

Contactez STAO
www.stao-eu.fr
contact@stao-eu.fr

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 %¹ : 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 GDSN² 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

¹ productivité accrue constatée lors de tests internes.

² Synchronisation Globale des Données

Bénéficiez d'une analyse Fastrax™ personnalisée

Découvrez comment rationaliser les processus de votre chaîne logistique et comment augmenter le niveau de conformité, grâce à l'analyse Fastrax™. N'hésitez pas à nous contacter pour planifier ensemble une analyse gratuite de votre situation.



Vos avantages en un coup d'œil

Les solutions AP 5.4 et AP 5.6 d'Avery Dennison sont idéales pour les applications de vente et agro-alimentaire du secteur de la grande distribution.

Jusqu'à 30 % de productivité en plus¹ :

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.

Une solution idéale pour l'ensemble de la chaîne logistique :

Le nombre de langues disponibles est plus étendu, ce qui permet d'intégrer cette solution dans des réseaux ayant des sites de distribution dans différents pays.

Une conformité totale :

Ajout direct d'informations supplémentaires, telles que les codes-barres GS1 GDSN² standard et possibilité d'imprimer des polices de caractères internationales. Ces fonctions assurent un niveau de conformité, une transparence et une cohérence sans précédent tout au long de la chaîne logistique.

Des solutions rationalisées pour votre chaîne logistique



Picking et Préparation de commandes



Réception de marchandises



Cross-docking



Étiquetage de gondoles



Étiquetage des cartons et des palettes



Stockage des étiquettes

Fastrax™

L'analyse Fastrax™ d'Avery Dennison aide les clients à optimiser leurs opérations de supply chain, de fabrication et de stockage et à réduire les coûts en rationalisant les processus. Nous ne nous contentons pas de livrer une technologie et des produits de pointe. Nous nous associons réellement à nos clients afin de répondre aux besoins fondamentaux de leur entreprise, garantissant ainsi leur réussite dans un environnement compétitif et en constante évolution.

Nous élaborons, mettons en œuvre et assurons le service de solutions globales permettant de relever les défis commerciaux et d'obtenir les retours sur investissement escomptés. Nous vous aidons à identifier vos processus d'impression et d'identification en tenant compte de tous les aspects de vos processus actuellement en place. Nous vous proposons ensuite des recommandations personnalisées basées sur vos exigences et sur l'environnement de votre entreprise.

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 AP a été conçue pour augmenter les avantages en termes de Retour sur Investissement et de Coût Total de Possession. Notre analyse Fastrax™ étudie l'ensemble des aspects en lien avec le côté fonctionnel, afin de concevoir une solution complète efficace qui permettra de réduire les frais. Afin d'assurer votre suivi, notre équipe interne d'ingénieurs reste à votre entière disposition pour toutes vos questions relatives à la maintenance et à l'assistance.

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.

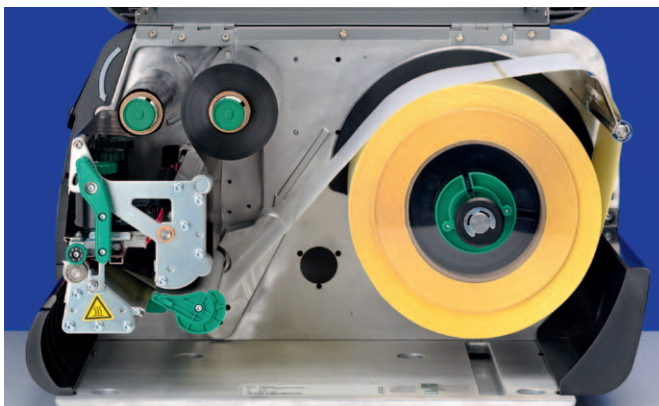
Personnaliser votre imprimante

Personnaliser votre imprimante en fonction de vos besoins grâce aux différentes options disponibles⁴ telles que le clavier, le ré-enrouleur interne ou externe, la pédale de déclenchement et le kit de distribution.

Afin de gérer un plus grand volume d'impression, des postes de travail mobiles sont aussi disponibles, assurant aux imprimantes la mobilité et la flexibilité nécessaires à l'intégration dans vos processus opérationnels. Vérifier simplement la compatibilité des produits avec notre équipe commerciale.

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 thermique³, 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.



³ Venture Data Corporation Auto ID & Transaction Automation Practice Report 2009

⁴ 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

Des solutions globales pour **votre réussite**

Trois étapes pour réussir

- Découvrez comment rationaliser les processus au sein de votre chaîne logistique et comment accroître la conformité, grâce à notre analyse gratuite Fastrax™.
- Respecter les normes GS1 GDSN avec Trace-It!, notre logiciel d'étiquetage et de marquage centralisé.
- Rendez-vous sur notre site Internet www.monarch.averydennison.com et téléchargez notre livre blanc. L'analyse du « *Coût total de possession des équipements d'impression, d'étiquetage et de traçabilité - Les réels bénéfices issus de l'utilisation de consommables de qualité pour l'impression.* »

Analysez-vous vos processus ?

Afin d'assurer la compatibilité des codes-barres des produits au sein de toute la chaîne logistique, nous avons conçu et mis au point le logiciel Trace-It! conformément aux dernières normes GS1 et aux recommandations les plus récentes.

Trace-It!

Assurez la réputation de votre marque et respectez les principes de sécurité en optant pour Trace-It! Un logiciel centralisé destiné aux opérations d'étiquetage et de marquage assurant le suivi des biens à travers toute la chaîne logistique de vente et de l'agro-alimentaire.

Coût Total de Possession = acquisition + consommables + service + fiabilité



Trois éléments essentiels pour une impression parfaite

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, 64 MB SDRAM	4 MB Flash, 64 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 :	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	

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

Allemagne
Benelux
Danemark / Scandinavie

Espagne / Portugal
Etat des Emirats arabes unis
Inde

Italie
Pologne
République populaire de Chine/Hong Kong

Royaume-Uni
Turquie
USA

SoluTechnic Adis Ovest

Parc d'Activité du Val de Moine
BP 10
49230 Saint Germain sur Moine
E-mail: contact@stao.eu.fr
Site : www.stao.eu.fr
Tel. 02 41 49 18 30 - Fax. 02 41 49 18 39

