

Novembre 2021

# IMPRIMANTES ET CONSOMMABLES

#### Imprimantes à cartes 4

DC-2300  
DC-3300  
DC-7600

NOUVEAU

#### Imprimantes thermiques 5

DL-200  
DL-210 | DL-310  
DL-820 | DL-830

#### Imprimantes mobiles 6

DP-230L  
DP-330 | DP-330L  
DP-530 SE | DP-530L SE  
DP-530si  
DP-541 SE  
DPV-541  
DP-80  
DP-581  
MIP480

NOUVEAU

NOUVEAU

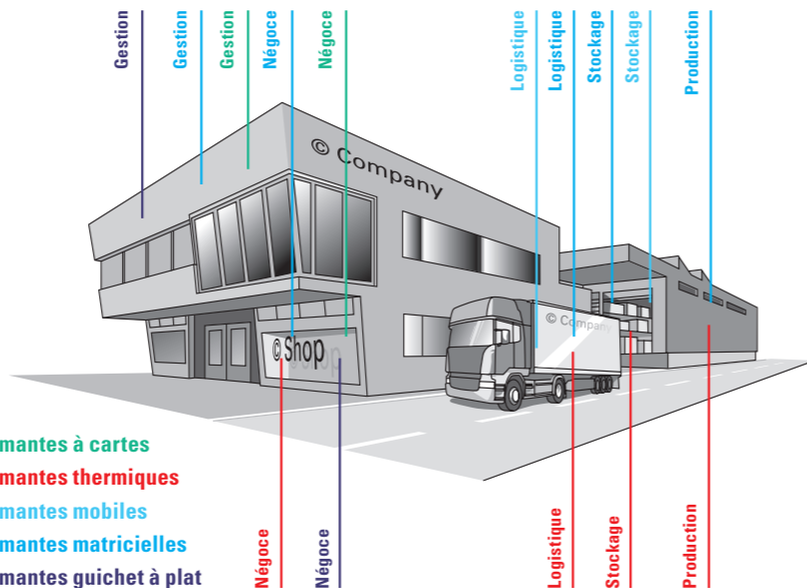
#### Imprimantes matricielles 9

1140 | 1145  
2600+ | 2610+  
2810 | 2820

#### Imprimantes guichet à plat 10

1330  
T5040

# DASCOM propose des technologies d'impression pour toutes les applications courantes et spécifiques de l'entreprise.



**Imprimantes à cartes**  
**Imprimantes thermiques**  
**Imprimantes mobiles**  
**Imprimantes matricielles**  
**Imprimantes guichet à plat**

DASCOM est votre fournisseur pour les impressions en environnement difficile et professionnel. Vous trouverez dans notre gamme des produits robustes et adaptés à vos éditions complexes.



SOLUTIONS FOR BUSINESS PRINTING

## A PROPOS DE DASCOM

La philosophie de stratégie chez DASCOM est d'être le leader mondial de la technologie d'impression en série.

De l'impression des code à barre, factures, multi-formulaires et beaucoup d'autres documents officiels, les imprimantes DASCOM sont la solution technologique de pointe que les entreprises dans le monde entier choisissent quand elles recherchent à obtenir le meilleur rapport coût-efficacité dans l'impression.

Certaines des plus grandes entreprises du monde, Prefecture, Ambassade, Ministère, mais aussi dans les métiers de la logistique, de la fabrication, de l'entreposage, du transport, et du milieu médical s'adresse à DASCOM pour offrir les meilleures performances pour des solutions personnalisées, à leurs entreprises.

De notre siège social à Hong Kong, six centres de développement étudient et développent les meilleures solutions, ainsi qu'une fabrication à la pointe de la technologie.

DASCOM est positionnée pour l'avenir dans le but de fournir à nos clients le meilleur de la qualité d'impression et de précision, pour offrir une qualité robuste à tout environnement, et une qualité d'impression de précision. Notre stratégie à long terme nous demande un investissement de recherche dans de nouveaux produits, d'innovations, afin d'aider nos partenaires pour un marché d'impression, à la recherche d'économies en constante évolution.

Chez DASCOM nos frontières sont larges et nous croyons que notre avenir n'a pas de limite dans l'innovation et l'imagination. Chaque jour nous cherchons à redéfinir l'avenir de l'impression commerciale mondiale.



## IMPRIMANTES À CARTES

	DC-2300	DC-3300	DC-7600
	<p>La DASCOM DC-2300 est une imprimante de cartes thermique directe spécialement développée pour les applications de réception. Avec sa conception compacte, cette imprimante ne prend pas beaucoup de place sur le bureau, mais elle offre des résultats rapides et nets.</p>	<p>La technique d'impression thermique directe est développée en utilisant un ruban à base de colorant de sublimation. Lorsque le ruban et la carte passent dans la tête d'impression, celle-ci chauffe le colorant sur le ruban.</p>	<p>La technologie d'impression retransfert est le prochain niveau de la technologie Direct-to-Card. Cette technique est adaptée à l'impression de bord à bord, l'impression en mode intensif, améliore la fiabilité et convient donc à une grande variété de types de cartes.</p>
Technologie	Direct to Card	Direct to Card	Re-Transfer
DPI	300 x 1.200 dpi	300 x 1.200 dpi	600 x 600 dpi
Vitesse d'impression	180 cartes/heure (YMCKO)	220 cartes/heure (YMCKO)	144 cartes/heure (YMCK)
Largeur d'impression	Edge-to-Edge	Edge-to-Edge	Over-the-Edge
Interfaces	USB, Ethernet	USB, Ethernet	USB, Ethernet
Gestion des cartes	Input: 100 cartes Output: 25 cartes (en avant), 75 cartes (en arrière)	Input: 100 cartes Output: 30 cartes	Input: 250 cartes Output: 250 cartes
Consommables	Ruban K (1.600 images) Ribbon YMCKO (500 images) Ruban YMCKO (400 images) Ribbon ½YMC KO (600 images)	Ruban K (1.600 images) Ruban YMCKO (500 images) Ruban YMCKO (400 images) Ruban ½YMC KO (600 images) Ruban YMCKOK (400 images)	Ruban K (500 images) Bande de transfert K (500 images) Ruban YMCK (500 images) Ruban YMCKH (400 images) Ruban YMCKK (400 images) Ruban YMCKI (400 images) Bande de transfert (500 images)



## IMPRIMANTES THERMIQUES

	DL-200	DL-210   DL-310	DL-820   DL-830
	<p>Dernière-née de la gamme Thermique Dascom, la DL-200 est extrêmement compacte et homogène. Elle a été conçue pour vous simplifier son utilisation avec une mise en place des média simplifiée au maximum avec un large accès. Son panneau de control est quant à lui tout à fait intuitif.</p>	<p>L'imprimante à transfert thermique DL-210 de Tally Dascom offre fiabilité, précision et performance pour les postes de travail. La conception conviviale de l'imprimante permet une ouverture verticale peu encombrante et un mécanisme d'impression facile à utiliser permet un chargement rapide du support et du ruban. Le transfert thermique DL-310 offre les mêmes avantages que le DL-210 mais à une résolution plus élevée de 300 dpi. Grâce à cela, l'impression est encore plus nette, en particulier pour les petits codes à barres ou les codes à barres 2D.</p>	<p>La conception industrielle de cette imprimante permet d'utiliser des rubans jusqu'à 360 m de capacité ainsi que des rouleaux d'étiquette jusqu'à 203 mm/8 pouces de diamètre. De nouvelle conception, la barre de découpe permet à l'utilisateur d'effectuer la découpe de l'étiquette vers le haut ou vers le bas. Vous pouvez choisir le modèle de base équipé Ethernet et USB ou alors les modèles combinant les interface Série, Parallèle, massicot et décollage.</p>
Technologie	thermique direct et transfert thermique	thermique direct et transfert thermique	thermique direct et transfert thermique
Charge de travail	jusqu'à 300 m par jour	jusqu'à 300 m par jour	jusqu'à 500 m par jour
Vitesse d'impression	127 mm/sec (5 ips)	152 mm/sec (6 ips)	203 mm/sec (8 ips)
Largeur d'impression	108 mm/4 pouces	108 mm/4 pouces	108 mm/4 pouces
DPI	203 dpi	203 dpi (DL-210) ou 300 dpi (DL-310)	203 dpi (DL-820) ou 300 dpi (DL-830)
Emulations	ZPL II, EPL, TSPL	ZPL II, EPL, TSPL	ZPL II, EPL, TSPL
Max. diamètre du rouleau	127 mm	127 mm	203 mm
Interfaces	Std: USB Opt: Ethernet, parallèle, série	Std: USB Opt: Ethernet, parallèle, série	Std: USB, Ethernet Opt: Parallèle, série, WiFi
Option	Massicot et peeler	Massicot et peeler	Massicot et peeler



## IMPRIMANTES MOBILES

	▲ DP-230L La DP-230L est une imprimante mobile thermique de 80 mm avec une longue durée de vie de la batterie, des performances fiables et une compatibilité avec Bluetooth et WiFi. Elle est de faible poids pour les utilisateurs de l'emporter avec eux. Pas besoin de chargeur spécifique. Elle se charge via un port USB	▲ DP-330   DP-330L Avec un panneau de commande facile à lire et un simple chargement de papier, le DP-330 allie simplicité et robustesse.	▲ DP-530 SE   DP-530L SE L'imprimante 3 pouces DP-530 avec sa batterie et ses option WiFi et Bluetooth est particulièrement robuste. Elle est conçue pour affronter les chutes et les environnements très difficiles. Et si vous utilisez des étiquettes le DP-530L est le bon choix.
Tête d'impression	thermique direct	thermique direct	thermique direct
Largeur d'impression	72 mm	72 mm	72 mm
Traitement du papier	papier rouleau et étiquettes	papier rouleau (DP-330) papier rouleau et étiquettes (DP-330L)	papier rouleau (DP-530) papier rouleau et étiquettes (DP-530L)
Vitesse d'impression	76 mm/s (3 ips)	101 mm/s (4 ips)	127 mm/s (5 ips)
Emulations	ESC/POS, ZPL II, CPCL	ESC/POS, ZPL II, EPL	ESC/POS, ZPL II, CPCL, EPL, PostScript, PDF
Interfaces	Std: USB, Opt: Bluetooth ou WiFi	Std: USB, Opt: Bluetooth ou WiFi	Std: USB, Opt: Bluetooth ou WiFi
Alimentation	Alimentation par port USB	12/24 V ou 220 V	12/24 V ou 220 V
Livrée avec sa batterie	oui	oui	oui



## IMPRIMANTES MOBILES

	▲ DP-530si L'imprimante DP-530si est la version industrielle de la populaire Série DP-530. Avec un boîtier robuste et une vibration amortie plaque de montage ainsi qu'une alimentation anti-vibration à l'alimentation de bord, c'est le compagnon idéal des véhicules de construction ou de production dans des environnements difficiles.	▲ DP-541 SE L'imprimante 4 pouces DP-541 avec sa batterie et ses option WiFi et Bluetooth est particulièrement robuste. Elle est conçue pour affronter les chutes et les environnements très difficiles.	▲ DPV-541 Facile à utiliser et prenant peu de place - le Tally Dascom DPV-541 a été spécialement développé pour une utilisation dans des véhicules pour une installation dans un tableau de bord ou une console centrale. La nouvelle DPV-541 est une imprimante moderne qui vous permet d'imprimer rapidement et facilement des reçus de 4 ou 3 pouces tels que des reçus, une preuve de livraison ou un changement de pilote et bien d'autres documents.
Tête d'impression	thermique direct	thermique direct	thermique direct
Largeur d'impression	72 mm	104 mm	104 mm
Traitement du papier	papier rouleau et étiquettes	papier rouleau et étiquettes	papier rouleau
Vitesse d'impression	127 mm/s (5 ips)	127 mm/s (5 ips)	127 mm/s (5 ips)
Emulations	ESC/POS, ZPL II, CPCL, EPL, PostScript, PDF	ESC/POS, ZPL II, CPCL, EPL, PostScript, PDF	ESC/POS, ZPL II, CPCL, EPL, PostScript, PDF
Interfaces	Std: Serie Opt: Bluetooth ou WiFi	Std: USB, Opt: Bluetooth ou WiFi	Std: USB, Opt: Bluetooth ou WiFi
Alimentation	12/24 V	12/24 V ou 220 V	12/24 V
Livrée avec sa batterie	non	oui	non



Tally



## IMPRIMANTES MOBILES

	DP-80	DP-581	MIP480
	<p>Les imprimantes de la série DP-80 sont les dernières en matière d'impression thermique fiable, compacte et innovante. Cette petite imprimante pleine page est évaluée à 11 ppm et est capable d'utiliser un rouleau continu, des rouleaux perforés ou du papier thermique à feuille unique. Elle est parfaite pour les cadres nomades et le milieu médical.</p>	<p>Unique sur le marché, l'imprimante DP-581 est l'imprimante Thermique A4 autonome par excellence. Elle intègre dans son design compact jusqu'à 80 pages de papier et n'a pas besoin d'être connectée pour éditer. Elle est prédisposée pour le monde de la livraison et l'intégration dans des véhicules.</p>	<p>Imprimante mobile idéale pour l'installation dans les véhicules. Elle permet d'imprimer directement les bons de livraison et toute autre documentation par les transporteurs en livraison. Disposée verticalement dans la cabine afin de réduire son encombrement, la MIP480 est robuste et conçue pour servir dans les environnements critiques caractéristiques.</p>
Tête d'impression	thermique direct	thermique direct	24 aiguilles
Largeur d'impression	216 mm/DIN A4	216 mm/DIN A4	267 mm/DIN A4
Traitement du papier	feuilles unitaire, papier rouleau, paravent	papier rouleau, feuilles unitaire, paravent	tracteur poussant et insertion feuille à feuille
Vitesse d'impression	50 mm/s (2 ips/10 pages par minutes)	50 mm/s (2 ips/10 pages par minutes)	600 cps (Fastest Draft)
Multi copies	–	–	1 + 3 copies
Emulations	ESC/POS, ZPL II, CPCL, EPL, PostScript, PDF	ESC/POS, ZPL II, CPCL, EPL, PostScript, PDF	Epson ESC P/2, IBM ProPrinter, Intermec 6820
Interfaces	Std: USB Opt: Bluetooth, WiFi	Std: USB, Opt: Bluetooth ou WiFi	Bluetooth, USB, parallèle, série
Alimentation	12/24 V or 220 V	12/24 V ou 220 V	12/24 V ou 220 V
Livrée avec sa batterie	no	en option	non



## IMPRIMANTES MATRICIELLES

	1140   1145	2600+   2610+	2810   2820
	<p>Les imprimantes 1140 en 9 aiguilles et 1145 en 24 aiguilles sont les entrées de gamme parfaite pour application compact où l'espace est restreint. Elles intègrent de base les fonctions tear-off pour le confort de l'utilisateur.</p>	<p>La gamme Tally Dascom 26xx+ est la gamme BestSeller pour vos éditions. Avec 3 interfaces en standard dont l'Ethernet, elles se connecteront partout. Avec un chemin papier listing à plat et la possibilité de placer les tracteur à l'avant, au dessus ou derrière elles s'adaptent à tous vos environnements et tous vos papiers. Sans oublier une vitesse de pointe de 683 cps. Elles embarquent aussi une page web pour être administrées à distance.</p>	<p>Le DASCOM 28xx est un véritable cheval de bataille qui a été spécialement développé pour une utilisation dans le secteur industriel. Un chemin de papier rectiligne ainsi que de nombreuses fonctions automatiques garantissent un processus fluide sans que l'utilisateur n'ait à intervenir. Un bord métallique détachable et le boîtier robuste rendent hommage à l'utilisation intensive.</p>
t	6.000 pages	20.000 pages	2810: 40.000 pages 2820: 50.000 pages
Taille papier	267 mm (80 colonnes)	2600+: 278 mm (80 colonnes) 2610+: 420 mm (136 colonnes)	420 mm (136 colones)
Traitement du papier	tracteur poussant arrière, Tear-Off automatique	tracteur poussant avant ou arrière ou tirant, Tear-Off automatique	tracteur poussant Tear-Off automatique
Vitesse d'impression	1140: 400 cps (Fastest Draft) 1145: 450 cps (Fastest Draft)	683 cps (Fastest Draft)	2810: 800 cps (Fastest Draft) 2820: 1.000 cps (Fastest Draft)
Multi copies	1140: 1 + 4 copies 1145: 1 + 6 copies	1 + 5 copies	1 + 6 copies
Emulations	Epson ESC P/2, IBM ProPrinter	Std: MTPL, Epson ESC P/2, Epson FX, IBM ProPrinter Opt: DEC LA	Std: MTPL, Epson ESC P/2, IBM ProPrinter, Genicom ANSI Version IGP: IGP/PGL, QMS Code V
Interfaces	USB ou USB/parallèle ou USB/série ou USB/Ethernet	Ethernet (IPv6), USB et parallèle	Ethernet (IPv6), USB
Consommables	7 millions de caractères	2600+: 10 millions de caractères 2610+: 15 millions de caractères	20 millions de caractères



## IMPRIMANTES GUICHET À PLAT

	1330	T5040
	Imprimante matricielle robuste et fiable. Facile à utiliser. Peu chère, elle est compacte.	Imprimante matricielle «livret» capable d'imprimer sur tous types de médias spécifiques tel que les livrets, les passeports, les reçus, les chèques de banque, A4, A5 et bien d'autres. Avec une alignement automatique et sa petite taille en fait l'imprimante idéale pour tous les guichets. MICR (lecture CMC7 et E13B) et MSR (lecture de piste magnétique) pour les livrets d'épargne.
Volume d'impression	6.000 pages	5.000 transactions par mois
Taille papier	297 mm (94 colonnes)	240 mm (94 colonnes)
Traitement du papier	tracteur poussant arrière, insertion unitaire frontale	par l'avant, après éjection automatique après insertion; Epaisseur du passage papier en standard 2.0 mm
Vitesse d'impression	450 cps (Fastest Draft)	600 cps (Fastest Draft)
Multi copies	1 + 6 copies	1 + 4 copies
Emulations	Epson ESC P/2, IBM ProPrinter	Epson ESC P/2, Olivetti PR2, IBM ProPrinter, IBM 4722
Interfaces	USB ou USB/parallèle ou USB/série ou USB/Ethernet	USB, parallèle et série ou USB, parallèle et 2x série
Consommables	7 millions de caractères	10 millions de caractères



Voyez ce  
 que pensent nos clients.

Nous pourrions vous en dire beaucoup sur nos imprimantes dans leurs diverses applications. Mais lisez ce que les experts en disent.  
[www.dascomeurope.de/fr/reference](http://www.dascomeurope.de/fr/reference)



**DASCOM®**

**DASCOM Europe GmbH**

7, Impasse de la Chanée | 77410 Annet Sur Marne | FRANCE  
Tel.: + 33 1 85 42 24 00  
info.fr@dascom.com | www.dascom.fr

**DASCOM Europe GmbH**

Heuweg 3 | 89079 Ulm | GERMANY  
Tel.: +49 731 2075-0 | Fax: +49 731 2075-100  
info.de@dascom.com | www.dascomeurope.de

**DASCOM (Holdings) LTD.**

R. 1811-1816A | Nan Fung Centre | 264-298 Castle Peak Road  
Tuen Wan, N. T. | Hong Kong | CHINA  
Tel.: +852 2498 1507 | Fax: +852 2413 6047