

Künstliche Intelligenz ist es noch nicht – aber schon verdammt nah dran.

Der Leistungsdruck im Büro steigt stetig. Gut, dass es jetzt Mitarbeiter gibt, die spielend damit umgehen können – die innovativen DIN A3-Farb-MFPs 4008ci/5008ci/6008ci/7008ci. Sie erreichen neue Sphären in der Geschwindigkeit (bis zu 70 DIN-A4-Seiten/Minute), setzen Maßstäbe in puncto Umweltfreundlichkeit und brillanter Druckqualität, sortieren, kontrollieren (via Ultraschallsensor und Heftklammererkennung) und falzen, dass es eine wahre Freude ist. Dabei garantieren sie höchste Diskretion und Sicherheit. Aber das Beste – sie verschütten unter Druck keinen Kaffee.



DIGITALES 
 FARB-MULTIFUNKTIONSSYSTEM

**4008ci/5008ci/
 6008ci/7008ci**

Kopieren / Drucken / Scannen / Faxen

DIN A3

HIGHLIGHTS:



Zeitsparend: Erfassen Sie einzelne Belege, Quittungen oder Kassenzettel für die Reisekostenabrechnung einfach und schnell mit der integrierten MultiCrop Belegscan-Funktion. In einem Schritt können bis zu 16 Belege gleichzeitig und in einem Arbeitsgang digital zugeschnitten, begradigt, gescannt und separat als Datei abgelegt werden. Besonders bei kleinformatigen und nicht genormten Originalen eine große Erleichterung! Für professionelle High-Speed Digitalisierung empfehlen wir unseren Dual Scanner mit Ultraschallsensor* welcher bis zu 274 Bildseiten pro Minute (300 dpi) verarbeiten kann. Die Scaneinheit erkennt und stoppt nicht nur den Scandvorgang bei Mehrfacheinzug von Originalen, sondern schon diese auch gleichzeitig durch die neuartige Heftklammererkennung.



Vielschichtig: Die Systeme verarbeiten nicht nur eine Vielzahl an Grammaturen (52-300 g/m²) sowie Formaten (DIN A6R-SRA3), sondern bieten gleichzeitig auch umfangreiche Endverarbeitungs-möglichkeiten. Der Job Separator sorgt dank innerer Versatzausgabe* für mehr Überblick, denn Druckjobs oder Ausgabesätze werden zum einfachen Entnehmen nach links und rechts versetzt sortiert. Für professionelles Papiermanagement und weniger manuelle Arbeit stehen Ihnen verschiedene Finisher mit Heftfunktion* zur Verfügung. In Kombination mit dem Broschüren- und/oder Z-Falz-Modul, lassen sich Ihre Geschäftsbriefe passend für den DIN-lang Briefumschlag falzen.



Klimafreundlicher: Dank der neuartigen Tonertechnologie wird die Schmelztemperatur des Toners deutlich reduziert. Das bedeutet die Heizelemente müssen weniger Energie aufwenden, um den Druckprozess umzusetzen. Niedriger Energieaufwand bedeutet weniger Emissionsausstoß, gleichzeitig geringeren Energieverbrauch und ganz nebenbei die Schonung des Klimas und Ihres Geldbeutels.



Sicher ist sicher: Das mehrfache Überschreiben und Löschen von Druck-, Scan- und Kopierdaten bringen die Systeme schon von Haus aus mit. Aktuelle Verschlüsselungsprotokolle wie TLS 1.3 sichern die Datenübertragung im Internet. Zusätzlichen Schutz bieten die USB-Kartenleser*, mit denen Sie sich kontaktlos mittels Karte oder Transponder am Multifunktionssystem automatisch identifizieren können.

4008ci/5008ci/6008ci/7008ci

TECHNISCHE DATEN

IF IT WORX, IT'S



ALLGEMEIN

Typ	Tischgerät
Funktion	Kopieren, Drucken, Scannen, optional: Faxen
Drucktechnologie	Laser Farbe und s/w
Originalformat	max. DIN A3 vom Vorlagenglas
Kopier-/Druckgeschwindigkeit	4008ci: max. 40 DIN-A4-Seiten/Min. und max. 20 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w 5008ci: max. 50 DIN-A4-Seiten/Min. und max. 25 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w. 6008ci: max. 60 DIN-A4-Seiten/Min. und max. 30 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w. 7008ci: max. 70 DIN-A4-Seiten/Min. und max. 35 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w

1. Seite (Druck/Kopie)	Farbe: 6,5/5,9 Sekunden*, s/w: 5,1/4,5 Sekunden* (4008ci), Farbe: 5,4/4,8 Sekunden*, s/w: 4,3/3,7 Sekunden* (5008ci), Farbe: 5,1/4,4 Sekunden*, s/w: 3,8/3,4 Sekunden* (6008ci), Farbe: 5,0/4,4 Sekunden*, s/w: 3,7/3,4 Sekunden* (7008ci)
Anwärtzeit	17 Sekunden (4008ci/5008ci/6008ci) 26 Sekunden (7008ci)

Kopierauflösung	600 x 600 dpi
Graustufen	256
Papierzufuhr	2 x 500 Blatt Universalkassetten (Kassette 1: DIN A6R-DIN A4, Kassette 2: DIN A6R-SRA3 (320 x 450 mm)), 150 Blatt Multi Bypass (DIN A6R-SRA3, Banner (305 x 1219 mm)), SRA3 und Banner nur im Druck

Papiergewichte	Universalkassette 52-300 g/m ² , Multi Bypass 52-300 g/m ² , Duplex 64-256 g/m ²
Papierausgabe	500 Blatt DIN A4
Systemspeicher	4 GB RAM, 64 GB SSD/optional: 320 GB oder 1 TB Festplatte**
Kopierenvorwahl	1-9.999 Kopien
Zoom	25 %-400 % in 1 %-Schritten

Funktionen	Stufenlos verstellbarer kapazitiver Touch-Screen 10,1 Zoll (25,6 cm), Duplex, 1.000 Kostenstellen, Leerseitenerkennung, Bewegungssensor, Festplattenverschlüsselung/-überschreibung (Data Security Kit), Secure Boot, Run-time Integrity Check, Trusted Platform Module (TPM), S/MIME u. v. m.
-------------------	--

ABMESSUNGEN/GEWICHT

Abmessungen	790 x 602 x 665 mm (H x B x T)
Gewicht	ca. 95 kg

UMWELT

Netzspannung	220/240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 1.750 W (2.400 W - 7008ci) max., ca. 660/780/990/1.140 W im Betrieb (4008ci/5008ci/6008ci/ 7008ci), ca. 45 W im Bereitschaftsmodus, ca. 0,5 W im Sleep-Modus, TEC-Wert: 0,51/0,63/0,79/1,01 kWh/Woche (4008ci/5008ci/6008ci/7008ci)

UMWELT

Geräuschentwicklung	4008ci/5008ci/6008ci/7008ci: ca. 50,3/51,9/53,4/54,3 dB(A) im Betrieb Farbmodus, 50/51,6/53/54 dB(A) im Betrieb s/w-Modus, Bereitschaftsmodus: 30,5/30,3/33,3/31,7 (ISO 7779/9296)
Sicherheit	GS/TÜV, CE

DRUCKSYSTEM

Typ	Im System integriert
Druckformate	DIN A6R-SRA3
Druckauflösung	600 x 600 dpi, max. 1.200 x 1.200 dpi. 2 Bit, entspricht 4.800 x 1.200 dpi
Prozessor	ARM A53 1,6GHz
Schnittstellen	USB 3.0, USB-Host(4), Gigabit-Ethernet (10/100/1000BaseTX), SD-Card Slot
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, Net BEUI
Betriebssysteme	Windows 7/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019, Novell NetWare***, Linux, Mac ab OS 10.9
Emulationen	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PDF 2.0, PRESCRIBE IIc
Funktionen	USB-Direktdruck, PDF-/XPS-Direktdruck, Super Resolution Imaging (nur KX-Treiber), SNMPv3, E-Mail Druck, privater Druck, EcoPrint, Barcodedruck, Mobile Print (Android, iOS)/Apple AirPrint, NFC, Wi-Fi Direct***

SCANSYSTEM

Scantechnologie	CCD Farbe und s/w
Scanformat	max. DIN A3
Scangeschwindigkeit	max. 137/274 DIN-A4-Originale/Min. (Simplex/Duplex) in Farbe und s/w mit DP-7170 (300 dpi)
Scanauflösung	200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Scanmodus	Foto, Text, Foto/Text, für OCR optimiert
Dateiformate	TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, hochkomprimiertes PDF, verschlüsseltes PDF, XPS, Open XPS
Schnittstellen	10/100/1000BaseTX
Netzwerkprotokoll	TCP/IP
Betriebssysteme	Windows 7/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019
Funktionen	Scan to SMB, Scan to E-Mail, Scan to FTP, Scan to USB, TWAIN-Scan, WIA-Scan, SMTP-Authentifizierung, LDAP, Multi Crop Belegscan, Farbe löschen

OPTION FAXSYSTEM 12

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), Superfein (200 x 400 dpi), Ultrafein (400 x 400 dpi), 600 x 600 dpi
Faxspeicher	170 MB
Rufnummernspeicher	2.000 Nummern
Zielwahl	1.000 Nummern

OPTION FAXSYSTEM 12

Gruppenwahl	500 Nummern
Betriebssysteme	Windows 7/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019
Funktionen	Netzwerk-Faxtreiber, automatische Wahlwiederholung, zeitverzerrtes Senden, max. 2 Fax Kits für paralleles Senden und Empfangen

OPTIONEN

Originaleinzug	DP-7150 Originaleinzug mit automatischer Wendung (DIN A6R-DIN A3, Kapazität: 140 Blatt DIN A4, Papiergewichte 35-160 g/m ²), DP-7160 Dual Scanner (DIN A6R-DIN A3, Kapazität: 320 Blatt DIN A4, Papiergewichte 35-220 g/m ²), DP-7170 Dual Scanner inkl. Ultraschallsensor für Mehrfacheinzugs-erkennung (DIN A6R-DIN A3, Kapazität: 320 Blatt DIN A4, Papiergewichte 35-220 g/m ²)
Originalabdeckung	Platen Cover Typ E (falls kein Originaleinzug installiert ist)
Finisher	DF-7100 Interner Finisher (Kapazität: 500 Blatt DIN A4, Heftung max. 50 Blatt DIN A4, nicht kompatibel für 7008ci), DF-7120 (Kapazität: 1.000 Blatt DIN A4, Heftung max. 50 Blatt DIN A4), DF-7140 (Kapazität: 4.000 Blatt DIN A4, Heftung max. 65 Blatt DIN A4), DF-7150 (Kapazität: 4.000 Blatt DIN A4, Heftung max. 100 Blatt DIN A4), PH-7120 Locheinheit für DF-7100, PH-7C Locheinheit für DF-7120/7140/7150, BF-730 Broschürenfaltmodul für DF-7140 (Sattelheftung und Faltung max. 20 Blatt DIN A4/A3, Wickelfalz max. 5 Blatt DIN A4), BF-9100 Broschürenfaltmodul für DF-7150 (Sattelheftung und Faltung max. 20 Blatt DIN A4/SRA3, Wickelfalz max. 5 Blatt DIN A4), MT-730 (B) Multi Tray für DF-7140, IS-7100 Zuschießeinheit (kompatibel für 6008ci/7008ci), ZF-7100 Z-Falz Einheit (kompatibel für 6008ci/7008ci)
Job Separator	JS-7100 (zusätzliches Ausgabefach für 100 Blatt), JS-7110 (interne Versatzausgabe für 250 Blatt)
Papierzufuhr	PF-7140 (2 x 500 Blatt Universalkassetten (DIN A5R-SRA3)), PF-7150 (2 x 1.500 Blatt Großraumkassetten (DIN A4)), PF-7120 (3.000 Blatt seitliches Großraummagazin (DIN A4))
Sonstiges	Scan Extension Kit (A), Internet Fax Kit (A), Card Authentication Kit (B), Keyboard Holder 10, Banner Guide 10, UG-33 ThinPrint® Kit, UG-34 Emulation Option Kit, IB-50 Gigabit Ethernet Netzwerkkarte, IB-51 WLAN-Karte (IEEE802.11b/g/n) IB-37 WLAN-Karte (IEEE802.11a/b/g/n/ac, Wi-Fi direct) oder IB-38 W-LAN-Karte**** (IEEE 802.11 b/g/n Wi-Fi direct), DT-730 (B) Originalablage, NK-7120 Zehnertastatur, Unterschrank Nr. 81, HD-15 (320 GB Festplatte), HD-16 (1 TB Festplatte), Fiery® Controller (Printing System 17, benötigt Printing System Interface Kit 15)

* abhängig vom Betriebszustand

** für Kopie, Druck, Scan, Fax

*** optional

**** IB-38 nur für ausgewählte Länder außerhalb der EU verfügbar, die die IB-37 nicht unterstützen

Änderungen in Ausstattung und Konstruktion vorbehalten.

Abbildungen mit optionalem Zubehör

UTAX ist seit 1961 die Marke für professionelle Bürotechnologie. Als Partner des Fachhandels und des Mittelstands sind wir spezialisiert auf den Vertrieb und die Integration von Druck-, Kopier- und Multifunktionssystemen in die Unternehmens-IT. Die strategischen und wirtschaftlichen Ziele unserer Kunden unterstützen wir mit ganzheitlichen Dokumentenmanagement-Konzepten. Mit der MPS-Lösung UTAX smart können Output-Systeme herstellerübergreifend gesteuert und die Infrastruktur bedarfsgerecht optimiert werden. UTAX ist eine eingetragene Marke der TA Triumph-Adler GmbH.

