

DEVELOP

Dynamic balance

www.develop.at



Wollen Sie
Ihr
ganz persönliches System?

OFFICESYSTEME



Dann entscheiden Sie sich für DEVELOP

Jede Branche hat ihre eigenen Herausforderungen. Jedes Unternehmen hat seine eigenen Erfordernisse. Das trifft auch auf Ihres zu. Bei DEVELOP konzentrieren wir uns darauf, die speziellen Anforderungen Ihres Unternehmens in Bezug auf Dokumentenproduktion und -verwaltung zu erfüllen – ganz gleich, ob es sich um ein Startup-Unternehmen, ein kleines oder mittleres Unternehmen handelt. Dazu stellen wir Multifunktionsofficesysteme bereit, die an Ihre speziellen Anforderungen angepasst werden können. Entdecken Sie die Vorteile, die Ihnen DEVELOP bietet.

Wäre hoher **Bedienkomfort** nicht wünschenswert?

Wir bieten Lösungen an, die sich an Ihre Arbeitsgewohnheiten anpassen und bei Routineaufgaben wie Drucken, Scannen und Kopieren viel Zeit sparen. Sie können die Bildschirmelemente, Funktionen und Arbeitsabläufe anpassen, die über das Display Ihres ineo-Systems aktiviert werden. Häufig verwendete Funktionen können in den Startbildschirm integriert, nicht verwendete Funktionen einfach entfernt werden.

Haben Sie je davon geträumt, ein auf Ihre persönlichen Bedürfnisse **abgestimmtes System** zu nutzen?

Jetzt können Sie Ihr ineo-System wirklich in Ihr Unternehmen integrieren. Sie können Ihr eigenes Firmenlogo einbinden, ein Flash-Video einblenden, wenn das System im Leerlauf ist, die Benutzeroberfläche anpassen und den direkten Zugriff auf ihre geschäftsrelevanten Anwendungen über das Bedienfeld einrichten.

Nützliche Apps, Fernaktualisierungen, Verbindungen zu Cloud-Lösungen wie Google Drive oder Google Mail, Papiervorlagen – in DEVELOPS dstore finden Sie praktisch alles, was Sie zur Optimierung Ihrer Geschäftsprozesse benötigen.

www.dstore.develop.eu

Wünschen Sie sich mehr **Mobilität** bei der Arbeit?

Immer mehr Unternehmen verwandeln ihre Büros in mobile Arbeitsplätze. Mitarbeiter können arbeiten, wo sie wollen, und dabei in Verbindung bleiben. DEVELOP macht das Drucken von einem mobilen Endgerät noch einfacher und intuitiver als von einem PC. Sie müssen nicht einmal externe Apps herunterladen oder einen bestimmten Druckertreiber installieren – unsere Mobilfunktionen integrieren sich nahtlos in innovative Mobiltechnologien, sodass Sie mit einem Fingertipp von Ihrem Tablet oder Smartphone aus drucken können. Durch unsere Sicherheitsfunktionen ist der Schutz Ihrer Daten gewährleistet, und auf den meisten ineo-Systemen ist der Zugriff auf Sicherheitsfunktionen wie sicheres Drucken, Benutzerauthentifizierung und Kontenverfolgung über die kostenlose App ineoPRINT verfügbar.



ineoPRINT

Die kostenlose App ineoPRINT verbindet iOS oder Android-Geräte mit ineo-Systemen und ermöglicht intuitives Drucken und Scannen.

Mit ineoPRINT können Dokumente aus den wichtigsten Cloud-Speicherplattformen gedruckt oder dorthin gescannt werden, sodass die Dokumente jederzeit verfügbar sind.

Sie können die kostenlose App ineoPRINT direkt aus dem AppStore oder Google Play Store herunterladen.



Möchten Sie Ihre **Workflow-Integration** verbessern?

Das ist einfacher, als Sie vielleicht denken. Unsere Systeme können bequem in jedes vorhandene Netzwerk eingebunden werden und tragen zur Optimierung von Dokumenten-Workflows bei, und zwar mit integrierten Gerätefunktionen oder professionellen Lösungen, die Hand in Hand mit unseren Systemen arbeiten, z. B. den DEVELOP Apps convert+share und store+find. Außerdem bietet DEVELOP Fernüberwachung Ihrer Druckerflotte an und unterstützt ein effizienteres Flottenmanagement. Optimieren Sie Ihre Arbeitsabläufe mithilfe unseres Know-hows!

Bereitet Ihnen die **Datensicherheit** immer noch Kopfzerbrechen?

In der heutigen Geschäftsumgebung müssen Unternehmensdaten viele verschiedene Datenautobahnen kreuzen und durchlaufen auch oft Ihre Multifunktions-systeme. DEVELOP sorgt dafür, dass Ihre Daten sicher bleiben und Dokumente nicht in falsche Hände geraten. Dank unserer Common Criteria/ISO 15408 IEEE 2600.1 Zertifizierung in Bezug auf Zugriffssteuerung, Datensicherheit und Netzwerkverschlüsselung können Sie sicher sein, dass Ihre Daten bleiben, wo sie hingehören – in den richtigen Händen!

www.dstore.develop.eu

DEVELOP-Softwarelösungen automatisieren zeitaufwändige manuelle Aufgaben:

convert+ share

Dokumente in verschiedenen Dateiformaten scannen und direkt an die gewünschte Adresse senden, z. B. Google Drive, Evernote oder Microsoft SharePoint.

store+find

Jedes beliebige Dokument über ein Schlüsselwort oder Volltextsuche schnell und bequem lokalisieren. Dokumente in den verschiedensten Dateiformaten speichern. Und elektronische Dokumente einfach zu store+find hinzufügen oder direkt aus MS Office importieren.

ineo Connector Apps

Drei speziell entwickelte Apps verbinden ineo-Bürosysteme mit den beliebtesten Cloud-Diensten, wie Google Apps™, Evernote™ und Microsoft SharePoint™. Diese Apps unterstützen die in modernen Büros erforderliche Mobilität und Flexibilität.



ineoNavigator

Brauchen Sie einen schnellen Überblick über die verschiedenen Funktionen Ihrer ineo-Systeme? Dann besuchen Sie die kostenlose Online-Lernplattform ineoNavigator und lernen Sie Ihre ineo-Systeme schnell kennen. Drucken, Scannen, Kopieren und Faxen – die Erläuterungen zur Nutzung dieser Funktionen sind klar strukturiert und flexibel.

Vorteile

- > Kostenlos
- > Der Zugriff ist jederzeit und so lang wie nötig möglich
- > Keine Abhängigkeit von Hotlines
- > Keine externe Lehrkraft erforderlich
- > Keine unproduktive Wartezeit

www.ineo-navigator.develop.eu



**Würde ein tolles Design
nicht Ihre Büroumgebung aufwerten?**

DEVELOP-Systeme beeindrucken nicht nur durch ihre hohe Qualität, sondern auch durch ihr cooles Design. Das sorgt in Ihrem Büro sicher für gute Laune! Dabei können Sie eines der vorgefertigten modernen Designs wählen, die Ihre Büroumgebung noch attraktiver machen, oder Ihr eigenes ineo-Dekor gestalten, das perfekt zu Ihrem Büro passt. Nehmen Sie Kontakt zu Ihrem DEVELOP-Partner auf und entdecken Sie die ineo-Dekors.

Wissen Sie schon, welche Vorteile **ökologische Effizienz** Ihrem Unternehmen bringt?

Das Überleben unseres Planeten hängt davon ab, was wir heute für die Umwelt tun. Als Unternehmen sind wir stolz auf unsere Umweltzertifizierung nach ISO 14001 und Fertigungsanlagen, die nach dem Null-Abfall-Prinzip arbeiten. Aber was noch wichtiger für Sie ist: Alle unsere Bürosysteme sind umweltfreundlich, was an den Umweltzeichen ENERGY STAR und Blauer Engel erkennbar ist. Beispielsweise enthalten sie recycelbare Komponenten und Energiesparfunktionen zur Senkung des Stromverbrauchs. Und das bedeutet eine bessere Umweltbilanz für Ihr Unternehmen und Kosteneinsparungen durch niedrigere Stromrechnungen.

Würden Sie gern **Kosten senken**?

Bedienkomfort, Anpassbarkeit, ökologische Effizienz, optimierte Dokumentprozesse: Was haben alle diese Vorteile gemeinsam? Sie sparen Ihren Mitarbeitern Zeit und Arbeit und Ihrem Unternehmen Geld. Alles, was Sie tun müssen, um die Kosten für Dokumentenproduktion und -verwaltung zu senken, ist, in ein DEVELOP-System zu investieren.



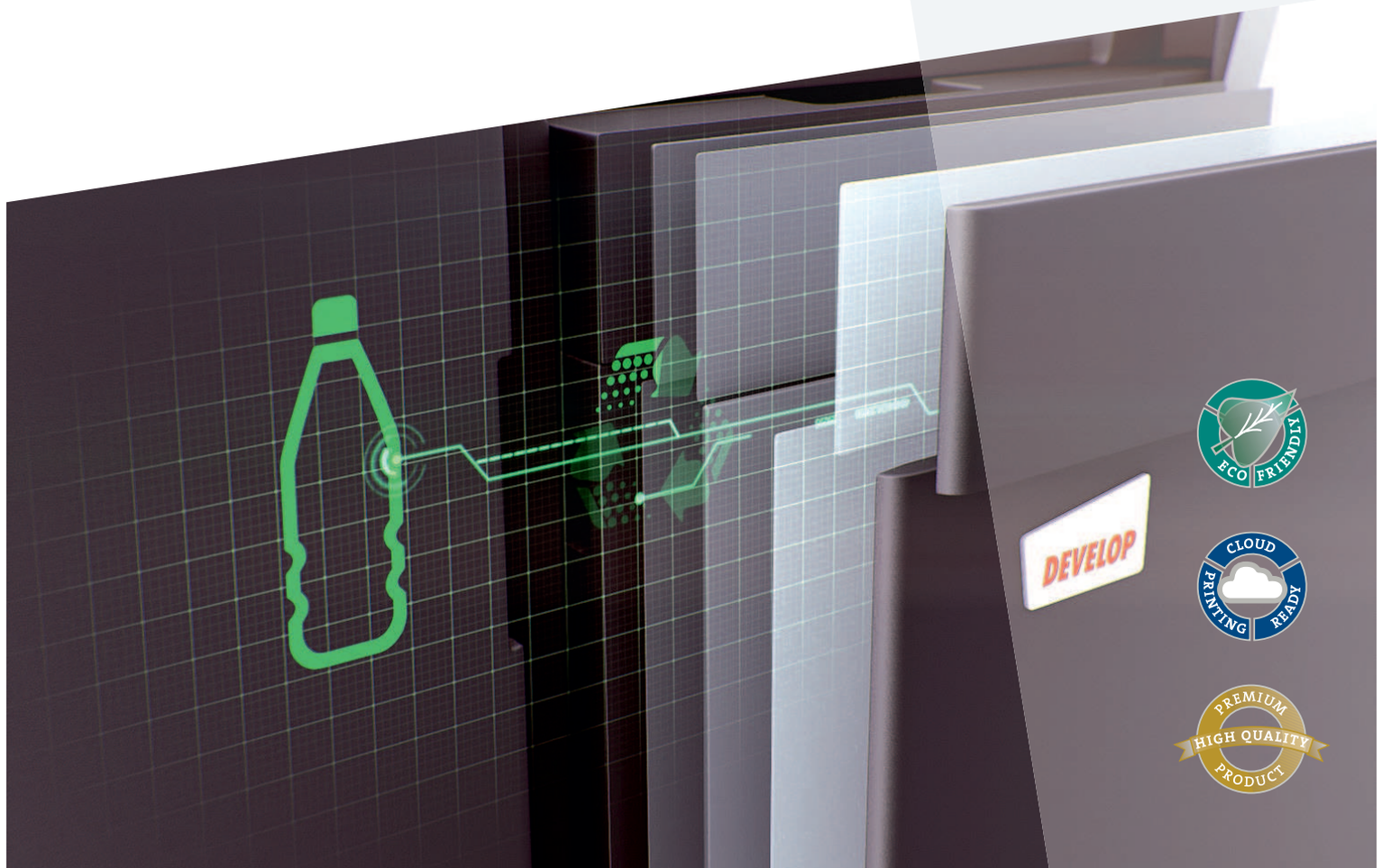
> ENERGY STAR

Im Rahmen eines Energiesparprogramms für Bürosysteme können Produkte, die bestimmte Standards erfüllen, als ENERGY-STAR-Geräte registriert werden. Dies gilt insbesondere für Geräte, die den Stromverbrauch senken, wenn sie nicht im Gebrauch sind. Alle neuen DEVELOP-Systeme haben den ENERGY STAR.



> Blauer Engel

Seit 1978 werden umweltfreundliche Produkte mit dem Blauen Engel ausgezeichnet. Durch den Blauen Engel werden Energieverbrauch, Geräuschemissionen und Recyclbarkeit von Produkten bewertet. Da der Energieverbrauch direkt mit dem Ausstoß von CO₂, einem wichtigen Treibhausgas, verknüpft ist, tragen mit dem Blauen Engel ausgezeichnete Geräte zur Senkung des CO₂-Ausstoßes bei. DEVELOP erhält immer wieder Zertifizierungen für neue Produkte, weil das Unternehmen jedesmal die Bedingungen erfüllt, wenn die Messlatte wieder höher gelegt wird.



DEVELOP

Dynamic balance

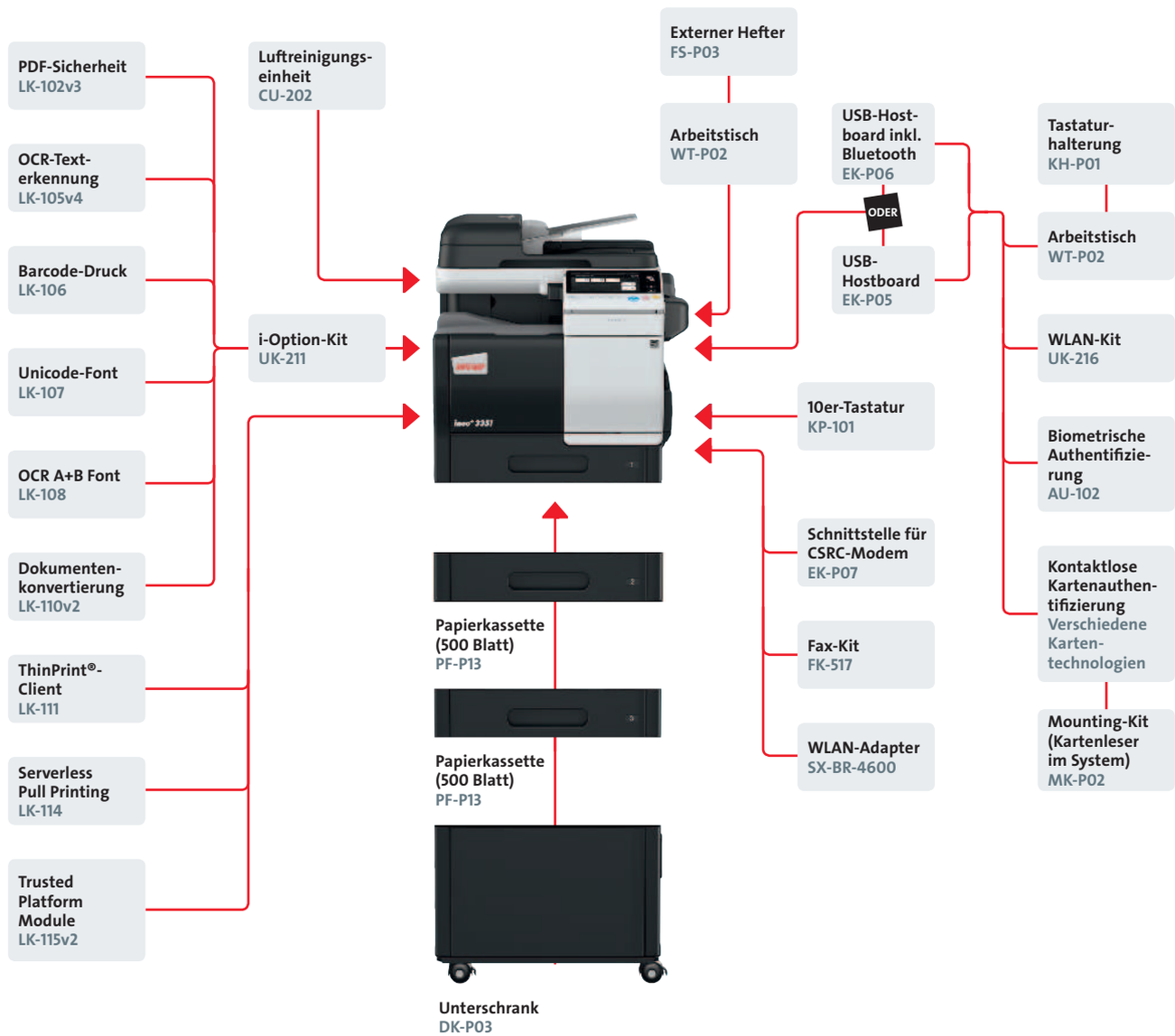
www.develop.at



ineo+ 3351

- > A4 Multifunktions-
system Farbe
- > Bis zu 33 Seiten/Min.

Optionsdiagramm



Optionen Endverarbeitung



Eckenheftung (extern)



Duplex

Beschreibung

ineo+ 3351

A4 Multifunktionssystem mit 33 Seiten/Minute in S/W und Farbe. ineo Standard-Druckcontroller mit Unterstützung für PCL, PostScript und XPS. Papierkapazitäten von 550 Blatt und 100 Blatt aus Stapelblatteinzug. Automatischer Duplex-Origineleinzug und Duplexeinheit als Standard. 2 GB Speicher, Festplatte 250 GB systemseitig nutzbar.

PF-P13 Papierkassette	A4, 500 Blatt, 60–90 g/m ²
DK-P03 Unterschrank	Stauraum für Papiervorrat und Verbrauchsmaterialien
FS-P03 Externer Hefter	20-Blatt Eckenheftung
KP-101 10er-Tastatur	(Hardware) zur Nummerneingabe
WT-P02 Arbeitstisch	Ablagemöglichkeit für externen Hefter usw.
FK-517 Fax-Karte	Super-G3-Fax, digitale Fax-Funktionalität
EK-P07 Schnittstelle	GPRS-Modemverbindung für ineo Remote Care
für CSRC-Modem	
Kontaktlose Kartenauthentifizierung	Verschiedene Kartentechnologien
LK-102v3 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für PDF-Sicherheit
LK-105v4 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für durchsuchbare PDF-, PPTX- und PDF/A(1a)-Dateien
LK-106 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für Barcode-Druck
LK-107 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für Unicode-Font-Druck
LK-108 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für OCR-Font-Druck (OCR-A/B)

Technische Daten

SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

Speicher (Standard/max.)	2 GB/4 GB
Festplatte	250 GB systemseitig nutzbar (Standard)
Schnittstellen	10/100/1000-Base-T-Ethernet, USB 2.0, Wi-Fi 802.11 b/g/n (optional)
Netzwerkprotokolle	TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP, HTTPS
Frame-Typen	Ethernet 802.2, Ethernet 802.3, Ethernet II, Ethernet SNAP
Automatischer Origineleinzug	Max. 50 Originale, A5–A4, 50–128 g/m ² , RADF
Papierformate	A6–A4, benutzerdefinierte Papierformate
Grammaturen	60–210 g/m ²
Papierkapazität (Standard/max.)	650 Blatt/1.650 Blatt
Papierkassette (Standard)	550 Blatt, A6–A4, 60–210 g/m ²
Papierkassette (optional)	2 x 500 Blatt, A4, 60–90 g/m ²
Stapelblatteinzug	100 Blatt, A6–A4, benutzerdefinierte Formate, 60–210 g/m ²
Duplex	A4, 60–210 g/m ²
Endverarbeitung (optional)	Heften (extern)
Ausgabekapazität	Bis zu 250 Blatt
Heften (optional)	Bis zu 20 Blatt (externer Hefter)
Leistungsaufnahme	220–240 V/50/60 Hz, Weniger als 1,7 kW (System) TEC ¹ 1,74 kWh/Woche
Abmessungen (B x T x H)	555 x 584 x 603 mm
Gewicht	Ca. 49,2 kg (ohne Optionen)

LK-110v2 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für Erzeugung diverser Dateiformate (DOCX, XLSX und PDF/A) und E-Mail-Direktdruck
LK-111 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für integrierte ThinPrint-Dekomprimierung
LK-114 i-Option-Lizenz	Drucklösung für sicheres Drucken und Follow Me-Druck, die keine Serveranwendung erfordert. Host-Gerät erfordert 4 GB Speicher. (Verfügbar ab April 2017)
LK-115v2 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für Trusted Platform Module (TPM) zum Schutz der Datenverschlüsselung und -entschlüsselung
MK-P02 Mounting-Kit	Installations-Kit für ID-Kartenleser
UK-216 Wireless LAN	WLAN-Funktionalität und WLAN-Access Point
SX-BR-4600 Wireless LAN	Network-to-WLAN-Adapter
CU-202 Luftreinigungseinheit	Verbesserung der Luftqualität in Innenräumen durch Reduzierung von Emissionen
EK-P05 USB-Hostboard	Schnittstelle für USB-Tastatur
EK-P06 USB-Hostboard inkl. Bluetooth	Schnittstelle für USB-Tastatur mit Bluetooth
UK-211 i-Option-Kit	Notwendiger Speicher für i-Option-Lizenzen (außer LK-111 und LK-115v2)
KH-P01 Tastaturhalterung	Zur Installation der USB-Tastatur
AU-102 Biometrische Authentifizierung	Fingervenenscanner

DRUCKEN

Druckauflösung	600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi (reduzierte Geschwindigkeit)
Seitenbeschreibungssprache	PCL 6 (XL 3.0), PCL 5c, PostScript 3 (CPSI 3016), XPS
Betriebssystem	Windows Vista (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (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 Macintosh OS X 10.x Linux Unix
Druckerschriften	80 PCL Latin, 137 PostScript 3 Latin emuliert
Druckerfunktionen	Direktdruck von TIFF, XPS, PDF (v1.7) und OOXML (DOCX, XLSX, PPTX), Sicheres Drucken, Kombination, N-Up, Poster, Broschüren-Bindungspositionen, Wasserzeichen
Mobile Printing	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (optional), WiFi Direct (optional), ineoPRINT (iOS/Android/Windows 10 Mobile)

SCANNEN

Scangeschwindigkeit (S/W / Farbe)	Bis zu 35 Bilder/Minute
Scanauflösung	Max. 600 x 600 dpi
Scanfunktionen	Scan-to-E-Mail (Scan-to-Me) Scan-to-SMB (Scan-to-Home) Scan-to-FTP Scan-to-HDD Scan-to-USB Scan-to-WebDAV Scan-to-URL Netzwerk-TWAIN-Scan
Dateiformate	JPEG, TIFF, PDF, PDF/A (1b), Compact PDF, verschlüsseltes PDF, XPS
Scanadressen	Max. 2.100 (Zielwahlen und Gruppen), LDAP-Unterstützung
Scanvarianten	Max. 400 Programmwahlen

KOPIEREN

Druck-/Kopierverfahren	Elektrofotografisches Lasersystem, Tandem, indirekt
Tonersystem	Simitri HD Polymerisationstoner
Kopier-/Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 33 Seiten/Min.
Autoduplexgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)	Bis zu 33 Seiten/Min.
Erste Kopie (S/W und Farbe)	8,1/9,1 Sek.
Aufwärmzeit	Ca. 20 Sek. ²
Kopierauflösung	600 x 600 dpi
Graustufen	Bis zu 256 Graustufen
Mehrfachkopie	1–9,999
Originalformat	Max. A4
Zoom	25–400 %, in Schritten von 0,1 %, Auto-Zoom
Kopierfunktionen	Elektronische Sortierung, Multijob, Anpassung (Kontrast, Schärfe, Bilddichte), Testkopie, Unterbrechungsmodus, Farbmodus, separater Scan, Sortieren/Gruppieren, Kombination, Originalauswahl, Ausweiskopie, 2-auf-1, 4-auf-1

FAXEN

Kompatibilität	Super G3 (optional)
Faxübertragung	Analog, i-Fax
Faxauflösung	Max. 600 x 600 dpi (ultrafein)
Kodierung	MH, MR, MMR, JBIG
Modemgeschwindigkeit	Max. 33.600 bps
Fax-Adressen	Max. 2.100 (Zielwahlen und Gruppen)
Fax-Funktionen	Zeitversetztes Senden, PC-Fax, Faxweiterleitung, max. 400 Programmwahlen

SONSTIGES

Sicherheitsfunktionen	ISO 15408 Common Criteria (in Vorbereitung), IP-Filterung und Port-Deaktivierung, SSL2, SSL3 und TLS1.0-Netzwerkkommunikation, IPsec-Unterstützung, IEEE 802.1x-Unterstützung, Benutzerauthentifizierung, Sicheres Drucken, Datenüberschreibung der Festplatte (8 Standardtypen), Datenverschlüsselung der Festplatte, Kopierschutz (nur Drucken)
Kostenstellen	Max. 1.000 Benutzerkonten, mit Active Directory-Authentifizierung, ID-Kartenauthentifizierung optional
Software	store+find (opt.), convert+share (opt.), Personal Applications (opt.), Enterprise Suite (opt.), Data Administrator (Benutzerkonten & Kostenstellen), Kartenlösungen (opt.), Unix/Linux-Unterstützung, SAP-Unterstützung, EveryonePrint (opt.), PCOUNTER (opt.)

¹ TEC (typical electricity consumption) – wöchentliches Mittel gemäß Energy-Star-Vorgaben
² Die Aufwärmzeit kann je nach Betriebsumgebung und Nutzungsverhalten unterschiedlich sein

DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Austria GmbH
 Amalienstraße 59-61 1130 Wien Telefon +43 (0)5 08788 1209 www.develop.at



Weitere Informationen zum ineo+ 3351 entnehmen Sie bitte der Homepage des jeweiligen Produkts



Alle technischen Daten bezüglich der Papierkapazität des Originalinzugs, des Finishing-Zubehörs und der Papierkassetten beziehen sich auf Papier im Format A4 mit einem Gewicht von 80 g/m², sofern nicht anders angegeben. Alle technischen Daten bezüglich der Druck-, Scan- oder Fax-Geschwindigkeit beziehen sich auf Papier im Format A4 mit einem Gewicht von 80 g/m², sofern nicht anders angegeben. Alle technischen Daten bezüglich des Papiergewichts beziehen sich auf die von Konica Minolta empfohlenen Medien. Alle technischen Daten entsprechen dem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Konica Minolta behält sich das Recht auf technische Änderungen vor. DEVELOP und ineo sind eingetragene Marken/Produktbezeichnungen der Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH. Alle anderen Marken und Produktnamen sind eingetragene Marken oder Produktbezeichnungen der jeweiligen Hersteller. Konica Minolta übernimmt keinerlei Gewährleistung für diese Produkte. Januar 2017

