



## Améliorer la Performance : Gestion des Prix

Améliorez la performance en matière de marquage prix et d'identification des articles en magasin, en réduisant la complexité tout en améliorant la vitesse, l'efficacité et la précision.

## Améliorer l'Efficacité En Magasin Grâce à une Meilleure Productivité

Conçue pour améliorer l'efficacité en magasin grâce à une meilleure productivité des applications de marquage prix dans la distribution. Compatible avec quasiment tous les terminaux de saisie de données présents sur le marché. L'imprimante portable Avery Dennison 9485 peut augmenter votre productivité en effectuant les applications suivantes :

- Réétiquetage, re-marquage et soldes
- Étiquetage de gondoles et signalétiques rayons
- Étiquetage DLC et déstockage
- Étiquetage des retours
- Étiquettes promotionnelles
- Étiquetage des articles



**La Productivité Tient dans la Main** Plus petite et plus simple que ses concurrentes, cette imprimante portable compacte est conçue pour être transportée au quotidien sans fatiguer vos vendeurs.

**Cadence d'Étiquetage Prix Accélérée** La fonction innovante de décollage de l'étiquette permet une impression et un changement des prix efficaces et rend l'article immédiatement disponible pour la vente.

**Service Client Éprouvé** Les soldes sont réalisées directement en magasin, plus besoin pour les vendeurs d'aller dans l'entrepôt pour faire les étiquettes soldes. Cela signifie que les vendeurs restent en magasin, disponibles pour renseigner les clients.

**Gestion Améliorée de l'Électricité** Le mode veille intelligent et configurable, économise la batterie afin d'en disposer quand vous en avez besoin, augmentant la productivité par l'impression de plus d'étiquettes en une seule charge de batterie.

**À toute épreuve** Testée pour les chutes d'une hauteur de 1,40 m afin de garantir que l'imprimante fonctionnera normalement, même après être tombée.

**Conformité de Haut Niveau par rapport à la Sécurité pour les Applications les Plus Délicates** La connexion sécurisée de l'entreprise apporte une sécurité connectée au réseau WLAN par l'utilisation des cryptages de données et les standards d'authentification les plus récents. Cela assure la fiabilité et permet une intégration aisée à votre système.

## Valoriser les Marques. Améliorer la Performance.

Découvrez cette nouveauté ainsi que de nombreuses autres solutions de chaîne d'Approvisionnement dans nos Centres d'Innovation et de Conception dédiés aux Clients à travers le monde.

Pour obtenir plus d'informations sur l'Imprimante portable 9485 d'Avery Dennison ou organiser une visite de nos Centres de Conception et d'Innovation Client, veuillez contacter votre correspondant local Avery Dennison.

Pour obtenir plus d'informations ou des renseignements complets sur la garantie et les autres termes et conditions, veuillez contacter votre correspondant Avery Dennison ou visiter notre site Internet sur [www.rbis.averydennison.com](http://www.rbis.averydennison.com).

### Imprimante Portable 9485 d'Avery Dennison®



## Imprimante Portable 9485

### Caractéristiques Standard

#### Dimensions :

Hauteur : 152 mm  
Largeur : 101 mm  
Profondeur : 73 mm

#### Poids

0,59 kg

#### Poids de Transport

0,69 kg

#### Technologie d'Impression :

Thermique Directe

#### Tête d'Impression

48 mm 8 dots/mm (203 DPI)

#### Mémoire :

8 Mo RAM, 16 Mo Flash

#### Code-Barres Unidimensionnel :

UPCA +2/+5, UPCE +2/+5, EAN8 +2/+5, EAN13 +2/+5, EAN 128, 2/5 entrelacés, Extended Code 39, Codabar (NW7), Code 128, Code 93, Postnet, GS1 Databar (RSS ou Composite Code)

#### Code-Barres Bidimensionnel :

PDF417, MaxiCode, Aztec, QR Code (Quick Response), Datamatrix

#### Polices Standard :

7 polices résidentes bitmap avec des tailles allant de 12 à 48 ; 1 police ajustable (Arial 5 à 90)

#### Polices TrueType™

Prise en charge des polices TrueType™ téléchargeables - des milliers disponibles

#### Rotation des polices :

Rotations à 0, 90, 180, 270 degrés

#### Méthode de Détection :

Marque noire et découpe

#### Affichage

Écran LCD monographique 10 caractères rétroéclairé blanc, 128 x 64 dots Taille de l'écran : 34 mm x 17,5 mm

#### Langages de Commande de l'Imprimante

Compatible MPCL II ou CPCL

#### Garantie de l'Imprimante :

Un (1) an sur les pièces et la main-d'œuvre.

#### Garantie de la Tête d'Impression :

Six (6) mois ou 25 400 mètres, en fonction en fonction du premier critère atteint.

#### Garantie Batterie et Cordon

Trois (3) mois au prorata de la date d'expédition. Les détériorations des batteries ou des cordons ne sont pas couvertes par la garantie limitée.

### Consommables

Seuls les consommables Avery Dennison sont recommandés. Utilisez des alimentations non perforées en mode décollement, coupe en bout, die cut ou selon la forme non indexée.

#### Types de Consommables :

Étiquettes, vignettes, papier

#### Dimensions des Consommables :

Largeur en mode continu ou décollement : 12,7 mm à 57,9 mm ; Longueur continue : 17,8 mm à 299,7 mm  
Décollement : 12,7 mm à 299,7 mm

#### Taille du Rouleau d'Alimentation

56 mm diamètre sur un axe de 18 mm

#### Épaisseur des Consommables :

0,06 mm - 0,18 mm

#### Zone d'Impression Maximale :

48 mm x 300 mm

### Valeurs Environnementales

#### Température de Fonctionnement :

-10 à 50 °C

#### Stockage :

-20 à 60 °C

#### Humidité pour le Fonctionnement et le Stockage :

10 % à 90 % sans condensation

#### Décharges Electrostatiques et

**Qualité de l'Air :** Certains problèmes peuvent survenir avec les équipements électroniques dans des environnements extrêmement poussiéreux ou sujets à des décharges statiques. Avery Dennison vous suggère de prendre les précautions nécessaires afin de réduire au maximum ces problèmes.

### Performance

#### Source d'Alimentation :

Batterie Lithium-ion 7,4 V

#### Rapport d'Impression :

25 % de surface imprimée maximum pour 2,54 cm<sup>2</sup>

#### Mètres par charge de batterie :

Jusqu'à 152 400 millimètres sur 25 % de surface imprimée en noir à 76,2 mm/sec (3,0 IPS) sur le consommable. Les centimètres par charge varient en fonction des réglages et de l'utilisation.

#### Cycle de Vie de la Batterie

Environ 300 cycles de décharge complète. Le cycle de vie est indicatif. De nombreux facteurs influencent les performances de la batterie.

#### Cycle d'Utilisation Recommandé :

Cycle de service (5 minutes à des intervalles de 15 minutes) L'impression à la demande ou intermittente ne présente aucune restriction.

#### Vitesse d'impression

Jusqu'à 76,2 mm /s

### Communications

#### Standard:

- USB 2.0
- RS 232 - connecteur mini din

#### En Option :

- Réseau Sans-Fil - 802.11b/g  
WLAN : 802.11b/g Cryptage : WEP 64, WEP 128, WPA, WPA 2 ; Types d'Authentification : Systèmes Partagé et Ouvert, TTLS, PEAP, PSK, EAP-FAST ; Protocoles d'Authentification : PAP, MSCHAP\_V2 ; Gestion d'impression à distance
- Bluetooth V2.1

#### Accessoires :

- Chargeur de batterie à une station
- Chargeur de batterie à quatre stations
- Batterie supplémentaire
- Attache-ceinture

Ces spécifications sont susceptibles de modifications sans notification.

Les renseignements contenus dans ce document sont considérés comme fiables, mais Avery Dennison n'accepte aucune responsabilité quant à la précision ou l'exactitude des données. Ce produit, comme tous les autres, doit être minutieusement testé par le client/utilisateur dans des conditions d'utilisation finale afin de s'assurer que le produit respecte les conditions particulières. Les résultats indépendants peuvent varier.

Avery Dennison et le logo sont des marques commerciales déposées appartenant à Avery Dennison Corp. Les autres marques commerciales et/ou noms commerciaux mentionnés dans le présent document sont la propriété de leur (s) propriétaire (s) respectif (s).

© 2012 Avery Dennison Corporation, Tous droits réservés.

## Avery Dennison Retail Branding and Information Solutions

### États-Unis, Canada et Amérique latine

7 Bishop Street  
Framingham, MA  
01702-8366  
USA  
N° gratuit aux États-Unis 800 545 9559  
Téléphone International : +1 818 735 5000  
Fax +1 818 735 6000

### Asie

32/F, Skyline Tower  
39 Wang Kwong Road  
Kowloon Bay, Kowloon  
Hong Kong  
Tél +852 2400 4000  
Fax +852 2785 1255

### Europe de l'Est, Moyen-Orient et Afrique

TEM Otoyoulu Atış Alanı Mevkii,  
Tekstilkent Koza Plaza A Blok  
Kat: 17-18 34235, Esenler  
Istanbul  
Turquie  
Tél +90 212 467 4000  
Fax +90 212 467 4001

### Suisse

**Gomaro s.a.**  
La Rosaire 5  
CH - 1123 Aclens  
Switzerland - Suisse  
www.gomaro.ch

Tél. +41 (0)21 869 97 70  
Fax +41 (0)21 869 96 02



Retail Branding and  
Information Solutions