

DEVELOP

Dynamic balance

www.develop.de



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 Bildelemente, 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.



> 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

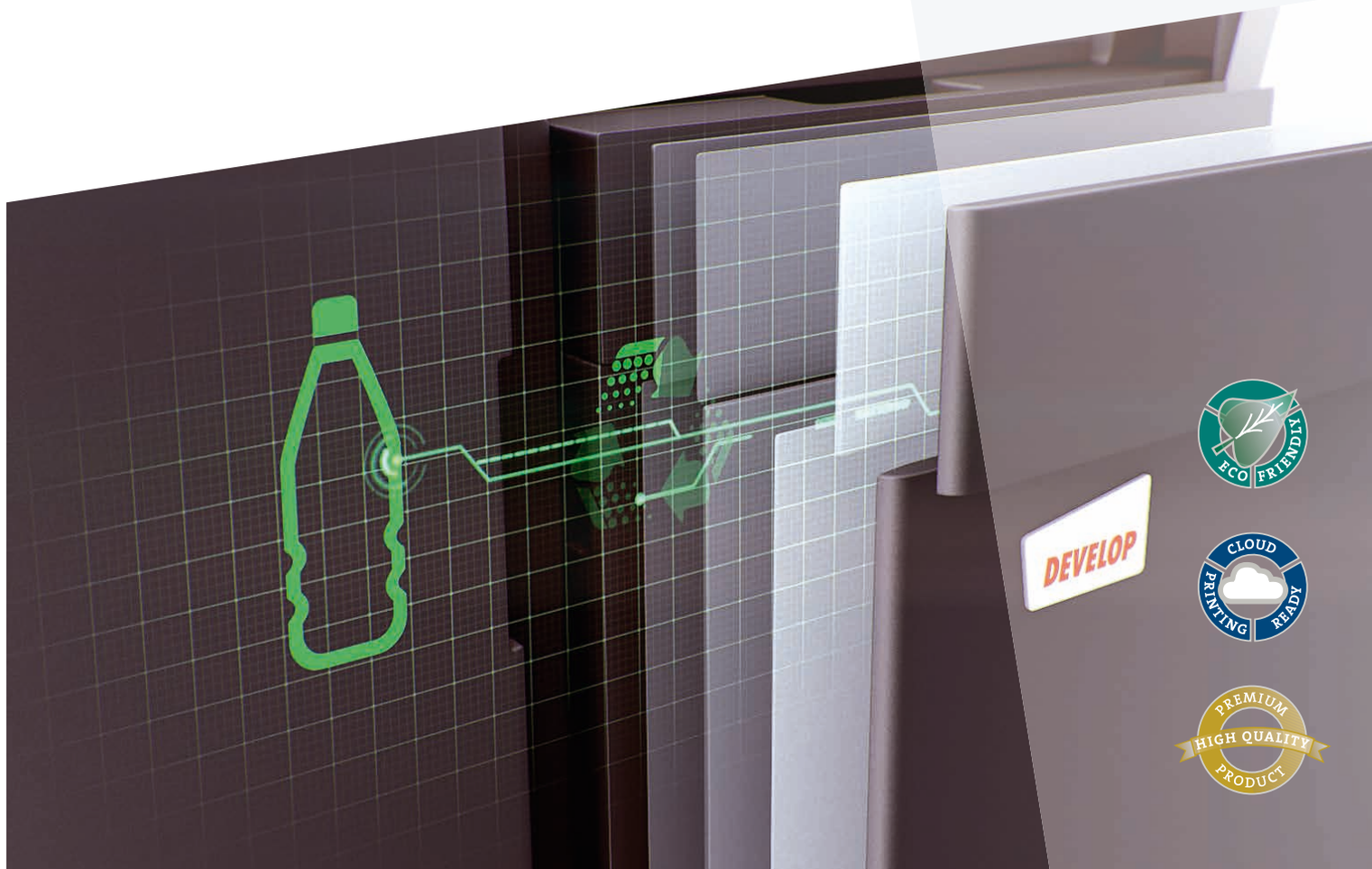
Seit 1978 werden umweltfreundliche Produkte mit dem Blauen Engel ausgezeichnet. Durch den Blauen Engel werden Energieverbrauch, Geräuschemissionen und Recyclbarkeit von Produkten bewertet. Da der Energieverbrauch direkt mit dem Ausstoß von CO₂, einem wichtigen Treibhausgas, verknüpft ist, tragen mit 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.

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.



DEVELOP

Dynamic balance

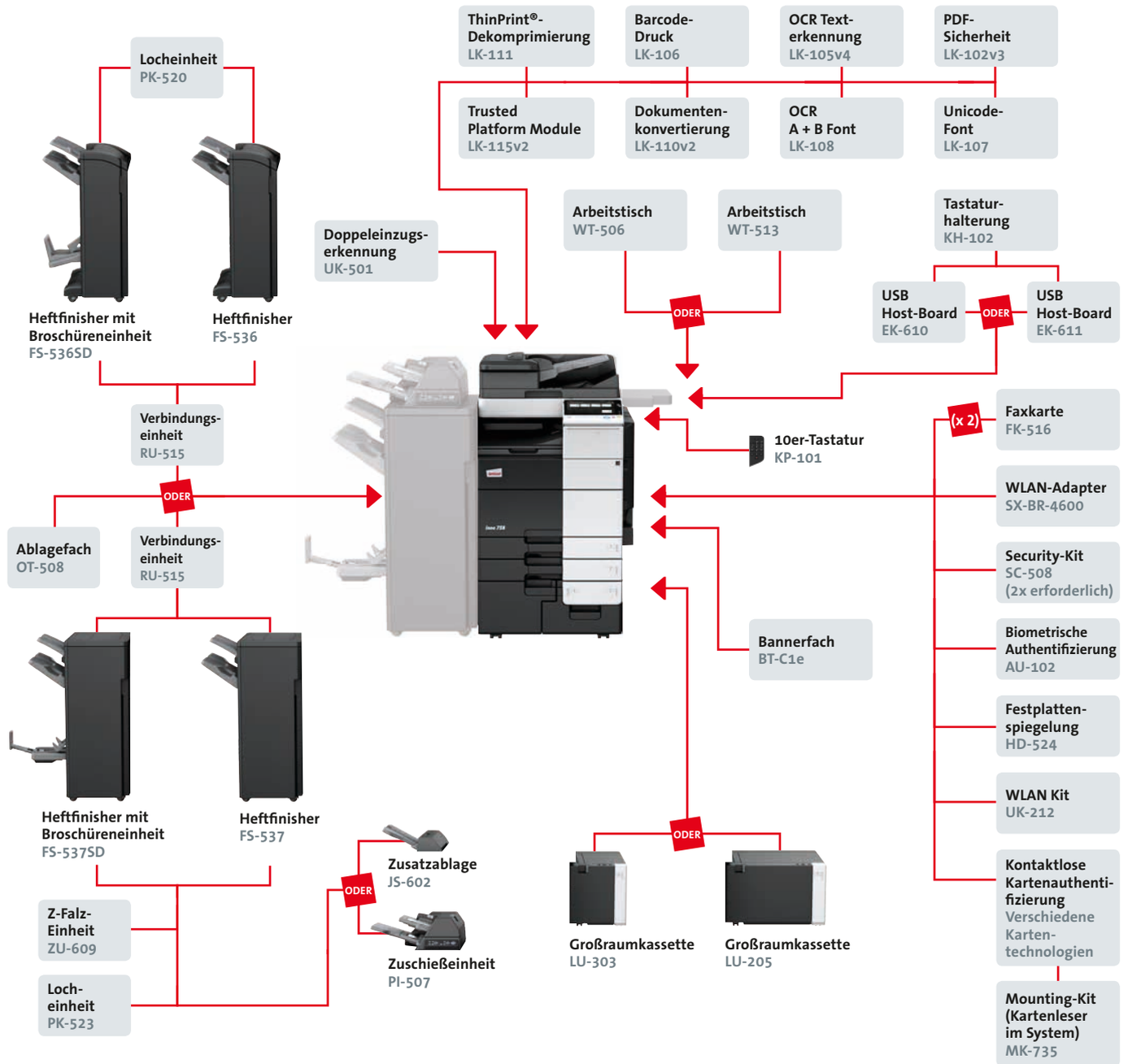
www.develop.de



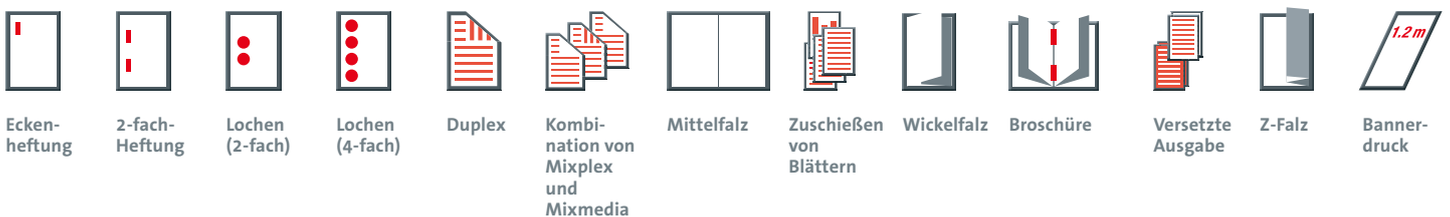
ineo 758



- > A3 Multifunktions-
system Schwarzweiß
- > Bis zu 75 Seiten
pro Minute



Optionen Endverarbeitung



ineo 758

A3 Multifunktionssystem mit 75 Seiten/Min. in S/W. Standard ineo Controller mit PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, XPS und OOXML-Unterstützung. Papierkapazität von 500 + 500 + 1.000 + 1.500 Blatt und 150 Blatt Stapelblatteinzug. Formate von A6 bis SRA3, 1,2 m Banner und 52 - 300 g/m². 4 GB Speicher, 250 GB Festplatte und 1 GB Ethernet als Standard.

LU-205 Großraumkassette	A4-SRA3, 2.500 Blatt, 52-256 g/m ²
LU-303 Großraumkassette	A4, 3.000 Blatt, 52-256 g/m ²
FS-536 Heftfinisher	50-Blatt-Heftung; max. Ausgabe 3.200 Blatt
FS-536SD	50-Blatt-Heftfinisher; 20-Blatt-Broschürenfinisher; max. Ausgabe 2.200 Blatt
Broschürenfinisher	
RU-515 Verbindungseinheit für FS-536(SD)/FS-537(SD)	Für Installation von FS-536(SD)/FS-537(SD)
PK-520 Locheinheit für FS-536(SD)	elektronisch umschaltbare Locheinheit 2-fach und 4-fach
FS-537 Heftfinisher	100-Blatt-Heftung; max. Ausgabe 3.200 Blatt
PK-523 Locheinheit für FS-537(SD)	elektronisch umschaltbare Locheinheit 2-fach und 4-fach
FS-537SD	Broschürenfinisher; 100-Blatt-Heftfinisher; 20-Blatt-Broschürenfinisher; max. Ausgabe 2.700 Blatt
PI-507 Zuschießeinheit für FS-537(SD)	Deckblatteinfügung; Nachbearbeitung
JS-602 Zusatzablage für FS-537(SD)	Trennung der Faxausgabe; etc.
ZU-609 Z-Falz-Einheit für FS-537(SD)	Z-Falzung von A3-Drucken
OT-508 Ablagefach	Ablagefach anstelle von Finisher verwendet
KP-101 10er-Tastatur	Zur Nutzung anstelle von Touchscreen

WT-506 Arbeitstisch	Ablagemöglichkeit direkt am System
FK-516 Faxkarte	Super-G3-Fax; digitale Faxfunktionen
KH-102 Tastaturhalterung	zur Installation der USB-Tastatur
EK-610 USB-Host-Board	Schnittstelle für USB-Tastatur
EK-611 USB-Host-Board	Schnittstelle für USB-Tastatur; Bluetooth
ID-Kartenleser	Verschiedene Kartentechnologien
MK-735 Mounting-Kit	Installations-Kit für ID-Kartenleser
AU-102 Biometrische Authentifizierung	Fingervenen-Scanner
SC-508 Security-Kit	Kopierschutzfunktion
BT-C1e Bannerfach	Mehrseiten-Bannerzufuhr
LK-102v3 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für PDF-Sicherheit
LK-105v4 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für durchsuchbare PDF-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)
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-115v2 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für Trusted Platform Module (TPM) zum Schutz der Datenverschlüsselung und -entschlüsselung
SX-BR-4600 Wireless LAN	Verbindung zwischen WLAN und Netzwerk
WT-513 Arbeitstisch	Ablagemöglichkeit direkt am System inkl. Vorrichtung für eine seitliche Versetzung des MFP-Displays
UK-501 Doppeleinzugs-erkennung	Mehrfacheinzugs-erkennung zur Vermeidung von Fehlern und Papierstau
HD-524 Festplattenspiegelung	Backup-Festplatte
UK-212 Wireless LAN	WLAN und WLAN-Access-Point-Modus

Technische Daten

SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

Speicher	4.096 MB
Festplatte	250 GB
Schnittstelle	10-Base-T/100-Base-T/1.000-Base-T Ethernet; USB 2.0, Wi-Fi 802.11b/g (optional)
Netzwerkprotokolle	TCP/IP (IPv4 / IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Frame-Typen	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Automatischer Originaleinzug	Bis zu 300 Originale; A6-A3; 35-210 g/m ² ; Dual-Scan ADF
Papierformate	A6-SRA3; benutzerdefinierte Papierformate; Bannerpapier max. 1.200 x 297 mm
Grammaturen	52-300 g/m ²
Papierkapazität	Standard: 3.650 Blatt Max.: 6.650 Blatt
Kassette 1	500 Blatt; A5-SRA3; 52-256 g/m ²
Kassette 2	500 Blatt; A5-SRA3; 52-256 g/m ²
Kassette 3	1.500 Blatt; A4; 52-256 g/m ²
Kassette 4	1.000 Blatt; A4; 52-256 g/m ²
Großraumkassette LU-303 (optional)	3.000 Blatt; A4; 52-256 g/m ²
Großraumkassette LU-205 (optional)	2.500 Blatt; A4-SRA3; 52-256 g/m ²
Stapelblatteinzug	150 Blatt; A6-SRA3; benutzerdefinierte Formate; Banner; 52-300 g/m ²
Duplex	A5-SRA3; 52-256 g/m ²
Endverarbeitung (optional)	Versatz; Gruppieren; Sortieren; Heften; Lochen; Zuschießen; Z-Falz; Mittelfalz, Wickelfalz, Broschüre
Ausgabekapazität (mit Finisher)	Max.: 3.200 Blatt
Ausgabekapazität (ohne Finisher)	Max.: 250 Blatt
Heften	Max.: 100 Blatt oder 94 Blatt + 2 Deckblätter (bis 209 g/m ²)
Heftausgabekapazität	Max.: 1.000 Blatt
Wickelfalz	Max. 3 Blatt
Wickelfalzkapazität	Max.: 30 Blatt (Fach); unbegrenzt

Broschüre	Max.: 20 Blatt oder 19 Blatt + 1 Deckblatt (bis 209 g/m ²)
Broschürenausgabekapazität	Max.: 100 Blatt (Fach); unbegrenzt
Leistungsaufnahme	220-240 V / 50/60 Hz; Weniger als 2,1 kW (System) TEC ² 5,075 kWh/Woche
Systemabmessungen (B x T x H)	670 x 820 x 1.232 mm
Systemgewicht	Ca. 200 kg

KOPIEREN

Druck-/Kopierverfahren	Elektrofotografisches Lasersystem; Tandem; indirekt
Tonersystem	Simitri HD Polymerisationstoner
Kopier-/Druckgeschwindigkeit A4	Bis zu 75 Seiten/Min.
Kopier-/Druckgeschwindigkeit A3	Bis zu 37 Seiten/Min.
Duplex-Geschwindigkeit A4	Bis zu 75 Seiten/Min.
Erste Kopie	3,6 Sek.
Aufwärmzeit	Ca. 22 Sek. ²
Kopierauflösung	600 x 600 dpi
Graustufen	256 Graustufen
Mehrfachkopien	1-9.999
Originalformat	A5 - A3
Zoom	25-400% in 0,1%-Schritten; Auto-Zoom
Kopierfunktionen	Kapitel; Deck- und Trennblätter; Testkopie (Druck und Vorschau auf Touchscreen); Anpassungstestdruck; digitale Bearbeitungsfunktionen; Speichern von Einstellungen, Poster-Modus, Bildwiederholung; Overlay (optional); Stempeln; Kopierschutz

¹ Die Aufwärmzeit kann je nach Betriebsumgebung und Nutzungsverhalten unterschiedlich sein

² TEC-Wert (typical electricity consumption) – wöchentliches Mittel gemäß Energy Star Vorgaben

DRUCKEN

Druckauflösung	1.800 x 600 dpi; 1.200 x 1.200 dpi
Seitenbeschreibungssprachen	PCL6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Betriebssysteme	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; Macintosh OS X 10.x; Unix; Linux; Citrix
Druckerschriften	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Druckerfunktionen	Direktdruck von PCL; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.7); verschlüsselte PDF-Dateien und OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); Mixmedia und Mixplex; Jobprogrammierung "Easy Set"; Overlay; Wasserzeichen; Kopierschutz; Durchschlagsdruck
Mobile Printing	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (optional); ineoPRINT (iOS & Android); NFC Authentifizierung und Pairing (Android)

SCANNEN

Scangeschwindigkeit (S/W / Farbe)	Max. 240 Bilder/Min.
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-Box, Scan-to-USB, Scan-to-WebDAV, Scan-to-DPWS, Netzwerk-TWAIN-Scan
Dateiformate	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a und 1b (optional); Compact PDF; verschlüsseltes PDF; durchsuchbares PDF (optional); XPS; Compact XPS; PPTX; durchsuchbares DOCX/XLSX (optional); durchsuchbares PPTX
Scanadressen	2.100 (Einzel + Gruppe); LDAP-Unterstützung
Scanvarianten	Anmerkung (Text/Uhrzeit/Datum) für PDF; max. 400 Jobprogramme; Echtzeit-Scanvorschau

FAXEN

Kompatibilität	Super G3 (optional)
Faxübertragung	Analog, i-Fax, Colour i-Fax (RFC3949-C), IP-Fax
Faxauflösung	Max.: 600 x 600 dpi (ultrafein)
Kodierung	MH; MR; MMR; JBIG
Modemgeschwindigkeit	Max. 33,6 Kbps
Fax-Adressen	2.100 (Einzel + Gruppe)

Faxfunktionen

Faxabruf, zeitversetztes Senden, PC-Fax, Empfang in vertrauliche Box, Empfang in E-Mail/FTP/SMB; bis zu 400 Auftragsprogramme

ANWENDERBOXEN

Max. Dokumentenspeicher	Max. 3.000 Dokumente oder 10.000 Seiten
Anwenderbox-Typen	Öffentlich; Persönlich (mit Passwort oder Authentifizierung); Gruppenboxen (mit Authentifizierung)
System-Box-Typen	Sicheres Drucken; Verschlüsselter PDF-Druck; Faxempfang; Faxabruf
Anwenderbox-Funktionen	Druckwiederholung; Kombination; Download; Versand (E-Mail/FTP/SMB und Fax); Kopieren von Box zu Box

SONSTIGES

Sicherheitsfunktionen	ISO 15408/IEEE 2600.2 konform (in Evaluierung); IP-Filterung und Port-Deaktivierung; SSL-Sicherung des Web-Servers (SSL2; SSL3 und TSL1.0); IPsec-Unterstützung; IEEE 802.1x-Unterstützung; Benutzerauthentifizierung; Authentifizierungs-Log; sicheres Drucken; Datenüberschreibung der Festplatte (8 Standardarten); Datenverschlüsselung der Festplatte (AES 256); Festplattenspiegelung (optional); automatisches Löschen von Daten im Arbeitsspeicher; Vertraulicher Faxempfang; Benutzerdruckdatenverschlüsselung; Kopierschutz (Kopierschutz, Passwortkopie) optional
Kostenstellen	bis zu 1.000 Benutzerkonten mit Active Directory Authentifizierung (Benutzername + Passwort + E-Mail + SMB-Ordner); Definition des Benutzerfunktionszugangs; Biometrische Authentifizierung (Fingerven-Scanner) optional; ID-Kartenauthentifizierung (ID-Kartenleser) optional
Software	store+find (opt.), convert+share (opt.), Personal Applications (opt.), Data Administrator (Benutzerkonten & Kostenstellen), Card solutions (opt.), Unix/Linux-Unterstützung, SAP-Unterstützung, EveryonePrint (opt.)



DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Deutschland GmbH
 Europaallee 17 30855 Langenhagen Germany Telefon +49 511 7404-0 www.develop.de

Weitere Informationen zum ineo 758 entnehmen Sie bitte der Homepage des jeweiligen Produkts



Alle Spezifikationen bezüglich der Papierkapazität des Originaleinzugs, des Finishing-Zubehörs und der Papierfächer beziehen sich auf Papier im Format A4 mit 80 g/m², sofern nicht anders angegeben. Alle Spezifikationen bezüglich der Druck-/Scan- oder Fax-Geschwindigkeit beziehen sich auf Papier im Format A4 mit 80 g/m², sofern nicht anders angegeben.

Alle Spezifikationen bezüglich des Papiergewichts beziehen sich auf die von Konica Minolta empfohlenen Medien. All technischen Spezifikation 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.

