

TA Triumph-Adler

The Document Business
CONSULTING REALISATION EFFICIENCY

DC 2028 | 2128

Copier

Imprimer

Scanner

Faxer

DC 2028

DC 2128



Systeme
multifonctionnel

TA Triumph-Adler

The Document Business

CONSULTING REALISATION EFFICIENCY

Ils ont tout pour plaire !

Une décision, des avantages illimités. Les systèmes multifonctions DC 2028 et DC 2128 permettent d'accomplir efficacement les tâches de bureau quotidiennes. En effet, les fonctions de copie, d'impression, de numérisation, voire de télécopie sur le DC 2128, permettent d'accroître le rendement, avec des performances inégalées, dans une qualité irréprochable et avec une rapidité impressionnante. Grâce à un délai de préchauffage de seulement 20 secondes, la première page obtenue en seulement 6,9 secondes et une vitesse de copie et d'impression de 28 pages A4 à la minute, les attentes interminables font désormais partie du passé. Ces systèmes multifonctions A4 efficaces et pratiques se distinguent également par l'introducteur de documents avec numérisation recto verso, fournie de série sur le DC 2128 et en option sur le DC 2028, et la fonction recto verso de série.

En termes de volume, les DC 2028 et DC 2128 font pâlir d'envie. Pour gérer tous types de travaux en toute fluidité, ils intègrent une réserve de papier allant jusqu'à 800 feuilles, traitent les grammages jusqu'à 220 g/m² et sont dotés d'une capacité de mémoire de 768 Mo maximum (RAM). Dans les bureaux de petite à moyenne taille, ces systèmes aux talents multiples vont faire des émules grâce à leur résolution de 1 200 x 1 200 dpi en impression réseau standard.

DC 2028 | 2128



Les diverses fonctions de numérisation offrent, quant à elles, un complément de souplesse appréciable. Enfin, le transfert crypté des données sur le réseau est également assuré par des fonctions de sécurité complètes.

Plein de possibilités pour tout gérer :

- DC 2028 : version 3 en 1 avec copie, impression, numérisation
- DC 2128 : version 4 en 1 avec copie, impression, numérisation et télécopie
- Vitesse d'impression et de copie : jusqu'à 28 pages A4 par minute et 15 pages A4 en mode recto verso
- Préchauffage de 20 secondes seulement
- Délai d'attente restreint : 1ère page en 6,9 secondes en mode copie et 6 secondes en mode impression
- Introducteur de documents avec numérisation recto verso*, unité recto verso de série
- Impression réseau en série
- Capacité papier : 300 feuilles, extension jusqu'à 800 feuilles
- Grammages papiers jusqu'à 220 g/m²
- Mémoire de travail de 256 MB RAM (max. 768 MB RAM)
- Scan to SMB, Scan to e-mail, Scan to FTP et TWAIN-Scan
- Scanner performant en n/b et couleur

Equipement de série :

DC 2028 : copie, impression, numérisation, cache copie en série

DC 2128 : copie, impression, numérisation et télécopie, introducteur de documents en série, 1 magasin universel de 250 feuilles et multi-bypass de 50 feuilles chacun

- 1** Introducteur de documents avec numérisation recto verso pour 50 originaux*
- 2** 2 magasins universels de 250 feuilles A4-A5R**

*en option pour DC 2028

**en option





SYN
CONTROL

Caractéristiques techniques

Générales

Type	Appareil de bureau
Fonctions	DC 2028 : Copie, impression, numérisation DC 2128 : Copie, impression, numérisation, télécopie
Technologie d'impression	Laser n/b
Format original	max. A4 via la vitre d'exposition
Introduceur de documents	50 originaux A4 (en série pour DC 2128, en option pour DC 2028)
Vitesse de copie/d'impression	max. 28 pages A4/min.
1ère page	6,9 secondes* (copie), 6 secondes* (impression)
Préchauffage	20 secondes
Résolution de copie	600 x 600 dpi
Échelle de gris	256
Alimentation papier	Magasin universel de 250 feuilles (A4-A6R), multi-bypass 50 feuilles (A4-A6R, min. 70 x 148 mm)
Grammages	Magasin universel 60-120 g/m ² , multi-bypass 60-220 g/m ² , recto verso 60-105 g/m ²
Sortie papier	150 feuilles A4
Mémoire système	256 Mo RAM (max. 768 Mo RAM - 3 slots)
Présélection de copies	1-999 copies
Zoom	25%-400% par paliers de 1%
Fonctions	Unité recto verso, programmation/gestion des travaux, un scan - plusieurs copies, fonctions 2 en 1 et 4 en 1, 20 centres de coût

Dimensions/poids

Dimensions	DC 2028 : 366 x 494 x 410 mm (H x L x P) DC 2128 : 448 x 494 x 430 mm (H x L x P)
Poids	DC 2028 : env. 15 kg DC 2128 : env. 18 kg

Environnement

Alimentation secteur	220/240 V, 50/60 Hz
Consommation	env. 494 W en cours de fonctionnement, env. 88 (DC 2028) / env. 91 (DC 2128) W en mode stand-by, env. 9,3 (DC 2028) / env. 10,2 (DC 2128) W en mode veille
Niveau sonore	env. 68,8 dB(A) en cours de fonctionnement, env. 47 dB(A) en mode stand-by (ISO 7779/9296)
Sécurité	GS/TÜV, CE

*Selon les conditions de fonctionnement.

Chez TA Triumph-Adler, nous nous sommes fixés pour but d'organiser le traitement des documents avec un maximum d'efficacité. La perfection technique de nos produits, associée aux conseils antérieurs à la vente, puis au service après-vente sur place, garantissent une utilisation productive et sans accroc de nos systèmes. L'éventail de nos prestations nous permet de vous offrir ce qu'il y a de mieux.

Type	Intégré
Formats d'impression	A4-A6R
Résolution d'impression	1 200 x 1 200 dpi
Processeur	PowerPC 440/667 MHz
Interfaces	USB 2.0, 10/100BaseTX, USB-Host
Protocoles réseau	TCP/IP, IPX/SPX, Net BEUI, EtherTalk
Systèmes d'exploitation	Windows 2000, XP, Server 2003/2008, Vista, Novell NetWare, Linux, Mac ex OS X
Emulations	PCL6, KPDLL 3 (compatible PostScript 3), PRESCRIBE IIe, Line Printer, Diablo 630, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, PDF-1.5, XPS
Fonctions	Impression e-mail, impression des codes barre, impression WSD/internet

Système d'impression

Système de numérisation

Technologie de numérisation	CCD couleur et n/b
Format de numérisation	max. A4
Vitesse de numérisation	max. 20 pages A4/min. n/b, max. 7 pages A4/min. couleur (600 dpi), max. 35 pages A4/min. n/b, max. 14 pages A4/min. couleur (300 dpi)
Résolution de numérisation	200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Mode de numérisation	Photo, texte, photo/texte, OCR
Formats de fichier	TIFF, PDF, JPEG, XPS
Interface	10/100BaseTX, USB 2.0
Protocole réseau	TCP/IP, IPX/SPX, EtherTalk
Systèmes d'exploitation	Windows 2000, XP, Server 2003/2008, Vista
Fonctions	Scan to SMB, Scan to e-mail, Scan to FTP, TWAIN-Scan (uniquement pour Windows 2000, XP, Vista), Scan to USB, WSD-Scan (Windows Vista), authentification SMTP, LDAP

Télécopieur

Type	Intégré (seulement DC 2128)
Compatibilité	Super G3
Format original	max. A3
Vitesse du modem	33,6 kbps
Vitesse de transmission	3 secondes ou moins avec JBIG
Technique de compression	JBIG, MMR, MR, MH
Résolution du télécopieur	Normale (200 x 100 dpi), fine (200 x 200 dpi), super fine (200 x 400 dpi), ultra fine (400 x 400 dpi), 600 x 600 dpi
Mémoire télécopieur	3,5 Mo
Numéros abrégés	100 numéros
Touche unique	22 numéros
Systèmes d'exploitation	Windows 2000, XP, Vista, Server 2003/2008
Fonctions	Pilote de télécopieur réseau, recomposition automatique du dernier numéro, envoi décalé

Options

Introduceur de documents	DP-110 avec numérisation recto verso (A4-A5R, capacité : 50 feuilles A4, grammage : 50-120 g/m ² , en série pour DC 2128)
Alimentation papier	PF-100 (max. 2 magasins universels de 250 feuilles (A4-A5R))
Divers	Meuble n° 59

SynControl centralise et synchronise toutes les fonctions (copie, impression, numérisation et télécopie) et permet le traitement parallèle des données.

Les systèmes DC 2028 et DC 2128 sont conformes aux normes Energy Star.

Sous réserve de modifications de l'équipement et de la construction.

Illustrations avec accessoires en option.

TA Triumph-Adler et le logo TA Triumph-Adler sont des marques déposées de la société TA Triumph-Adler AG. Tous les autres noms de marque mentionnés sont des marques déposées des constructeurs respectifs.

TA Triumph-Adler