

# ER BEDIENT DEN BEDIENER!

Dürfen wir vorstellen: Ihr neuer Mitarbeiter, unser kompaktes DIN-A3-Farbsystem. Sein Name: P-C2480i MFP. Seine Qualifikation: arbeitsam und leicht zu führen, klein und unauffällig, aber sehr kontaktfreudig und effizient. Er ist gut vernetzt und für alles offen. Trotzdem kann er Vertrauliches für sich behalten und rückt es nur nach gründlicher Sicherheitskontrolle heraus. Ein wahrer Meister in Sachen Drucken, Scannen, Kopieren und – bei Bedarf – auch Faxen\* – ist er stets zu Ihren Diensten!



DIGITALES   
 FARB-MULTIFUNKTIONSSYSTEM  
**P-C2480i MFP**  
 Kopieren / Drucken / Scannen / Faxen  
 DIN A3

## HIGHLIGHTS:



**Ganz schön schnell:** Der P-C2480i MFP druckt bzw. kopiert mit bis zu 24 DIN-A4-Seiten/Minute in Farbe und s/w. Seine schnelle erste Seite halten Sie bereits nach ca. 10 Sekunden in Ihren Händen. Und auch beim Scannen ist er mit bis zu 50 Bildseiten/Minute äußerst effizient. Falls Ihnen jedoch Qualität über Geschwindigkeit geht, dann drucken Sie einfach mit einer beeindruckenden Auflösung von 1.200 x 1.200 dpi.



**Ganz schön mobil:** Mit der kostenlosen Mobil Print App können Sie ganz einfach vom Smartphone oder Tablet auf den P-C2480i MFP zugreifen, um mobil zu drucken und zu scannen. Und wenn Sie sich für eine optionale WLAN-Karte entscheiden, können Sie mit Wi-Fi Direct\* sogar bis zu drei Mobilgeräte gleichzeitig verbinden. Oder nutzen Sie NFC (Near Field Communication), um die Verbindung zwischen dem MFP und Ihrem mobilen Endgerät herzustellen. Das schafft eine ungeahnte Unabhängigkeit.



**Ganz schön clever:** Der P-C2480i MFP denkt mit. Per Leerseitenerkennung zum Beispiel, die beim Kopieren und Scannen Blankoseiten automatisch herausfiltert und damit ein manuelles Vorsortieren überflüssig macht. Oder die Ausweiskopie, die Vorder- und Rückseite von kleinformatischen Vorlagen wie Versicherungskarten, Führerscheinen und natürlich Personalausweisen papiersparend auf einer Seite platziert. Und dank der integrierten HyPAS-Schnittstelle können Anwendungen wie Scan2OCR (zum Erstellen textdurchsuchbarer Dokumente), Follow-Me-Printing oder Archivierungslösungen ganz einfach integriert werden.



**Ganz schön flexibel:** Über seine maximal 3 x 500 Blatt Universalkassetten\* sowie die 100 Blatt Universalzufuhr verarbeitet der P-C2480i MFP unterschiedlichste Medien im Format von DIN A6R bis DIN A3 sowie Papiergewichte von 60 bis 256 g/m<sup>2</sup>. So sind Sie jederzeit für alle Fälle gewappnet. Und damit am Ende alles sofort griffbereit ist, sorgt der integrierte Job Separator für den fein säuberlich sortierten Output.

# P-C2480i MFP

## TECHNISCHE DATEN



### Allgemein

<b>Typ</b>	Tischgerät
<b>Funktion</b>	Kopieren, Drucken, Scannen, optional: Faxen
<b>Drucktechnologie</b>	Laser Farbe und s/w
<b>Originalformat</b>	max. DIN A3 vom Vorlagenglas
<b>Originaleinzug</b>	50 Blatt DIN A4 (Standard), min. 140 x 182 mm, max. 297 x 432 mm, 45-160 g/m <sup>2</sup> (Simplex), 50-120 g/m <sup>2</sup> (Duplex)
<b>Kopier-/Druckgeschwindigkeit</b>	max. 24 DIN-A4-Seiten/Min. und max. 12 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w
<b>1. Seite</b>	Farbe: 9,8 Sekunden*, s/w: 7,6 Sekunden* (Kopie), Farbe: 10,2 Sekunden*, s/w: 7,5 Sekunden* (Druck)
<b>Anwärmzeit</b>	30 Sekunden
<b>Kopierauflösung</b>	600 x 600 dpi
<b>Graustufen</b>	256
<b>Papierzufuhr</b>	1 x 500 Blatt Universalkassetten (DIN A5R-DIN A3), 100 Blatt Multi Bypass (DIN A6R-DIN A3)
<b>Papiergewichte</b>	Universalkassette 60-256 g/m <sup>2</sup> , Multi Bypass 60-256 g/m <sup>2</sup> , Duplex 60-220 g/m <sup>2</sup>
<b>Papierausgabe</b>	250 Blatt DIN A4
<b>Job Separator</b>	30 Blatt DIN A4 (Standard)
<b>Systemspeicher</b>	1.536 MB RAM, max. 3.072 MB RAM, 32/128 GB SSD**
<b>Kopienvorwahl</b>	1-999 Kopien
<b>Zoom</b>	25 %-400 % in 1 %-Schritten
<b>Funktionen</b>	Farbiger Touch-Screen (10,9 cm), Duplex, Drucken vom/Scannen zum USB Stick, Jobreservierung, N-up, Favoriten, 100 Kostenstellen, u.v.m.

### Abmessungen/Gewicht

<b>Abmessungen</b>	753 x 590 x 590 mm (H x B x T)
<b>Gewicht</b>	ca. 76 kg

### Umwelt

<b>Netzspannung</b>	220/240 V, 50 Hz
<b>Leistungsaufnahme</b>	ca. 850 W max., ca. 550 W im Betrieb, ca. 70 W im Bereitschaftsmodus, ca. 0,5 W im Sleep-Modus, TEC-Wert: 0,31 KWh/Woche
<b>Geräuschartwicklung</b>	ca. 48,3 dB(A)/47,3 dB(A) im Betrieb (Farb- / s/w-Modus), ca. 30,8 dB(A) im Bereitschaftsmodus (DIN/ISO 7779/9296)
<b>Sicherheit</b>	GS/TÜV, CE

### Drucksystem

<b>Typ</b>	Im System integriert
<b>Druckformate</b>	DIN A6R-DIN A3
<b>Druckauflösung</b>	600 x 600 dpi, max. 1.200 x 1.200 dpi (reduzierte Geschwindigkeit)
<b>Prozessor</b>	ARM Cortex-A9 Dual Core/1,2 GHz
<b>Schnittstellen</b>	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2), NFC, Wi-Fi**
<b>Netzwerkprotokolle</b>	TCP/IP, Net BEUI
<b>Betriebssysteme</b>	Windows 7/8/8.1/10, Server 2008 R2/2012 R2/2016, Novell NetWare**, Linux, Mac ab OS 10.5
<b>Emulationen</b>	PCL6 (PCL 5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIc, PDF 1.7, XPS
<b>Funktionen</b>	Farboptimierer, USB-Direktdruck, PDF-/XPS-Direktdruck, E-Mail-Druck, privater Druck, Barcodedruck, Mobile Print (Android, iOS), Apple AirPrint, Google Cloud Print, Wi-Fi**

### Scansystem

<b>Scantechnologie</b>	CIS Farbe und s/w
<b>Scanformat</b>	max. DIN A3
<b>Scangeschwindigkeit</b>	s/w: max. 50/16 DIN-A4-Originale/Min. (Simplex/Duplex) in 300 dpi, Farbe: max. 50/16 DIN-A4-Originale/Min. (Simplex/Duplex) in 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, PDF, XPS, OpenXPS, hochkomprimiertes PDF, JPEG
<b>Schnittstellen</b>	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
<b>Netzwerkprotokoll</b>	TCP/IP
<b>Betriebssysteme</b>	Windows 7/8/8.1/10, Server 2008 R2/2012 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 (13)

<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), Super-Fein (200 x 400 dpi), Ultra-Fein (400 x 400 dpi)
<b>Faxspeicher</b>	16 MB (max. 12 MB Bilddatenspeicher)
<b>Rufnummernspeicher</b>	200 Nummern
<b>Zielwahl</b>	100 Nummern
<b>Gruppenwahl</b>	50 Nummern
<b>Betriebssysteme</b>	Windows 7/8/8.1/10, Server 2008 R2/2012 R2/2016
<b>Funktionen</b>	Netzwerk-Faxtreiber, automatische Wahlwiederholung, zeitversetztes Senden

### Optionen

<b>Papierzufuhr</b>	PF-470 (1 x 500 Blatt Universalkassette (DIN A5R-DIN A3)), PF-471 (2 x 500 Blatt Universalkassetten (DIN A5R-DIN A3))
<b>Sonstiges</b>	Data Security Kit (E), Scan Extension Kit (A)***, Card Authentication Kit (B), UG-33 ThinPrint® Kit, IB-50 Gigabit Ethernet Karte, IB-36 oder IB-51 WLAN-Karte, HD-6 SSD (32 GB), HD-7 SSD (128 GB), Unterschrank Nr. 62

\*abhängig vom Betriebszustand

\*\*optional

\*\*\* zus. Speicher für vollen Funktionsumfang erforderlich

Die HyPAS-Funktionalität steht nur mit zusätzlichem Speicher zur Verfügung.

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.

UTAX Norderstedt  
[www.utax.de](http://www.utax.de)

