



KONICA MINOLTA

bizhub c750i

آلة تصوير متعددة الوظائف ملونه بحجم A3

آلة تصوير بيزهوب
طراز i-SERIES
تعمل بذكاء
أكثر
أعد التفكير



أفكار نجسدها

مزايا المستخدم



الاستدامة
الحد من المزايا الصديقة للبيئة التي تقلل استهلاك الطاقة وتكثيفها



الإنتاجية
الموثوقية والمسح الضوئي والطباعة عالية السرعة، مدمجة مع وظائف تشغيل قوية



النظام البيئي للاستخدام
كفاءة معززة بفضل مجموعة التطبيقات الواسعة النطاق لشركة كونيكا مينولتا



الحماية
تكاملي أمن للشبكة، وتشفير البيانات، مسح بيانات القرص الصلب، ومصاوفة متقدمة لهوية المستخدم



الاتصال بالهاتف المتحرك
يمكنك الطباعة في أي وقت ومن أي مكان باستخدام تقنيات الهاتف المتحرك المتكيفة الخاصة بشركة كونيكا مينولتا



قابلية التشغيل البسيطة
قم بتثبيت آلة التصوير "بيزهب" مثل الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي من خلال واجهة مستخدم مخصصة بالكامل

الخيارات

المزايا المحسنة

تدسينات PDF

LK-102v3

التعرف على النص

الممسوح ضوئياً

LK-105v4

خطوط Barcode

LK-106

خطوط Unicode

LK-107

خطوط A و B الممسوحة

ضوئياً

LK-108

حزمة محل الوثائق

LK-110v2

برنامج ThinPrint®

LK-111

طباعة دون خادم

LK-114

وحدة منصة موثوق بها

LK-115v2

برنامج مكافحة الفيروسات

LK-116

تفعيل FOIP

LK-117

أخرى

منصدة العمل

WT-506

حامل لوحة تحكم

WT-519

لوحة بـ 10 مفاتيح

KP-102

مجموعة الحماية

SC-509

تدسين SSD

EM-908

حامل لوحة المفاتيح

KH-102

وحدة تنظيف الهواء

CU-102

تفسيرات

خيار إلزامي

خيار

لا يمكن تثبيت هذا الخيار إلا مع وجود الخيار ذي الصلة المتاح فوقه

وظائف التشغيل



تدسين زاوية (دون اتصال)



طباعة ورق طويل



شكل حرف Z طلي على



فرز بمسافة



كتيبات



طلي الورق



إدخال ورق



طلي من الوسط



دمج وجهين /احمام مختلفة



طباعة على الوجهين



ثقب في 4مواقع



ثقب في موضعين



تدسين في موضعين



تدسين زاوية

الاتصال

لوحة الفاكس

FK-514

شبكة اتصال محلية

لاسلكية

UK-221

طقم I/F USB

EK-608

طقم I/F USB

EK-609

متحكم الطباعة "فيري"

IC-420

مجموعة واجهة "فيري"

VI-516

المصادقة البيومترية

AU-102

قارئ بطاقة الهوية

طقم التركيب

MK-735

خرج الوسائط

درج الإخراج

OT-514

أداة تدريس الورق

FS-539

وحدة ترحيل

RU-519

أو

وحدة تشغيل الكتيبات

FS-539SD

وحدة ترحيل

RU-519

مجموعة ثقب الورق

FS-539/SD J

PK-524

أداة تدريس الورق

FS-540

وحدة ترحيل

RU-519

أو

تشغيل الكتيبات

FS-540SD

وحدة ترحيل

RU-519

مجموعة ثقب الورق

FS-540/SD J

PK-526

مدخل الورقة التالية

FS-540/SD J

PI-507

فاصل مهام الطباعة

FS-540/SD J

JS-602

وحدة الطي على شكل

FS-540/SD J Z

حرف Z

ZU-609

دخل الوسائط

درج ذو سعة كبيرة

LU-303

درج ذو سعة كبيرة

LU-205

أو

مدخل الورق الطويل

BT-C1e

أخرى

منصدة العمل

WT-506

حامل لوحة تحكم

WT-519

لوحة بـ 10 مفاتيح

KP-102

مجموعة الحماية

SC-509

تدسين SSD

EM-908

حامل لوحة المفاتيح

KH-102

وحدة تنظيف الهواء

CU-102

الأوصاف

المزايا المحسنة

LK-102v3 تحسينات	PDF/A(1b)، تشفير PDF، توقيع رقمي
LK-105v4 التعرف على النص الممسوح	تنسيقات PDF و PPTX تدعم البحث
صوتياً	يدعم طباعة Barcode التلقائية
LK-106 خطوط Barcode	يدعم طباعة Unicode التلقائية
LK-107 خطوط Unicode	يدعم الطباعة التلقائية لخطوط (أ) و (ب) الممسوحة صوتياً
LK-108 التعرف على خطوط A و B	ينشئ مجموعة من تنسيقات الملفات المختلفة، بما في ذلك PDF/A و XLSX و DOCX
LK-110v2 مجموعة محول الوثائق	يطبع البيانات المضغوطة لتقليل تأثير الشبكة
LK-111 برنامج ThinPrint®	حل طباعة ذاتية آمن وموثوق به
LK-114 طباعة دون خادم	لا يتطلب أي استخدام للخادم
LK-115v2 تنشيط وحدة المنصة الموثوق بها	وحدة المنصة الموثوق بها لحماية تشفير وفك تشفير البيانات
LK-116 برنامج مكافحة الفيروسات	يوفر برنامج مكافحة الفيروسات Bitdefender® فحماً فورياً في الوقت الفعلي لجميع البيانات الواردة والصادرة
LK-117 تفعيل FOIP	شبكات الفاكس عبر بروتوكول الإنترنت (T.38)، يتطلب حزمة الفاكس

الاتصال

FK-514 لوحة الفاكس	وظائف الفاكس الرقمية فائقة الأداء G3
UK-221 الشبكة المحلية اللاسلكية	الشبكة المحلية اللاسلكية ووضع نقطة الوصول إلى الشبكة المحلية اللاسلكية
EK-608 طقم USB I/F	اتصال لوحة المفاتيح عن طريق منفذ USB
EK-609 طقم USB I/F	اتصال لوحة المفاتيح عن طريق USB، بلوتوث
IC-420 متحكم الطباعة "فيري"	متحكم طباعة ملونة احترافية
VI-516 مجموعة واجهة لـ IC-420	بطاقة واجهة متحكم الطباعة "فيري"
AU-102 مصادقة بيومترية	ماسح ضوئي لتوريد الاصبع
قارئ بطاقة الهوية	تقنيات متعددة لبطاقة الهوية
MK-735 طقم التركيب	طقم تركيب لقارئ بطاقة الهوية

أخرى

WT-506 منضدة العمل	وضع جهاز المصادقة
KP-102 لوحة بـ 10 مفاتيح	للاستخدام بدلاً من الشاشة التي تعمل باللمس
SC-509 مجموعة الحماية	وظيفة حماية النسخ
EM-908 قرص SSD إضافي	SSD بحجم 1 تيرابايت لزيادة مساحة التخزين
KH-102 حامل لوحة المفاتيح	لوضع لوحة المفاتيح المتصلة عبر منفذ USB
CU-102 وحدة تنظيف الهواء	تحمين جودة الهواء الداخلي عن طريق تقليل الانبعاثات

المواصفات الفنية

مواصفات النظام

سرعة الطباعة لورقة A4	(أحادية/ملونة) ما يصل إلى 70/75 صفحة في الدقيقة
سرعة الطباعة لورقة A3	(أحادية/ملونة) ما يصل إلى 35/37 صفحة في الدقيقة
سرعة الطباعة التلقائية على الوجهين لورقة A4	(أحادية/ملونة) ما يصل إلى 70/75 صفحة في الدقيقة
زمن طباعة أول صفحة A4	3.8/2.8 ثانية (أحادية/ملونة)
وقت الإحماء التدرجي	18/17 ثانية (أحادية/ملونة) 1
تقنية التصوير	الليزر
تقنية الحبر	حبر ملون عالي الدقة طراز Simitri® HD
حجم/دقة اللوحة	10.1 بوصة / 600 × 1024
ذاكرة النظام	(قياسي/حد أقصى) 8,192 ميجابايت
القرص الصلب للنظام	SSDD سعة 256 جيجابايت (قياسي) / SDD سعة 1 تيرابايت (اختياري)
الواجهة	10/100/1,000 جهاز تبديل شبكة الاتصال (إيثرنت)، USB 2.0، واي فاي 802.11 b/g/n (اختياري)
بروتوكولات الشبكة	TCP/IP (IPv4/IPv6)، SMB، LPD، IPP، SNMP، HTTP(S)، AppleTalk، Bonjour
وحدة التغذية التلقائية للوثائق	حتى 300 نسخة أصل، A6-A3، 35-210، وحدة التغذية التلقائية للوثائق على الوجهين
وحدة الكشف عن التغذية المزدوجة	معياري
حجم ورق الطباعة	حجم ورق الطباعة A6-SRA3؛ أحجام ورق مخصصة؛ ورق طويل حد أقصى 297 x 1,200 مم
وزن ورق الطباعة	300-52 جم/م ²
سعة إدخال الورق	(قياسية / حد أقصى) 3,650 ورقة / 6,650 ورقة
المدخلات في درج الورق (قياسي)	x1 500 ورقة A6-A3، أحجام مخصصة، 52-256 جم/م ²
	x1 500 ورقة A5-SRA3، أحجام مخصصة، 52-256 جم/م ²
	x1 500 ورقة A4-A5، 256-52 جم/م ²
	x1 1,000 ورقة A4-A5، 256-52 جم/م ²

دخل الوسائط

LU-303 درج ذو سعة كبيرة	3,000 ورقة A4، 52-256 جم/م ²
LU-205 درج ذو سعة كبيرة	2,500 ورقة A4-SRA3، 52-256 جم/م ²
BT-C1e درج ورق طويل	تغذية ورق طويل متعدد الصفحات

خرج الوسائط

OT-514 درج إخراج	يستخدم درج الإخراج بدلاً من أداة التنشيط
FS-539 أداة تدبيس الورق	تدبيس 50 ورقة، إخراج 3,200 ورقة حد أقصى
FS-539SD وحدة تنشيط الكتيبات	تدبيس 50 ورقة، تنشيط كتيب من 20 ورقة، إخراج 2,200 ورقة حد أقصى
PK-524 مجموعة ثقب الورق لـ FS-539/SD	ثقب في موضعين أو 4 مواضع، تحويل تلقائي
FS-540 أداة تدبيس الورق	تدبيس 100 ورقة، إخراج 3,200 ورقة حد أقصى
FS-540SD وحدة تنشيط الكتيبات	تدبيس 100 ورقة، تنشيط كتيب من 20 ورقة، إخراج 2,700 ورقة حد أقصى
PK-526 مجموعة ثقب الورق لـ FS-540/SD	ثقب في موضعين أو 4 مواضع، تحويل تلقائي
RU-519 وحدة ترحيل	لتركيب FS-539/SD أو FS-540/SD
JS-602 فاصل مهام الطباعة لـ	لفصل مخرجات الفاكس إلخ.
PI-507 مدخل الورقة التالية لـ FS-540/SD	إدخال الغلاف، بعد التنشيط
LU-609 وحدة طي الورق على شكل حرف Z للطباعة ثلاثية الأبعاد	طي الورق على شكل حرف Z للطباعة ثلاثية الأبعاد

حرف Z لـ FS-540/SD

مواصفات النظام

درج ذو سعة كبيرة (اختياري)	x1 3,000، A4، 52-256 جم/م ²
أحجام مخصصة، 52-256 جم/م ²	x1 2,500، A4-SRA3، أحجام مخصصة، 52-256 جم/م ²
تخذية يدوية	150 ورقة، A6-SRA3، أحجام مخصصة، 52-256 جم/م ²
أوضاع تنشيط الناتج النهائي (اختياري)	مجموعات، فرز، تدبيس، تدبيس (دون اتصال)، ثقب، طي من الوسط، طي الورق والتقارير، كتيبات، مدخل الورقة التالية، طي على شكل حرف Z
طباعة تلقائية على الوجهين	A6-SRA3-52، 256-52 جم/م ²
سعة الإخراج إلى	سعة الإخراج إلى 200 ورقة / إلى 3,300 ورقة (قياسي/حد أقصى)
التدبيس حد أقصى	100 ورقة أو 98 ورقة + ورقين غلاف (إلى 300 جم/م ²)
سعة إخراج التدبيس	حد أقصى 200 مجموعة
طي الورق والتقارير	حد أقصى 3 ورقات
سعة طي الورق والتقارير	حد أقصى 50 مجموعة؛ غير محدود (دون درج)
الكتيبات	حد أقصى 20 ورقة أو 19 ورقة + ورقة غلاف واحدة (إلى 300 جم/م ²)
سعة إخراج الكتيبات	حد أقصى 35 كتيب؛ غير محدود (دون درج)
دورة العمل (شهرياً)	80,000 صفحة، حد أقصى 300,000 صفحة ²
العمر الافتراضي للحبر	باللون الأسود ما يصل إلى 45,000 صفحة ألوان سيان، ماجنتا والأصفر ما يصل إلى 45,000 صفحة
العمر الافتراضي لوحدة التصوير	باللون الأسود ما يصل إلى 1,000,000/240,000 صفحة (درج/ديفلوب) ألوان سيان، ماجنتا والأصفر ما يصل إلى 1,000,000/165,000 صفحة (درج/ديفلوب)
استهلاك الطاقة	220-240 فولت / 50/60 هرتز، أقل من 2.10 كيلو واط
أبعاد النظام (العرض × العمق × الارتفاع)	615 × 688 × 1207 مم (بدون خيارات)
وزن النظام	160.0 كجم تقريباً (بدون خيارات)

مواصفات الطباعة

دقة الطباعة	1800 (مكافئ) * 600 نقطة لكل بوصة، 1200 * 1200 نقطة لكل بوصة
لغة وصف الصفحة	PCL 6 (XL3.0), PCL 5c, پوست سكرتيت 3 (CPSI3016) XPS
نظام التشغيل	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 أو أحدث، Linux, Unix, Citrix
خطوط الطباعة	PCL 80 اللاتينية، 137 پوست سكرتيت 3 لاتينية - مكاكة
الطباعة عبر الهاتف المتحرك	AirPrint (iOS), Mopria (أندرويد)، خدمة الطباعة من كونিকা مينولتا (أندرويد)؛ الطباعة عبر تطبيق Konica Minolta Mobile Print (iOS / أندرويد / هاتف بنظام ويندوز 10) اختياري: الطباعة السحابية عبر جوجل WiFi Direct

مواصفات الطباعة (اختياري)

لوحة التحكم في الطباعة	لوحة تحكم مدمجة بالألوان IC-420
وحدة التحكم في وحدة المعالجة المركزية	AMD GX-424CC @ 2.4 جيجا هرتز
الذاكرة / القرص الصلب	4,096 ميجابايت / 500 جيجابايت
لغة وصف الصفحة	أدوبي پوست سكرتيت 3 (CPSI 3020)؛ PCL 6؛ PCL 5c
نظام التشغيل	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; Linux أو أحدث؛ Macintosh OS X 10.10

مواصفات المسح الضوئي

سرعة المسح الضوئي	ما يصل إلى 140/140 صورة بالدقيقة في مسح وجه واحد (احادي/ملون)
دقة المسح الضوئي	ما يصل إلى 280/280 صورة بالدقيقة في المسح على الوجهين
أوضاع المسح الضوئي	ما يصل إلى 600 * 600 نقطة لكل بوصة المسح الضوئي إلى البريد الإلكتروني (المسح الضوئي إلى شخصياً)، المسح إلى SMB (المسح الضوئي إلى المنزل)، المسح الضوئي إلى FTP، المسح الضوئي إلى الصندوق، المسح الضوئي إلى USB، المسح الضوئي إلى WebDAV، مسح ضوئي إلى DPWS المسح الضوئي إلى URL، المسح الضوئي إلى TWAIN
تنسيقات الملفات	PDF، PDF، TIFF، JPEG، مضغوط، PDF، مشفر، PPTX، XPS، مضغوط، PPTX، اختياري: PDF يدعم البحث، PDF/A 1a و 1b، DOCX/PPTX/XLSX تدعم البحث
وحدات المسح الضوئي	2,000 فردي + 100 جماعي، دعم LDAP

مواصفات النسخ

دقة النسخ	600 * 600 نقطة لكل بوصة
التدرج	256 درجة
النسخ المتعدد	1-9,999
صيغة الأصل	حجم أقصى A3
التكبير	25-400% في خطوات 0.1%، تكبير وتصغير تلقائي

مواصفات الفاكس

معياري الفاكس	G3 فائق (اختياري)
الإرسال عبر الفاكس	تناظري، i-Fax، تقنية i-Fax، ملونة، IP-Fax
دقة الفاكس	ما يصل إلى 600 * 600 نقطة لكل بوصة
ضغط البيانات	MH, MR, MMR, JBIG
مودم الفاكس	ما يصل إلى 33.6 كيلوبت في الثانية
وحدات الفاكس	2,000 فردي + 100 جماعي

مواصفات صندوق المستخدم

الوثائق القابلة للتخزين	ما يصل إلى 3000 وثيقة أو 10,000 صفحة
نوع صناديق المستخدم	عامة، شخصية (مع تضمين كلمة مرور أو مصادقة)، جماعية (مع المصادقة)
نوع صناديق النظام	طباعة آمنة، طباعة مشفرة PDF، إيصال فاكس، التسجيل عبر الفاكس

خصائص النظام

وظائف الحماية	المعايير المشتركة HCD-PP ISO 15408 (خلال التقييم)، تصفية IP وحظر المنافذ، SSL3، وشبكة TLS1.0/1.1/1.2، دعم IEEE 802.1x، دعم IPsec، دعم مصادقة المستخدم، سجل المصادقة، طباعة آمنة، Kerberos مسح القرص الصلب (8 أنواع قياسية)، تشفير بيانات القرص الصلب (AES 256)، تلقي فاكسات سريعة، تشفير بيانات مستخدم، الطباعة الوظائف الأمنية (اختياري) المسح في الوقت الفعلي لبرنامج مكافحة الفيروسات (Bitdefender®) الحماية من النسخ (حماية من النسخ، نسخ كلمة المرور)
المحاسبة	ما يصل إلى 1,000 حساب مستخدم، دعم الدليل النشط (اسم المستخدم + كلمة المرور + البريد الإلكتروني + مجلد smb)، تعريف الوصول إلى وظيفة المستخدم، المصادقة بواسطة جهاز محمول (أندرويد)؛ (اختياري)؛ المصادقة البيومترية (ماسح ضوئي لوريد الاصبع)، مصادقة بطاقة الهوية (قارئ بطاقة الهوية)، المصادقة بواسطة جهاز محمول (iOS)
مدير جهاز	Net Care: مسؤول البيانات؛ مشغل الصندوق؛ اتصال بشبكة الإنترنت؛ أداة الإخطار بحالة الطباعة؛ أداة تعبئة / تغليف للمحرك / المشغل؛ أداة إدارة السجل

¹ قد يختلف وقت إجماء الجهاز حسب بيئة التشغيل والاستخدام.

² إذا تم الوصول إلى الحد الأقصى للحجم في غضون سنة واحدة، فيجب إجراء دورة صيانة.

- تشير جميع المواصفات إلى ورق بحجم A4 بجودة 80 جم / م².
- قد يختلف دعم وتوافر المواصفات والوظائف المدروسة وفقاً لأنظمة التشغيل والتطبيقات وبروتوكولات الشبكة وكذلك تكوينات الشبكة والنظام.
- يعتمد متوسط العمر الافتراضي المتوقع لكل المستهلكات على ظروف تشغيل محددة مثل تغطية الصفحة لحجم معين من الصفحة (تغطية بنسبة 5% لصفحة بحجم A4)، سوف يختلف العمر الافتراضي الفعلي لكل المستهلكات حسب الاستخدام ومتغيرات الطباعة الأخرى، بما في ذلك تغطية الصفحة وحجم الصفحة ونوع الوسائط والطباعة المستمرة أو المتقطعة ودرجة الحرارة والرطوبة المحيطة.
- تحتوي بعض الرسوم التوضيحية للمنتج على ملحقات اختيارية.
- تعتمد المواصفات والملحقات على المعلومات المتاحة في وقت الطباعة وتخضع للتغيير دون سابق إنذار.
- لا تضمن شركة كونিকা مينولتا أن أي مواصفات مذكورة ستكون خالية من الأخطاء.
- قد تشكل جميع أسماء المنتجات والعلامات التجارية علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية خاصة بالملكها ذوي الصلة وبالتالي، يتم الإقرار والاعتراف بها بموجب هذه الوثيقة.

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass

SAP® Printer Vendor
Solution

CORTADO

