


**Impression et dépose d'étiquettes**


- ✓ *Systèmes d'impression et dépose automatique en temps réel pour tous les types de groupes (caisses, paquets, barquettes, sacs, etc.).*
- ✓ *Étiquette supérieure, latérale, avant, arrière, angle et double étiquette adjacente.*
- ✓ *Vitesse de jusqu'à 90 étiquettes / min.*
- ✓ *Intégralement fabriqué en aluminium anodisé.*
- ✓ *Technologiquement conçu pour répondre aux exigences les plus élevées et aux volumes élevés d'étiquetage.*
- ✓ *Compact, robuste, fiable et compatible avec tous les moteurs d'impression OEM du marché.*
- ✓ *Répond aux normes mondiales de codage et de traçabilité GS1 grâce à l'impression de codes-barres ANSI, grade A et B, pour les codes GTIN.*
- ✓ *Hauteur de support télescopique réglable par broche.*

# Série APL 3500

## Impression et dépose d'étiquettes

*"Systèmes d'impression et dépose automatique d'étiquettes, technologiquement conçus pour satisfaire les plus hautes exigences d'étiquetage en temps réel sur les lignes de production."*

L'équipement d'impression et dépose d'étiquettes en temps réel de **la série APL 3500** a été développé selon les exigences les plus strictes en termes de fiabilité, de robustesse et de compatibilité avec les normes du marché dictées par GS1 International pour l'étiquetage des emballages.

Faciles à intégrer, les équipements de **la série APL 3500** offrent une large capacité de connexion à tout système d'information ou d'automatisation, grâce aux logiciels UBS Label CS et UBS LabMan qui permettent la gestion et la connexion des données avec n'importe quel système ERP, MES, WMS ou SGBD.

La modularité des équipements de **la série APL 3500** permet la dépose d'étiquettes selon toutes les variantes suivantes :

**La série APL 3500** répond aux normes mondiales de codage et de traçabilité GS1 avec l'impression de codes-barres ANSI, de nuances A et B pour les codes GTIN.

- ✓ Supérieure
- ✓ Latérale
- ✓ Frontale
- ✓ Arrière
- ✓ Angle
- ✓ Double étiquette

Technologiquement conçus pour répondre aux exigences les plus élevées en matière de vitesse de ligne et de grands volumes d'étiquetage, permettant l'impression et la dépose d'étiquettes à données variables, en temps réel, à des vitesses allant jusqu'à 90 cpm (caisses par minute).

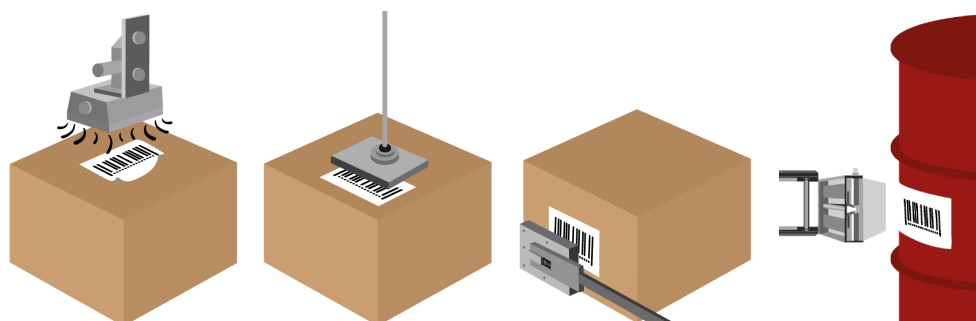


# Série APL 3500

*Impression et dépose d'étiquettes*  
*Convient pour caisses, packs, barquettes, sacs ...*

## Caractéristiques techniques

MOTEUR D'IMPRESSION	ZEBRA, HONEYWELL, SATO..
RÉSOLUTION D'IMPRESSION	De 203 dpi à 300 dpi, en fonction du moteur et de la vitesse d'impression
VITESSE D'ÉTIQUETAGE	Jusqu'à 90 étiquettes par minute selon la méthode de dépose et les caractéristiques d'emballage
ROULEAU D'ÉTIQUETTES	Diamètre maximum : jusqu'à 300 mm / 11.8"
ROULEAU DE RUBAN	Longueur maximale : jusqu'à 600 m
INTERFACE DE DONNÉES	Ethernet, USB, Wifi, RS232 (En fonction du moteur d'impression)
AFFICHAGE	Écran tactile 3,5" rétroéclairé
ALIMENTATION	110/240 VAC, 50 ou 60Hz
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	De 5°C à 40°C
HUMIDITÉ	20% - 85% sans condensation



En raison de notre politique d'amélioration continue, nos spécifications de produits sont sujettes à changement sans préavis.



FRAPL35N/180301



**United Barcode Systems**

Étiquetage, Codage et Marquage

[www.ubscore.fr](http://www.ubscore.fr)

*The right choice*

