement dans de l'eau tiède en 30 secondes, sans endommager la surface sur laquelle elle est appliquée et sans laisser de résidus de colle. Elle réduit la main-d'œuvre requise pour retirer les étiquettes, diminue la maintenance des filtres et des canalisations, et permet une nouvelle identification d'éléments réutilisables dans de nombreux secteurs.			*	*	
B-414 Prenez en main votre identification de fils et câbles – Brady et VELCRO® Brand ont collaboré pour vous offrir le matériau à crochets imprimable BradyGrip TM , un matériau exclusif prêt à imprimer et positionner, qui peut être facilement, appliqué, repositionné ou retiré.		*		*	
B-423 Polyester blanc brillant avec adhésif permanent. Peut être utilisé pour l'identification de composants, l'étiquetage à codes-barres, les plaques signalétiques et l'identification de panneaux solaires.		*		*	✓
B-427 L'étiquette auto-protégée de Brady inclut une zone imprimable et un film autocollant translucide enroulable.	*	*	*		✓
B-430 Polyester transparent brillant avec adhésif permanent. Peut être utilisé pour les plaques signalétiques et de série utilisant des codes alphanumériques, des codes-barres, des symboles graphiques et des logos nécessitant une qualité supérieure.		*	*	*	
B-461 Polyester auto-protégé hautes performances imprimable pour laboratoires. Matériau ultra-fin pour éviter tout blocage dans les bacs et les centrifugeuses. Adapté à l'azote liquide si le consommable est enroulé sur lui-même.			*	*	
B-488 Polyester blanc mat résistant aux solvants avec adhésif permanent.		*	*	*	
B-499 Bandes d'étiquettes en tissu nylon étroites et continues pour alignement sur les borniers. Le mode Bornier de l'étiqueteuse permet un espacement spécifié par l'utilisateur.	*	*	*	*	1
B-581 Le film en vinyle repositionnable (B-581) est un consommable ultra-brillant, flexible et durable, idéal pour le marquage en intérieur comme en extérieur, lorsqu'un repositionnement fréquent est requis.				*	
B-595 Le vinyle B-595 adhère aux surfaces difficiles à faible énergie de surface, notamment : la tuyauterie PVC, les mallettes d'équipement moulé par injection, les plastiques ABS, les surfaces peintes à la poudre et l'équipement à base de plastique recyclé. Le consommable B-595 adhère également parfaitement aux surfaces hautement texturées, telles que les murs de parpaing peints, le bois au fini inégal, les plastiques texturés, les tuyauteries rugueuses et les tuyauteries revêtues de pare-vapeur.		*	*	*	
B-7425 Le polypropylène B-7425 est un matériau blanc économique résistant aux produits chimiques et aux hautes températures.			*	*	

Identification télécom et datacom





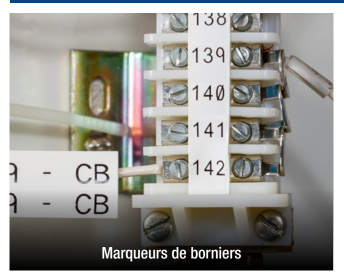








Identification électrique





Identification de sécurité et d'installations









Étiquettes auto-protégées en vinyle pour fils et câbles (B-427)

Les étiquettes possèdent une zone non imprimable transparente qui s'enroule autour de la zone imprimable pour protéger le texte. Le vinyle offre une résistance supérieure aux solvants, à l'huile, à la graisse, à la saleté et à l'eau. Plage de températures comprise entre -40 et 70 °C. Consommables conformes à la norme UL.

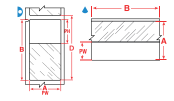


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Etiquettes par rouleau	Diamètre max. du fil (mm)
B-427: Vinyle	auto-protégé								
D	M21-11-427	Noir sur blanc	12,70	-	19,05	12,70	9,53	150	5,05
D	M21-18-427	Noir sur blanc	25,40	-	19,05	25,40	9,53	121	5,05
A	M21-750-427	Noir sur blanc, transparent	19,05	4,30 m	-	9,53	-	1	3,00
A	M21-1000-427	Noir sur blanc, transparent	25,40	4,30 m	-	9,53	_	1	5,10
A	M21-1250-427	Noir sur blanc, transparent	31,75	4,30 m	-	12,70	-	1	5,70
•	M21-1500-427	Noir sur blanc, transparent	38,10	4,30 m	-	12,70	-	1	8,10



Étiquettes en tissu nylon pour fils et câbles (B-499)

Les étiquettes s'enroulent autour des fils et sont extrêmement flexibles pour s'adapter aux surfaces très incurvées. En mode Marqueur de fil, le texte saisi est automatiquement répété sur l'étiquette. Les étiquettes peuvent également être utilisées sous forme de drapeaux en utilisant le mode d'impression dédié. Les étiquettes prédécoupées permettent le dimensionnement cohérent d'une étiquette à l'autre.

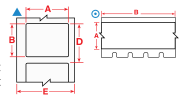


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Hauteur B (mm)	Etiquettes par rouleau
B-499: Tissu	nylon					
•	M21-375-499	Noir sur blanc	9,53	4,88 m	-	1
•	M21-500-499	Noir sur blanc	12,70	4,88 m	-	1
•	M21-750-499	Noir sur blanc	19,05	4,88 m	-	1
A	M21-11-499	Noir sur blanc	19,05	-	12,70	140
A	M21-131-499	Noir sur blanc	25,40	-	12,70	121
A	M21-18-499	Noir sur blanc	25,40	_	19,05	121
A	M21-136-499	Noir sur blanc	38,10	-	19,05	91
	M21-137-499	Noir sur blanc	50,80	-	19,05	73



Matériau à crochets imprimable BradyGrip (B-414)

Le matériau à crochets imprimable BradyGrip est une solution unique qui facilite l'impression et le positionnement d'une identification sur les faisceaux de câbles. Son dos accrochable facilite son repositionnement ou son retrait et évite ainsi tout réusinage coûteux. Il vous suffit de l'imprimer et de le positionner. C'est un jeu d'enfant.



Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Plage de diamètres des colliers de serrage Velcro® One-Wrap® à utiliser avec BradyGrip™ (mm)	Etiquettes par rouleau
B-414: Polye	ster					
•	M21-250-414	Noir sur blanc	6,35	3,048 m	10 à 13	1
•	M21-500-414	Noir sur blanc	12,70	3,048 m	13 à 16	1
•	M21-750-414	Noir sur blanc	19,05	3,048 m	20 à 50	1

Marqueurs de fils thermorétractables PermaSleeve PS (B-342)

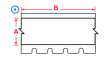
Les manchons de qualité militaire/industrielle offrent le nec plus ultra en matière de durabilité et d'esthétique. Les manchons thermorétractables à taux de rétreint 3:1 s'ajustent avec précision autour des fils, et sont résistants à la décoloration et au feu. Plage de températures comprise entre -55 et 135 °C. Consommables conformes à la directive RoHS et à la norme UL.

Conformes aux spécifications suivantes :

SSAE-AS-23053/5 SAE-AS-81531

Testés conformément aux normes suivantes :

ASTM E162 ASTM E662 MIL-STD-202



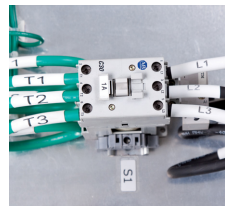
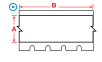


Diagramme	Référence	Couleur	Hauteur A (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)
B-342: Polyo	oléfine thermorétracta	able					
•	M21-125-C-342	Noir sur blanc	5,97	2,13 m	1	1,17	2,79
•	M21-187-C-342	Noir sur blanc	8,51	2,13 m	1	1,57	3,81
•	M21-250-C-342	Noir sur blanc	11,15	2,13 m	1	2,39	5,46
•	M21-375-C-342	Noir sur blanc	16,38	2,13 m	1	3,18	8,13
•	M21-125-C-342-YL	Noir sur jaune	5,97	2,13 m	1	1,17	2,79
•	M21-187-C-342-YL	Noir sur jaune	8,51	2,13 m	1	1,57	3,81
•	M21-250-C-342-YL	Noir sur jaune	11,15	2,13 m	1	2,39	5,46
•	M21-375-C-342-YL	Noir sur jaune	16,38	2,13 m	1	3,18	8,13

Bandes adhésives pour panneaux de connexion (B-499 et B-595)

Ces consommables continus permettent l'identification des ports avec un espacement spécifié par l'utilisateur en mode Panneau de connexion.

- Tissu nylon permanent B-499 : matériau durable de qualité industrielle, adapté aux surfaces planes ou courbes.
- Vinyle permanent B-595: très souple, adapté aux surfaces rugueuses et à une utilisation en extérieur. Offre une excellente résistance à l'huile, aux détergents, à la saleté et à de nombreux solvants.

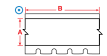




Diagrami	ne Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau
B-499: Ti	ssu nylon				
•	M21-375-499	Noir sur blanc	9,53	4,88 m	1
•	M21-500-499	Noir sur blanc	12,70	4,88 m	1
B-595: Vi	nyle				
•	M21-375-595-WT	Noir sur blanc	9,53	6,40 m	1
•	M21-500-595-WT	Noir sur blanc	12,70	6,40 m	1

Bandes adhésives pour borniers (B-499)

Bandes d'étiquettes en tissu nylon étroites et continues pour alignement sur les borniers. Le mode Bornier de l'étiqueteuse permet un espacement défini par l'utilisateur.



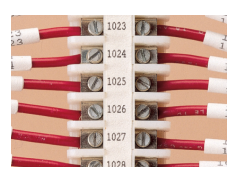


Diagramme Référence		Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau
B-499: Tis	su nylon				
•	M21-375-499-TB	Noir sur blanc	9,53	4,88 m	1
•	M21-500-499-TB	Noir sur blanc	12,70	4,88 m	1



Étiquettes en polyester pour l'identification générale et le marquage de composants à l'intérieur des tableaux (B-423, B-430 et B-488)

- B-423 : polyester blanc brillant avec adhésif permanent.
- B-430 : polyester transparent brillant avec adhésif permanent.
- B-488: polyester blanc mat résistant aux solvants avec adhésif permanent.

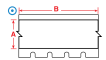
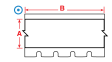


Diagramm	ne Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Hauteur B (mm)	Etiquettes par rouleau
B-423: Po						
•	M21-250-423	Noir sur blanc	6,35	6,40 m	-	1
•	M21-375-423	Noir sur blanc	9,53	6,40 m	_	1
•	M21-500-423	Noir sur blanc	12,70	6,40 m	-	1
•	M21-750-423	Noir sur blanc	19,05	6,40 m	_	1
A	M21-7-423	Noir sur blanc	19,05	-	12,70	140
A	M21-17-423	Noir sur blanc	25,40	_	12,70	121
A	M21-18-423	Noir sur blanc	25,40	-	19,05	121
A	M21-30-423	Noir sur blanc	38,10	_	19,05	91
A	M21-137-423	Noir sur blanc	50,80	-	19,05	73
B-430: Po	lyester					
•	M21-250-430-WT-CL	Blanc sur transparent	6,35	6,40 m	-	1
•	M21-375-430-WT-CL	Blanc sur transparent	9,53	6,40 m	-	1
•	M21-500-430-WT-CL	Blanc sur transparent	12,70	6,40 m	_	1
•	M21-750-430-WT-CL	Blanc sur transparent	19,05	6,40 m	_	1
•	M21-250-430	Noir sur transparent	6,35	6,40 m	-	1
•	M21-375-430	Noir sur transparent	9,53	6,40 m	_	1
•	M21-500-430	Noir sur transparent	12,70	6,40 m	-	1
•	M21-750-430	Noir sur transparent	19,05	6,40 m	_	1
B-488: Pol	lyester					
•	M21-375-488	Noir sur blanc	9,53	6,40 m	_	1
•	M21-500-488	Noir sur blanc	12,70	6,40 m	-	1
•	M21-750-488	Noir sur blanc	19,05	6,40 m	_	1



Vinyle repositionnable (B-581)

Le meilleur choix pour le marquage intérieur lorsqu'un repositionnement fréquent est requis, comme par exemple sur les étagères. L'adhésif spécial facilite le retrait de l'étiquette et permet de la réappliquer.



Diagramr B-581: Vi	ne Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur rouleau (m)	Etiquettes par rouleau
© 301. VII	M21-500-581-WT	Noir sur blanc	12,70	6,40 m	1
•	M21-750-581-WT	Noir sur blanc	19,05	6,40 m	1

Étiquettes en vinyle pour utilisation en intérieur/ extérieur pour l'identification de sécurité, d'installations et Lean/5S (B-595)

Vinyle continu idéal pour les étiquettes Lean/5S, les marqueurs de tuyauteries, l'identification des équipements et des zones de production. Ces étiquettes offrent une excellente résistance à l'huile, aux détergents, à la saleté et à de nombreux solvants. Adhésif permanent, très souple, adapté aux surfaces rugueuses et à une utilisation en extérieur.

- Résistance en extérieur de 8 à 10 ans en moyenne*
- Plage de températures comprise entre -40 et 82 °C.

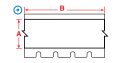




Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau
B-595: Vinyle					
•	M21-375-595-BL	Blanc sur bleu	9,53	6,40 m	1
•	M21-500-595-BL	Blanc sur bleu	12,70	6,40 m	1
•	M21-750-595-BL	Blanc sur bleu	19,05	6,40 m	1
•	M21-375-595-BR	Blanc sur marron	9,53	6,40 m	1
•	M21-500-595-BR	Blanc sur marron	12,70	6,40 m	1
•	M21-750-595-BR	Blanc sur marron	19,05	6,40 m	1
•	M21-375-595-BK	Blanc sur noir	9,53	6,40 m	1
•	M21-500-595-BK	Blanc sur noir	12,70	6,40 m	1
•	M21-750-595-BK	Blanc sur noir	19,05	6,40 m	1
•	M21-375-595-RD	Blanc sur rouge	9,53	6,40 m	1
•	M21-500-595-RD	Blanc sur rouge	12,70	6,40 m	1
•	M21-750-595-RD	Blanc sur rouge	19,05	6,40 m	1
•	M21-375-595-GN	Blanc sur vert	9,53	6,40 m	1
•	M21-500-595-GN	Blanc sur vert	12,70	6,40 m	1
•	M21-750-595-GN	Blanc sur vert	19,05	6,40 m	1
•	M21-375-595-PL	Blanc sur violet	9,53	6,40 m	1
•	M21-500-595-PL	Blanc sur violet	12,70	6,40 m	1
•	M21-750-595-PL	Blanc sur violet	19,05	6,40 m	1
•	M21-250-595-WT	Noir sur blanc	6,35	6,40 m	1
•	M21-375-595-WT	Noir sur blanc	9,53	6,40 m	1
•	M21-500-595-WT	Noir sur blanc	12,70	6,40 m	1
•	M21-750-595-WT	Noir sur blanc	19,05	6,40 m	1
•	M21-375-595-GY	Noir sur gris	9,53	6,40 m	1
•	M21-500-595-GY	Noir sur gris	12,70	6,40 m	1
•	M21-750-595-GY	Noir sur gris	19,05	6,40 m	1
•	M21-250-595-YL	Noir sur jaune	6,35	6,40 m	1
•	M21-375-595-YL	Noir sur jaune	9,53	6,40 m	1
•	M21-500-595-YL	Noir sur jaune	12,70	6,40 m	1
•	M21-750-595-YL	Noir sur jaune	19,05	6,40 m	1
•	M21-375-595-0R	Noir sur orange	9,53	6,40 m	1
•	M21-500-595-0R	Noir sur orange	12,70	6,40 m	1
•	M21-750-595-0R	Noir sur orange	19,05	6,40 m	1

^{*} La durée de vie moyenne en extérieur du produit dépend de la définition de la défaillance par l'utilisateur, des conditions climatiques, des techniques de collage et de la couleur du consommable. La résistance en extérieur de 8 à 10 ans ne concerne que les étiquettes en vinyle ; la résistance du ruban encreur peut varier.

Étiqueteuse M211

Code article	Description
170381	Étiqueteuse M211 - Version EMEA

Cette étiqueteuse est livrée sous emballage carton avec une cartouche d'étiquettes M21-750-499, un câble d'alimentation secteur avec fiches EU, UK et US, et un guide de démarrage rapide.

Kit étiqueteuse M211

Code article	Description
170390	Kit Étiqueteuse M211 - Version EMEA

Ce kit est livré avec une mallette rigide contenant une étiqueteuse M211, une cartouche d'étiquettes M21-750-499, un guide de démarrage rapide, un câble d'alimentation secteur avec fiches EU, UK et US, un clip de ceinture et une batterie externe.



Accessoires

Code article	Description
170385	Clip de ceinture M211
170386	Mallette rigide pour étiqueteuse M211
170387	Batterie externe pour étiqueteuse M211
170388	Adaptateur secteur mural pour étiqueteuse M211 - Version EMEA
170425	Aimant M211



Caractéristiques techniques de l'étiqueteuse

<u> </u>	
Caractéristiques	
Mode d'impression	Transfert thermique
Résolution d'impression (dpi)	203
Vitesse d'impression (mm/s)	15,24
Capacité de couleur	Monochrome
Etiquettes continues vs. étiquettes prédécoupées	Continue & Etiquettes Prédécoupées
Largeur max. de l'étiquette (mm)	19,05
Longueur max. d'impression (mm)	914,40
Nb d'étiquettes max. par jour	100
Impression en mode autonome (sans connexion PC)	Non
Options de connectivité	Bluetooth® 5 Low Energy (classe II)
Compatibilité logiciel	Application Étiquettes express*
Téléphones et tablettes pris en charge	Appareils Android sous Android OS 5+ iPhone 5S ou plus récent sous iOS 10+
Code à barres	Plus de 20 types de codes-barres disponibles, y compris QR et DataMatrix, via l'application Étiquettes express.
Symboles incorporés	Plus de 1 400 symboles parmi 18 catégories disponibles dans l'application Étiquettes express.
Propriétés physiques	
Largeur x Hauteur x Profondeur (mm)	137,16 x 101,60 x 66,04
Poids (kg)	0,54
Indicateurs à l'écran	Les voyants LED indiquent l'état de la con- nexion, le niveau de batterie et les messages d'erreur.
Massicot	Massicot automatique Avec rétention d'étiquette
Garantie	2 ans
Résistance à la chute	Résistant à des chutes de 1,8 m Résistant à des écrasements de 115 kg Résistant aux chocs de qualité militaire (MIL-STD-810G)



Étiqueteuse M210

Code article	Description
152260	Étiqueteuse M210 - Emballage carton
152262	Étiqueteuse M210 - Version Russe - Emballage carton

Cette étiqueteuse est livrée sous emballage carton avec un guide de démarrage rapide et une cartouche d'étiquettes M21-750-499.

Kits de démarrage M210

Code article	Description	
311307	Kit Étiqueteuse M210 - Version EU	
311310	Kit Étiqueteuse M210 - Version Russe	
311308	Kit Étiqueteuse M210 - Version UK	
311309	Kit Étiqueteuse M210 - Version US	

Ce kit est composé d'une mallette rigide contenant une étiqueteuse M210, une batterie au lithium-ion, un câble d'alimentation et une cartouche d'étiquettes M21-750-499.

Kits d'application M210

Code article	Description
311311	Étiqueteuse M210 - Kit Électricité - Version EU
311317	Étiqueteuse M210 - Kit Électricité - Version Russe
311312	Étiqueteuse M210 - Kit Électricité - Version UK
311313	Étiqueteuse M210 - Kit Électricité - Version US
311314	Étiqueteuse M210 - Kit Télécom/Datacom - Version EU
311318	Étiqueteuse M210 - Kit Télécom/Datacom - Version Russe
311315	Étiqueteuse M210 - Kit Télécom/Datacom - Version UK
311316	Étiqueteuse M210 - Kit Télécom/Datacom - Version US

Kit Électricité: Ce kit est composé d'une mallette rigide contenant une étiqueteuse M210, une batterie au lithium-ion, un câble d'alimentation, et les cartouches d'étiquettes M21-1000-427, M21-750-595-YL et M21-750-499.

Kit Télécom/Datacom : Ce kit est composé d'une mallette rigide contenant une étiqueteuse M210, une batterie au lithium-ion, un câble d'alimentation, et les cartouches d'étiquettes M21-1250-427, M21-250-423 et M21-750-499.



Accessoires

Code article	Description
110416	Adaptateur secteur - Europe - 220V
110417	Adaptateur secteur - UK - 240V - 3 fiches
110937	Adaptateur secteur - US - 110V
150617	Sac de protection souple pour l'imprimante portable - M210
170385	Clip de ceinture pour étiqueteuses - M210
170420	Batterie au lithium-ion - M210
170421	Mallette rigide pour étiqueteuses - M210
170424	Accessoire multifonction - M210*
170425	Aimant - M210

^{*} L'accessoire multifonction comprend un aimant, une lampe de poche, un support, une attache de boucle de ceinture, une courroie et une sangle. 2 piles AAA requises (non incluses).



Caractéristiques techniques de l'étiqueteuse

Caractéristiques	
Mode d'impression	Transfert thermique
Résolution d'impression (dpi)	203
Vitesse d'impression (mm/s)	10,00
Capacité de couleur	Monochrome
Etiquettes continues vs. étiquettes prédécoupées	Continue & Etiquettes Prédécoupées
Largeur max. de l'étiquette (mm)	19,05
Longueur max. d'impression (mm)	914,40
Nb d'étiquettes max. par jour	100
Impression en mode autonome (sans connexion PC)	Autonome
Options de connectivité	Aucune
Connexion PC	Non
Code à barres	Code 128, Code 39, Data Matrix, QR code
Catégories de symboles	Flèches, Datacom, Electricité, Electricité domestique, Divers, Avertissement
Propriétés physiques	
Largeur x Hauteur x Profondeur (mm)	114,30 x 241,30 x 63,50
Poids (kg)	0,75
Clavier	ABC
Ecran	Ecran LCD monochrome
Massicot	Activation manuelle (d'une seule main) Coupe droite Avec rétention d'étiquette





ALTEC industrial identification N.V.

Zone Cargovil B60 Erasmuslaan 11 1804 Eppegem – Cargovil

02 270 34 88 info@altec.be www.altec.be