



أفضل طابعة ملونة أحادية الوظيفة مصممة لأماكن العمل المختلفة وللمحترفين الذين يعملون عن بُعد



الاسترداد التلقائي

طابعة تلقائية على الوجهين لتوفير
استهلاك الورق والطاقة



إعداد كلمة مرور قوية

إعداد أمان سهل



تقنية Wi-Fi مميزة قياسية

دعم بروتوكول WPA3



تشغيل EMMC



i-SENSYS LBP732Cdw

تُعد هذه الطابعة واحدة من أكثر الطابعات أحادية الوظيفة
أماناً واستدامة وإنتاجية، وهي مثالية كطابعة رئيسية للمكاتب
الصغيرة وطابعة فرعية للمكاتب المتوسطة.

اتصال متطور

يمكنك زيادة إنتاج المطبوعات إلى أقصى حد وتحسين تكاليف التشغيل بفضل سرعات
الطابعة العالية وسعة الورق القابلة للزيادة لما يصل إلى 2300 ورقة.

أعمل بمرونة بفضل مجموعة متنوعة من ميزات الاتصال، بما في ذلك دعم Wi-Fi
وUniversal Print للإدارة عن بُعد بسهولة.

تحسين الصلاحية التشغيلية

يتيح كل من التركيب البسيط والصيانة السهلة والمتانة الفائقة تقليل فترات التوقف
عن العمل وخفض تكاليف الخدمة.

جودة صورة استثنائية

احصل على رسومات وصور ونصوص ذات ألوان فائقة بفضل الطابعة بجودة الليزر
لوثائق بمستوى احترافي.

Canon

i-SENSYS LBP732Cdw

المواصفات التقنية

وحدة التحكم	وحدة التحكم	محرك الطباعة
سرعة المعالج	على وجه واحد (ورق مقاس A4): ما يصل إلى 38 صفحة في الدقيقة بالألوان وأحادية اللون على الوجهين: ما يصل إلى 38 صفحة في الدقيقة (الطبعة)، 21 صفحة في الدقيقة (الترج المتعدد الأبعاد)	سرعة الطباعة
الذاكرة	على وجه واحد (ورق مقاس A5 عرضي): ما يصل إلى 59 صفحة في الدقيقة بالألوان وأحادية اللون	طريقة الطباعة
التخزين	طباعة بأربعة ألوان بالألوان	جودة الطباعة
لغات الطباعة	تصل إلى 1200 × 1200 نقطة لكل بوصة	وقت الإحماء
الخطوط	تظهر رسالة الإصدار الطباعة بعد حوالي ثانيتين أو أقل من وقت التشغيل بالألوان: حوالي 6,3 ثوان لون أحادي: حوالي 5,3 ثوان	وقت خروج أول صفحة
	2,000 - 7,500 صفحة شهرياً	يعني كمية المعطيات المعوصى بها شهرياً
الواجهة وإمكانية الاتصال	80000 صفحة شهرياً كحد أقصى 4 مم من الأعلى والأسفل واليسار واليمين	دورة التشغيل
بروتوكول الشبكة	الطباعة الأمانة المفترضة الطباعة الأمانة الطباعة من جهاز ذاكرة USB (بتنسيق XPS/PDF/TIFF/JPEG)	هوامش الطباعة
	طباعة الرموز الشريطية Canon PRINT Business تطبيق، AirPrint، iOS، Mopria، الشبكات الإضافية لخدمة الطباعة Canon Print Service Plug-in، تطبيق Canon PRINT Business، تطبيق Universal Print من Microsoft	مميزات الطباعة المتقدمة
	عذبة ورق سعة 550 ورقة الدرج المتعدد الأبعاد سعة 100 ورقة	معالجة الوسائط
	3 علب ورق سعة 550 ورقة (وحدة التغذية بالورق PF-D1) عذبة ورق سعة 550 ورقة (وحدة تغذية العذبة AV1) ما يصل إلى 2300 ورقة	وحدة إدخال الورق (القياسية)
	200 صفحة الوجه لأبيض	وحدة إدخال الورق (الاختيارية)
إدارة البرامج والطباعة	الدرج المتعدد الأبعاد: ورق عادي، ورق معاد تنويره، ورق ثقيل، ورق رقيق، ورق ملون، ورق مغلف، ورق مقنوب سابقاً، بطاقات بريديّة، أطراف عذبة الورق: ورق عادي، ورق معاد تنويره، ورق ثقيل، ورق رقيق، ملصقات، ورق ملون، ورق مغلف، مقنوب سابقاً	الحد الأقصى لسعة إدخال الورق
	عذبة الورق (القياسية): A4، A5، A6، B6 Letter، B5، A6، A5، A4، Executive، Statement، GLTR، 16K، GLTR الحجم المخصص: الحد الأدنى 101,6 × 148 مم، الحد الأقصى 216,0 × 297 مم	وحدة إخراج الورق
	الدرج المتعدد الأبعاد: A4، A5، A6، B6 Legal، B5، A6، A5، A4، Executive، Letter، B6 Legal، B5، A6، A5، A4، ILGL، GLTR، M-OFFICIO، B-OFFICIO، OFFICIO، Statement، COM10، 16K، Foolsap، GLGL، الحجم المخصص: الحد الأدنى 76,2 × 127 مم، الحد الأقصى 216,0 × 355,6 مم	أنواع الوسائط
	عذبة الورق (الاختيارية): A4، A5، A6، B6 Legal، B5، A6، A5، A4، Executive، Letter، B6 Legal، B5، A6، A5، A4، ILGL، GLTR، الحجم المخصص: الحد الأدنى 101,6 × 148 مم، الحد الأقصى 216,0 × 355,6 مم	أحجام الوسائط
التوافق مع أنظمة التشغيل	عذبة الورق (القياسية) والاختيارية: 60 إلى 163 جم/م ² الدرج متعدد الأبعاد: 60 إلى 216 جم/م ² تلقائية عذبة الورق: A4، A5، B5، Legal، Letter، Executive، OFFICIO، B-OFFICIO، GLGL، F4A، 16K، GLTR، الحجم المخصص - الحد الأدنى 216 × 210 مم والحد الأقصى 355,6 × 60 جم/م ²	أوزان الوسائط
	عذبة الورق (القياسية): A4، A5، A6، B6 Legal، B5، A6، A5، A4، Executive، Letter، B6 Legal، B5، A6، A5، A4، ILGL، GLTR، الحجم المخصص: الحد الأدنى 101,6 × 148 مم، الحد الأقصى 216,0 × 355,6 مم	الطباعة على الوجهين
	عذبة الورق (القياسية): A4، A5، A6، B6 Legal، B5، A6، A5، A4، Executive، Letter، B6 Legal، B5، A6، A5، A4، ILGL، GLTR، الحجم المخصص: الحد الأدنى 101,6 × 148 مم والحد الأقصى 355,6 × 60 جم/م ²	الميزات العامة
	220 - 240 فولت (±10%) 60/50 هرتز (±2 هرتز)	متطلبات الطاقة
الملحقات/الخيارات	الحد الأقصى: حوالي 1500 وات أو أقل	معدل استهلاك الطاقة
الغائص	الوضع التشغيل: حوالي 640 وات أو أقل وضع الاستعداد: حوالي 30,1 وات أو أقل وضع التكون: حوالي 0,9 وات أو أقل الاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC): 0,039 كيلووات في الساعة/أسبوع* للحصول على المعلومات التفصيلية المتعلقة بملوحة Lot26، يُرجى الانتقال إلى: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx طاقة الصوت ³	
	الوضع التشغيل: 65 ديسيبل أو أقل عند الطباعة على وجه واحد (بالأسود والأبيض)/66 ديسيبل أو أقل (بالألوان)، 67 ديسيبل أو أقل عند الطباعة على الوجهين (بالأسود والأبيض)/68 ديسيبل أو أقل (بالألوان)	مستوى الضوضاء
	وضع الاستعداد: 48 ديسيبل أو أقل ضخمت الصوت ³	
	الوضع التشغيل: 50 ديسيبل أو أقل عند الطباعة على وجه واحد (بالأسود والأبيض)/51 ديسيبل أو أقل (بالألوان)، 52 ديسيبل أو أقل عند الطباعة على الوجهين (بالأسود والأبيض)/52 ديسيبل أو أقل (بالألوان)	
ملاحظات	وضع الاستعداد: 33 ديسيبل أو أقل 458 مم × 464 مم × 388 مم حوالي 29 كجم درجة الحرارة: من 10 إلى 30 درجة مئوية (من 50 إلى 86 درجة فهرنهايت) الرطوبة: رطوبة نسبية من 20 إلى 80% (من دون تكثف) LCD ذات 5 أسطر، 5 مؤشرات LED (غير الإنترنت، والحالة جاهزة، والرسائل، والمهام، وموفر الطاقة)، زر، لوحة مفاتيح رئيسية مكونة من 10 مفتاح	
	1) تُعرف دورة التشغيل بأنها أقصى عدد من الصفحات المطبوعة لشهر واحد يمثل ذروة الاستخدام. قد يقلل أي استخدام يتجاوز دورة التشغيل الموصى بها من عمر المنتج	
	2) الملحق - مجموعة طباعة الرموز الشريطية D1 - مطلوب	
	3) مستوى انبعاث الضوضاء المعلن وفقاً للمعيار ISO 9296	
	4) يتم دعم الأوامر فقط ببرنامج تشغيل الجهة الخارجية أو الطباعة المباشرة من التطبيق المطلوبة.	
	5) الملحق - مجموعة خطوط PCL طراز A1E - مطلوب	
	6) التوزيع عبر الويب فقط. ستوفر برنامج التشغيل في النصف الأول من عام 2024	
	7) استناداً إلى المعيار ISO/IEC 19798	
	8) الطباعة مزودة بخراطيش البدء، الأسود: 6000 صفحة، السماوي/الأرجواني/الأصفر: 3200 صفحة	
	9) وفقاً لاجتياز 3.2 من برنامج US ENERGY STAR	



أفضل طابعة ملونة أحادية الوظيفة مصممة لأماكن العمل المختلطة وللمحترفين الذين يعملون عن بُعد

تُعد هذه الطابعة واحدة من أكثر الطابعات أحادية الوظيفة أماناً واستدامة وإنتاجية، وهي مثالية كطابعة رنيسية للمكاتب الصغيرة وطابعة فرعية للمكاتب المتوسطة.

تفاصيل المنتج:

اسم المنتج	رمز الزئبق	رمز EAN
i-SENSYS LBP732Cdw	6173C006AA	4549292221664

الملحقات:

اسم المنتج	رمز الزئبق	رمز EAN
وحدة تغذية الورق PF-D1	0942C001AA	4549292050714
وحدة تغذية غلبة الورق AV1 (جديدة)	4997C001AA	4549292182989
مجموعة خطوط PCL طراز A1E	4821B003AA	-
مجموعة طباعة الرموز الترابطية D1E	3999B005AA	-
قاعدة الورق العادي من النوع P2	1632C002AA	8714574668635
قاعدة الورق العادي من النوع AA1	5512C002AA	8714574668666
حاوية الحبر المستهلك WT-B1	0942C002AA	4549292052688

المواد المستهلكة

اسم المنتج	رمز الزئبق	رمز EAN
خرطوشة اللون الأصفر 064	4931C001AA	4549292182491
خرطوشة اللون الأرجواني 064	4933C001AA	4549292182514
خرطوشة اللون السماوي 064	4935C001AA	4549292182538
خرطوشة اللون الأسود 064	4937C001AA	4549292182552
خرطوشة اللون الأصفر 064H	4932C001AA	4549292182507
خرطوشة اللون الأرجواني 064H	4934C001AA	4549292182521
خرطوشة اللون السماوي 064H	4936C001AA	4549292182545
خرطوشة اللون الأسود 064H	4938C001AA	4549292182569

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Arabic edition

حقوق النشر © لعام 2024 محفوظة لصالح شركة Canon Europa N.V.

Canon