

Intelligente, intuitive A4-Farbdrucker, die kleinen Unternehmen und Arbeitsgruppen einfach mehr bieten

Diese Drucker setzen neue Standards in puncto Druckqualität und Dokumentensicherheit für kleine Unternehmen und Arbeitsgruppen, und überzeugen durch eine extrem hohe Druckgeschwindigkeit und ein leistungsstarkes neues Druckwerk. Darüber hinaus bietet der C542dn mit anpassbarem Touchscreen (7 Zoll) und der OKI sXP (smart Extensible Platform) intelligentes Drucken und Konnektivität zu Systemen, die Pull-Printing unterstützen.

Effizientes Arbeiten für höhere Produktivität

- Beeindruckende Druckgeschwindigkeiten von bis zu 30 Seiten/Min. in Farbe
- Hohe Papierkapazität von bis zu 1.410 Blatt mit zwei zusätzlichen Papierfächern
- 1 GB RAM für den reibungslosen Druck von Dokumenten mit vielen Grafiken
- Gigabit Ethernet für schnelle, netzwerkweite Übermittlung großer Farbdateien
- Mobiles Drucken von Smartphones und Tablets, kompatibel mit Google Cloud Print 2.0 und AirPrint von Apple Inc.
- Optional: Wireless LAN-Modul
- Speicherung von Vorlagen und Dokumenten direkt auf dem System, damit alle Benutzer ohne Authentifizierung drucken können (Shared Print)
- Mit Citrix XenApp 7.6 kompatibel, ideal für eine virtuelle Netzwerkumgebung



Einfache Einrichtung und Verwendung


- Einfaches Setup und erste Schritte
- Videos zu Installation und Austausch von Verbrauchsmaterialien
- Sobald neue Funktionen verfügbar sind, können Sie Ihr System über das Portal von OKI aktualisieren
- Fehlerbehebung direkt über den Bildschirm des Systems und über die App „OKI Mobile Print“ (C542dn)
- Stiller Modus, ideal für kleinere Büros



Überragende Druckqualität und Medienflexibilität

- Druckauflösung von echten 1.200 x 1.200 dpi für überragende Druckqualität
- Flexible Druckmedienhandhabung – von A6 bis zu Bannern mit einer Länge von 1.320 mm, Papiergewichte bis zu 220 g/m²
- Standardmäßiger Duplex-Druck

Wichtige Sicherheitsfunktionen

- Wireless Direct für sichere, gleichzeitige Anbindung kabelgebundener und drahtloser Netzwerke
- „Private Print“ Funktion zum Drucken vertraulicher Dokumente und Kartenfreigabe[#] (optional), sodass Benutzer alle Druckaufträge vor Auswahl der zu druckenden Dokumente anzeigen lassen können
- IPSec-kompatibel (Internet Protocol Security) für eine sichere Übermittlung und einen sicheren Empfang von Dokumenten 

Offene Architektur (sXP-Technologie) von OKI für C542dn

- sXP (smart Extensible Platform) ermöglicht Konnektivität zu Systemen, die Pull-Printing unterstützen sowie zu anderen Systemen
- Intuitiver, anpassbarer Farb-LCD-Touchscreen (7 Zoll)
- Auf dem System können auch Anwendungen von Drittanbietern ausgeführt werden, wie PaperCut MF und Drive Image
- Zugriff auf die Software SENDYS Explorer LITE zum Dokumentenmanagement ohne zusätzliche Kosten
- Optional: SENDYS Output Manager, sodass Administratoren die Druckaufträge aller Benutzer zentral verwalten können, was zu Kosteneinsparungen und weniger Umweltbelastung führt
- Software Development Kit (SDK) für die schnelle Umsetzung einer maßgeschneiderten Lösung



Kosten- und energiesparend

- Drucken Sie Marketingmaterial hausintern – die hervorragende Druckqualität und Medienflexibilität unserer Drucker machen es möglich
- Energiesparender „Tiefschlaf“-Modus, dank Auto-Off-Funktion reduziert der Drucker bei Nichtbetrieb automatisch den Energieverbrauch auf weniger als 0,5 W
- Tonersparmodus zur Kostensenkung beim Drucken von Entwürfen oder internen Dokumenten
- Duplexdruck für weniger Papierverbrauch
- Kostenloses Recycling-Programm für Verbrauchsmaterialien
- Langlebige LED-Technologie ohne bewegliche Bauteile

| | |
|--|---|
| A4 | ✓ |
| Farbe/Schwarzweiß | ✓ |
| Duplex, netzwerkfähig | ✓ |
| Druckt A6 bis zu 1.320 mm, bis zu 220 g/m ² | ✓ |
| 1–20 Benutzer | ✓ |

C532dn/C542dn – Farb- und Schwarzweißdrucker

| DRUCKER | |
|--------------------------------|---|
| A4-Druckgeschwindigkeit | 30 Seiten/Min. in Farbe/Schwarzweiß |
| Zeit bis zum 1. Druck | 7,5 Sek. Farbe/Schwarzweiß |
| Aufwärmzeit | C532dn: Bis zu 27 Sekunden nach dem Einschalten und bis zu 28 Sekunden aus dem Energiesparmodus heraus |
| | C542dn: Bis zu 35 Sekunden nach dem Einschalten und bis zu 28 Sekunden aus dem Energiesparmodus heraus |

| SCHNITTSTELLE UND SOFTWARE | |
|---|---|
| Anschlüsse | USB 2.0-System, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet, Host USB x 1 (Vorderseite), Host USB x 1 (Anschluss für IC-Kartenleser), Wireless IEEE802.11a/b/g/n (optional) |
| Druckersprachen | PCL6 (XL3.0) und PCL5c, PostScript 3 (Emulation), PDF v1.7, SIDM (IBM-PPR, EPSON-FX), XPS |
| Netzwerk und Protokolle | Unterstützung aller wichtigen Netzwerkprotokolle via Ethernet-Karte mit internem Webserver für Drucker und Netzwerkarten-Setup und Management. TCP/IP v4&v6, NetBIOS über TCP, DHCP, DHCPv6, BOOTP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, WINS, UPNP, Bonjour, SMTP, POP3, SNMPv1&v3, SNT, IPP, IPPS, WSD Print, LTD, IEEE802.1X, LPR, Port9100, Telnet, FTP, Google Cloud Print, Wireless IEEE802.11a/b/g/n, WEP, WPA, WPA2, Personal, Enterprise |
| OS-Kompatibilität¹ | Vista (32-Bit & 64-Bit)/Server 2008 (32-Bit & 64-Bit)/Windows 7 (32-Bit & 64-Bit)/Server 2008 R2 (64-Bit)/Windows 8 (32-Bit & 64-Bit)/Server 2012 (64-Bit)/Windows 8.1 (32-Bit & 64-Bit)/Server 2012 R2 (64-Bit)/Windows 10 (32-Bit & 64-Bit); Linux PPD; Mac OS X 10.8.5 bis 10.11 |
| Erweiterte Netzwerkfunktionen und Sicherheit | IPv6, 802.1x-Authentifizierung, SNMPv3, SSL/TLS HTTPS-Verschlüsselung, Secure Print, Secure Erase, MAC-Filter, IP-Filter, IPSec |
| Utility Suite¹ | Configuration Tool ² , Color Correct Utility, Color Swatch Utility ² , Driver Installer ² , Firmware Update Tool, Front End Installer ² , LPR Utility ² , Maintenance Utility ² , Network Card Setup ³ , Network Extension ² , PDF Print Direct ² , Print Job Accounting Client, Profile Assistant ² , PS Gamma Adjuster, SENDYS Explorer Lite ² (nur C542dn), smart PrintSuperVision ² , Template Manager ² , Web Driver Installer ² |

| SCHRIFTEN | |
|----------------------------|---|
| Druckerschriftarten | Skalierbar: 87 PCL- und 80 PostScript-Schriftarten, PCL Bitmap-Schriftarten: OCR-A/B, USPS ZIP Barcode |
| Barcode | 10 eindimensionale Schriftarten mit 26 Variationen: UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved2of5, Code39, Code 128, EAN/UCC-128, CODABAR, ZIP+4 POSTNET, 2 zweidimensionale Schriftarten: PDF417, QR-Code |

| DRUCKQUALITÄT | |
|-------------------|--|
| Auflösung | 1.200 x 1.200 dpi |
| Funktionen | Automatische Farbabstimmung, Fotomodus über Treiber (nur Windows PCL6 Treiber) |

| PAPIERVERARBEITUNG | |
|---|---|
| Papierkapazität | Fach 1: 250 Blatt, Papiergewicht 80 g/m ² ; Mehrzweckfach: 100 Blatt, Papiergewicht 80 g/m ² |
| Papierkapazität optionale Fächer | Fach 2: 530 Blatt, Papiergewicht 80 g/m ² ; Fach 3: 530 Blatt, Papiergewicht 80 g/m ² |
| Maximales Fassungsvermögen | 1.410 Blatt, Papiergewicht 80 g/m ² |
| Papierformate | Fach 1: A4, A5, B5, A6, B6; Fach 2/3: A4, A5, B5; Mehrzweckfach: A4, A5, B5, A6, B6, B6 Halbblatt, Umschläge (C5, DL, Com-9, Com-10, Monarch), Karteikarten (75 x 125 mm), Fotogröße (100 x 150 mm, 125 x 175 mm), benutzerdefiniertes Format (bis zu einer Länge von 1.320 mm einschließlich Banner); Duplex: A4, A5, B5 |
| Papiergewicht | Papierfach 1/2/3: 64 bis 176 g/m ² ; Mehrzweckfach: 64 bis 220 g/m ² ; Duplex: 64 bis 176 g/m ² |
| Duplex | Standard |
| Papierausgabe | Druckseite unten: 150 Blatt (80 g/m ²) Druckseite oben: 100 Blatt, Papiergewicht 80 g/m ² |

¹Informationen zu Treiber-Veröffentlichungen finden Sie auf Ihrer lokalen OKI Website; ²Nur Windows; ³Nur Mac; ⁴Einschließlich aller Verbrauchsmaterialien

Informationen Verbrauchsmaterialien: Zum Schutz Ihres Druckers und um sicherzustellen, dass Sie von all seinen Leistungsmerkmalen profitieren, wurde dieses Modell so entwickelt, dass es nur mit originalen OKI Tonerkartuschen funktioniert. Diese erkennen Sie an der ausschließlichen Kennzeichnung mit der Marke „OKI“ sowie der Originalverpackung. Wir übernehmen keinerlei Gewähr dafür, dass der Drucker mit anderen als Originalkartuschen funktioniert, auch wenn diese als „kompatibel“ oder „wiederbefüllt“ bezeichnet sein sollten. Soweit der Drucker mit solchen Kartuschen funktioniert, besteht die Gefahr einer Beeinträchtigung der Druckqualität und eines erhöhten Verschleißes, da nur der originale OKI Toner durch seine spezielle Konsistenz die Druckqualität und die Haltbarkeit der Druckerkomponenten gewährleistet.

OKI EUROPE (DEUTSCHLAND & ÖSTERREICH)

Hansaallee 187
D-40549 Düsseldorf
Tel. +49 (0) 211 52 66 - 0
Fax +49 (0) 211 52 66 - 600
info@oki.de | office@oki.at

www.oki.com/de | www.oki.com/at

OKI EUROPE (SCHWEIZ)

Baslerstrasse 15
CH-4310 Rheinfelden
Tel. +41 (0) 61 827 94 94
Fax +41 (0) 61 827 94 90
info@oki.ch

www.oki.com/ch



© Copyright 2019 OKI EUROPE LTD. OKI EUROPE (Deutschland & Österreich) ist der Handelsname für OKI EUROPE LIMITED, Branch Office Germany, mit eingetragenem Firmensitz in Hansaallee 187, 40549 Düsseldorf, Deutschland, eine Niederlassung von OKI EUROPE LIMITED, einer in England unter der Firmenummer 02203086 eingetragenen Gesellschaft mit eingetragenem Firmensitz in Blays House, Wick Road, Egham, Surrey, TW20 0HJ, Vereinigtes Königreich. OKI EUROPE LTD ist Teil der OKI Electric Unternehmensgruppe. Angaben vorbehaltlich jederzeitiger Änderungen ohne Vorankündigung. Alle Schutzrechte an Markennamen sind anerkannt. Versionsnummer 17900219TMG. AirPrint und das AirPrint-Logo sind Marken von Apple, Inc. Google Cloud Print ist eine Marke von Google Inc.

| BEDIENTAFEL (C542dn) | |
|---------------------------------|--|
| LCD-Display | 7 Zoll-LCD-Touchscreen (17,5 cm) mit Hintergrundbeleuchtung und Tastenoberfläche, 20 Tasten, 2 LEDs |
| ALLGEMEINE AUSSTATTUNGSMERKMALE | |
| Speicher | 1GB RAM; 3 GB eMMC |
| Umgebung | Temperatur/Feuchtigkeit (Betrieb): 10–32 °C (17–27 °C empfohlen)/20–80 % RF (50–70 % RF empfohlen) Temperatur/Feuchtigkeit (Lagerung): –10 °C bis 43 °C, 10 % bis 90 % RF |
| Stromversorgung | 220–240 V, Frequenz 50/60 Hz ±2 % |
| Stromverbrauch | Durchschnittlich: 670 W; Max.: 1.250 W; Leerlauf: 90 W; Energiesparmodus: < 14 W; Tiefschlaf: < 1,1 W; Auto-Off: < 0,5 W |
| Geräuschpegel | Betrieb: < 54dB(A); Stand-by: 37 dB(A); Stromsparmodus: keine Geräuschemissionen |
| Abmessungen (B x T x H) | 427 x 571 x 279 mm |
| Gewicht⁴ | C532dn: 23 kg; C542dn: 24 kg |
| Auslastung | Maximal: 60.000 Seiten/Monat; Empfohlen: Bis zu 6.000 Seiten/Monat |
| Gewährleistung | 3 Jahre erweiterte Garantie bei Registrierung innerhalb von 30 Tagen ab Kaufdatum |
| Produkt-Artikelnummern | C532dn: 46356102 C542dn: 46356132 |

| ZUBEHÖR (ARTIKELNUMMERN) | |
|----------------------------------|----------|
| 2. Papierfach | 46361802 |
| 3. Papierfach | 46361802 |
| Wireless LAN-Modul | 45830202 |
| Kartenleser-Sicherungsset | 46566001 |
| Unterschrank | 46567701 |

| VERBRAUCHSMATERIALIEN (ARTIKELNUMMERN) | |
|--|--|
| Tonerkartuschen* (1.500 Seiten) | Cyan: 46490403; Magenta: 46490402; Gelb: 46490401; Schwarz: 46490404 |
| Tonerkartuschen* (6.000 Seiten) | Cyan: 46490607; Magenta: 46490606; Gelb: 46490605 |
| Tonerkartusche* (7.000 Seiten) | Schwarz: 46490608 |
| Bildtrommeln** (30.000 Seiten) | Cyan: 46484107; Magenta: 46484106; Gelb: 46484105; Schwarz: 46484108 |
| Transportband (60.000 Seiten) | 46394902 |
| Fixiereinheit (60.000 Seiten) | 46358502 |

*Toner: A4-Ergiebigkeit nach ISO/IEC 19798. Mit der Erstausrüstung des Druckers können bis zu 2.000 A4-Seiten gedruckt werden.

**Trommel: Durchschnittliche Lebensdauer von 3 Seiten pro Druckauftrag aus Fach 1, einseitiger Druck



EINFACH EINZIGARTIG - 3 JAHRE GARANTIE

Unsere Geräte werden nach den höchsten Qualitäts- und Technologiestandards hergestellt, wie durch unabhängige Tests bestätigt. Wir sind so von der hohen Qualität unserer Produkte überzeugt, dass wir eine Verlängerung des Standard-Garantiezeitraums auf 3 Jahre bieten – kostenlos! Registrieren Sie einfach Ihr Produkt innerhalb von 30 Tagen nach dem Kauf, um sich für unser einzigartiges umfassendes Angebot zu qualifizieren. Voll abgedeckt von OKI!

Weitere Informationen finden Sie unter:

Deutschland - www.oki.de/warranty

Österreich - www.oki.at/warranty

Schweiz - www.oki.ch/warranty

Ohne Registrierung gelten die landesspezifischen, gesetzlichen Standards.