



**TA Triumph-Adler**

**The Document Business**

CONSULTING REALISATION EFFICIENCY

# PRÉSENTATION DE LANCEMENT

TA P-C3062DN / TA P-C3562DN

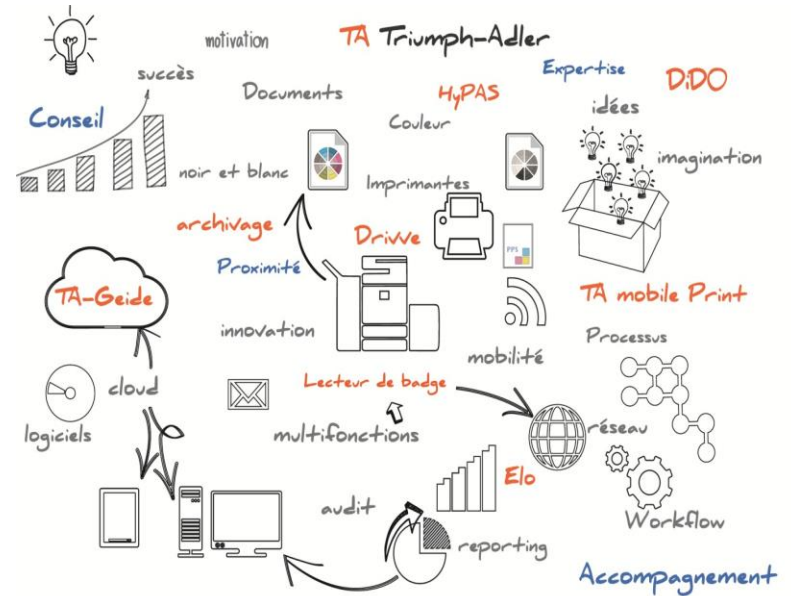
TA P-C4072DN

Imprimantes A4 Couleur



# SOMMAIRE

1. Positionnement produit
2. Caractéristiques, avantages et bénéfices produits
3. Spécifications produits
4. Schéma de configuration



# POSITIONNEMENT PRODUIT

# CONCEPT PRODUITS

Anciens Modèles	Nouveaux Modèles	Vitesse (ppm)
P-C3061DN	<b>P-C3062DN</b>	30 pages A4 / min
P-C3560DN	<b>P-C3562DN</b>	35 pages A4 / min
P-C4070DN	<b>P-C4072DN</b>	40 pages A4 / min

De nouveaux modèles pour une couverture du marché optimisée

# ANCIENS VS NOUVEAUX MODELES

Spécifications	P-C3061DN / P-C3560DN / P-C4070DN	P-C3062DN / P-C3562DN / P-C4072DN
Vitesse	30 / 35 / 40 ppm	30 / 35 / 40 ppm
Format	A6R – A4	A6R – A4
Capacité papier std / max	600 / 2100 f.	600 / 2100 f.
Résolution d'impression	600 x 600 dpi	<b>1200 x 1200 dpi (mode mi-vitesse)</b>
Mémoire std / max	512 Mo / 2 Go	<b>1 Go / (1Go / 3 Go / 3 Go)</b>
Temps de sortie 1ère copie (Color/B&W)	8,0 / 7,0 sec 7,5 / 6,5 sec 7,0 / 6,0 sec	<b>7,0 / 6,0 sec</b> 7,5 / 6,5 sec <b>6,5 / 5,5 sec</b>
Processeur	PowerPC 465S 1 GHz	<b>ARM Cortex-A9 dual core 1,2 GHz</b>
Valeur TEC	1,9 / 2,2 / 2,6 kWh	<b>1,4 / 1,6 / 1,9 kWh</b>

# PRINCIPAUX POINTS FORTS



**Simplicité** : LCD 2 lignes (P-C3062DN) / LCD 5 lignes + clavier numérique (P-C3562DN / P-C4072DN)



**Qualité** : Résolution de 1200 x 1200 dpi (mode mi-vitesse)



**Productivité** : Résolution de 1200 x 1200 dpi (mode mi-vitesse)

Des caractéristiques indispensables pour une couverture du marché optimisée

# PRINCIPAUX POINTS FORTS



**Mobilité** : interface WiFi en option, compatibilité avec les applications TA Mobile Print, Mopria, Apple AirPrint et Google Cloud Print



**Respect de l'environnement** : interface WiFi en option, compatibilité avec les applications TA Mobile Print, Mopria, Apple AirPrint et Google Cloud Print

Des évolutions indispensables pour une couverture du marché optimisée



# CARACTÉRISTIQUES, AVANTAGES ET BÉNÉFICES PRODUITS

# CONVIVALITE

- **Facilité de prise en main** avec l'écran LCD 2 lignes du P-C3062DN
- **Utilisation simplifiée** avec l'écran LCD 5 lignes + pavé numérique des P-C3562DN / P-C4072DN

P-C3562DN / P-C4072DN  
LCD 5 Lignes

P-C3062DN  
LCD 2 lignes



Utilisation ergonomique pour une prise en main facile

# HAUT NIVEAU DE PERFORMANCE

- **Un Processeur dernière génération** (Dual Core / 1,2 GHz) pour un traitement rapide et efficace de vos travaux d'impression
- Fonction "**Impression Carte d'identité**" pour l'impression recto- verso d'une carte d'identité **sur une même page**
- **Impression depuis une clé USB**



Des imprimantes fiables et efficaces

# MOBILITE DES UTILISATEURS

- Interface WiFi / WiFi direct en option (IB-51 / IB-36)
- Support de TA Mobile Print, Apple AirPrint, Google Cloud Print
- Conformité aux normes Mopria



Des systèmes toujours plus "connectés" au service des utilisateurs nomades

# UN SYSTÈME RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

- Consommation énergétique réduite (valeur TEC)

Valeur TEC (Kwh/semaine)	TA P-C3062DN	TA P-C3562DN	TA P-C4072DN
Max	1,4	1,6	1,9



Pour une intégration optimale dans tous types d'environnement de travail

# SPECIFICATIONS PRODUITS

# COMPARATIF ANCIENS VS NOUVEAUX MODELES

Spécifications	P-C3061DN P-C3560DN P-C4070DN	P-C3062DN P-C3562DN P-C4072DN
Vitesse		30 pages / min 35 pages / min 40 pages / min
Processeur	PowerPC 465S, 1,000 MHz	<b>ARM Cortex-A9 dual core, 1.2 GHz</b>
Temps de sortie 1ère page (Couleur / N&B)	8 sec./ 7 sec. 7.5 sec./ 6.5 sec. 7 sec./ 6 sec.	<b>7 sec./ 6 sec.</b> 7.5 sec./ 6.5 sec. <b>6.5 sec./ 5.5 sec.</b>
Préchauffage		26 sec. 25 sec. 24 sec.

# COMPARATIF ANCIENS VS NOUVEAUX MODELES

Spécifications	P-C3061DN P-C3560DN P-C4070DN	P-C3062DN P-C3562DN P-C4072DN
Résolution d'impression	600 x 600 dpi	<b>Jusqu'à 1,200 x 1,200 dpi (mode mi-vitesse)</b>
Capacité mémoire (standard)	512 Mo RAM	<b>1,024 Mo RAM</b>
Capacité mémoire (max)	2,048 Mo RAM	<b>1,024 Mo RAM 3,072 Mo RAM 3,072 Mo RAM</b>



# ALIMENTATION PAPIER STANDARD

Spécifications	P-C3062DN P-C3562DN P-C4072DN
Capacité papier std	500 f. + 100 f.
Capacité papier max	2 100 f.
Formats	A6R - A4
Grammages papier	60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Capacité sortie papier	250 f. 500 f. 500 f.



# ALIMENTATION PAPIER EN OPTION



<b>PF-5100</b>	<b>P-C3062DN P-C3562DN P-C4072DN</b>
Type	Cassette universelle
Capacité	1 x 500 feuilles (max. 3 PF-5100)
Formats papier	A5R-A4
Grammage papier	60-220 g/m <sup>2</sup>
Dimensions	116 x 390 x 532 mm

# AUTRES OPTIONS DISPONIBLES



Option	
Disque dur	HD-6 SSD 32 Go HD-7 SSD 128 Go
Cartes optionelles	IB-36 (Carte Wifi Direct) IB-50 (Carte Ethernet Gigabit) IB-51(Interface Wifi)
Kit de sécurité des données	Data Security Kit

# CONSOMMATION ÉNERGETIQUE

Consommation électrique	P-C3062DN P-C3562DN P-C4072DN
Max	approx. 1,113 W approx. 1,297 W approx. 1,340 W
En fonctionnement	approx. 452 W approx. 510 W approx. 623 W
Stand-by	approx. 56 W approx. 74 W approx. 77 W
En mode veille	approx. 0.6 W approx. 0.6 W approx. 0.6 W



# VALEUR TEC

	P-C3062DN P-C3562DN P-C4072DN
Valeur TEC (KWh/semaine)	1.4 1.6 1.9



# NIVEAUX SONORES

Emission de bruit (RAL-UZ 205)  (dB(A))	P-C3062DN P-C3562DN P-C4072DN
En opération Couleur (LWAd)	66.1 dB 68.1 dB 68.7 dB
En opération N&B (LWAd)	66.2 dB 67.7 dB 68.8 dB
En mode veille Couleur / N&B (LWA)	43.2 dB 43.2 dB 42.6 dB



# DUREE DE VIE ET VOLUMES

	TA P-C3062DN TA P-C3562DN TA P-C4072DN
Durée de vie	600 000 pages 600 000 pages 900 000 pages
Volume mensuel moyen	10 000 pages 10 000 pages 15 000 pages



# CONSOMMABLES



	P-C3062DN	P-C3562DN	P-C4072DN
Toner de démarrage	N&B : 3 500 pages Couleur : 2 500 pages	N&B : 6 000 pages Couleur : 5 000 pages	N&B : 8 000 pages Couleur : 6 000 pages
Toners	N&B : 8 000 pages Couleur : 6 000 pages (PK-5017)	N&B : 13 000 pages Couleur : 11 000 pages (PK-5018)	N&B : 17 000 pages Couleur : 13 000 pages (PK-5019)
Kit de maintenance	MK-5140 : 200 000 pages	MK-5155 : 200 000 pages	MK-5290 : 300 000 pages



# SHÉMA DE CONFIGURATION

# CONFIGURATION



## Options:

HD-6 SSD (32 GB)  
HD-7 SSD (128 GB)



IB-50 Gigabit  
Ethernet card



IB-51 WLAN card



IB-36 WLAN card



Card reader +  
Snap-in holder



Card authentication kit (B)



UG-33 ThinPrint® kit



Data Security kit (E)



Standard:  
500 sheet universal cassette +  
100 sheet multi-bypass

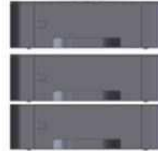
P-C3062DN



P-C3562DN



P-C4072DN



PF-5100  
500 sheet universal cassette  
(max 3 x)



Cabinet no. 72 (high)  
or  
cabinet no. 73 (low)



# FIN