

Der ES3640pro Farb- und Schwarzweißdrucker

		ES3640pro
Druckgeschwindigkeit und Durchsatz	A4-Druckgeschwindigkeit	36 Seiten/Min. Farbe, 40 Seiten/Min. Schwarzweiß
	A3-Druckgeschwindigkeit	19 Seiten/Min. Farbe, 21 Seiten/Min. Schwarzweiß
	Zeit bis zum ersten Druck (TTFP)	10,5 Sekunden bei Farbe, 9 Sekunden bei Schwarzweiß
	Aufwärmzeit	110 Sekunden oder weniger nach dem Einschalten
Prozessorgeschwindigkeit		1GHz Intel Celeron M
	Auflösung	ProQ4800 Multi-Level Technologie, Auflösung von 1.200 x 1.200dpi
Druckqualität	Farbanpassung	Fiery ColorWise Pro Tools™, EFI ICC Farbprofile, Farbkalibrierung mit optimalem EFI-Farbprofilierungs-Kit
	Druckerschriften	86 skalierbare PCL-Schriften, 1 Bitmap-Font, 10 TrueType-Fonts, 136 Adobe® PostScript Type 1-Fonts, OCR A/B, USPS Barcode
Schriften	Druckersprachen	PCL5c, PCL XL (Farbe), Adobe® PostScript 3 mit direktem PDF-Druck (v1.7)
	Schnittstellen	Hi-Speed USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet
	OS-Kompatibilität¹	Windows 2000 Professional (SP4 oder höheres SP) / 2000 Server (SP4 oder höheres SP) / 2000 Advanced Server (SP4 oder höheres SP) / XP Professional / XP Home / Server 2003 Standard Edition / Server 2003 Enterprise Edition / Server 2003 Datacenter Edition / XP Professional x64 / Server 2003 x64 (SP1) / Vista (32-Bit) / Vista (64-Bit); Mac OS X PowerPC 10.3.9 - 10.5 / OS X Intel 10.4.4 - 10.5
Kompatibilität	Netzwerk und Protokolle	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet-Karte mit internem Web-Server für Konfiguration und Management von Drucker und Netzwerk. Inklusive POP3/APOP- und SMTP Mail Client zur Übermittlung von Druckaufträgen und Warnhinweisen. Unterstützt alle wichtigen Netzwerkprotokolle: TCP/IP, Netware und AppleTalk. TCP/IP:- ARP, IP, ICMP, TCP, UDP, LPR, FTP, HTTP(PP), BOOTP, DHCP, SNMP, DNS, JetDirect-Protokolle. Netware 6.5:- iPrint, NDPS-Unterstützung über dediziertes OKI NDPS Gateway. AppleTalk:- ELAP, AARP, DDP, AEP, NBP, ZIP, RTMP, ATP, PAP.
	Utility Suite	Print Control Client, Print Control Server (nur Windows), Report Tool, PrintSuperVision.net (nur Windows), Template Manager 3.0 (nur Windows), Storage Device Manager (nur Windows), Swatch Utility, EFI Job Monitor, EFI Hot Folders, EFI Command Workstation, PDF Print Direct Utility
Speicher	RAM Standard	1.024MB
	Max. RAM	1.024MB
	Festplattenlaufwerk	40GB
Papierverarbeitung	Fassungsvermögen des 1. Papierfachs	530 Blatt, Papiergewicht: 80g/m²
	Fassungsvermögen des optionalen 2. Papierfachs	530 Blatt, Papiergewicht: 80g/m²
	Fassungsvermögen der Großraumkassette	1.590 Blatt, Papiergewicht: 80g/m²
	Fassungsvermögen der Universalzufuhr	230 Blatt, Papiergewicht: 80g/m²
	Papierformate	Papierfach 1/2: A6, A5, A4, A3, A3+, benutzerdefiniertes Format: Breite 105 x 328mm, Länge 148 x 457mm Großraumkassette: A6, A5, A4, A3, A3+, benutzerdefiniertes Format: Breite 105 x 328mm, Länge 148 x 457mm Universalzufuhr: A6, A5, A4, A3, A3+, benutzerdefiniertes Format: Breite 76 x 328mm, Länge 127 x 1.200mm Duplexeinheit: A6, A5, A4, A3, A3+
	Papiergewicht	Papierfach 1/2/Großraumkassette: 64 – 216g/m², Mehrzweckfach: 64 – 330g/m², Duplexeinheit: 64 – 188g/m²
	Duplexeinheit	Standard
	Papierzufuhr	Auto Media Detect (automatische Erkennung des Papiergewichts), Auto Paper Tray Select (automatische Erkennung des Papierformats), Tray Empty Sensor (Sensor zur Erkennung eines leeren Papierfachs), Paper Low Sensor (Sensor zur Erkennung eines geringen Papiervorrats)
	Papierausgabe	500 Blatt Face Down, 200 Blatt Face Up
	Betriebsbedingungen	Temperatur/Luftfeuchtigkeit
Lagerung		-20°C bis 45°C, 10% bis 90% RF
Energiedaten	Stromversorgung	220V bis 240V, 50Hz +/- 2Hz
	Stromverbrauch	Ca. 780W, max. 1.500W, Stand-by 200W (Durchschnitt), Energiesparmodus 34W
Geräuschpegel	Betrieb: 54dB(A) oder weniger, Stand-by: 42dB(A) oder weniger, Energiesparmodus: 28dB(A) nach 30 Minuten (Hintergrundgeräusch)	
Abmessungen (HxBxT)	785,5 x 654,5 x 633mm	
Gewicht²	Ca. 129kg	
Zubehör	2. Papierfach	Optional
	Abschließbares 2. Papierfach	Optional
	Finisher 4 Fächer	Optional
	Finisher 5 Fächer	Optional (erfordert Großraumkassette und 2. Papierfach)
	Finisher Lochereinheit 2 Löcher	Optional (erfordert Finisher)
	Finisher Lochereinheit 4 Löcher	Optional (erfordert Finisher)
	Finisher Lochereinheit 4 Löcher (Schwedisch)	Optional (erfordert Finisher)

¹ Informationen zu Treiber-Veröffentlichungen finden Sie auf Ihrer lokalen Website von OKI Executive Series
² Einschließlich aller 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.

Spezifikationen können unangekündigt geändert werden. Alle Warenzeichen sind anerkannt.

OKI SYSTEMS (SCHWEIZ)
Zurlindenstrasse 29
CH-4133 Pratteln
Tel. +41 61 827 94 94
Fax +41 61 827 94 90
WWW.OKIPRINTINGSOLUTIONS.CH
INFO@OKI.CH

OKI SYSTEMS (ÖSTERREICH)
Campus 21
Businesszentrum Wien Süd
Liebermannstrasse A02 603
A-2345 Brunn am Gebirge
Tel. +43(0)2236/677110
Fax +43(0)2236/677110999
WWW.OKIPRINTINGSOLUTIONS.AT
OFFICE@OKI.AT

OKI SYSTEMS (DEUTSCHLAND) GMBH
Hansaallee 187
40549 Düsseldorf
Tel. 01805 / 6544357*
01805 / OKIHELP
Fax +49(0)1805 6544357*
WWW.OKIPRINTINGSOLUTIONS.DE
INFO@OKI.DE
*0,14€/Min. aus dem dt. Festnetz der T-Com



ES3640pro



OKI
PRINTING SOLUTIONS

Konsistente Farbwiedergabe und herausragende Produktivität für Ihre kleinauflagen Druckaufgaben



EXECUTIVE
SERIES
CREATED BY
OKI PRINTING SOLUTIONS



Vorteile für Unternehmen

Herausragende Leistung, ausgezeichnete Farbqualität. Alles unter Kontrolle.

Dieser produktive und benutzerfreundliche A3+-Farbdrucker ist die ideale, hochwertige Lösung für Kleinauflagedruck für interne Benutzer und professionelle Reprographen.

Der neue ES3640pro. Müheloses Farbmanagement bei außerordentlicher Produktivität.

Farbmanagement Mühevolle Kontrolle, professionelle Ergebnisse

Mit EFI SpotOn™ können Benutzer spezifische Farben (z.B. Firmenfarben) drucken und so ein einheitlich professionelles Endprodukt erstellen. EFI ColorWise™ sorgt für exakte Farbe über Plattformen, Anwendungen und alle Arten von Druckmedien hinweg und ermöglicht mit einem Paket fortschrittlicher und präziser Tools und personalisierter Einstellungen maximale Kontrolle über die Farbqualität. Auto Colour Balance sorgt für konstante Farben während der gesamten Nutzungsdauer des Druckers.

Leistungsstark Herausragende Produktivität

Mit dem leistungsstarken 1GHz Intel Celeron M Prozessor bietet der ES3640pro Unternehmen unübertroffene Produktivität. Die RIP-and-Print-Funktion ermöglicht kontinuierliche Druckproduktion bei Geschwindigkeiten von bis zu 36 Seiten pro Minute in Farbe und 40 Seiten pro Minute bei Schwarzweiß. Erreicht wird dies über den integrierten, benutzerfreundlichen EFI Fiery® System 8e Controller, der auch die Eigenschaften eines bestimmten Druckauftrags erkennt.

Flexibilität Bewältigt unterschiedlichste Anforderungen und Druckmedien

Ihre geschäftlichen Druckanforderungen lassen sich leicht meistern, denn der Drucker verarbeitet Medien in der Größe von A6 bis A3+ und mit einem Papiergewicht von 64 bis zu 330g/m². Ein breites Spektrum an Druckfunktionen ermöglicht kreative, intern erstellte Drucklösungen für Banner, Broschüren oder Visitenkarten, und dank des hohen Papiervorrats der internen Papierfächer von bis zu 2.350 Seiten ist ein effizienter Arbeitsablauf und ein minimaler Benutzeraufwand garantiert.



Warum OKI?

OKI Printing Solutions ist der Experte für professionelle Drucklösungen.

Wir setzen alles daran, anderen Unternehmen zu Wachstum und Fortschritt zu verhelfen, indem wir es ihnen ermöglichen, mit ihrer gedruckten Kommunikation den bestmöglichen Eindruck zu machen. Aufbauend auf unserer bewährten, zuverlässigen Single Pass-Technologie haben wir schnelle, qualitativ hochwertige, kostengünstige Drucklösungen entwickelt, von denen Unternehmen heute und noch in der Zukunft profitieren.

Wir wissen auch, wie wichtig Zuverlässigkeit für unsere Kunden ist. Darum wurden alle unsere Produkte für maximale Leistungsfähigkeit entwickelt, Tag ein, Tag aus. So unterstützen wir Firmen bei der Beibehaltung der Effizienz im Geschäftsablauf und sorgen für einen Wettbewerbsvorteil.

OKI Printing Solutions. Niemand leistet mehr, wenn es um professionelle Drucklösungen geht.

Warum die Executive Series?

Tradition ausgezeichneter Produkte.

Aufbauend auf OKI Printing Solutions' langjähriger Tradition ausgezeichneter Produkte bietet das exklusive Sortiment an Multifunktionsprodukten und Farbdruckern der Executive Series benutzerfreundliche Farbdokument-Lösungen, Kostenkontrolle und verbesserte Effizienz der Arbeitsabläufe.

Unsere ausgewählten Partner der Executive Series können Druckstrategien und maßgeschneiderte Lösungen vorlegen, bei denen unsere Kunden dank der Rundumbetreuung von Produkten und dank der Vorteile vorhersehbarer Kostenentwicklung ganz gelassen und entspannt sein können.

Druckqualität

Hervorragende Ergebnisse,
jedes einzelne Mal

Der ES3640pro profitiert von der einzigartigen Kombination aus der ProQ4800 Multi-Level Technologie, einer Auflösung von 1.200 x 1.200dpi und einem mikrofeinen Toner, der für detailgetreue Wiedergabe, mehr Farbtiefe und hohen Glanz sorgt. Selbst auf herkömmlichem Büropapier lassen sich klare, gestochen scharfe Bilder in Fotoqualität drucken.

Zuverlässigkeit

Maximale Leistungsfähigkeit,
Tag ein, Tag aus

Der ES3640pro ist für maximale Leistungsfähigkeit entwickelt, Tag ein, Tag aus. Dafür sorgen seine hohe maximale monatliche Auslastung und die Single-Pass LED-Technologie. Dieser robuste Mechanismus bietet nachweisliche Zuverlässigkeit und ermöglicht die perfekte Verarbeitung vieler verschiedener Druckmedien.