

## P-4030D/DN / P-4530DN P-5030DN / P-6030DN

# Veloce, flessibile, sicuro ed economico: perché l'efficienza ha priorità assoluta.

Grazie alla breve fase di riscaldamento è possibile iniziare a stampare dopo soli 9 secondi. Con una velocità che va da 40 a 60 pagine A4 al minuto i sistemi di stampa in bianco e nero sono ideali per le esigenze di efficienza e professionalità del quotidiano lavoro d'ufficio.

La nuova generazione dei nostri sistemi di stampa si integra velocemente in qualsiasi processo di lavoro. L'interfaccia utente è strutturata in maniera logica e chiara, risultando ideale per una gestione del tutto intuitiva. La lunga durata dei componenti permette di risparmiare risorse e salvaguardare l'ambiente.

#### Vantaggi a non finire:

Estrema flessibilità e produttività: formati carta diversi da A6R a A4R, elevata capacità carta da 600 a 2.600 fogli così come grammature da 60 a 220 g/m² garantiscono un sistema di lavoro dinamico.

Connessione ottimale: grazie alle numerose possibilità di collegamento, ad esempio tramite scheda 10/100/1000BaseTX e WLAN o collegamento IEEE 1284 o USB 2.0, è possibile integrare i sistemi di stampa con facilità.

Elevata capacità di memoria: il disco rigido\* memorizza grandi quantità di dati ed elabora i lavori di stampa a velocità impressionante senza appesantire la rete. I sistemi con la nuova e veloce memoria di sola lettura SSD (32 GB)\* supportano le schede SD con spazio su disco fino a 32 GB e offrono una memoria di lavoro molto capiente da 1.280 MB\*.

Un programma di sicurezza moderno proteggete i vostri dati con il Data Security Kit (E) opzionale, con Policy Manager e con il supporto dei numerosi protocolli di sicurezza.

Funzionamento economico: i sistemi della nuova generazione sono caratterizzati da un basso consumo energetico e dal funzionamento piacevolmente silenzioso.





### P-4030D/DN P-4530DN P-5030DN P-6030DN

#### Scheda tecnica

#### Informazioni generali

**Tipo** Apparecchio da tavolo

Funzioni Stampa

Tecnologia Laser in bianco e nero

di stampa

**Formato** A6R-A4, min. 70 x 148 mm, di stampa max. 216 x 356 mm

di stampa max. 216 x 356 mm

Velocità P-4030D/DN: di stampa P-4030D/DN: max. 40 pagine A4 al minuto,

duplex: max. 21 pagine al minuto

P-4530DN:

max. 45 pagine A4 al minuto, duplex: max. 33 pagine al minuto

P-5030DN:

max. 50 pagine A4 al minuto, duplex: max. 37 pagine al minuto

P-6030DN:

max. 60 pagine A4 al minuto, duplex: max. 44 pagine al minuto

 1. pagina
 9,0 secondi\*

 Tempo di
 P-4030D/DN/4530DN:

 riscaldamento
 15 secondi

P-5030DN: 20 secondi P-6030DN: 25 secondi

Risoluzione copia max. 1.200 x 1.200 dpi

Gradazioni 256

Alimentazione carta Vassoi universali da 1 x 500 fogli (A6R-

A4R)\*\*, 100 fogli Multi Bypass (A6R-A4R)

Grammatura carta Vassoio universale 60-120 g/m², Multi

Bypass 60-220 g/m², Duplex 60-120 g/m²

Uscita carta P-4030D/DN:

250 fogli A4

P-4530DN/5030DN/6030DN:

500 fogli A4

Memoria di sistema P-4030D:

128 MB di RAM (1.152 MB di RAM) P-4030DN/4530DN/5030DN/6030DN:

256 MB di RAM (1.280 MB di RAM)

Processore PowerPC 465/750 MHz

Interfacce USB 2.0, 10/100/1000BaseTX (eccetto per

P-4030D), USB-Host, porta per SD-Card



Con l'autenticazione di rete tramite ID Card è possibile richiamare i lavori di stampa direttamente.



Un pannello di controllo alfanumerico facilita la gestione stessa direttamente dal sistema.



È possibile stampare da qualsiasi dispositivo, dallo smartphone al computer portatile, collegandosi al sistema dovunque vi troviate tramite la rete.

#### Informazioni generali

**Protocolli di rete** TCP/IP, Net BEUI, EtherTalk

Sistemi operativi Windows XP, Vista, Windows 7/8/8.1,

Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ex 0S 10.2

Emulazioni PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (compatibile con

PostScript 3), PDF 1.5, Line Printer, IBM Proprinter X24E, EPSON LQ-850, DIABLO

630, PRESCRIBE IIe, XPS\*\*\*

Duplex, 100 centri di costi, stampa in PDF/XPS direttamente (compatibile con PDF-1.7), stampa da pen driver USB, stampa da e-mail, stampa privata, stampa dei codici a barre, network data encrypti-

on (SSL), IPv6, IPsec, IEEE 802.1x

Dimensioni/Peso

Funzioni

Dimensioni P-4030D/DN:

285 mm x 390 mm x 410 mm (A x L x P)

P-4530DN/5030DN/6030DN:

320 mm x 390 mm x 410 mm (A x L x P)

**Peso** circa 13,5 kg (P-4030D/DN),

14,6 kg (P-4530DN/5030DN/6030DN)

#### Ambiente

**Tensione** 220/240 V, 50 Hz

Consumo energetico P-4030D

circa 564 W in funzione, circa 11,5 W in modalità stand-by, circa 3 W in modalità

sospensione P-4030DN·

circa 584 W in funzione, circa 12,1 W in

modalità stand-by, circa 1,9 W in modalità

sospensione

P-4530DN:

circa 618 W in funzione, circa 13,3 W in

modalità stand-by, circa 1,6 W in modalità sospensione

P-5030DN:

circa 677 W in funzione, circa 12,8 W in

modalità stand-by, circa 1,6 W in modalità

sospensione

#### **Ambiente**

P-6030DN:

sospensione

circa 757 W in funzione, circa 13,1 W in modalità stand-by, circa 1,6 W in modalità

Rumorosità P-4030D/DN:

circa 53 dB(A) in funzione, circa 30 dB(A) in modalità stand-by (ISO 7779/9296)

P-4530DN:

circa 54 dB(A) in funzione, circa 30 dB(A) in modalità stand-by (ISO 7779/9296)

P-5030DN:

circa 55 dB(A) in funzione, circa 30 dB(A) in modalità stand-by (ISO 7779/9296)

P-6030DN:

circa 57 dB(A) in funzione, circa 30 dB(A) in modalità stand-by (ISO 7779/9296)

Sicurezza GS/TÜV, CE

#### **Opzioni**

Alimentazione carta max. 4 x PF-320 (vassoi universali da

500 fogli (A5R-A4R)), max. 1 x PF-315+ (2.000 fogli cassetto grande capacità

(A4R))

Uscita carta max. 1 x PT-320 (1 x 250 fogli vassoio di

uscita, eccetto per P-4030D/DN)

Altro HD-6 SSD (32 GB), Data Security Kit (E),

Card Authentication Kit (B), Snap-in Holder, UG-33 ThinPrint® Kit, IB-50 scheda Gigabit Ethernet, IB-51 WLAN card, IB-32 IEEE 1284, mobiletto no. 67

\* Dipende dallo stato operativo

\*\* P-4030D/DN: supporti solo fino al formato A5R

\*\*\* Richiesta memoria opzionale

Salvo modifiche di construzione e dotazione accessori.

Figure con accessori opzionali.

I sistemi P-4030D/DN, P-4530DN, P-5030DN e P-6030DN sono stati progettato conformemente ai requisiti di risparmio energetico "ENERGY STAR".

TA Triumph-Adler è considerata un'azienda leader nel settore della creazione di documenti. Analizziamo le esigenze dei clienti aziendali e forniamo una consulenza individuale al fine di realizzare un workflow efficiente per i documenti, sia cartacei che elettronici, offrendo un servizio esauriente. Quando si tratta di ottimizzare i processi e di eseguire operazioni quali gestione, stampa, fotocopia, presentazione, archiviazione o fax in maniera professionale, i concetti e le soluzioni di TA rappresentano scelta ideale. Le tecnologie dei nostri sistemi innovativi, ottimizzate per i consumatori, offrono enormi vantaggi ai clienti. TA Triumph-Adler e il logo TA Triumph-Adler sono marchi registrati della TA Triumph-Adler GmbH. Tutti gli altri nomi e marchi sono marchi registrati dai loro legittimi proprietari.



