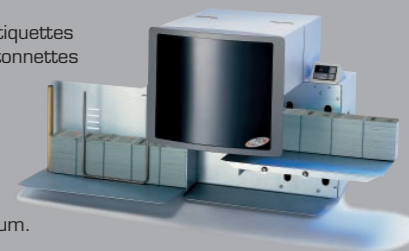


TDI

Spécialiste des supports unitaires

- ✓ Etiquettes unitaires de 30,2 x 50 mm et 350 g/m²
- ✓ Dépileur : facilite le tri des étiquettes imprimées
- ✓ Des fonctions pratiques pour une utilisation simple et efficace
- ✓ Large gamme de polices et logos

La TDI imprime sur les étiquettes décoratives, textiles, cartonnets et blisters, toutes les données variables que vous souhaitez, et ce en haute résolution. Elle possède de nombreuses fonctions en standard pour une efficacité optimum.



Solutions d'étiquetage

Le nom d'Avery Dennison est mondialement associé à l'étiquetage de qualité. Notre gamme ALS combine une robustesse extrême avec une haute précision de pose. Grâce à de nombreux applicateurs, elles sont très flexibles et employables dans différentes branches d'industrie. Indépendant du domaine dans lequel il vous faut une solution d'étiquetage, nous vous offrons un service complet.

Gamme ALS

Votre solution d'étiquetage industriel

- ✓ Parfaite qualité d'étiquetage
- ✓ Excellent rapport qualité-prix
- ✓ Grande flexibilité grâce à de nombreux applicateurs
- ✓ Moins de temps d'arrêt machine avec une installation tandem



Système d'impression-pose

En complément de nos imprimantes transfert thermique et thermique direct, nous vous proposons une large gamme de machines d'impression-pose. Nos solutions d'impression-pose présentent les meilleures performances disponibles sur le marché, que ce soit en terme de vitesse d'impression et de distributions d'étiquettes, de résolution ou de fonctionnalité.

ALX 92x

Performances illimitées

- ✓ Rapide: Impression-pose en temps réel
- ✓ Fonctionnel : pour une utilisation simple et des productions sans problème
- ✓ Pratique : Accès facile aux consommables pour des changements accélérés
- ✓ Flexible : grâce à une large gamme d'accessoires



La solution complète pour l'impression parfaite

De part nos systèmes d'impression-pose, nos solutions d'étiquetage et nos imprimantes transfert thermique et thermique direct, nous vous offrons tout ce qu'il vous faut pour une bonne identification de vos produits : du film transfert thermique de haute qualité, aux étiquettes et étiquettes RFID en passant par les logiciels de création d'étiquettes.



- ✓ Grande variété de film transfert thermique – pour toute application



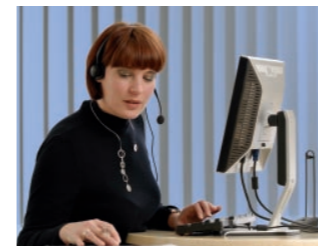
- ✓ Etiquettes de différentes couleurs et formes
- ✓ Etiquettes RFID



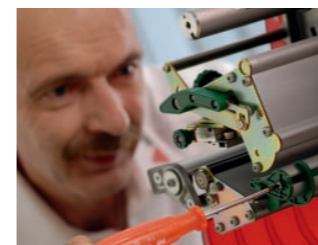
- ✓ Logiciel de création d'étiquettes
- ✓ Solutions individuelles / intégration de bases de données

Pour plus de Service

Notre équipe de professionnels, de part sa longue expérience et son savoir-faire, s'attache à vous fournir la meilleure réponse à vos besoins. De plus, nos techniciens réalisent des réparations sur site et vous épaulent avec des formations individuelles. Avery Dennison vous offre ainsi une assistance complète et cela dans le monde entier.



- ✓ Avis d'experts
- ✓ Hotline technique: Consultation par email ou téléphone de techniciens expérimentés



- ✓ Service sur site pour moins de temps d'arrêt machine
- ✓ Livraison rapide des pièces détachées et des consommables
- ✓ Centres de réparations
- ✓ Service Multimarques



- ✓ Contrats de Service modulables
- ✓ Installation de machines et logiciels
- ✓ Formations sur machine
- ✓ Support sur logiciels et applications
- ✓ Et bien plus encore !

Que pouvons-nous faire pour vous ?

Avery Dennison reste à votre disposition pour mieux vous connaître et relever avec vous de nouveaux défis !



● Vente directe ● Distributeurs

Vous n'êtes jamais très loin d'une unité Avery Dennison.

Allemagne Benelux Danemark/Scandinavie Espagne/Portugal EEAU Inde Italie Pologne Rép. pop. de Chine/Hong Kong Royaume-Uni Turquie USA

Avery Dennison – Systèmes d'étiquetage France
10-12 Rue du Saule Trapu - BP 217
91882 Massy Cedex
Tel : + 33/(0) 1.69.53.56.00
Fax : + 33/(0) 1.69.53.56.59
communication.france@eu.averydennison.com
www.printersystems.averydennison.fr



Solutions d'impression

051790



Les multiples talents dont vos produits ont besoin

AVERY DENNISON
Monarch®
Products and Services



Monarch® Pathfinder® Ultra®

La solution mobile 4-en-1

- ✓ Scanne, traite les données, imprime et applique les étiquettes
- ✓ Efficacité accrue sur le point de vente
- ✓ Contrôle d'inventaire en toute facilité
- ✓ Logistique simplifiée



De part ses multiples fonctions, la Pathfinder® est la solution parfaite pour vos démarques, contrôles d'inventaire, transferts de stocks et toutes vos tâches de traçabilité.

Sierra Sport™ 9433, 9460

L'imprimante mobile

- ✓ Impression et pose sur le terrain
- ✓ Portable avec bandoulière ou poignée
- ✓ Gestion des imprimantes en réseau
- ✓ Unités série ou sans fil



La Sierra Sport™ simplifie les démarques, l'étiquetage complet en rayon, la gestion des retours articles et les processus logistiques. Son aptitude à imprimer et poser des étiquettes sur le terrain vous aide à économiser du temps et de l'argent.

Monarch® 9416 XL™

L'imprimante de table multiple

- ✓ Rangement facile
- ✓ Maintenance facile
- ✓ Rentable et fiable
- ✓ Différents modèles pour l'impression thermo direct et transfert thermique



La Monarch® 9416 XL™ imprime sur de nombreuses matières et sa fonctionnalité est d'une simplicité remarquable. Dans toutes les situations, avec la Monarch® 9416 XL™ vous obtenez les résultats que vous voulez, quand vous voulez.

Monarch® 9825, 9855

Productivité et robustesse

- ✓ Facile à utiliser : écran rétro-éclairé et clavier 5 touches
- ✓ Economique : impression de petits et gros volumes d'étiquettes
- ✓ Efficace : productivité importante
- ✓ Robuste : résiste aux environnements industriels difficiles



Les imprimantes 9825 et 9855 se prêtent à l'impression de petits et gros volumes d'étiquettes. Facile à utiliser, productive, et robuste, elles sont idéales pour les applications suivantes : identification de produits, étiquettes logistiques, codes à barres et logos.

AP 5.4

La polyvalence à votre service

- ✓ Grande flexibilité d'applications
- ✓ Compatibilité : connexion Ethernet en standard
- ✓ Fonctionnelle et modulaire pour des manipulations facilitées
- ✓ Imprimante industrielle économique pour des volumes d'impression moyens



Avec une grande variété de standards techniques, l'AP 5.4 répond à toutes les exigences avec une excellente qualité d'impression sur tous les matériaux - de la plaque signalétique à l'étiquette logistique.

Gamme 64-0x

L'efficacité avec un grand E !

- ✓ Rapidité : impression et traitement des données en un temps record !
- ✓ Economie : économiseur de film à partir de 6 mm et capacité de film de 600 m
- ✓ Fiabilité : contrôle des points de chauffe et relecture codes à barres en ligne
- ✓ Modularité : possibilité d'intégrer de nombreuses options



La 64-0x est parfaite pour les applications industrielles qui doivent répondre à des demandes exigeantes : étiquettes contenant un nombre important de données variables, de grandes zones de non impression ou nécessitant un rendement élevé.

TTX 67x

Economie et qualité

- ✓ Grande précision d'impression : résolution de 300 dpi
- ✓ Economique : économiseur de film à partir de 10 mm
- ✓ Pratique et conviviale
- ✓ Robustesse et fiabilité prouvées en applications industrielles



La TTX 67x garantit de très bons résultats d'impression en 4" et 5", avec une gamme complète d'accessoires pour une meilleure efficacité. Elle est particulièrement adaptée à la production d'importants volumes nécessitant une grande vitesse d'impression.

	Pathfinder® Ultra® Silver 6032™	Pathfinder® Ultra® Platinum 6039™
Résolution d'impression	203 dpi	203 dpi
Vitesse d'impression	Jusqu'à 51 mm/s	Jusqu'à 102 mm/s
Largeur d'impression	48 mm	48 mm
Largeur / Longueur de la matière	26 - 50,6 mm / 19 - 102 mm	
Type de matériel	Etiquettes cartes et autocollantes, Reçus	
Polices standards	Standard, True Type, polices internationales	
Codes à barres standards	●	●
Codes à barres 2D	●	●
Afficheur	Deux lignes, 15 caractères, avec afficheur rétro-éclairé	Ecran tactile couleur 1/4 VGA, 230 x 320 pixels (55 x 73 mm)
Mémoire	4 MB RAM, 4 MB Flash Opt. : 256 MB SD, Carte pour double byte true type fonts	64 MB RAM, 64 MB Flash Opt. : 12 MB SD Carte
CPU	Sharp LH79524, 50 MHz	Intel PXA270, 312 MHz
Système d'exploitation	Propriétaire	Microsoft Windows CE 5.0
Interfaces	Série : RS 232	USB Opt. : WLAN 802.11b/g ou Bluetooth
Alimentation électrique	Batterie Li-ion 7.4, 17 Wh	Batterie Li-ion CC 7.4, 17 Wh
Accessoires	Chargeur de batterie monoposte, Chargeur de batterie quatre postes, Poignée, Clip-ceinture, Bandoulière, Adaptateur AC	
Poids	0,9 kg	1 kg
Dimensions	197 x 165 x 83 mm	263 x 233 x 89 mm

	Sierra Sport 3™ 9433™	Sierra Sport 2™ 9460™
Résolution d'impression	203 dpi	203 dpi
Vitesse d'impression	Jusqu'à 91 mm/s	Jusqu'à 76 mm/s
Largeur d'impression	72 mm	48 mm
Largeur / Longueur de la matière	13 - 79,3 mm / 9,5 - 305 mm	13 - 51 mm / 9,5 - 305 mm
Type de matériel	Etiquettes cartes et autocollantes, Reçus	
Polices standards	Standard, True Type, polices internationales	
Codes à barres standards	●	●
Codes à barres 2D	●	●
Afficheur	LCD graphique multiligne	
Emulation	MPCL2	MPCL2
Mémoire	2 MB SDRAM, 4 MB Flash	1 MB RAM, 2 MB Flash
CPU	32 bit, 100 MHz	32 bit, 20 MHz
Interfaces	Série : RS 232C, USB Opt. : WLAN 802.11b/g, Bluetooth	Série : RS 232C, Opt. : WLAN 802.11b/g, Bluetooth
Alimentation électrique	Batterie rechargeable Li-ion 7.4	
Accessoires	Chargeur de batterie monoposte, Chargeur de batterie quatre postes, Poignée, Clip-ceinture, Bandoulière, Adaptateur AC	Chargeur de batterie monoposte, Chargeur de batterie quatre postes, Poignée, Clip-ceinture, Bandoulière
Poids	885 g	Version std. : 730 g Version sans fil : 860 g
Dimensions	Version std. : 184 x 133 x 89 mm	Version std. : 147 x 91 x 122 mm Version sans fil : 168 x 91 x 122 mm

	9416 XL™ TD	9416 XL™ TT
Tête d'impression	Flat head	Flat head
Résolution d'impression	203 dpi	203 dpi
Vitesse d'impression	127 mm/s	127 mm/s
Largeur d'impression	19 - 108 mm	19 - 108 mm
Largeur de la matière	19 - 118 mm	19 - 118 mm
Diamètre de la matière	127 mm	127 mm
Capacité du film transfert thermique	-	Jusqu'à 300 m
Polices standards	5 alphanumérique	5 alphanumérique
Codes à barres standards	●	●
Codes à barres 2D	●	●
Emulation	MPCL2, EPL2	
Interfaces	Série: RS 232C, 4K, Parallèle Centronics, USB vers. 2.0	
Accessories	Massicot Empileur Code-barres vérificateur Ré-enrouleur externe Cart Version autonome	Massicot Support externe de produits à traiter Horloge temps réel Cellule Reflex Version autonome
Poids	1,9 kg	2,86 kg
Dimensions	168 x 210 x 239 mm	229 x 235 x 330 mm

	9825	9855
Tête d'impression	Flat head	Flat head
Résolution d'impression	203 dpi	203 or 300 dpi
Vitesse d'impression	64, 102, 152 mm/s	64 - 254 mm/s
Largeur d'impression	19 - 102 mm	19 - 102 mm
Diamètre de la matière	19 - 108 mm	19 - 108 mm
Diamètre de la matière	229 mm	229 mm
Capacité du film transfert thermique	600 m	600 m
Polices standards	6 + 1 vectorielle	
Codes à barres standards	●	●
Codes à barres 2D	●	●
Emulation	MPCL2	MPCL2, MLI*
Interfaces	Série : RS 232C, USB, WLAN 802,11 b/g, Ethernet	Parallèle Centronics, IEEE-1284, Série : RS 232C, USB, WLAN, Ethernet
Accessoires	Massicot Empileur Code-barres vérificateur Ré-enrouleur externe Cart Version autonome	Massicot Empileur Code-barres vérificateur Ré-enrouleur externe Cart Version autonome
Options	Version en plastique et en métal disponible	Version en plastique et en métal disponible, RFID**
Poids	9,5 kg	9,5 kg
Dimensions	318 x 305 x 330 mm	318 x 305 x 330 mm

** Fonctionnalité RFID disponible dans un autre modèle : 9855 RFID Gen 2

L'AP 4.4 : version basique pour les applications ne nécessitant aucune option.

	AP 4.4
Tête d'impression	Flat head
Résolution d'impression	203 / 300 dpi
Vitesse d'impression	50 - 200 / 50 - 150 mm/s
Largeur d'impression	105 mm
Largeur de la matière	Jusqu'à 120 mm
Diamètre de la matière	210 mm
Capacité du film transfert thermique	Jusqu'à 500 m
Mécanisme d'économiseur de film	-
Polices standard	17 + 3 vectorielles
Codes à barres standard	●
Codes à barres 2 D	●
Emulation	Easy Plug, Lineprinter, Hexdump, MLI*
Interfaces	Parallèle Centronics, Série : RS 232, Ethernet, USB, PS 2; Opt. : RS 422, RS 485, WLAN fonctionnalité, Serveur Web, Serveur Ftp, Carte compacte flash slot
Accessoires	Massicot Cellule moyenne largeur Cellule Reflex Horloge temps réel Version autonome
Options	Kit RFID disponible en UHF 869 MHz et 915 MHz ou HF 13,56 MHz, WLAN Carte compacte flash
Poids	14 kg
Dimensions	272 x 260 x 462 mm

Les imprimantes 64-0x sont disponibles en version 4", 5", 6" et 8".

	64-0x
Tête d'impression	Near-edge
Résolution d'impression	300 dpi
Vitesse d'impression	50 - 406 mm/s
Largeur d'impression	106,6 127,94 159,94 213,2 mm
Largeur de la matière	En fonction des versions : 25,4 - 113 mm 25,4 - 154 mm ; 30,2 - 185 mm ; 100 - 254 mm
Diamètre de la matière	210 mm
Capacité du film transfert thermique	600 m
Mécanisme d'économiseur de film	A partir d'une zone non imprimée de 6 mm
Polices standard	17 + 3 vectorielles
Codes à barres standard	●
Codes à barres 2 D	●
Emulation	Easy Plug, Lineprinter, Hexdump, MLI*
Interfaces	Série : RS 232, Ethernet, WLAN Fonctionnalité, Serveur Web, Serveur Ftp, Carte compacte flash slot, USB; Opt. : RS 422/485, Parallèle Centronics
Accessoires	Massicot Cellule grande largeur Deuxième Série : RS 232C Horloge temps réel Version autonome
Options	Kit RFID disponible en UHF 869 MHz et 915 MHz ou HF 13,56 MHz, WLAN Carte compacte flash
Poids	18,5 20 21,5 26 kg
Dimensions	310 350 380 478 x 320 x 490 mm

La TTX 67x est disponible en version 4" ou 5".

	TTX 67x
Tête d'impression	Near-edge
Résolution d'impression	300 dpi
Vitesse d'impression	Max. 300 mm/s
Largeur d'impression	106,6 mm 127,5 mm
Largeur de la matière	De 25,4 à 154 mm
Diamètre de la matière	210 mm
Capacité du film transfert thermique	600 m
Mécanisme d'économiseur de film	A partir d'une zone non imprimée de 10 mm
Polices standard	17 + 2 vectorielles
Codes à barres standard	●
Codes à barres 2 D	○
Emulation	Easy Plug, Lineprinter, Hexdump
Interfaces	Parallèle Centronics, Série : RS 232 Opt. : RS 485
Accessoires	Massicot Cellule Reflex Vérificateur en ligne Horloge temps réel Version autonome
Poids	22,5 kg
Dimensions	350 x 305 x 480 mm

● Standard ○ Optionnel * Monarch Language Interpreter