

ineo 4000i



- > A4 Schwarzweiß-Drucksystem
- > Bis zu 40 Seiten/Min.

Optionsdiagramm





2





Endverarbeitungsfunktionen





Duplex

Eckenheftung (offline)

Beschreibung

Medien-Zuführung

PF-P23 Papierkassette	250 Blatt, A5–A4, 60–120 g/m²
PF-P24 Papierkassette	520 Blatt, A5–A4, 60–120 g/m²

Medien-Ausgabe

EH-C591 Hefteinheit Offline-Heftung für 20 Blatt

Technische Daten

Systemspezifikationen

JIJIEMSI EZII IKAIIONEI	N .
Display/Auflösung	1-zeiliges LCD
Systemspeicher	256 MB (Standard/max.)
(Standard/max.)	
Schnittstellen	10/100/1.000-Base-T Ethernet, USB 2.0,
	Wi-Fi 802.11 b/g/n
Netzwerkprotokolle	TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP, HTTP(S)
Papierkapazität	570 Blatt/1.610 Blatt (Standard/max.)
(Standard/max.)	
Papierkassette 1	1 x 520 Blatt, A6–A4, 60–120 g/m²
opt. Papierkassette 1 – Gesamt	1 x 250 Blatt, A5–A4, 60–120 g/m² (bis zu 2x)
opt. Papierkassette 2 – Gesamt	1 x 520 Blatt, A5–A4, 60–120 g/m² (bis zu 2x)
Stapelblatteinzug	50 Blatt, A6–A4, benutzerdefinierte Formate,
	60-200 g/m²
Automatischer Duplexdruck	A4, 60-105 g/m²
Ausgabekapazität (Standard)	150
Druckvolumen (monatlich)	Empf.: 5.000 Seiten, max. 100.000 Seiten
Toner-Lebensdauer	Schwarz bis zu 12.000 Seiten
Lebensdauer Bildeinheit	50.000
Leistungsaufnahme	220-240 V / 50/60 Hz, weniger als 640 W
Abmessungen (B x T x H)	373 x 388 x 287 mm (ohne Optionen)
Gewicht	Ca. 12,4 kg (ohne Optionen)

DRUCKEN

Bildtechnologie	Laser
Tonertechnologie	Polymerisierter Toner
Druckauflösung	1.200 x 1.200 dpi
Druckgeschwindigkeit A4	Bis zu 40 Seiten/Minute
(S/W / Farbe)	
Erster Ausdruck A4	7,2 Sek.
(S/W / Farbe)	
Aufwärmzeit	Ca. 25 Sek.
Seitenbeschreibungssprachen	PCL 6 (XL3.0), PostScript 3, XPS
Betriebssysteme	Windows 7 (32/64), Windows 8.1 (32/64),
	Windows 10 (32/64), Windows Server 2008 (32/64),
	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012,
	Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016,
	Windows Server 2019, Macintosh OS X 10.10 oder
	höher, Linux
Druckerschriften	85 PCL Latin, 66 PostScript 3 Latin emuliert
Mobile Printing	Mopria (Android), Google Cloud Print, WiFi Direct
Sonstiges	
Sicherheitsfunktionen	SSL2, SSL3 und TLS1.0/1.1/1.2 Netzwerkkommunikation,
(Standard)	IPsec-Unterstützung, IEEE 802.1x-Unterstützung,
	sicheres Drucken, Kerberos
Abrechnungsfunktionen	Active Directory-Unterstützung
(Standard)	(Benutzername + Kennwort + E-Mail +
	SMB-Verzeichnis),
Software	NET Care Device Manager, Web Connection,
	Driver Packaging Utility

























DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Austria GmbH - www.develop.at Konica Minolta Business Solutions Deutschland GmbH - www.develop.de



- Alle Spezifikationen beziehen sich auf Papier im Format A4 mit einem Gewicht von 80 g/m².
- Unterstützung und Verfügbarkeit der angegebenen Spezifikationen und Funktionen variieren In Abhängigkeit von den eingesetzten Betriebssystemen, Anwendungen und Netzwerkprotokollen sowie won den Netzwerk- und Systemkonfigurationen.

 – Die angegebene erwartete Lebensdauer der einzelnen Verbrauchsartikel basiert auf spezifischen Betriebs-
- Die angegebene erwartete Lebensdauer der einzeinen verbrauchsartikel basiert auf spezinischen betriebs-bedingungen wie Seitendeckung für ein bestimmtes Seitenformat (5 % Deckung bei A4). Die tatsächliche Lebensdauer der einzelnen Verbrauchsartikel hängt von der Nutzung und von anderen Druckvariablen ab, darunter Seitendeckung, Seitenformat, Medientyp, kontinuierlicher oder unterbrochener Druck, Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit.
- Spezifikationen und Zubehörteile basieren auf den zum Zeitpunkt des Drucks verfügbaren Informationen und können ohne weitere Ankündigung geändert werden.

 DEVELOP und ineo sind eingetragene Marken/Produktnamen der Konica Minolta Business Solutions Deutschland GmbH.
- Konica Minolta garantiert nicht, dass die angegebenen Spezifikationen fehlerfrei sind.
 Alle Marken und Produktnamen können eingetragene Marken oder Marken der jeweiligen Markeninha-
- ber sein und werden hiermit anerkannt.