

TA Triumph-Adler

The Document Business

CONSULTING REALISATION EFFICIENCY

DCC 2730

Kopieren

Drucken

Scannen

Faxen

DCC 2730



Digitales Farb-
Multifunktionssystem

TA Triumph-Adler

The Document Business

CONSULTING REALISATION EFFICIENCY

Ganz schön gut aussehend!

Für das digitale Farb-Multifunktionssystem DCC 2730 dreht sich alles um die perfekte Wiedergabequalität vor allem farbiger Office-Dokumente. Großformatige Grafiken, bilderreiche Handouts, der interne Newsletter – hier fühlt sich das vielseitige Multifunktionssystem am richtigen Platz. Der Grund dafür sind seine neuartige Tonertechnologie und gleich eine ganze Reihe innovativer Funktionen, die bestechende Farbbrillanz mit hoher Zuverlässigkeit und Wirtschaftlichkeit verknüpfen. Schnell und präzise verarbeitet er auch mittleres Druckvolumen problemlos – dank vertikaler Papierführung mit einer schnellen 1. Seite in Farbe schon nach 8,1 Sekunden. Und noch was fürs Auge? Unser neues Produktdesign in modernem Anthrazit ist ein echter Hingucker!

Seine inneren Werte werden Sie verblüffen!

Dieses Farb-Multifunktionssystem ist ein wahres Technologiepaket und überzeugt mit vielen intelligenten Funktionen, die nicht nur anwenderorientiert und bedienerfreundlich sind, sondern auch für eine Bildqualität sorgen, die ihresgleichen sucht. Mit einer feineren Wiedergabe von Text und Linien, der Trapping-Funktion zur Vermeidung von Blitzern im Druck, einer innovativen Entwicklertechnik und der weiter verbesserten Bereichstrennung für Text und Bilder, schafft der DCC 2730 optimale Ergebnisse in kleineren wie mittleren Office-Umgebungen. Und das in einer beispielhaften Produktivität: Mit dem

DCC 2730



optionalen Dokumentenprozessor wird das Duplex-Scannen in einem Durchgang eine besonders schnelle Sache, und dank der Komprimierung von PDF-Dateien kann zur Verringerung der Netzwerkbelastung mit kleineren Dateien gearbeitet werden. Die SynControl-Technologie, der USB Direktdruck und Scan to USB schaffen zudem viel Flexibilität bei gleichzeitig maximaler Sicherheit – die wird übrigens durch umfassende Sicherheitseinstellungen beim DCC 2730 wirklich großgeschrieben.

Vielseitig im Ausdruck:

- Beschleunigtes Drucken und Kopieren von 30 DIN A4-Seiten pro Minute in Farbe und s/w
- Maximale Benutzerfreundlichkeit durch großes Farbdisplay
- Hohe Qualität durch innovative Tonertechnologie
- Originaleinzug mit Duplex-Scan in einem Durchgang*
- Erstellung komprimierter und verschlüsselter PDF-Dateien beim Scannen
- Weitreichende Sicherheitsfunktionen
- Optimale Abstimmung aller Funktionen durch SynControl-Technologie

DCC 2730

Standardausstattung:

DCC 2730 mit 2 x 500 Blatt Universalkassetten,
Duplexeinheit und 80 GB Festplatte



- 1** Originalabdeckung* oder Originaleinzug*
- 2** Wahlweise 2 x 500 Blatt Universalkassetten*, 3.000 Blatt Großraummagazin* oder ein Unterschrank*
- 3** Job Separator*
- 4** 1.000 oder 3.000 Blatt Finisher*, Heftung bis zu 50 Blatt
- 5** Broschürenmodul* für den 3.000 Blatt Finisher
- 6** Lochmodul* für den 3.000 Blatt Finisher
- 7** Multi Tray* für den 3.000 Blatt Finisher (ohne Abbildung)
- 8** Faxsystem (S)*, zusätzlich Internet Fax Kit (A)*
- 9** Printed Document Guard Kit (A)*
- 10** Data Security Kit (E)*

*Option

DCC 2730



TA Triumph-Adler

The Document Business

CONSULTING REALISATION EFFICIENCY



DCC 2730

Technische Daten

Allgemein

Typ	Tischgerät
Funktion	Kopieren, Drucken, Scannen, optional: Faxen
Drucktechnologie	Laser Farbe und s/w
Originalformat	max. DIN A3 vom Vorlagenglas
Kopier-/Kopiergeschwindigkeit	max. 30 DIN A4-Seiten/Min. und max. 15 DIN A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w
1. Seite/Anwärmzeit	Farbe: 8,1 Sekunden*, s/w: 6,2 Sekunden*/30 Sekunden
Kopierauflösung	600 x 600 dpi
Graustufen	256
Papierzufuhr	2 x 500 Blatt Universalkassetten (DIN A3-DIN A5R), 100 Blatt Multi Bypass (DIN A3-DIN A6R)
Papiergewichte	Universalkassette 60-163 g/m ² , Multi Bypass 60-220 g/m ² , Duplex 60-163 g/m ²
Papierausgabe	250 Blatt DIN A4
Systemspeicher	2.048 MB RAM, 80 GB Festplatte**
Kopiervorwahl	1-999 Kopien
Zoom	25%-400% in 1%-Schritten
Funktionen	Beweglicher Touch-Screen, Duplex, 1.000 Kostenstellen, Multi Tasking Controller, Direktdruck vom USB Speichermedium, Farboptimierer für den Druck, Programmierung von 50 Programmen für Kopieren, Scannen und Faxen u.v.m.

Abmessungen/Gewicht

Abmessungen	745 x 605 x 680 mm (H x B x T)
Gewicht	ca. 106 kg

Umwelt

Netzspannung	220/240 V, 50 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 870 W im Betrieb, ca. 160 W im Bereitschaftsmodus, ca. 16 W im Sleep-Modus
Geräuschentwicklung	ca. 65,5 dB(A) im Betrieb, ca. 56,9 dB(A) im Stand-by-Modus (DIN ISO 7779/9296) ca. 67,1 dB(A) im Betrieb, ca. 38,5 dB(A) im Stand-by-Modus (Testmethode Blauer Engel)
Sicherheit	GS/TÜV, CE

*abhängig vom Betriebszustand

**für Kopie, Druck, Scan und Fax

Der DCC 2730 wurde gemäß den Anforderungen des Energy Star-Programms hergestellt. Änderungen in Ausstattung und Konstruktion vorbehalten.

Abbildungen mit optionalem Zubehör.

Wir von TA Triumph-Adler haben es uns zum Ziel gesetzt, den täglichen Umgang mit Dokumenten für Sie so effizient wie möglich zu gestalten. Die technische Perfektion unserer Produkte in Kombination mit der Beratung im Vorfeld sowie schließlich der Service-Unterstützung vor Ort garantieren Ihnen den reibungslosen und produktiven Einsatz unserer Systeme. Durch dieses Leistungsspektrum sind wir in der Lage, Ihnen das Bestmögliche zu bieten.

Drucksystem

Typ	Im System integriert
Druckformate	DIN A3-DIN A6R
Druckauflösung	600 x 600 dpi, bis zu 9.600 dpi Level x 600 dpi
Prozessor	PowerPC 750FL/600 MHz
Schnittstellen	USB 2.0, 10/100BaseTX, USB Host, CF Slot
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, IPX/SPX, Net BEUI, EtherTalk
Betriebssysteme	Windows 2000, XP, Vista, Windows 7, Server 2003/2008, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5
Emulationen	PCL6, KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIc
Funktionen	PDF-Direktdruck, E-Mail-Druck, privater Druck, Barcodedruck

Scansystem

Scantechnologie	CCD Farbe und s/w
Scanformat	max. DIN A3
Scangeschwindigkeit	Farbe und s/w: max. 50/60 (Simplex/Duplex) DIN A4-Originale/Min. in 300 dpi mit DP-760
Scanauflösung	200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Scanmodus	Foto, Text, Foto/Text, OCR
Dateiformate	TIFF, PDF, JPEG
Schnittstelle	10/100BaseTX
Netzwerkprotokoll	TCP/IP
Betriebssysteme	Windows 2000, XP, Vista, Windows 7, Server 2003/2008, Linux, Mac ab OS 10.X
Funktionen	Scan to SMB, Scan to E-Mail, Scan to FTP, TWAIN-Scan (nur Windows 2000, XP, Vista), WIA Scan (Windows Vista), LDAP, SMTP Authentifizierung, hochkomprimiertes PDF und verschlüsseltes PDF beim Scannen

Ihr TA Triumph-Adler Solution Center

Option Faxsystem (S)

Kompatibilität	Super G3
Originalformat	max. DIN A3
Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps
Übertragungsgeschwindigkeit	3 Sekunden oder weniger mit JBIG
Kompressionsmethode	JBIG, MMR, MR, MH
Faxauflösung	Normal (200 x 100 dpi), Fein (200 x 200 dpi), Ultra-Fein (400 x 400 dpi), 600 x 600 dpi
Faxspeicher	12 MB, max. 120 MB
Betriebssysteme	Windows 2000, XP, Vista, Windows 7, Server 2003/2008
Funktionen	Netzwerk-Faxtreiber, automatische Wahlwiederholung, zeitversetztes Senden

Optionen

Originaleinzug	DP-750 Originaleinzug mit automatischer Wendung (DIN A3-DIN A5R), Kapazität: 100 Blatt DIN A4, Papiergewichte 45-160 g/m ² , DP-760 Originaleinzug mit Duplex-Scannen in einem Durchgang (DIN A3-DIN A5R, Kapazität: 100 Blatt DIN A4, Papiergewichte 45-160 g/m ²)
Originalabdeckung	Platen Cover Typ E (falls kein Originaleinzug installiert ist)
Finisher	DF-780 (B) (Kapazität: 1.000 Blatt DIN A4, Heftung max. 50 Blatt DIN A4), DF-760 (Kapazität: 3.000 Blatt DIN A4, Heftung max. 50 Blatt DIN A4), PH-5C Locheinheit für DF-760, BF-720 Broschürenfaltmodul für DF-760 (Sattelheftung und Faltung max. 16 Blatt DIN A3/A4/B4), MT-720 Multi Tray für DF-760
Job Separator	JS-720, Kapazität: 100 Blatt DIN A4
Papierzufuhr	PF-720 (2 x 500 Blatt Universalkassetten (DIN A3-DIN A5R)), PF-760 (3.000 Blatt Großraummagazin (DIN A4/B5))
Sonstiges	Data Security Kit (E), Internet Fax Kit (A), Printed Document Guard Kit (A), DT-710 Originalablage, Unterschrank Nr. 56

Durch SynControl werden alle Funktionen (Kopieren, Drucken, Scannen und Faxen) zentral gesteuert, optimal aufeinander abgestimmt und das parallele Verarbeiten von Daten ermöglicht.

TA Triumph-Adler und das TA Triumph-Adler Logo sind eingetragene Warenzeichen der TA Triumph-Adler AG. Alle anderen erwähnten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

www.triumph-adler.de