



www.develop.de

ineo 4020

Schwarzweiß | 40 Seiten pro Minute



Mehr Effizienz durch Vielseitigkeit

Besonders in mittelständischen Unternehmen, Start-ups, kleinen bis mittelgroßen Arbeitsgruppen sowie im heimischen Büro besteht großes Optimierungspotenzial im Dokumenten-Workflow. Der neue multifunktionale Allrounder von Develop, die ineo 4020, verfügt über zahlreiche Funktionen und Features, die einen Gewinn an Effizienz ermöglichen. Routinearbeiten wie Drucken, Kopieren, Scannen und Faxen lassen sich mit der ineo 4020 deutlich schneller und leichter erledigen. So steigt die Motivation der Mitarbeiter und sie können sich wieder auf ihre eigentlichen Kernaufgaben konzentrieren.

Hochproduktiver Workflow

Viele multifunktionale Systeme besitzen eine vergleichsweise lange Aufwärmphase. Und auch umfangreiche Druckaufgaben kosten Zeit, so dass die Mitarbeiter warten müssen. All das bremst die Produktivität am Arbeitsplatz. Ganz anders bei der ineo 4020: Sie erhöht die Effizienz bei alltäglichen Arbeiten. Der erste Ausdruck ist bereits nach 6,5 Sekunden möglich, aus dem Schlafmodus ist der Ausdruck nach 9 Sekunden verfügbar. Ein leistungsstarker Controller und ein großzügig dimensionierter Speicher, der auf bis zu 2,5 GB erweitert werden kann, führen alle Aufträge zügig durch. Und: Die Maximalgeschwindigkeit von vierzig A4-Seiten pro Minute ist ideal für Systeme, die in mittelständischen Firmen, Start-up-Unternehmen sowie kleinen bis mittelgroßen Arbeitsgruppen stehen und mehreren Mitarbeitern zugänglich sind.

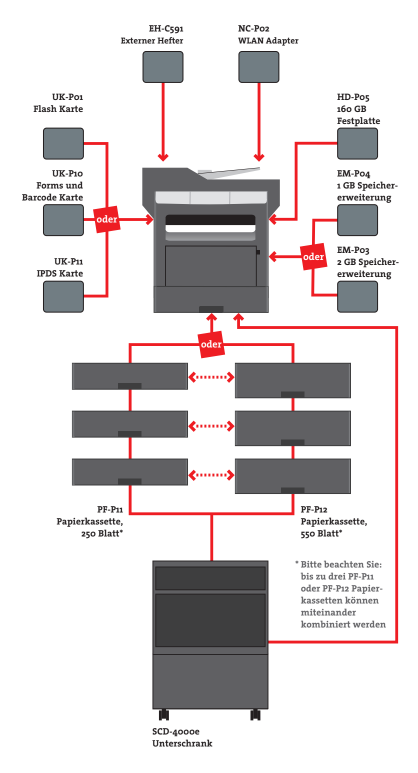
Zeitsparende Bedienung

Eine komplizierte Menüführung und geringe Navigationsmöglichkeiten können ebenso für Frustration im Büro sorgen wie der ermüdende Vorgang, für sich wiederholende Abläufe – drucken, kopieren oder scannen – noch einmal die gleichen Einstellungen zu durchlaufen. Das kostet Zeit! Ist ein Multifunktionssystem aber intuitiv zu bedienen, braucht der Mitarbeiter seinen Arbeitsplatz hingegen nur kurz zu verlassen. Genau hierfür ist die ineo 4020 entwickelt: Die Bedienung erfolgt über einen 4,3-Zoll-Farbbildschirm, der schon auf eine leichte Fingerberührung reagiert. Das klar strukturierte Menü erlaubt es, sich schnell zu orientieren und die gewünschte Funktion umgehend zu finden. Falls Fragen auftauchen, sorgt ein animiertes Hilfsmenü für rasche Abhilfe. Oft genutzte Einstellungen können als "Shortcuts" gespeichert werden, so dass Wiederholungsaufträge nur einen Klick benötigen.



Leise und energiesparend

In mittelständischen Firmen, Start-up-Unternehmen, kleinen bis mittelgroßen Arbeitsgruppen sowie im heimischen Büro steht das Multifunktionssystem meistens in einem vielgenutzten Raum. Lautstärke ist hier ein großes Thema. Daher hat die ineo 4020 einen Ruhemodus, der Druckgeräusche reduziert und für eine bessere Arbeitsatmosphäre sorgt. Auch an die Umwelt wurde gedacht: Der Schlafmodus senkt den Energieverbrauch auf weniger als 0,5 W, so dass die ineo 4020 nachts und am Wochenende nicht ausgeschaltet werden muss. Der Eco-Modus erlaubt es, Energie, Papier oder beides zugleich zu sparen. Doch welche Option auch gewählt wird: Der ökologische Fußabdruck des Unternehmens profitiert genauso davon wie dessen Kostenbilanz.





Maximale Effizienz

Die ineo 4020 ist ein Allrounder und erlaubt es, alle typischen Dokumentenprozesse – drucken, kopieren, scannen und faxen – von nur einer Bildschirmoberfläche aus zu steuern. Das vereinfacht die Arbeitsabläufe und spart jede Menge Zeit. Dies gilt auch für einige außergewöhnliche Features. Die Farbscanfunktion erlaubt es beispielsweise, entsprechende Dokumente einzulesen und an jedes beliebige Ziel zu schicken, etwa an eine E-Mail-Adresse, einen Windows Netzwerkordner, einen FTP-Server oder einen USB-Stick. Um den Papierverbrauch bei umfangreichen Druckaufträgen zu reduzieren, lassen sich Dokumente mittels der Duplex-Funktion doppelseitig einscannen - was außerdem Zeit spart, denn die Originale müssen nicht von Hand gewendet werden. Ebenso praktisch ist die Shortcut-Funktion, die auf Knopfdruck oft genutzte Funktionen aufruft. Alles in allem bietet die ineo 4020 zahlreiche Vorzüge, um den bürointernen Workflow erheblich effizienter zu gestalten!

Optimale Flexibilität und Sicherheit

Die ineo 4020 ist ideal, um umfangreiche Druck- oder Kopieraufgaben auf unterschiedlichen Medien auszuführen – je nach Papierkassette kann die Papierkapazität auf bis zu 2.000 Blatt erhöht werden. Die drei optionalen Kassettenfächer erlauben es, weitere Papiersorten sowie -größen standardmäßig bereitzuhalten. Diese bemerkenswerte Medienflexibilität wird von der Funktion für sicheres Drucken ergänzt, die sicherstellt, dass kein Dokument versehentlich in falsche Hände gerät.



ineo 4020

ALLGEMEINE DATEN



A4 All-in-one-System Schwarzweiß

Druck-/Kopiergeschwindigkeit

max. 40 Seiten pro Minute

Trommelbelichtung

Laser

Gradation

Papierzufuhr

- > Standard: 350 Blatt, max. 2.000 Blatt
- > 250-Blatt Universalkassette (A6-A4, 60-120 g/m²)
- > 100-Blatt Bypass (A6-A4, 60-163 g/m²) für Standardpapier (inkl. Recyclingpapier), Etiketten, Umschläge, Transparentpapier, Karton



Max. 216 x 356 mm

Druckbarer Bereich

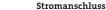
206 x 346 mm

Maße (B x H x T)

489 x 502 x 452 mm

Gewicht

21.8 kg



220-240 V / 50/60 Hz



DRUCKDATEN

Controller

Standard: Dual Core mit 800 MHz

Speicher

512 MB, max. 2,5 GB

Auflösung

Max. 1.200 x 1.200 dpi

Netzwerkprotokolle

TCP/IP (IPv4 / IPv6), UDP, IPP, TCP, HTTP, HTTPS, SNMP, AppleTalk

Emulation

PCL5/6, PostScript 3, PDF V1.7, XPS

Schnittstellen

10/100/1000-Base-T Ethernet, USB 2.0

Treiber

Windows XP/Vista/7/8 (32/64), Windows Server 2003/2008 (32/64), Windows Server 2008 R2/2012 (64), Mac OS X 10.x, Linux, Unix, Citrix

Druckfunktionen

Duplexdruck, Deckblatt, elektronisches Sortieren, N-up, Wasserzeichen, Sicheres Drucken, USB Direktdruck

SCANDATEN

Scanart

Scan-to-E-Mail, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Network TWAIN scan

Scanauflösung

Max. 600 x 600 dpi

Scangeschwindigkeit

Max. 19 (A4) Originale pro Minute (Farbe) Max. 41 (A4) Originale pro Minute (s/w)

Originalgröße

Max. A4

Scanformate

PDF, TIFF, JPEG, XPS

Scan Adressen

Max. 500

KOPIERDATEN

Originaleinzug

- > Duplex Originaleinzug (Standard)
- > 50 Seiten
- > 52-120 g/m², A6-A4

Kopienvorwahl

1-999

Zoom

25-400 %

Erste A4 Kopie

6,5 Sekunden

Speicher

512 MB, max. 2,5 GB

HDD (optional)

160 GB

Auflösung

600 x 600 dpi

Kopierfunktionen

Duplex, N-up, Seiten einfügen, elektronisches Sortieren, Overlay, Ausweiskopie, Broschüre/Testkopie (wenn optionale HDD installiert ist)

FAXDATEN

Kompatibilität

Super G₃/MH, MR, MMR, JBIG, JPEG

Übertragungsrate/-geschwindigkeit

33.6 kbps

Faxspeicher

Nutzt Systemspeicher

Faxfunktionen

Zeitversetztes Senden, PC-Fax, max. 500 Job-Programme, Blockieren von unerwünschten Faxen, Fax Server

OPTIONEN

- > 250 Blatt Kassette (A5/A4, 60-120 g/m²)
- > 550 Blatt Kassette (A5/A4, 60-120 g/m2)
- > Unterschrank
- > 1 GB Speichererweiterung
- > 2 GB Speichererweiterung
- > 160 GB Festplatte
- > 256 MB Flash Karte
- > Forms und Barcode Karte
- > IPDS Karte
- > WLAN-Adapter
- > Externer Hefter

SOFTWARE SOLUTIONS

- > Enterprise Device Manager
- > CS Remote Care (optional)

DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Deutschland GmbH

Europaallee 17 30855 Langenhagen Deutschland Telefon 0511 7404-0 www.develop.de

Alle Angaben zu den Papierkapazitäten des Originaleinzuges, des Endverarbeitungszubehörs und $der \, Papierkassetten \, beziehen \, sich \, auf \, Papier \, mit \, einem \, Gewicht \, von \, 8o \, g/m^2, \, es \, sei \, denn, \, dies \, ist \, constant \, auf \, Papier \, mit \, einem \, Gewicht \, von \, 8o \, g/m^2, \, es \, sei \, denn, \, dies \, ist \, constant \, auf \, Papier \, mit \, einem \, Gewicht \, von \, 8o \, g/m^2, \, es \, sei \, denn, \, dies \, ist \, constant \, auf \, Papier \, mit \, einem \, Gewicht \, von \, 8o \, g/m^2, \, es \, sei \, denn, \, dies \, ist \, constant \, auf \, Papier \, mit \, einem \, Gewicht \, von \, 8o \, g/m^2, \, es \, sei \, denn, \, dies \, ist \, constant \, auf \, Papier \, mit \, einem \, Gewicht \, von \, 8o \, g/m^2, \, es \, sei \, denn, \, dies \, ist \, constant \, auf \, Papier \, mit \, einem \, Gewicht \, von \, 8o \, g/m^2, \, es \, sei \, denn, \, dies \, ist \, constant \, auf \, Papier \, mit \, einem \, Gewicht \, von \, 8o \, g/m^2, \, es \, sei \, denn, \, dies \, ist \, constant \, auf \, end \, auf \, end$ anderweitig angegeben.

Alle Angaben zur Geschwindigkeit des Druckens, Scannens oder Faxens beziehen sich auf Papier des Formates DIN A4 mit einem Gewicht von 80 g/m², es sei denn, dies ist anderweitig angegeben. Alle Angaben zu Papiergewichten beziehen sich auf von Konica Minolta empfohlene Medien. Die technischen Daten entsprechen dem Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Konica Minolta behält sich vor, technische Änderungen vorzunehmen

Abhängig von der gewählten Endverarbeitungsoption kann die Geschwindigkeit des Systems variieren.

Die Namen "Develop" und "ineo" sind Marken der Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH, beide ieweils als Wort/Bild-Marke registriert.

Alle anderen Marken- oder Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen oder Markennamen anderer Hersteller. Konica Minolta übernimmt bezüglich dieser Produkte keine Haftung oder Garantie. Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier in Deutschland

Rückführungsprogramm für Verbrauchsmaterialien

Bei dem Develop Rückgabeprogramm für Tonerkartuschen und Imaging Units erhalten Kunden patentierte Verbrauchsmaterialien zu einem vergünstigten Preis, wenn der Käufer sich damit einverstanden erklärt, die erworbene Einheit einmalig zu verwenden und zum Recycling an den Lieferanten zurückzuschicken. Die patentierten Tonerkartuschen und Imaging Units sind nur zur einmaligen Verwendung lizensiert und können nach Abgabe einer bestimmten Tonermenge nicht mehr verwendet werden. Eine unterschiedliche Tonermenge kann in der Kartusche zurückbleiben, wenn diese ausgetauscht werden muss. Es sind ebenso Ersatzkartuschen verfügbar, die nicht im Rahmen dieser Bestimmungen verkauft werden. Bitte kontaktieren Sie einen Vertriebspartner von Develop für weitere Details und Informationen zu Verfügbarkeiten.

48540201440201 | Januar 2014

