

# Imprimantes de table gamme AP - AP 5.x

051790



Des solutions pour une  
supply chain efficace



**AVERY  
DENNISON**

Monarch®  
Products and Services

# Deux fois plus polyvalente

## Une productivité accrue

Que ce soit pour les applications de vente ou agro-alimentaire du secteur de la grande distribution, les exigences en termes de productivité ne cessent de croître. Le rendement et la fiabilité deviennent donc des éléments essentiels pour toutes les solutions d'étiquetage. Notre gamme d'imprimantes de table AP combine un haut niveau de rendement et une bonne qualité d'impression, ce qui se traduit en termes d'efficacité et de compatibilité par des résultats sans précédent pour les solutions d'étiquetage.

Cette génération d'imprimantes très polyvalentes peut augmenter la productivité de 30 %<sup>1</sup> : grâce à une puissance de traitement supérieure et grâce au meilleur temps de sortie de la première étiquette de sa catégorie. Ces avantages interviennent aussi bien pour des applications d'impression en mode batch ou à la demande.

## Une efficacité et une traçabilité améliorées

La gamme d'imprimantes de table AP vous offre la possibilité d'imprimer des codes-barres, des numéros de série et des polices spécifiques sur une grande variété de supports, allant du papier au plastique. Afin d'assurer la conformité, n'hésitez pas à ajouter plus d'informations sur vos étiquettes en utilisant des polices plus petites. L'ajout des codes-barres GS1 GDSN<sup>2</sup> standard et des informations en plusieurs langues sur les étiquettes permet de gagner en efficacité et de réduire les coûts. Cela permet de rationaliser les processus et de respecter les normes.

La gamme d'imprimantes de table AP ne permet pas seulement d'accroître la productivité, mais aussi de fournir un niveau d'efficacité et de traçabilité supérieur dans les secteurs de la grande distribution. Ces imprimantes ont été conçues pour assurer et maintenir une chaîne d'approvisionnement performante.

Profitez de la polyvalence en matière d'impression pour des applications telles que :

- L'étiquetage de cartons
- L'étiquetage de palettes
- L'étiquetage d'expédition
- L'étiquetage de conformité
- L'identification des produits



## Vos avantages en un coup d'œil

Profitez de la polyvalence en matière d'impression pour des applications dans la Retail Supply Chain et les industries Agro-Alimentaires, telles que :

### Jusqu'à 30 % de productivité en plus<sup>1</sup> :

Des impressions plus rapides et plus précises grâce à l'utilisation de polices de caractères plus petites et grâce aux capacités de traitement plus performantes.

### Intégration en toute simplicité :

La gamme AP s'intégrera facilement aux processus et réseaux internes existants dans différents pays. Ces imprimantes de table interviennent facilement en tant que solutions de remplacement, pour une efficacité optimale.

### Une conformité totale :

Ajout direct d'informations supplémentaires, telles que les codes-barres GS1 GDSN<sup>2</sup> standard et possibilité d'imprimer des polices de caractères internationales. La gamme AP est compatible avec la norme Unicode, pour pouvoir imprimer plusieurs langues différentes sur la même étiquette, du chinois à l'arabe, de l'hébreu au cyrillique... Ces fonctions assurent un niveau de conformité, une transparence et une cohérence sans précédent tout au long de la chaîne logistique.

<sup>1</sup> productivité accrue constatée lors de tests internes.

<sup>2</sup> Synchronisation Globale des Données

# Une fonctionnalité accrue, des avantages visibles

## Polyvalente et flexible

Votre chaîne logistique est-elle globale ? Avez-vous besoin d'un certain niveau de fiabilité et d'efficacité en termes de processus ? La gamme d'imprimantes de table AP a été spécialement conçue pour répondre à vos besoins, dotée d'une capacité d'impressions multilingues sur les étiquettes, elle vous garantit le bon fonctionnement de l'ensemble de votre chaîne logistique. De conception simple, les imprimantes sont également très précises, et ceci même à grande vitesse, ce qui vous permettra de bénéficier de moins de temps d'arrêt, de moins d'erreurs et d'une efficacité accrue à chaque étape de vos processus.

## Facile à utiliser

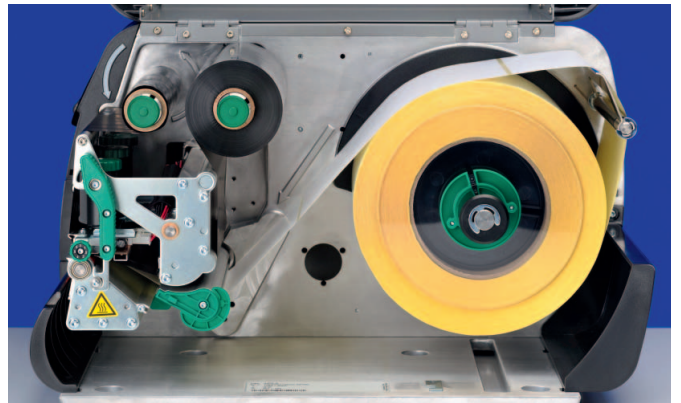
Les contrôles des opérations de toutes les imprimantes de la gamme sont simples et faciles à effectuer. Les têtes d'impression se remplacent sans aucune difficulté et les paramètres d'impression s'ajustent à l'aide d'une simple touche. L'écran affiche les menus des statuts en couleur et reste très facile à utiliser.

## Intégration en toute simplicité

La gamme AP s'intégrera facilement aux processus et réseaux internes existants dans différents pays. Ces imprimantes de table interviennent facilement en tant que solutions de remplacement, sans avoir besoin de les reprogrammer.

## AP 5.6 : Une alternative de poids

Profitez d'une hausse de la productivité pouvant atteindre 48 % ! Le modèle ultra-performant AP 5.6 permet de faire passer une étiquette de format A5 en position paysage. Vous pouvez gagner jusqu'à 48 % d'impressions en plus sur un rouleau de film transfert thermique<sup>3</sup>, et vous pouvez réduire les pertes et économiser les consommables. Vous profiterez de l'efficacité des imprimantes, en changeant moins souvent les rubans, tout en réalisant le même nombre d'impressions.



<sup>3</sup> Venture Data Corporation Auto ID & Transaction Automation Practice Report 2009

# Votre AP 5.4 / AP 5.6 en un coup d'œil

Caractéristiques de l'imprimante :	AP 5.4	AP 5.6
Technologie d'impression :	Transfert Thermique/Thermique direct	Transfert Thermique/Thermique direct
Dimensions (h x l x p) :	272 x 260 x 462	272 x 335,5 x 462
Poids :	14 kg	15,5 kg
Résolution d'impression :	203 ou 300 dpi; largeur d'impression : 104 / 105 mm	203 ou 300 dpi; largeur d'impression : 168 mm
Vitesse d'impression :	50 - 200 mm/s / 50 - 150 mm/s	50 - 200 mm/s / 50 - 150 mm/s
Afficheur :	Écran rétro-éclairé à 2 lignes de 16 caractères	Écran rétro-éclairé à 2 lignes de 16 caractères
Processeur :	32 Bits RMI CPU	32 Bits RMI CPU
Mémoire :	4 MB Flash, 32 MB SDRAM	4 MB Flash, 32 MB SDRAM
Codes-barres imprimables :	EAN 8, EAN 13 +2/+5; UPC-A, UPC-E; Code 39; Extended Code 39; Code 39 Ratio 3:1; Code 39 Ratio 2,5:1; ITF, Codabar; Code 128 A, B, C; Code 128 UPS; Code 128 Pharmacie; Code 2/5 Matrix; Code 2/5 entrelacé; Code 2/5 5; Code 2/5 entrelacé Ratio 1:3; Code 2/5 Matrix Ratio 1:2,5; Code 2/5 Matrix Ratio 1:3; MSI; EAN 128; Postcode (Guide and Identity Code); Tous les codes-barres sont ajustables en 16 largeurs et hauteurs; Code Datamatrix 2 dimensions; Maxi Code; PDF 417; Codablock F; Code 49; QR Matrix Code; GS1 Databar; EAN/UCC symbologie composite	
Polices standard :	17 polices y compris OCR-A et OCR-B; 3 polices vectorielles, (police speedo), TrueType® (police unicode) supportée. Tous les types de polices peuvent être stockés sur une carte SD.	
Orientation de la police :	Rotation à 0°, 90°, 180° et 270°. Jusqu'à 8 graduations en mode X/Y.	
Interfaces :	10/100 Base-T Ethernet; 2 x USB, port série RS232	
Température de fonctionnement :	5 - 40 °C; humidité : 30 - 85 % sans condensation	
Alimentation :	100 - 240 V (AC); Fréquences principales 60/50 Hz	
Accessoires / options de mise à jour <sup>4</sup> :	Massicot; Ré-enrouleur interne; Ré-enrouleur externe; Pédale de déclenchement ; Kit de distribution ; Clavier; Carte SD	
Caractéristiques spéciales :	Cellule reflex; WLAN ; Interface de signal	

Caractéristiques du matériel :	AP 5.4	AP 5.6
Largeur de l'étiquette :	15 à 120 mm	50 à 185 mm
Longueur de l'étiquette :	5 à 8 000 mm	5 à 8 000 mm
Diamètre intérieur :	38 mm, 76 mm, 102 mm	38 mm, 76 mm, 102 mm
Diamètre extérieur du rouleaux :	Jusqu'à 210 mm	Jusqu'à 210 mm
Largeur du film :	25 à 110 mm	54 à 172 mm
Longueur du film :	Jusqu'à 500 m	Jusqu'à 500 m
Épaisseur min/max de la matière :	Étiquette adhésive 60 - 160 gsm / Étiquette carte 240 gsm	

<sup>4</sup> Veuillez noter qu'il s'agit de caractéristiques mises à jour. Merci de contacter notre équipe commerciale pour recevoir plus d'informations, connaître les tarifs ainsi que les principes de compatibilité

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

Allemagne  
Benelux  
Danemark / Scandinavie  
Espagne / Portugal

Etat des Emirats arabes unis  
France  
Inde

Italie  
Pologne  
République populaire de Chine/Hong Kong

Royaume-Uni  
Turquie  
USA



Labeltech AG  
Erlenuweg 13  
CH-3110 Münsingen  
Tel: +41 (0)31 838 50 50  
Fax: +41 (0)31 838 50 55  
info@labeltech.ch  
www.labeltech.ch

