

3
ANS
GARANTIE

DASCOM

DC-8600

Impression par re-transfert
nouvelle génération



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES :

- Impression haute résolution avec 600 dpi
- Productivité élevée grâce à une impression à grande vitesse
- Impression de cartes complètes sur le bord
- Chargeur de cartes haute capacité
- Préparé pour les encodeurs

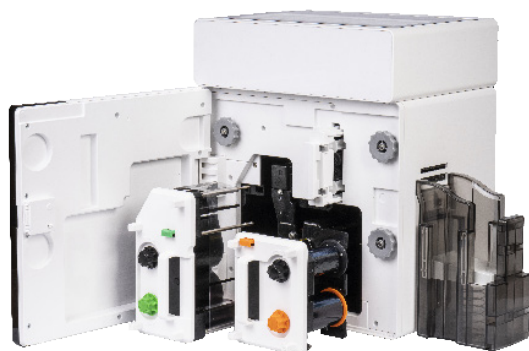
DC-8600

La DC-8600 est l'imprimante à retransfert de nouvelle génération de DASCOM. Disponible en deux modèles, l'imprimante peut contenir deux cartes différentes avec une capacité maximale de 450 cartes. Avec une vitesse d'impression allant jusqu'à 170 cartes/heure et des rubans haute capacité pour 500 images, l'imprimante n'a pas peur des gros travaux d'impression.

Les deux modèles disposent en standard d'une interface USB et Ethernet. L'administration peut être effectuée via un navigateur via le DASCOM WebPanel.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Méthode d'impression	Impression sublimation par re-transfert
Résolution	600 ppp
Capacité d'impression	Recto, recto/verso (option), bord à bord, qualité photo
Vitesse d'impression	Simple face : 21 secondes Double face : 43 secondes
Interfaces	USB(2.0) et Ethernet (10/100)
Épaisseur des cartes	0,5 à 1,25 mm (20 mil à 50 mil)
Sécurité	Ruban RFID, verrouillage du chargeur de cartes, filigrane personnalisé (BMP)
Chargeur de cartes	<i>Standard:</i> Chargeur automatique 250 cartes (0,76 mm) <i>Double bac:</i> Chargeur de cartes pour 250 cartes et 2ème chargeur de cartes pour 200 cartes Chargeur manuel Sortie 250 cartes
Types de cartes	PVC, ABS, PET, PET-G, PC 85,6 x 53,98 mm (ISO ID-1/CR-80 format)
Consommables	Ruban YMCK (500 Images), Ruban YMCKH (400 Images), Ruban YMCKK (400 Images), Ruban YMCKI (400 Images), Ruban YMCKSI (350 Images), Transfer Film YMCK (500 Images) Ruban K (500 Images), Transfer Film K (500 Images)
Kit de nettoyage	Nettoyeur de cartes Nettoyeur de rouleaux
Poids	<i>Standard:</i> 13,3 kg <i>Double bac:</i> 15 kg
Dimension	<i>Standard:</i> 248 x 339 x 408 mm (L x P x H) <i>Double bac:</i> 248 x 466 x 408 mm (L x P x H))
Alimentation	100 à 240 V AC 50/60 Hz
Environnement	Impression : +15° à +30° de 35% à 95% d'humidité Stockage : +5° à +45° de 35% à 95% d'humidité
Pilotes	Windows 8/8.1/10/11 (32 et 64 Bit), Windows Server 2012/2016/2019/2022, macOS Ventura (13.x) et Sonoma (14.x) pour Intel et M Chips
Encoder	Encodeur préparé



Modèle standard



Modèle à double bac

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@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
Tel.: +852 2498 1507 | Fax: +852 2413 6047