



## A4 Schwarz-Weiß-Drucker für eine höhere Effizienz in Ihrem Büro

Der ES7131dnw A4 Schwarz-Weiß-Drucker liefert einen schnellen und zuverlässigen Druck für Arbeitsgruppen. Der ES7131dnw verbindet fortschrittliche Sicherheitsmerkmale, einfache Handhabung und starke Leistung mit robuster und langlebiger Technologie. Er bietet Druckgeschwindigkeiten von bis zu 52 Seiten pro Minute für eine höhere Effizienz in Ihrem Büro.

Der ES7131dnw erhöht die Produktivität Ihrer Arbeitsgruppen durch höhere Druckgeschwindigkeiten zur Verarbeitung auch umfangreicher Druckaufträge. Durch die maximale Papierkapazität von 3.160 Blatt und ergiebige Tonerkartuschen verringern sich die Anwendereingriffe deutlich. Zuverlässig hohe Leistung für ein monatliches Druckvolumen von bis zu 200.000 Seiten. Sie erhalten einen vielseitigen Drucker, der in jedem Arbeitsumfeld unterschiedlichste Medien bedrukt.

Um die Vielseitigkeit noch weiter zu steigern, bietet der ES7131dnw eine W-LAN Verbindung, sodass Sie den Drucker dort aufstellen können, wo es am praktischsten ist.

### Robust und effizient

Der ES7131dnw wurde entwickelt, um eine große Auswahl an hochwertigen Funktionen als Standard zur Verfügung zu stellen.

### Verbesserung der Produktivität

- Druckgeschwindigkeit von bis zu 52 Seiten pro Minute und Ausgabe der ersten Druckseite in weniger als 5 Sekunden
- Duplexdruck als Standardfunktion für professionelles Drucken in Ihrem Büro
- Papierfassungsvermögen bis zu 3.160 Blatt
- Monatliches Druckvolumen von bis zu 200.000 Seiten
- Langlebige Tonerkartuschen für bis zu 36.000 Seiten zur Senkung der Investitions- und Verbrauchskosten
- Dreijährige Vor-Ort-Garantie bei Registrierung Ihres Produkts innerhalb von 30 Tagen

### Schnelle Verarbeitung

- 800 MHz Prozessor und 256 MB RAM Speicher
- Optionale 320 GB-Festplatte
- Serienmäßige drahtlose Netzwerkanbindung
- 10/100/1000 baseT Ethernet

### Ausgezeichnete Druckqualität

- 1.200 x 1.200 dpi Druckauflösung für gestochen scharfe Drucke
- Flexible Medienhandhabung – bis zu 253 g/m<sup>2</sup> und Banner bis 1,3 m Länge

### Dokumenten- und Datensicherheit auf höchstem Niveau

Mit einer Sicherheit und Verschlüsselung auf höchsten Industriestandards bietet der ES7131dnw eine fortschrittliche Benutzerauthentifizierung, die unautorisierten Zugriff verhindert und Ihre Unternehmensdaten schützt.

- Sichere Verschlüsselung von Druckaufträgen
- SNMPv3 und IPSec für ein sicheres Netzwerk
- 802.1X Netzwerkprotokoll und IP/MAC-Zugangskontrolle
- Zugangskontrolle per PIN
- Secure Print per PIN

### Schont die Umwelt

OKI-Technologie und eingebaute Eco-Funktionen sorgen dafür, dass der ES7131dnw effizient und umweltfreundlich ist.

- Duplexdruck für geringeren Papierverbrauch
- Ergiebige Tonerkartuschen
- Tonersparmodus
- 3,9 W oder weniger im Deep-Sleep-Modus
- Energy Star-zertifiziert



EXECUTIVE  
SERIES

# ES7131dnw - Monodrucker

## Drucker

A4-Druckgeschwindigkeit	52 S./Min.
Zeit bis zum ersten Druck (TTFP)	Maximal 5 Sekunden
Aufwärmzeit	Maximal 60 Sekunden nach dem Einschalten, maximal 19 Sekunden aus Energiesparmodus heraus
Prozessorgeschwindigkeit	800 MHz

## Druckqualität

Auflösung	1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi
-----------	----------------------------------

## Schriften

Druckerschriften	87 skalierbare PCL Fonts & 136 PostScript Fonts, Line Printer, OCR-A/B, USPS ZIP Barcode
Nadeldrucker-Schriften	Epson FX, IBM-PPR
Barcode	10 eindimensionale Codes mit 26 Variationen: UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved2of5, Code39, Code 128, EAN/UCC-128, CODABAR, ZIP+4POSTNET, 2 zweidimensionale Codes: PDF 417, QRcode

## Schnittstelle und Software

Konnektivität	10/100/1000 baseT, W-LAN 802.11b/g/n, High Speed USB x 2 (1x Typ A & 1x Typ B)
Druckersprachen	PCL5e, PCXL, Postscript 3 Emulation, XPS, Epson FX, IBM PPR
Netzwerk & Protokolle	Unterstützt alle wichtigen Netzwerk-Protokolle über die Ethernet - Karte mit internem Webserver für Drucker- und Netzwerkarten-Setup und Management. TCP/IPv4&v6, Net Bios over TCP, SMTP, HTTP, HTTPS, SNMPv1&v3, DHCP, DNS, IPP, IPPS, BOOTP, DDNS, WINS, UPnP, SNTP, IGMP, IGMPv2, ICMP, ICMPv6, LPR, Port9100, FTP, Telnet, Bonjour, LLTD, Web Service on Devices. Wireless LAN Protocol (IEEE802.11b, IEEE802.11g, IEEE802.11n, Infrastructure Mode, WEP, WPA(TKIP), WPA2(AES), WPS-PBC, WPS-PIN, Open system authentication, Shared key authentication, IEEE802.1x authentication)
OS-Kompatibilität <sup>1</sup>	Windows 8 (32-bit & 64-bit) / Windows 7 (32-bit & 64-bit) / Vista SP1 & SP2 (32-bit & 64-bit) / XP SP2 oder höher / Server 2008 SP1 oder höher (32-bit & 64-bit) / Server 2003 SP2(32-bit & 64-bit) / Server 2008 R2 (64-bit); Mac OS X 10.4/10.5/10.6/10.7/10.8; PPDs for Linux/Unix
Utility Suite <sup>1</sup>	Print Job Accounting, Print Job Accounting Client <sup>2</sup> , PrintSuperVision.NET <sup>2</sup> , Template Manager <sup>2</sup> , Universal PCL Print Driver, Storage Backup Utility, Configuration Tool, OKI LPR Utility, PDF Direct Print

## Sicherheit

Sicherheitseinrichtung	IP Filtering, MAC Filtering, IPSec, Secure Print, Secure Print Druckauftrag-Verschlüsselung, SMTP Server Authentifizierung, SNMPv3, SSL/TLS Verschlüsselung, Port Change, Storage Device Verschlüsselung, Secure Erase, Disable Host USB Feature, Protocol ON/OFF
Zertifikate	CE, Energy Star, GS

<sup>1</sup>Informationen zu Treiber-Veröffentlichungen finden Sie auf Ihrer lokalen OKI Website;

<sup>2</sup>Nur Windows; <sup>3</sup>Enthält alle Verbrauchsmaterialien

Informationen Verbrauchsmaterialien: Zum Schutz Ihres Druckers und zur Aufrechterhaltung seiner vollen Funktionalität ist dieses Modell für den Betrieb nur mit original OKI Tonerkartuschen eingerichtet. Diese erkennen Sie an der ausschließlichen Kennzeichnung mit der Marke „OKI“ und an 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 original OKI Toner durch seine spezielle Konsistenz die Druckqualität und die Haltbarkeit der Druckerkomponenten gewährleistet.

## Papierverarbeitung

Fassungsvermögen	Fach 1: 530 Blätter (80 g/m <sup>2</sup> ); Mehrzweckfach: 100 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> )
Fassungsvermögen optionales Fach	Fach 2: 530 Blätter (80 g/m <sup>2</sup> ); Fach 3: 530 Blätter (80 g/m <sup>2</sup> ); Großraumkassette : 2.000 Blätter (80 g/m <sup>2</sup> )
Maximales Fassungsvermögen	Standard: bis zu 630 Blätter (80 g/m <sup>2</sup> ); Maximum: bis zu 3.160 Blätter (80 g/m <sup>2</sup> )
Papierformate	Fach 1: A4, A5, B5; Fach 2/3/4: A4, A5, B5; Großraumkassette : A4; Mehrzweckfach: A4, B5, A5, A6. Umschläge (Com-9, Com10, DL, C5), Benutzerdefinierte Formate: Breite 76-216 mm, Länge 127-1.321 mm; Duplex: A4, B5. Benutzerdefinierte Formate: Breite 148-216 mm, Länge: 210-356 mm
Papierge wicht	Fach 1: 64-220 g/m <sup>2</sup> ; Fach 2/3/4: 64-220 g/m <sup>2</sup> ; Großraumkassette: 64-220 g/m <sup>2</sup> ; Mehrzweckfach: 64-253 g/m <sup>2</sup> ; Duplex: 64-220 g/m <sup>2</sup>
Duplexdruck	Standard
Papierausgabe	Face up: 100 Blätter (80 g/m <sup>2</sup> ), Face down: 500 Blätter (80 g/m <sup>2</sup> )

## Allgemeine Funktionen

Speicher	Standard RAM: 256 MB ; Maximum RAM: 768 MB Optionale Festplatte: 320 GB
Umgebung	Temperatur/ Luftfeuchtigkeit: 10°C-32°C (17°C-27°C empfohlen) / 20%-80% RF (50%-70% RF empfohlen) Temperatur/ Luftfeuchtigkeit: -10°C-43°C / 10%-90% RF
Stromversorgung	220-240 VAC, Frequenz 50/60Hz +/- 2%
Stromverbrauch	Betrieb: 850W; Max: 1400W; Idle: 95W; Energiesparmodus: 22W; Deep Sleep: 3.9W oder weniger
Geräuschpegel	Betrieb: 57dB(A) oder weniger; Quiet Mode: 53dB(A); Standby: 30dB(A); Energiesparmodus: keine Geräuschemission
Abmessungen (HxBxT)	410x435x498 mm
Gewicht <sup>3</sup>	ca. 27 kg
Garantie	3 Jahre Garantie nach erfolgter Online-Registrierung innerhalb 30 Tagen nach Kauf
Artikelnummern	ES7131dnw: 45487112

## Zubehör (Artikelnummern)

Papierschächte	2/3/4. Papierfach : 45478902; Großraumkassette : 45530102
Untergestell	45478702
Festplattenlaufwerk	160 GB: 44622305
Speichererweiterung	512 MB: 01182908

## Verbrauchsmaterialien (Artikelnummern)

Tonerkartuschen*	(36.000 Seiten)	45460502
Bildtrommel**	(72.000 Seiten)	45456302
Wartungskit	(200.000 Seiten)	45435104

\*Toner: DIN A4-Ergiebigkeit nach ISO/IEC 19752; mit der Erstausstattung des Druckers können 36.000 A4-Seiten gedruckt werden. \*\*Bildtrommel: durchschnittliche Lebensdauer bei 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/garantie](http://www.oki.de/garantie)  
Schweiz - [www.oki.ch/garantie](http://www.oki.ch/garantie)  
Österreich - [www.oki.at/garantie](http://www.oki.at/garantie)

Ohne Registrierung gilt die paneuropäische Standardgewährleistung von einem Jahr.

## Oki Systems (Deutschland) GmbH

Hansaallee 187  
D-40549 Düsseldorf  
Tel. +49(0)21 1 52 66-0  
Fax: +49(0)21 1 59 33 45  
[info@oki.de](mailto:info@oki.de)  
[www.oki.de](http://www.oki.de)

## Oki Systems (Schweiz)

Baslerstrasse 15  
CH-4310 Rheinfelden  
Tel. +41(0)6 1 827 94 94  
Fax: +41(0)6 1 827 94 90  
[info@oki.ch](mailto:info@oki.ch)  
[www.oki.ch](http://www.oki.ch)

## Oki Systems (Österreich)

Campus 21  
Businesszentrum Wien Süd  
Liebermannstrasse A02 603  
A-2345 Brunn am Gebirge  
Tel. +43(0)223 6 67 71 10  
Fax: +43(0)223 6 67 71 10-999  
[office@oki.at](mailto:office@oki.at)  
[www.oki.at](http://www.oki.at)



©2013 Oki Systems (Deutschland) GmbH. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Alle Firmen- und/oder Produktbezeichnungen sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen der entsprechenden Hersteller in ihren Märkten und/oder Ländern. V1 10/2013; Art.-Nr.: 14170813 015 TMG

