

# OKI MC883dn - Multifunktionsdrucker - Farbe - LED - A3 (297 x 420 mm)

(Original) - A3 (Medien) - bis zu 35 Seiten/Min. (Kopieren) - bis zu 35 Seiten/Min. (Drucken) - 400 Blatt - 33.6 Kbps - USB 2.0 - Gigabit LAN

Gruppe	Multifunktionsgeräte
Hersteller	OKI
Hersteller Art. Nr.	45850304
EAN/UPC	5031713072812



## Beschreibung

Dank der hohen Druck- und Kopiergeschwindigkeiten ist der leistungsstarke A3-Farbmultifunktionsdrucker MC883 die optimale Lösung für größere, anspruchsvolle Arbeitsgruppen. Der geringe Aufwand für die Benutzer, die niedrigen Gesamtbetriebskosten und das intuitive Bedienfeld sorgen dafür, dass viel beschäftigte Teams produktiv arbeiten können.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	OKI MC883dn - Multifunktionsdrucker - Farbe
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Faxtyp	Super G3 - Normalpapier
Drucktechnologie	LED (Farbe)
Monatliche Kapazität (max.)	75000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	10000 Seiten
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 35 Seiten/Min. (einfarbig)/bis zu 35 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Kopierauflösung	Bis zu 600 dpi (einfarbig)/bis zu 600 dpi (Farbe)
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 35 Seiten/Min. (einfarbig)/bis zu 35 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Druckauflösung	Bis zu 1200 x 1200 dpi (einfarbig)/bis zu 1200 x 1200 dpi (Farbe)
Max. Faxübertragungsgeschwindigkeit	33.6 Kbps
Scannen	600 x 600 dpi
Originalgröße	A6 (105 x 148 mm) (Min.) - A3 (297 x 420 mm) (Max)
Vorlagenart	Blätter
Kapazität Dokumenteinzug	100 Blatt
Mediengröße	A6 (105 x 148 mm) (Min.) - 297 x 1321 mm (Max)
Medientyp	Transparentfolien, Briefumschläge, Normalpapier, Etiketten, Banner
Standardmedienkapazität	400 Blatt
Mehrzweckeeinzug Kapazität	100 Blatt
Ausgabeablagekapazität	450 Blatt
Automatisch beidseitig	Ja (Kopieren) Ja (Drucken) Ja (Scannen)

Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Speichern auf USB-Flash-Laufwerk, Scan-to-E-Mail, in Ordner scannen
Stromversorgung	Wechselstrom 230V (50/60Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	56.3 cm x 60 cm x 70 cm
Gewicht	64 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Faxtyp	Normalpapier
Drucktechnologie	LED - Farbe
Monatliche Kapazität (max.)	75000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	10000 Seiten
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Speichern auf USB-Flash-Laufwerk, Scan-to-E-Mail, in Ordner scannen
<b>Speicher</b>	
Standardspeicher	1280 MB
Max. unterstützter Speicher	1280 MB
Festplattenlaufwerk	250 GB
<b>Kopieren</b>	
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 35 Seiten/Min. (einfarbig)/bis zu 35 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Kopierauflösung	Bis zu 600 dpi (einfarbig)/bis zu 600 dpi (Farbe)
Voreinstellungen Vergrößerungen	400%
Voreinstellungen Verkleinerungen	25%
Max. Kopien	999
Automatisches Duplexing	Ja
<b>Drucken</b>	
Max. Druckauflösung	Bis zu 1200 x 1200 dpi (einfarbig)/bis zu 1200 x 1200 dpi (Farbe)
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 35 Seiten/Min. (einfarbig)/bis zu 35 Seiten/Min. (Farbe)
Druckertreiber/Emulationen	PCL 6, PostScript 3, PCL 5c, IBM Proprinter, PDF 1.7, XPS, EPSON FX
Bildverbesserungstechnologie	OKI ProQ2400 Multilevel
Automatisch beidseitig	Ja

Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	9.5 Sek.
Zeit bis zum ersten Ausdruck (Farbe)	9.5 Sek.
<b>Scannen</b>	
Scanelement	CIS
Automatischer beidseitiger Druck	Ja
Optische Auflösung	600 x 600 dpi
Farbtiefe	24-Bit
<b>Faxgerät</b>	
Kompatibilität	Super G3
Max. Übertragungsgeschwindigkeit	33.6 Kbps
Speicherkapazität gesamt	Bis zu 400 Seiten
<b>Dokumenten- und Medienhandling</b>	
Min. Vorlagenformat	A6 (105 x 148 mm)
Max. Vorlagenformat	A3 (297 x 420 mm)
Vorlagenart	Blätter
Kapazität Dokumenteinzug	100 Blatt
Min. Mediengröße	A6 (105 x 148 mm)
Max. Mediengröße	A3
Min. Mediengewicht	64 g/m <sup>2</sup>
Max. Mediengewicht	256 g/m <sup>2</sup>
Unterstützter Medientyp	Transparentfolien, Briefumschläge, Normalpapier, Etiketten, Banner
Unterstützte Mediengrößen	A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm), A3 (297 x 420 mm), B4 (250 x 353 mm), A6 (105 x 148 mm), B6 (125 x 176 mm)
Unterstützte Umschlagformate	International DL (110 x 220 mm), Com-10 (105 x 241 mm), International C5 (162 x 229 mm), International C4 (229 x 324 mm)
Standardmedienkapazität	400 Blatt
Mehrzweckkeinzug Kapazität	100 Blatt
Ausgabeablagekapazität	450 Blatt
Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	RADF - 100 Blatt Größe: B5 (176 x 250 mm) - A3 (297 x 420 mm) Gewicht: 60 g/m <sup>2</sup> - 120 g/m <sup>2</sup>   Mehrzweckfach - 100 Blatt Größe: A6 (105 x 148 mm) - 297 x 1321 mm Gewicht: 64 g/m <sup>2</sup> - 256 g/m <sup>2</sup>   Zufuhrfach - 300 Blatt Größe: B5 (176 x 250 mm) - A3 (297 x 420 mm) Gewicht: 64 g/m <sup>2</sup> - 220 g/m <sup>2</sup>
Geschwindigkeit	Kopieren: bis zu 35 Seiten/Min. (A4) - s/w   Kopieren: bis zu 35 Seiten/Min. (A4) - Farbe   Drucken: bis zu 35 Seiten/Min. (A4) - s/w   Drucken: bis zu 35 Seiten/Min. (A4) - Farbe   Drucken: bis zu 20 Seiten/Min. (A3) - s/w   Drucken: bis zu 20 Seiten/Min. (A3) - Farbe   Scannen: bis zu 50 Seiten pro Minute - s/w   Scannen: bis zu 50 Seiten pro Minute - Farbe
<b>Verbindungen</b>	
Schnittstellen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B   1 x Gigabit-LAN - RJ-45
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	LDAP, SSL, TLS, IPsec, 802.1x, IP-Filterung, MAC-Adressfilterung

<b>Stromversorgung</b>	
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230V (50/60Hz)
Stromverbrauch bei Betrieb	1400 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	120 Watt
Stromverbrauch im Schlafmodus	30 Watt
<b>Verschiedenes</b>	
Aufwärmzeit	32 Sek.
Ausgabezeit erste Kopie s/w	10 Sek.
Ausgabezeit erste Kopie Farbe	10 Sek.
Zubehör im Lieferumfang	Telefonkabel
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tonerkartusche (Schwarz)   1 x Tonerkartusche (Cyan)   1 x Tonerkartusche (Magenta)   1 x Tonerkartusche (Gelb)   4 x Trommel
<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	56.3 cm
Tiefe	60 cm
Höhe	70 cm
Gewicht	64 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Geräuschpegel	37 dBA (Leerlauf) / 54 dBA (in Betrieb)
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	32 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.