

# **TA** Triumph-Adler

The Document Business  
CONSULTING REALISATION EFFICIENCY

DC 2028 | 2128

Kopi

Print

Scan

Fax

DC 2028

DC 2128



Digital  
multifunktionssystem

# 7A Triumph-Adler

## The Document Business

CONSULTING REALISATION EFFICIENCY

### To der er tre fire gange så smarte!

En beslutning – uendelige fordele : DC 2028 og DC 2128 multifunktionssystemer forvandler dagliglivet på kontoret til et højproduktivt miljø. Med kopi, print og skan funktioner og hos DC 2128 også fax funktion, leverer disse systemer maksimum produktion fra en enkelt enhed og de gør det effektivt, hurtigt og i høj kvalitet. Takket være hurtig opvarmningstid på 20 sekunder, en hurtig første kopi efter bare 6,9 sekunder og en printhastighed på 28 A4-sider i minuttet hører unødigt ventetid fortiden til. Der er mere der gør disse A4 multifunktionsmaskiner nyttige og yderst praktiske: Dokument føder med automatisk reverse-funktion som er standard på DC 2128 sammen med den indbyggede dupleksenhed.

DC 2028 og DC 2128 har også meget at byde på når det kommer til større volumener. En papirkapacitet på op til 800 sider, muligheden for at kopiere på op til 220 g/m<sup>2</sup> og en hukommelse på 768 MB som maksimum sikrer en let arbejdsgang uanset jobbet størrelse. Ideel for små og mellemstore kontormiljøer hvor disse all-round maskiner imponerer med en opløsning på 1.200 x 1.200 dpi ved standard netværksprint.



For den som ønsker det findes ydermere et alsidigt skansystem. Sikkerhedssystemet garanterer krypteret dataoverførsel til netværket.

# DC 2028 | 2128

## Det rigtige valg på alle måder:

- DC 2028: 3-in-1 version med kopi, print og scan funktion
- DC 2128: 4-in-1 version med kopi, print, scan og fax funktion
- Kopi og printhastighed på 28 A4-sider pr. minut og 15 A4-sider i dupleksfunktionen
- Minimal ventetid - hurtig opvarmning kun 20 sekunder
- Hurtig 1. side efter kun 6,9 sekunder i kopi og 6 sekunder i print funktion
- Dokumentprocessor med automatisk reverse-funktion til 2 siddet originaler\*, standard duplexenhed
- Standard netværksprint
- 300 ark standard papirkapacitet, kan opgraderes til 800 ark
- Papirvægt op til 220 g/m<sup>2</sup>
- Standard hukommelse 256 MB RAM (maks. 768 MB RAM)
- Scan til PC, scan til e-mail, scan til FTP og TWAIN scan
- Scanning i sort/hvid og farve

### Standardfunktioner:

DC 2028: Kopisystem, printer, scanner med originaldæksel

DC 2128: Kopisystem, printer, scanner, fax, inkl. dokumentprocessor hver med 1 x 250 ark universal kassette og 50 ark multi bypass

- 1** Dokumentprocessor med automatisk reverse-funktion til 2 siddet originaler, 50 ark\*
- 2** Maks. 2 x 250 ark universal kassette A4-A5R\*\*

\*ekstratilbehør til DC 2028

\*\*ekstratilbehør





**S  
Y  
N  
C  
O  
N  
T  
R  
O  
L**

### Tekniske data

#### Generelt

|                        |   |
|------------------------|---|
| Type                   | Desktop   |
| Funktion               | DC 2028: Kopi, print, scan<br>DC 2128: Kopi, print, scan, fax   |
| Printteknologi         | Laser sort/hvid   |
| Originalformat         | Maks. A4 på glaspladen  |
| Originalføder          | 50 ark A4 (standard på DC 2128, ekstratilbehør på DC 2028)  |
| Kopi-/printhastighed   | Maks. 28 A4-sider/min.  |
| Første kopi/opvarmning | 6,9 sek.* (kopi), 6 sek.* (print) / 20 sek.   |
| Kopiopløsning          | 600 x 600 dpi   |
| Gråskala               | 256   |
| Papirindføring         | 250 ark universal kassette (A4-A5R),<br>50 ark multi bypass (A4-A6R, min. 70 x 148 mm)                                |
| Papirvægt              | Universal kassette 60-120 g/m <sup>2</sup> ,<br>multi bypass 60-220 g/m <sup>2</sup> , duplex 60-105 g/m <sup>2</sup> |
| Papirlevering          | 150 ark A4  |
| Kopihukommelse         | 256 MB RAM (maks. 768 MB RAM – 3 slots)   |
| Fortløbende kopiering  | 1-999 kopier  |
| Zoom                   | 25%-400% i trin à 1%  |
| Funktioner             | Duplex, job programmer, Scan Once – Copy Many,<br>N-up, 20 kontrolkoder   |

#### Mål/vægt

|      |  |
|------|--|
| Mål  | DC 2028: 366 x 494 x 410 mm (H x B x D)<br>DC 2128: 448 x 494 x 430 mm (H x B x D) |
| Vægt | DC 2028: ca.15 kg<br>DC 2128: ca.18 kg   |

#### Miljø

|                  |  |
|------------------|--|
| Strømtilslutning | 220/240 V, 50/60 Hz  |
| Strømforbrug     | ca. 494 W under drift, ca. 88 (DC 2028) /<br>ca. 91 (DC 2128) W i stand-by,<br>ca. 9,3 (DC 2028) / ca. 10,2 (DC 2128) W i dvale tilstand |
| Støjniveau       | ca. 68,8 dB(A) under drift, ca. 47 dB(A) i stand-by<br>(ISO 7779/9296)   |
| Sikkerhed        | GS/TÜV, CE   |

\*Afhængig af driftsstatus.

|                     |   |
|---------------------|---|
| Type                | Integreret i systemet   |
| Printformat         | A4-A6R  |
| Printopløsning      | 1.200 x 1.200 dpi   |
| Processor           | PowerPC 440/667 MHz   |
| Interface           | USB 2.0, 10/100BaseTX, USB-host   |
| Netværksprotokoller | TCP/IP, IPX/SPX, Net BEUI, EtherTalk  |
| Operativsystemer    | Windows 2000, XP, Vista, Server 2003/2008,<br>Novell NetWare, Linux, Mac ex OS X  |
| Emulation           | PCL6, KPDLL 3 (PostScript 3 kompatibel),<br>PRESCRIBE IIe, Line Printer, Diablo 630,<br>IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, PDF-1.5, XPS |
| Funktioner          | Print af e-mails, barcode printing, WSD/internet printing   |

#### Scannersystem

|                     |  |
|---------------------|--|
| Scanningsteknologi  | CCD farve og sort/hvid   |
| Scanningsformat     | Maks. A4   |
| Scanningshastighed  | Maks. 20 A4-originaler/min. sort/hvid,<br>maks. 7 A4-originaler/min. farve (600 dpi),<br>maks. 35 A4-originaler/min. sort/hvid,<br>maks. 14 A4-originaler/min. farve (300 dpi) |
| Scanningsopløsning  | 200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi   |
| Scanningsfunktioner | Foto, tekst, foto/tekst, OCR   |
| Filtyper            | TIFF, PDF, JPEG, XPS   |
| Interface           | 10/100BaseTX, USB 2.0  |
| Netværksprotokol    | TCP/IP, IPX/SPX, EtherTalk   |
| Operativsystemer    | Windows 2000, XP, Vista, Server 2003/2008  |
| Funktioner          | Scan til SMB, scan til e-mail, scan til FTP, TWAIN scan<br>(kun Windows 2000, XP, Vista), scan til USB,<br>WSD scan (Windows Vista), SMTP authentication, LDAP                 |

#### Faxsystem

|                        |  |
|------------------------|--|
| Type                   | Integreret i systemet (DC 2128)  |
| Kompatibilitet         | Super G3   |
| Originalformat         | Maks. A4   |
| Modemhastighed         | 33,6 kbps  |
| Transmissionshastighed | 3 sek. eller mindre ved JBIG   |
| Kompressionsmetode     | JBIG, MMR, MR, MH  |
| Faxopløsning           | Normal (200 x 100 dpi), high (200 x 200 dpi), super-fine<br>(200 x 400 dpi), ultra high (400 x 400 dpi), 600 x 600 dpi |
| Faxhukommelse          | 3,5 MB   |
| Kortnumre              | 100 numre  |
| One-touch funktion     | 22 numre   |
| Operativsystemer       | Windows 2000, XP, Vista, Server 2003/2008  |
| Funktioner             | Netværksfaxdriver, automatisk genopkald,<br>tidsforskudt transmission  |

#### Ekstratilbehør

|                 |  |
|-----------------|--|
| Originalføder   | DP-110 dokumentprocessor med automatisk reverse-funktion<br>(A4-A5R, kapacitet: 50 ark A4, papirvægt 50-120 g/m <sup>2</sup> ,<br>standard på DC 2128) |
| Papirføder      | PF-100 (maks. 2 x 250 ark universal kassetter (A4-A5R))  |
| Øvrigt tilbehør | Kabinet nr. 59   |

SynControl kontrollerer og samkører alle ynkronerer alle fælles funktioner i forbindelse med kopiering, print, scanning og fax.

DC 2028 og DC 2128 er fremstillet iht. ENERGY STAR programmets krav.

Specifikationsændringer forbeholdes uden varsel.

Illustration viser maskine med ekstratilbehør.

TA Triumph Adlers mål er at gøre din daglige dokumenthåndtering så effektiv som mulig. Vores produkters høje tekniske standard kombineret med professionel rådgivning om produktvalg og on-site aftersales support er din garanti for problemfri og effektiv udnyttelse af produkterne. Takket være vores gode service kan vi tilbyde dig de bedst mulige produktløsninger.

TA Triumph-Adler og TA Triumph-Adler logoet er registrerede varemærker for TA Triumph-Adler AG. Øvrige registrerede varemærker tilhører de respektive producenter.

TA Triumph-Adler