

# ZIELE SCHNELL, ABER SICHER ERREICHEN.

Die DIN-A3-s/w-Multifunktionssysteme 3262i und 4062i fahren mit ihren 32 bzw. 40 Seiten Ausgabe-geschwindigkeit pro Minute souverän auf der Überholspur. Trotzdem muss man nicht auf Komfort verzichten. Die Sonderausstattung bietet vielseitige Endverarbeitungsmöglichkeiten und Ori-ginaleinzüge, die selbst die längsten (Job)Strecken zum Vergnügen werden lassen.

Beide Systeme haben ein Ladevolumen von bis zu 4.100 Blatt, können per Finisher\* bis zu 65 Blatt heften und sortieren dank eines 7-Fach-Multitrays\* die Druckausgabe bei Bedarf nach Benutzer oder Abteilung. So wird ein Stau von vorherein umfahren und der Workflow bleibt auf Vollgas.



DIGITALES  MULTIFUNKTIONSSYSTEM

## 3262i / 4062i

Kopieren / Drucken / Scannen / Faxen\*  
 DIN A3

### HIGHLIGHTS:



**Außerordentliche Performance:** Beide Systeme arbeiten mit einer hohen Druckauflösung von 1.200 x 1.200 dpi für qualitativ hochwertige Ausdrücke. Das große Farb-Touch-Display (22,86 cm Diagonale) lässt sich intuitiv bedienen und anpassen. Bis zu 58 Funktions-symbole können hier individuell angelegt werden, sodass der User beispielsweise per Knopfdruck direkt in den Kopier- oder Sendemodus kommt und auch einen schnelleren Zugriff auf abgespeicherte Druckdaten in den Anwender- und Auftragsboxen hat.



**Fabelhafte Flexibilität:** Optional stehen drei verschiedene Ori-ginaleinzüge zur Auswahl. Das Highlight ist dabei der Dual-Scanner, der in der Spitze 160 Bildseiten in der Minute einlesen kann. Die Zufuhr aus bis zu fünf Quellen\* ermöglicht die Verarbeitung verschiedens-ter Medien, Papierformate und Grammaturen, die u.a. auch über den im Standard verfügbaren Job Separator ausgegeben werden können. Da blei-ben kaum Wünsche offen.



**Smarte Vernetzung und Sicherheit:** Neben den über die HyPAS-Schnittstelle integrierbaren Softwarelösungen\* wie z.B. Follow-Me-Printing bietet die Übertragungstechnologie NFC (Near Field Communication) erweiterte Flexibilität und erhöhte Sicherheit. Druckauf-träge können so per Smartphone- oder Tablet-Authentifizierung am Sys-tem bestätigt und gedruckt werden. Da die Datenübertragung über eine kurze Distanz stattfindet, wird die Möglichkeit eines unbefugten Ausle-sens der Daten minimiert. Zusätzlich sorgt auch das Data Security Kit\* für weitere Sicherheit.



**Umweltschonende Technik:** Der Umweltgedanke steht bei den Multifunktionssystemen 3262i und 4062i mit an vorderster Front. In puncto Energieeffizienz und Umweltfreundlichkeit wurden die beiden Systeme im Hinblick auf die Erfüllung aktueller Umwelthanfor-derungen entwickelt und optimiert. Funktionen wie Duplex-Druck und auto-matische Leerseitenerkennung unterstreichen diesen Gedanken, da so Ressourcen wie Papier, Toner und Zeit im täglichen Arbeitsablauf einge-spart werden.

# 3262i/4062i

## TECHNISCHE DATEN

IF IT WORX, IT'S



### Allgemein

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Typ</b>                          | Tischgerät  |
| <b>Funktionen</b>                   | Kopieren, Drucken, Scannen, optional: Faxen   |
| <b>Drucktechnologie</b>             | Laser s/w   |
| <b>Originalformat</b>               | max. DIN A3 vom Vorlagenglas  |
| <b>Kopier-/Druckgeschwindigkeit</b> | 3262i: max. 32 DIN-A4-Seiten/Min. und max. 17 DIN-A3-Seiten/Min.,<br>4062i: max. 40 DIN-A4-Seiten/Min. und max. 21 DIN-A3-Seiten/Min. |
| <b>1. Seite (Kopie/Druck)</b>       | 4,3/4,9 Sekunden* (3262i),<br>3,6/4,2 Sekunden* (4062i)   |
| <b>Anwärmzeit</b>                   | 18 Sekunden*  |
| <b>Kopierauflösung</b>              | 600 x 600 dpi   |
| <b>Graustufen</b>                   | 256   |
| <b>Papierzufuhr</b>                 | 2 x 500 Blatt Universalkassetten (DIN A5R-DIN A3), 100 Blatt Multi Bypass (DIN A6R-DIN A3)  |
| <b>Papiergewichte</b>               | Universalkassette 60-163 g/m <sup>2</sup> , Multi Bypass 45-256 g/m <sup>2</sup> , Duplex 60-160 g/m <sup>2</sup>                     |
| <b>Papierausgabe</b>                | 250 Blatt DIN A4  |
| <b>Job Separator</b>                | Standard, 50 Blatt  |
| <b>Systemspeicher</b>               | 2 GB RAM, 32 GB SSD**, optional: 320 GB Festplatte (3262i)<br>2 GB RAM, 8 GB SSD**, 320 GB Festplatte** (4062i)                       |
| <b>Kopierenvorwahl</b>              | 1-999 Kopien  |
| <b>Zoom</b>                         | 25%-400 % in 1%-Schritten   |
| <b>Funktionen</b>                   | Touch-Screen, Duplex, 1.000 Kostenstellen, Leerseitenerkennung u. v. m.   |

### Abmessungen/Gewicht

|                    |                                |
|--------------------|--------------------------------|
| <b>Abmessungen</b> | 683 x 594 x 696 mm (H x B x T) |
| <b>Gewicht</b>     | ca. 59 kg                      |

### Umwelt

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Netzspannung</b>      | 220/240 V, 50/60 Hz  |
| <b>Leistungsaufnahme</b> | ca. 1.620 W max., ca. 510 W (3262i)/600 W (4062i) im Betrieb, ca. 100 W im Bereitschaftsmodus, ca. 1 W im Sleep-Modus, TEC-Wert: 1,4/1,9 kWh/Woche (3262i/4062i) |
| <b>Sicherheit</b>        | GS/TÜV, CE   |

### Drucksystem

|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| <b>Typ</b>          | Im System integriert |
| <b>Druckformate</b> | DIN A6R-DIN A3       |

### Drucksystem

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Druckauflösung</b>     | 1.200 x 1.200 dpi, 9.600 x 600 dpi level   |
| <b>Prozessor</b>          | Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1,0 GHz  |
| <b>Schnittstellen</b>     | USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, NFC  |
| <b>Netzwerkprotokolle</b> | TCP/IP, Net BEUI   |
| <b>Betriebssysteme</b>    | Windows 7/8.1/10; Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016, Novell NetWare***, Linux, Mac ab OS 10.8  |
| <b>Emulationen</b>        | PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PDF 1.7, PRESCRIBE IIe   |
| <b>Funktionen</b>         | USB-Direktdruck, PDF-/XPS-Direktdruck, E-Mail Druck, privater Druck, Barcode-Druck, Mobile Print (Android, iOS)/Apple AirPrint, Google Cloud Print |

### Scansystem

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Scantechnologie</b>     | CCD Farbe und s/w   |
| <b>Scanformat</b>          | max. DIN A3   |
| <b>Scangeschwindigkeit</b> | max. 80/160 DIN-A4-Originale/Min. (Simplex/Duplex) in Farbe und s/w mit DP-7110 (300 dpi)                 |
| <b>Scanauflösung</b>       | 200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi  |
| <b>Scanmodus</b>           | Foto, Text, Foto/Text, für OCR optimiert  |
| <b>Dateiformate</b>        | TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, hochkomprimiertes PDF, verschlüsseltes PDF, XPS, Open XPS                         |
| <b>Schnittstellen</b>      | 10/100/1000BaseTX   |
| <b>Netzwerkprotokoll</b>   | TCP/IP  |
| <b>Betriebssysteme</b>     | Windows 7/8.1/10; Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016   |
| <b>Funktionen</b>          | Scan to SMB, Scan to E-Mail, Scan to FTP, Scan to USB, TWAIN-Scan, WIA-Scan, SMTP-Authentifizierung, LDAP |

### Option Faxsystem 12

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Kompatibilität</b>              | Super G3  |
| <b>Originalformat</b>              | max. DIN A3   |
| <b>Modemgeschwindigkeit</b>        | 33,6 kbps   |
| <b>Übertragungsgeschwindigkeit</b> | 3 Sekunden oder weniger mit JBIG  |
| <b>Kompressionsmethode</b>         | JBIG, MMR, MR, MH   |
| <b>Faxauflösung</b>                | Normal (200 x 100 dpi), Fein (200 x 200 dpi), Superfein (200 x 400 dpi), Ultrafein (400 x 400 dpi), 600 x 600 dpi |

### Option Faxsystem 12

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Faxspeicher</b>        | 170 MB   |
| <b>Rufnummernspeicher</b> | 2.000 Nummern  |
| <b>Zielwahl</b>           | 1.000 Nummern  |
| <b>Gruppenwahl</b>        | 500 Nummern  |
| <b>Betriebssysteme</b>    | Windows 7/8.1/10; Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016  |
| <b>Funktionen</b>         | Netzwerk-Faxtreiber, automatische Wahlwiederholung, zeitversetztes Senden, max. 2 Fax Kits für paralleles Senden und Empfangen |

### Optionen

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Originaleinzug</b>    | DP-7100 Originaleinzug mit automatischer Wendung (DIN A6R-DIN A3, Kapazität: 140 Blatt DIN A4, Papiergewichte 35-160 g/m <sup>2</sup> ), DP-7120 Originaleinzug mit automatischer Wendung (DIN A5R-DIN A3, Kapazität: 50 Blatt DIN A4, Papiergewichte 45-160 g/m <sup>2</sup> ), DP-7110 Originaleinzug mit Duplex-Scannen in einem Durchgang (DIN A6R-DIN A3, Kapazität: 270 Blatt DIN A4, Papiergewichte 35-220 g/m <sup>2</sup> ) |
| <b>Originalabdeckung</b> | Platen Cover Typ E (falls kein Originaleinzug installiert ist)   |
| <b>Finisher</b>          | DF-7120 (Kapazität: 1.000 Blatt DIN A4, Heftung max. 50 Blatt DIN A4), DF-791 (Kapazität: 3.000 Blatt DIN A4, Heftung max. 65 Blatt DIN A4), PH-7C Lochinheit für DF-7120/DF-791, MT-730 (B) Multi Tray für DF-791   |
| <b>Papierzufuhr</b>      | PF-791 (2 x 500 Blatt Universalkassetten [DIN A5R-DIN A3]), PF-810 (2 x 1.500 Blatt Großformatkassetten [DIN A4])  |
| <b>Sonstiges</b>         | Scan Extension Kit (A), Data Security Kit (E), Internet Fax Kit (A), Card Authentication Kit (B), Keyboard Holder (10), UG-33 ThinPrint® Kit, UG-34 Emulation Option Kit, IB-50 Gigabit Ethernet Karte, IB-51 WLAN-Karte, IB-35 WLAN-Karte, DT-730 (B) Originalablage, NK-7100 Zehnertastatur, HD-12 (320 GB Festplatte** für 3262i), Unterschrank Nr. 70  |

\*abhängig vom Betriebszustand

\*\*für Kopie, Druck, Scan, Fax \*\*\*Optional

Änderungen in Ausstattung und Konstruktion vorbehalten.

Abbildungen mit optionalem Zubehör

Der 3262i und der 4062i wurden gemäß den Anforderungen des ENERGY STAR-Programms hergestellt.

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.

UTAX Norderstedt  
www.utax.de

