

**DEVELOP**

Dynamic balance



Bürotechnik Pape, Inh. Stefan Pape, Fischnalerstraße 12, 6020 Innsbruck  
Tel. 0512-281547 | Mail: [info@pape.at](mailto:info@pape.at) | Home: [www.pape.at](http://www.pape.at)

# ineo 4000i



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

## Optionsdiagramm

## 1 Medien-Zuführung

Papierkassette  
PF-P23

Papierkassette  
PF-P24



2

## 2 Medien-Ausgabe

Hefteinheit  
EH-CS91

## Legende

- Erforderliche Option
- Option
- Diese Option kann nur zusammen mit der darüber stehenden Option installiert werden

## Endverarbeitungsfunktionen



Duplex



Ecken-  
heftung  
(offline)

## Beschreibung

### Medien-Zuführung

PF-P23 Papierkassette	250 Blatt, A5–A4, 60–120 g/m <sup>2</sup>
PF-P24 Papierkassette	520 Blatt, A5–A4, 60–120 g/m <sup>2</sup>

### Medien-Ausgabe

EH-C591 Hefteinheit	Offline-Heftung für 20 Blatt
---------------------	------------------------------

## Technische Daten

### SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

Display/Auflösung	1-zeiliges LCD
Systemspeicher (Standard/max.)	256 MB (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 (Standard/max.)	570 Blatt/1.610 Blatt (Standard/max.)
Papierkassette 1	1 x 520 Blatt, A6–A4, 60–120 g/m <sup>2</sup>
opt. Papierkassette 1 – Gesamt	1 x 250 Blatt, A5–A4, 60–120 g/m <sup>2</sup> (bis zu 2x)
opt. Papierkassette 2 – Gesamt	1 x 520 Blatt, A5–A4, 60–120 g/m <sup>2</sup> (bis zu 2x)
Stapelblatteinzug	50 Blatt, A6–A4, benutzerdefinierte Formate, 60–200 g/m <sup>2</sup>
Automatischer Duplexdruck	A4, 60-105 g/m <sup>2</sup>
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 (S/W / Farbe)	Bis zu 40 Seiten/Minute
Erster Ausdruck A4 (S/W / Farbe)	7,2 Sek.
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 (Standard)	SSL2, SSL3 und TLS1.0/1.1/1.2 Netzwerkkommunikation, IPsec-Unterstützung, IEEE 802.1x-Unterstützung, sicheres Drucken, Kerberos
Abrechnungsfunktionen (Standard)	Active Directory-Unterstützung (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](http://www.develop.at)  
 Konica Minolta Business Solutions Deutschland GmbH - [www.develop.de](http://www.develop.de)

**Bürotechnik Pape, Inh. Stefan Pape**  
 Fischnalerstraße 12  
 6020 Innsbruck

Tel. 0512-281547 | Mail: [info@pape.at](mailto:info@pape.at) | Home: [www.pape.at](http://www.pape.at)

- Alle Spezifikationen beziehen sich auf Papier im Format A4 mit einem Gewicht von 80 g/m<sup>2</sup>.
- Unterstützung und Verfügbarkeit der angegebenen Spezifikationen und Funktionen variieren in Abhängigkeit von den eingesetzten Betriebssystemen, Anwendungen und Netzwerkprotokollen sowie von den Netzwerk- und Systemkonfigurationen.
- Die angegebene erwartete Lebensdauer der einzelnen Verbrauchsartikel basiert auf spezifischen Betriebsbedingungen 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/Produktamen 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 Markeninhaber sein und werden hiermit anerkannt.