



KONICA MINOLTA

bizhub 4700i

طابعة أبيض وأسود بحجم A4

طابعة بيزهوب
طراز i-SERIES
تعمل بذكاء أكثر
أعد التفكير



أفكار نجسدها



الاستدامة
العديد من المزايا الصديقة للبيئة التي تقلل استهلاك الطاقة وتكثيفها



الخدمات
إدارة فعالة لأصول الطابعات بما في ذلك إيصاف تفتاحي للمستهلكات وصيانة استباقية وإمكانية ضبط عن بعد



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



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

الخيارات

١ المزايا المحسنة

طباعة دون خادم
LK-114^٢

٢ الاتصال

شبكة اتصال محلية لاسلكية
UK-221

طبقة منفذ USB
EK-P08

طبقة منفذ USB
EK-P09

طبقة NFC
EK-P10

كابل F/المودم CSRC
EK-P11

المصادقة البيومترية
AU-102

قارئ بطاقة الهوية
MK-P08

طبقة التركيب
MK-P08

تفسيرات

خيار إلزامي

خيار

لا يمكن تثبيت هذا الخيار إلا مع وجود الخيار ذي الصلة الممتاح فوفه

٣ أخرى

منضدة العمل
WT-P03

لوحة بـ 10 مفاتيح
KP-P03

حامل لوحة المفاتيح
KH-P02

٤ دخل الوسائط

درج الورق
PF-P20

درج الورق^٢
PF-P21

وحدة تعديل الارتفاع
PF-P22

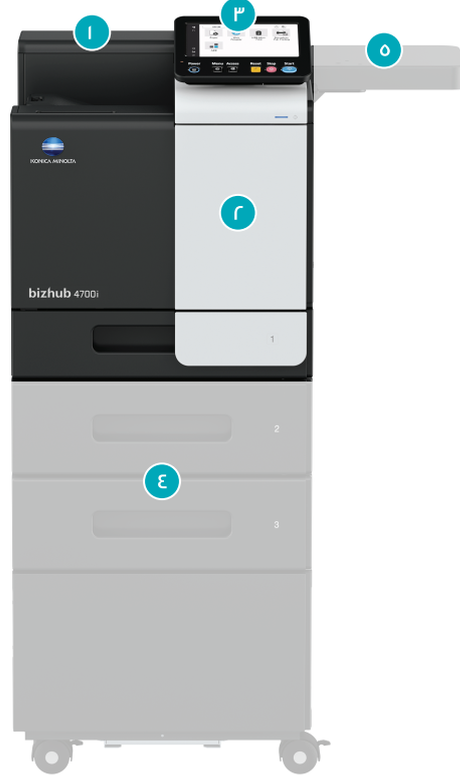
وحدة تعديل الارتفاع^٢
PF-P25

منصة آلة النسخ
DK-P04

منصة آلة النسخ^٢
DK-P05

٥ خرج الوسائط

أداة تدييس الورق
FS-P04



وظائف التشغيل



طباعة على الوجهين



تدييس زاوية (دون اتصال)

الأوصاف

المزايا المحسنة

غير ذلك	مزايا المحسنة
مضخة العمل WF-P03	طباعة ذاتية آمنة وموثوقة لا يتطلب أي استخدام للخادم
مضخة العمل KP-P03	استخدام للخادم
مضخة العمل KH-P02	حامل لوحة المفاتيح

دخول الوسائط	قابلية التوصيل
مضخة العمل PF-P20/PF-P21	شبكة اتصال محلية
مضخة العمل PF-P22/PF-P25	الشبكة المحلية اللاسلكية ووضع نقطة الوصول إلى الشبكة المحلية اللاسلكية
مضخة العمل DK-P04x/DK-P05	اتصال لوحة المفاتيح عن طريق منفذ USB
	اتصال لوحة المفاتيح عن طريق USB + بلوتوث للاتصال بالأجهزة المحمولة بنظام أندرويد

مخرج الوسائط	قابلية التوصيل
مضخة العمل FS-P04	اتصال ماسح ضوئي لوريد الأصبغ
	تقنيات متعددة لبطاقة الهوية
	مضخة التركيب MK-P08

المواصفات الفنية

مواصفات الطابعة	مواصفات النظام
دقة الطباعة 1200 x 1200 نقطة لكل بوصة	سرعة النظام لورقة بحجم A4 إلى 47 ورقة في الدقيقة
لغة وصف الصفحة XPS, (CPSI 3016) 3, PCL 5c, PCL 6 (XL3.0), PCL 5c	طباعة تلقائية على الوجهين لورقة A4 إلى 47 ورقة في الدقيقة
أنظمة 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	زمن طباعة أول نسخة A4 حوالي 7.4 ثانية
خطوط الطابعة Linux, Unix, Citrix, Macintosh OS X 10.10 أو أحدث, AirPrint (iOS), Mopria	وقت الاحماء حوالي 17 ثانية ¹
خدمة طباعة كونيكا مينولتا (أندرويد), خدمة طباعة عبر الهاتف المتحرك	تقنية التصوير الليزر
اختياري: WiFi Direct	حجم/دقة اللوحة 7 بوصة / 480 x 800

خصائص النظام	مواصفات النظام
الأمان	القرص الصلب للنظام 4,096 ميجابايت (قياسي / حد أقصى)
تشفير IP ووظائف المنافذ، SSL3 و TLS1.0/1.1/1.2	8 ميجابايت (قياسي)
دعم IPsec، دعم IEEE 802.1x	1,000/100/10 جهاز تعديل شبكة الاتصال (إيثرنيت)، USB 2.0، واي فاي 802.11 b/g/n/ac (اختياري)
مصادقة المستخدم، Kerberos، مسح القرص الصلب	بروتوكولات الشبكة TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP(S), Bonjour
تشفير بيانات القرص الصلب (AES 256)، تشفير بيانات مستخدم الطابعة	حجم الورق القابل للطباعة A6-A4، أحجام ورق مخصصة
ما يصل إلى 100 حساب مستخدم، دعم الدليل النشط (اسم المستخدم + كلمة المرور + البريد الإلكتروني + مجلد smb) اختياري؛ المصادقة البيومترية (ماسح ضوئي لوريد الأصبغ)، مصادقة بطاقة الهوية (قارئ بطاقة الهوية)، المصادقة بواسطة جهاز محمول (أندرويد / iOS)	وزن الورق القابل للطباعة 210-60 جم / م ²
مدير جهاز Net Care، مشرف البيانات، مشغل الصندوق، اتصال بشبكة الإنترنت، أداة الإخطار بحالة الطباعة، أداة تعبئة / تغليف للمحرك / المشغل، أداة إدارة السجل	سعة إدخال الورق 600 ورقة / 1,600 ورقة (قياسي / حد أقصى)

*1 غير متوفر في الصين.

*2 ينطبق على هونغ كونغ فقط.

*3 جهاز العميل المدعوم.

مواصفات النظام	مواصفات النظام
بروتوكولات الشبكة TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP(S), Bonjour	حجم الورق القابل للطباعة 210-60 جم / م ²
حجم الورق القابل للطباعة A6-A4، أحجام ورق مخصصة	سعة إدخال الورق 600 ورقة / 1,600 ورقة (قياسي / حد أقصى)
وزن الورق القابل للطباعة 210-60 جم / م ²	المدخلات في درج الورق (قياسي) 1x 500 ورقة، A4-A6، أحجام مخصصة، 210-60 جم / م ²
سعة إدخال الورق 600 ورقة / 1,600 ورقة (قياسي / حد أقصى)	المدخلات في درج الورق (اختياري) 1x 500 ورقة، A4، 60-90 جم / م ² (حتى 2x)
المدخلات في درج الورق (قياسي) 1x 500 ورقة، A4-A6، أحجام مخصصة، 210-60 جم / م ²	تغذية يدوية 100 ورقة، A4-A6، أحجام مخصصة، 210-60 جم / م ²
المدخلات في درج الورق (اختياري) 1x 500 ورقة، A4، 60-90 جم / م ² (حتى 2x)	أوضاع تشغيل الناتج النهائي (اختياري) مجموعات، فرز، تدريس (دون اتصال)
تغذية يدوية 100 ورقة، A4-A6، أحجام مخصصة، 210-60 جم / م ²	طباعة تلقائية على الوجهين 210-60 جم / م ²
أوضاع تشغيل الناتج النهائي (اختياري) مجموعات، فرز، تدريس (دون اتصال)	سعة الخرج 250 ورقة بحد أقصى
طباعة تلقائية على الوجهين 210-60 جم / م ²	حجم النسخ / الطباعة (شهرياً) 6,500 صفحة، بحد أقصى 120,000
سعة الخرج 250 ورقة بحد أقصى	العمر الافتراضي للحبر باللون الأسود ما يصل إلى 20,000 صفحة
حجم النسخ / الطباعة (شهرياً) 6,500 صفحة، بحد أقصى 120,000	العمر الافتراضي لوحدة التصوير باللون الأسود ما يصل إلى 200,000 صفحة (وحدة التصوير)
العمر الافتراضي للحبر باللون الأسود ما يصل إلى 20,000 صفحة	استهلاك الطاقة 220-240 فولت / 50/60 هرتز، أقل من 1.45 كيلو واط
العمر الافتراضي لوحدة التصوير باللون الأسود ما يصل إلى 200,000 صفحة (وحدة التصوير)	أبعاد النظام (العرض × العمق × الارتفاع) 420 × 528 × 473 مم (بدون خيارات)
استهلاك الطاقة 220-240 فولت / 50/60 هرتز، أقل من 1.45 كيلو واط	وزن النظام 29.0 كجم تقريباً (بدون خيارات)

¹ قد يختلف وقت إحماء 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 المدعومة وفقاً لأظمة التشغيل والتطبيقات وبروتوكولات الشبكة وكذلك

تكوينات الشبكة والنظام.

-يعتمد متوسط العمر الافتراضي المتوقع لكل المستهلك على ظروف تشغيل محددة مثل تغطية الصفحة للحجم معين من

الصفحة (تغطية بنسبة 6% لصفحة بحجم A4). سوف يختلف العمر الافتراضي الفعلي لكل المستهلك 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 كونيكا مينوлта أن أي مواصفات مذكورة ستكون خالية من الأخطاء.

-قد تشكل جميع أسماء المنتجات والعلامات التجارية علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية خاصة يملكها ذوي الصلة

وبالتالي، يتم الإقرار والاعتراف بها بموجب هذه الوثيقة.



كونيكا مينوлта لحلول الأعمال في الشرق الأوسط

أبراج بحيرات الجميرا، دبي، الإمارات العربية المتحدة

هاتف: +971 4 8808388

ص ب: 338322

البريد الإلكتروني: marketing-me@konicaminolta.com

www.konicaminolta.com/me

الحضور في المنطقة

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

نبذة عن كونيكا مينوлта لحلول الأعمال في الشرق الأوسط

كونيكا مينوлта تطوّر حلول الأعمال في الشرق الأوسط، والتي يقع مقرها في مركز دبي للتسويق المتقدمة في دولة الإمارات العربية المتحدة، هي شركة فرعية مملوكة بالكامل لشركة كونيكا مينوлта، التي يقع مقرها في طوكيو، اليابان. تتيح شركة كونيكا مينوлта لموزعيها وعملائها تطبيق آريادة في العصر الرقمي، بفضل خبرتها الفريدة في مجال الطباعة والتصوير، واهتمامها في معالجة البيانات. تخلق شركة كونيكا مينوлта حلولاً تلبّي احتياجات عملائها وتساومهم في حل المشكلات التي تواجههم. تقدم الشركة خدمات متنوعة وأنظمة وتحتلّ نسبة كبيرة من قطاعات إنتاج الطباعة التجارية والصناعية، وجميعها معروفة بخدمات الطباعة المحترفة والمتفوية (i-OPS)، التي ابتكرتها كونيكا مينوлта بخص الاستشارات وتركيب الأجهزة والصيانات وتشغيل الخدمة من أجل تعزيز كفاءة العمليات التجارية من جانب وخفض التكلفة الإنتاجية من جانب آخر، ويمتد نطاق منتجاتها من أنظمة طباعة الإنتاج الصناعية متعددة الوظائف أحادية اللون والملونة إلى طابعات الليزر والأجهزة المتكاملة، وصولاً إلى برمجيات الإدارة التي تتيح تكامل الأجهزة ببساطة في مهام العمل وبيئات تقنية المعلومات.

حول حلول الطباعة المتكاملة التي توفرها الشركة، "خبرنا" أي دي سي ماركيت، سكيك، في تقييمها الموزعي الأجهزة الذكية متعددة الوظائف في أوروبا الغربية لعام ٢٠١٨ أن شركة كونيكا مينوлта هي مرادف أعلى مستوى العالم لحلول الذكية في مجال الطباعة متعددة الوظائف، "وصفتها شريك قوي في سوق الطباعة الاحترافية". تقدم كونيكا مينوлта استشارات للشركات إلى جانب أحدث التقنيات والبرمجيات، وقد رسخت مكانتها كشركة رائدة في مجال إنتاج الطباعة أكثر من عقد في الشرق الأوسط وأفريقيا وآسيا الوسطى وأوروبا. InfoSource، ويكي مركز الشبكة التجاري في لندن وأربعة مختبرات للبحث والتطوير في أوروبا شركة كونيكا مينوлта من موقع عملة الإنترنت إلى الأمام من خلال التعاون مع عملائها والشركاء الأكاديميين والمهنيين رجال الأعمال ويفضل حلونها التي تجمع بين الخدمة الذكية و التكنولوجيا الذكية" حصلت الشركة جائزة "Buyers Lab PaceSetter" المرموقة للخدمات المتميزة من مؤسسة "Keypoint Intelligence" لعام ٢٠١٨-٢٠١٩، البريوم يمثل كونيكا مينوлта حلول الأعمال من خلال الشراكات الاستراتيجية والموزعين في أكثر من ١٥٠ دولة حول العالم، وتتمتع بموقع عالمي رائد في الولايات المتحدة والاتحاد الأوروبي والصين.