



OKI C834nw - Drucker - Farbe - LED

Produktbeschreibung: OKI C834nw - Drucker - Farbe - LED - A3 -
1200 x 600 dpi - bis zu 36 Seiten/Min.
(einfarbig)/ bis zu 36 Seiten/Min. (Farbe) -
Kapazität: 400 Blätter - USB 2.0, Gigabit
LAN, Wi-Fi(n), NFC, USB 2.0-Host

Gruppe: Drucker
Hersteller: OKI
Hersteller Artikel Nr: 47074214
EAN: 5031713071648

Marketing:

Dank der schnellen Fixiertechnologie von OKI ist der kompakte C834 mit seiner leistungsstarken und energieeffizienten Leistung genau das Richtige für vielbeschäftigte Unternehmen und Arbeitsgruppen. Hohe Druckgeschwindigkeiten und hochwertige Farbdruke auf einer Vielzahl von Medien machen den C834 zum perfekten Drucker für Arbeitsgruppen oder Unternehmen, die mehr aus einem Drucker herausholen möchten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	OKI C834nw - Drucker - Farbe - LED
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - LED - Farbe
Gewicht	37 kg
Lokalisierung	Europa
Mediengrößenklasse	A3
Max. Mediengröße	A3 (297 x 420 mm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	127 mm x 182 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	297 mm x 1321 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 36 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm) ; Bis zu 36 Seiten/Min. - Farbe - A4 (210 x 297 mm) ; Bis zu 20 Seiten/Min. - s/w - A3 (297 x 420 mm) ; Bis zu 20 Seiten/Min. - Farbe - A3 (297 x 420 mm)
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 600 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	1200 x 600 dpi
Automatisches Duplexing	Optional
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), NFC, USB 2.0-Host
AirPrint-fähig	Ja
RAM Installiert (Max.)	1 GB (1 GB)
Installierter Flash-Speicher (max.)	3 GB
Druckersprache	PCL 5C, PostScript 3, EPSON FX, IBM PPR, PCL 6, SIDM, PCL XL 3.0, PDF 1.7



Barcodes	Code 39, UCC/EAN-128, QR-Code, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, OCR-A, OCR-B, ZIP
Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier
Gesamte Medienkapazität	400 Blätter
Medienhandhabung	100-Blatt-Universalzuführung, 300-Blatt-Zuführung
Monatliche Kapazität (max.)	75000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	5000 Seiten
Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V
Systemanforderungen	Linux, Android, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2008 R2 x64 Edition, Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Apple iOS, Windows 8 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2012 x64 Edition, Windows 8.1 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2012 R2 x64 Edition, Windows 10 (32/64 bits), Apple MacOS X 10.10 - 10.13
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.9 cm x 55.2 cm x 36 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - LED - Farbe
Lokalisierung	Europa
Drucker	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 36 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm) ; Bis zu 36 Seiten/Min. - Farbe - A4 (210 x 297 mm) ; Bis zu 20 Seiten/Min. - s/w - A3 (297 x 420 mm) ; Bis zu 20 Seiten/Min. - Farbe - A3 (297 x 420 mm)
Eingebaute Geräte	Status-LCD
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), NFC, USB 2.0-Host
AirPrint-fähig	Ja
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 600 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	1200 x 600 dpi
Automatisches Duplexing	Optional
PostScript Unterstützung	Standard
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	6.3 Sek.
Zeit bis zum ersten Ausdruck (Farbe)	6.3 Sek.
Druckersprache	PCL 5C, PostScript 3, EPSON FX, IBM PPR, PCL 6, SIDM, PCL XL 3.0, PDF 1.7
Enthaltene Schriftarten	87 x skalierbare PCL ; 4 x PCL (Bitmap) ; 80 x PostScript
Barcodes	Code 39, UCC/EAN-128, QR-Code, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, OCR-A, OCR-B, ZIP





Medienhandhabung	100-Blatt-Universalzuführung, 300-Blatt-Zuführung
RAM	
RAM Installiert (Max.)	1 GB / 1 GB (Max)
Flash-Speicher	
Flash-Speicher	3 GB
Medienhandhabung	
Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier
Mediengrößenklasse	A3
Max. Mediengröße	A3 (297 x 420 mm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	127 mm x 182 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	297 mm x 1321 mm
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)
Größe der Briefumschläge	International DL (110 x 220 mm), Com-10 (105 x 241 mm), International C5 (162 x 229 mm), International C4 (229 x 324 mm)
Mediengewicht	64 g/m ² - 256 g/m ²
Gesamte Medienkapazität	400 Blätter
Vorlageneinzug für Medien	Zufuhrfach: 1 x automatisch - 300 Blätter - A3 (297 x 420 mm) Gewicht: 64 g/m ² - 220 g/m ² Mehrzweckfach: 1 x automatisch - 100 Blätter Gewicht: 64 g/m ² - 256 g/m ²
Max. Medienkapazität	2450 Blätter
Ausgabefachkapazität	250 Blatt
Kapazität	
Monatliche Kapazität (max.)	75000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	5000 Seiten
Netzwerk	
Netzwerk	Druckserver
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, Telnet, SNMP 3, IPP, HTTPS, IPPS
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	TLS, IPsec, 802.1x, SSL 3
Erweiterung/Konnektivität	
Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x Gigabit-LAN - RJ-45 1 x USB 2.0-Host - 4-polig USB Typ A
Verschiedenes	
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tonerkassette (Schwarz) - bis zu 2500 Seiten ISO/IEC 19798 1 x Tonerkassette (Cyan) - bis zu 2500 Seiten ISO/IEC 19798 1 x Tonerkassette (Magenta) - bis zu 2500 Seiten ISO/IEC 19798 1 x Tonerkassette (Gelb) - bis zu 2500 Seiten ISO/IEC 19798
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Betrieb	680 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	13 Watt
Energierversbrauch Sleep	1 Watt

**Software / Systemanforderungen**

Software inbegriffen	OKI PrintSuperVision, OKI LPR, OKI Profile Assistant, OKI Color Correct, OKI Color Swatch Utility, OKI Network Extension, OKI Template Manager, OKI PS Gamma Adjuster, OKI Print Job Accounting, OKI Configuration Tool, OKI Firmware Update Tool, OKI Network Card Setup
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Android, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2008 R2 x64 Edition, Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Apple iOS, Windows 8 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2012 x64 Edition, Windows 8.1 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2012 R2 x64 Edition, Windows 10 (32/64 bits), Apple MacOS X 10.10 - 10.13

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR	Ja
-------------	----

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	32 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Schallemission (Standby)	32 dBA
Schallemission (Betrieb)	54 dBA

Abmessungen und Gewicht

Breite	44.9 cm
Tiefe	55.2 cm
Höhe	36 cm
Gewicht	37 kg