



KONICA MINOLTA

bizhub 4750i

آلية تصوير متعددة الوظائف أبيض وأسود بحجم A4



أفكار نجدها



الاستدامة
العديد من المزايا الصديقة للبيئة
التي تقلل استهلاك الطاقة
وتحافظها



الإنتاجية
إدارة فعالة لسلسلة الطرفيات بما
في ذلك إصال نسقائي
للمستندات وبيانات استنادية
وأتمتاكية ضبط عن بعد



النظام البيئي للستخدام
شاشة مفتوحة تفضل مجموعة
التطبيقات الواسعة النطاق لشركة
كونيكسي مينوتا



الحماية
تكامل أمن الشبكة وتنغير
بيانات، مسح بيانات الفرق الصلب.
وتصادف متقدمة لجهة
المستخدم



الاتصال بالهواتف المترددة
يمكنك الطباعة في أي وقت ومن
أي مكان باستخدام تطبيقات الهاتف
المحمول المبنية الخاصة بشركة
كونيكسي مينوتا



قابلية التشغيل السريعة
قم بتنزيل آلة التصوير "بيزهاب"
من خلال واحدة من مستخدم
اللوحي من خلال واجهة مستخدم
مخصصة بالكامل

الخيارات

الاتصال

- لوحة الفاكس FK-517
- شبكة اتصال محلية UK-221
- USB طقم منفذ EK-P08
- USB طقم منفذ EK-P09
- كابل F المودم EK-P11
- المصادقة البيومترية AU-102
- قارئ بطاقة الهوية
- طقم التركيب MK-P08



المزايا المحسنة

- تحسينات LK-102v3
- التعرف على النص الممسوح LK-105v4
- Barcode LK-106
- خطوط Unicode LK-107
- خطوط B A الممسوحة LK-108
- حزمة محوول الوثائق LK-110v2
- ThinPrint® برتامح LK-111
- طباعة دون خادم LK-114
- وحدة منصة مؤثث بها LK-115v2
- برنامج مكافحة الفيروسات LK-116
- تفعيل LK-117

خرج الوسائل

- أداة تدبيس الورق FS-P04

دخل الوسائل

- درج الورق PF-P20 x2
- وحدة تعديل الارتفاع PF-P22
- منصة آلة النسخ DK-P04x

أخرى

- منضدة العمل WT-P03
- SSD EM-908
- طقم الكشف عن التغذية UK-P19
- المزدوجة KP-102
- لحقة بـ 10 مقاتيح KP-102
- حامل لوحة المقاييس KH-P02
- وحدة تنظيف الهواء CU-202
- طقم التركيب MK-P09

تفسيرات

- ighbار الزامي
- ighbار
- لا يمكن تنزيت هذا الخيار إلا مع وجود الخيار في الصنفة المتناهية

وظائف التشطيب



تدبيس زاوية
(دون اتصال) طباعة على الوجهين



الأوصاف

المزايا المحسنة	
PDF, PDF/A (1b), تشفير PDF, توقيع رقمي	LK-102v3
تنسيقات PDF و PPTX و PDF/A، البحث	LK-105v4
الطباعة Barcode التلقائية	Barcode LK-106
الطباعة Unicode التلقائية	Barcode LK-107
الطباعة لخطوط (أ) و (ب) المنسوجة ضوئياً	A LK-108
بيانات الملفات المختلفة، بما في ذلك ينسج مجموعة من تنسيقات الملفات	LK-110v2
PDF/A و XLSX و DOCX	PDF/A و XLSX و DOCX
طباعة البيانات مضبوطة لتقليل التأثير على الشبكة	ThinPrint® LK-111
حل طباعة ذاتية أمن و موثوق بها لينطبaci على استخدام الخادم	LK-114
وحدة المنصة المؤتقة لها ميزة تشفير وفك تشفير البيانات	LK-115v2
بيئة Bitdefender® لبرامج مكافحة الفيروسات	LK-116
الفحص لجميع البيانات الواردة والمصادرة	فوريًا في الوقت الفعلي
fax عبر شبكات بروتوكول الإنترنت (TCP/IP)، يتطلب طقم الفاكس	LK-117
الاتصال	
وطائف الفاكس البرقية فائقة الأداء G3	Lوحة الفاكس FK-517
الشبكة المحلية اللاسلكية ووضع نقطة الوصول إلى الشبكة المحلية اللاسلكية	الشبكة المحلية اللاسلكية UK-221
اتصال لوحة المفاتيح عن طريق منفذ USB	USB طقم منفذ EK-608
اتصال لوحة المفاتيح من طريقة USB + بلوتوث	USB طقم منفذ EK-609
اتصال مودم GPRS لـ CSRC	اتصال مودم CSRC لـ CSRC EK-P11
واسط ضوئي لوريد الأصبع	الصادقة البيومترية AU-102
تقنيات متعددة لبطاقة الهوية	قارئ بطاقة الهوية
طقم تركيب لقارئ بطاقة الهوية	طقم التركيب MK-P08

آخر	
وضع جهاز المصادقة	WT-P03 منضدة العمل
SSD بحجم 1 تيرا بايت لزيادة مساحة التخزين	EM-908 SSD بدليل
الكتشاف عن التغذية المزدوجة لتفليل الأخطاء وتحشيش الورق	UK-P19 طقم الكتشاف عن التغذية
للاستخدام بدلاً من الشاشة التي تعمل باللمس	المزدوجة KP-102 بلوحة 10 مقاطع
لوحة المفاتيح المتصلة عبر منفذ USB	KH-P02 حامل لوحة المفاتيح الداخلية عن طريق تقليل الانبعاثات
تحسين جودة الهواء الداخلي عن طريق تقليل الانبعاثات	CU-202 وحدة تنظيف الهواء
طقم التركيب لوحدة تنظيف الهواء	MK-P09 طقم التركيب
دخل الوسائل	
ورقة A4، حجم 20/500	PF-P20 درج ورق
للوصول إلى ارتفاع مريح للعمل	PF-P22 وحدة تتعديل الارتفاع
توفر مساحة تخزين واسعة الطياعة والممواد الأخرى	DK-P04x منصة آلة النسخ

خرج الوسائل	
ورقة A4 تدبيس الورق، تدبيس 20 ورقة دون اتصال	FS-P04

المواصفات الفنية

مواصفات النظام	
إلى 47 ورقة A4 في الدقيقة	سرعة النظام
طباعة تلقائية على الوجهين لورقة A4 إلى 47 ورقة في الدقيقة	طبعات تلقائية على الوجهين
زمن طباعة أول نسخة 4.3 A4	زمن طباعة أول نسخة
حوالي 13 ثانية	وقت الاحماء
البلزر	تقنية التصوير
ثعبان ميلر عالي الدقة طراز Simitri®	تقنية الصبر
600 × 1024 بوصة / 10.1 بوصة	حجم / دقة اللوحة
5,120 ميجابايت (فيسي / حد أقصى)	ذاكرة النظام
القرص الصلب للنظام 256 SSD 1 تيرا بايت (احتياطي)	القرص الصلب للنظام
USB 2.0, USB 3.0, USB 3.0 (احتياطي)	الواجهة
واي فاي 802.11 b/g/n/ac (احتياطي)	بروتوكولات الشبكة
TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP(S), Bonjour	بروتوكولات الشبكة
حتى 80 نسخة، A6-A4، 10/100/1,000	وحدة التغذية التلقائية للوثائق
USB 2.0، 128-50، حجم 25، وحدة التغذية التلقائية للوثرائق على الوجهين	وحدة التغذية التلقائية على الوجهين
احتياطي	الكتشاف عن التغذية المزدوجة ADF
ADF، أحجام ورق مختلفة	حجم الورق القابل للطباعة
زن الورق القابل للطباعة 210-60	وزن الورق القابل للطباعة
600 ورقة / 1,600 (فيسي / حد أقصى)	سعة إدخال الورق
25، أحجام مختلفة 210-210، 1x 1500	المدخلات في درجة الورق (فيسي)
25، أحجام مختلفة 60-90، 1x 1500	المدخلات في درجة الورق (احتياطي)
100 ورقة، أحجام مختلفة 210-210	تجذير بودرة
أو أوضاع تشطيب الناتج النهائي (احتياطي) ارادة مسامفة، مجمعة، فرز، تدبيس (دون اتصال)	طبيعة تشطيب الناتج النهائي على الوجهين
60-210، A4	سعة الخرج
120,000 صفحة، بدء أقصى 6,500	حجم النسخ / الطباعة (شهرياً)
باللون الأسود ما يصل إلى 20,000 صفحة	العمر الافتراضي للخبر
باللون الأسود ما يصل إلى 200,000 صفحة (وحدة التصوير)	العمر الافتراضي لوحدة التصوير
استهلاك الطاقة 220-240 فولت / 60 هرتز، أقل من 1.45 كيلو واط	استهلاك الطاقة
أبعاد الناظهار، العرض × العمق × الارتفاع (572 × 528 × 420 مم)	أبعاد الناظهار، العرض × العمق × الارتفاع
وزن النظام 35.0 كجم	وزن النظام

مواصفات الطابعة	
دقة الطابعة 1200 × 1200 نقطة لكل بوصة	دقة الطابعة
XPS, (CPSI 3016) 3، روبرت سكريبت PCL 6 (XL3.0), PCL 5c	لغة وصف الصفحة
Windows 7 (32/64), Windows 8.1 (32/64), Windows 10 (32/64)	أنظمة التشغيل
Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2	
Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2	
Windows Server 2016, Windows Server 2019	
Linux, Unix, Citrix, Macintosh OS X 10.10 أو أحدث	
PCL 80، 3 لاتينية، 137 روبرت سكريبت 3 لاتينية - محاكاة	خطوط الطابعة
AirPrint (iOS)، Mopria (Android)، Konica Minolta Mobile Print (iOS / Android)	طباعة عبر الهاتف المحمول
أختياري: WiFi Direct، المصادقة والاقiran عبر الهاتف المحمول (iOS / Android)	طباعة عبر تطبيق WiFi Direct

مواصفات الماسح الضوئي	
سرعة الماسح الضوئي ما يصل إلى 45/45 صورة بالدقيقة في مسح وحدة واحدة (أحادي / ملون)	سرعة الماسح الضوئي
ما يصل إلى 90/90 نقطة لكل بوصة	دقة الماسح الضوئي
ال MASHP (SMB) إلى البريد الإلكتروني (المنزل)، الماسح الضوئي إلى FTP، الماسح الضوئي إلى الصندوق، الماسح الضوئي إلى USB، الماسح الضوئي إلى URL، WebDAV، الماسح الضوئي إلى DPWS، الماسح الضوئي إلى TWAIN	أوضاع الماسح الضوئي

تنسيقات الملفات	
.XPS, PDF, PDF/TIFF, JPEG، ملف مسح	PDF، PDF/TIFF، JPEG، ملف مسح
.PPTX، XPS	PPTX، XPS
أختياري: PDF، PDF/A1a و 1b، تدبيس الملفات	أختياري: PDF، PDF/A1a و 1b، تدبيس الملفات

مُصَائِصُ النَّظَامِ

المعايير المشتركة ISO 15408 HCD-PP (خالل التقييم)	تصفيحة IP ومحظرة المناقفة، TLS 1.0/1.1/1.2 وشبكية SSL3	د500 IEEE 802.1x دعم	أمارات
د500 مصادقة المستخدم، سجل المصادقة، طباعة آمنة.	Kerberos		
(AES 256) مسح الفرض الصلب، تشفير بيانات الفرض الصلب	تلغيف فاكسات سرية، تشفير بيانات مستخدم، دعم الطباعة		
اخترائي: مسح في الوقت الفعلي، ببرنامجه مكافحة الفيروسات	(Bitdefender®)		
ما يصل إلى 1,000 حساب مستخدم، دعم الدليل النشط	(smb) (اسم المستخدم + كلمة المرور + البريد الإلكتروني + مجلد)	محاسبة	
تعريف الوصول إلى وظيفة المستخدم	المصادقة بواسطة جهاز محمول (أندرويد)		
اخترائي: المصادقة البيومترية (ماوس ضوئي / لوحة الاصبع)	مصادقة بطاقة الهوية (قارئ بطاقة الهوية)		
المصادقة بواسطة جهاز محمول (iOS)	مدير جهاز Net Care، مشرف البيانات، مشغل الصندوق،	برمجيات	
الاتصال بشبكة الإنترنت، أداة الإخطار بحالة الطباعة، أدلة	تعبيئة / نقليف للمحرك / المشغل		
أداة إدارة الملفات،			

قد يختلف وقت إعفاء الجهاز حسب بيئة التشغيل والاستخدام،
إذا تم الوصول إلى الحد الأقصى للتجدد في خطون سنة واحدة، فبسبب إجراء دوره صيانة.

٢٠١٥ - ٢٠١٤ مجموع المواقف إلى ورق بحوث A4
تنوير جميع المواقف إلى ورق بحوث A4

بعد مختلف درجات توفر المواقف والمدرجات المنظمة الشاملة والوظائف المتعلقة وكذا
كوبات الشكوى والاطلاع.

عند منتوسط العمر الافتراضي المتوقع لكل المستهلكات على طريق تشغيل مختلفة مثل تقطيع الصفحة لحد معين من
صفحة (نسبة نسبية ٦%) سوف يختلف العمر الافتراضي الفعلي لكل المستهلكات حسب الاستخدام.
عند تقييدات الطبيعة الأخرى، بما في ذلك تقطيع الصفحة وهذه الصفحة نوع الوسائل والطبيعة المستمرة وأنواعه ودرجة
حرارة والرطوبة المحيطة.

تحتوي بعض الرسوم التوضيحية للمنتوج على ملخصات افتتاحية.
عند مجموع المواقف والمملحقات على المعلومات المتابعة وقوف الطيارة وفتحه للتغيير دون سابق إنذار.
عند تقييد جميع اسماء المنشآت والعلامات التجارية علامات تجارية مسجلة وعلامات تجارية خاصة بمالكها ذوي الصلة
الآن وبعد ذلك نتمكن من تقديم الدليل على كل المنشآت والعلامات التجارية.

مواصفات الماسح الضوئي

وجهات المسح الضوئي ووجهات 2,000 وجهاً + 100 جماعي، دعم LDAP

مواصفات النسخ

نقطة لكل بوصة	600 x 600	نقطة النسخ
درجة	256	النذراع
النسل المتعدد	1-9,999	النسخ المتعدد
حجم الاصل	A4	عدد أقصى
التكبير	25-400%	في 0.1% خطوات، تكبير وتصغير تلقائي

مواصفات الفاكس

معايير الفاكس	فائق 63
الإرسال عبر الفاكس	IP-Fax، i-Fax، تقنية Fax ملونة
فقة الفاكس	ما يصل إلى 600 نقطة لكل بوصة
ضغط البيانات	MH, MR, MMR,JBIG
مودم الفاكس	ما يصل إلى 33.6 كيلوبت في الثانية
دynamatix الفاكس	100 +، 60 فرق 2.000 مصادر.

مواصفات صندوق المستخدم

الوثائق القابلة للتخصيص	نوع صناديق المستخدم	ما يصل إلى 3,000 وثيقة أو 10,000 صفحة
		عامة، شخصية (مع تضمين كلمة مرور أو مصادقة)،
		جماعية (مع المصادقة)



كونيكا مينولتا لحلول الأعمال في الشرق الأوسط
أبراج بحيرات الجميرا، دبي، الإمارات العربية المتحدة

+971 4 8808388

338322 : 10

• 9

www.konicaminolta.com/me

www.konicaminolta.com/me

المحور في المنطق

الحضور في المنطقة

الإمارات العربية المتحدة، المملكة العربية السعودية، الكويت، قطر، سلطنة عُمان، باكستان، اليمن

الخطوة الأولى: تحديد الأهداف
الخطوة الأولى في إنشاء مطبخ صحي هي تحديد الأهداف. يجب تحديد الأهداف المحددة والمترتبة على بعضها البعض، بحيث تساعد في تحقيق الأهداف الرئيسية. على سبيل المثال، إذا كان الهدف الرئيسي هو تناول وجبة صحية كل يوم، فيجب تحديد الأهداف المترتبة عليه، مثل تناول وجبة صحية في الصباح، وتناول وجبة صحية في العصر، وتناول وجبة صحية في المساء.