

طابعات ليزر بالأبيض والأسود عالية الكفاءة ومزودة بإمكانية الاتصال اللاسلكي



الفئة i-SENSYS LBP220 series

هذه الطابعات أحادية الوظيفة واللون وعالية الإنتاجية والكفاءة ومثالية للشركات التي تحتاج إلى السرعة والموثوقية

سرعة طباعة عالية
38 ورقة في الدقيقة مقاس A4 على وجه واحد (الطراز LBP226dw و LBP228x)

التحكم
Universal Login Manager (الطراز LBP228x)

مكتبة التطبيقات
قابلة للتخصيص على تطبيق الشاشة (الطراز LBP228x)

عناصر التحكم البسيطة
شاشة تعمل باللمس مقاس 12,7 سم (الطراز LBP228x) Touch Panel

الإنتاجية
طباعة تلقائية على الوجهين

الأمان
تحرير المستندات عبر رقم التعريف الشخصي (الطراز LBP226dw و LBP228x)

سرعات طباعة مُحسَّنة

تتميز الفئة i-SENSYS LBP220 series من Canon بمحرك قادر على توفير سرعات طباعة كبيرة للحصول على أقصى درجة ممكنة من الكفاءة. يمكنك الاختيار من بين الطراز LBP226dw أو الطراز LBP228x للاستمتاع بسرعات طباعة تصل إلى 38 ورقة في الدقيقة مقاس A4 أو الطراز LBP223dw للاستمتاع بطباعة فائقة السرعة تصل إلى 33 ورقة في الدقيقة مقاس A4. تساعد أيضاً الطباعة على الوجهين على تسهيل عملية الإنتاج.

أداء عالي الجودة

تضمن خراطيش مسحوق الحبر المُحسَّنة جودة عالية باستمرار. تتميز الآن هذه الخراطيش صغيرة الحجم بإنتاجية عالية وتدعم تقنية الإزالة التلقائية لمنع التسرب للحد من الهدر لتقليل الفاقد والحد من الهدر أثناء عملية إعادة الملء.

الأمان وفقاً للمعايير

حافظ على أعلى درجة من الأمان باستخدام وظيفة تحرير المستندات عبر رقم التعريف الشخصي التي يتميز بها الطراز LBP226dw و الطراز LBP228x ومصداقة المستخدم التي يتميز بها الطراز LBP228x عبر Universal Login Manager (ULM).

التحكم البسيط

تعرف على عملية التشغيل عبر شاشات LCD ذات 5 أسطر البسيطة التي يتميز بها الطراز LBP223dw و الطراز LBP226dw، أو حقق أقصى استفادة من التحكم سهل الاستخدام الذي تتميز به شاشة بالألوان تعمل باللمس مقاس 12,7 سم للطراز LBP228x. يأتي أيضاً الطراز LBP228x مزوداً بمكتبة التطبيقات للاستمتاع بالأزرار المخصصة الموجودة على الشاشة.

الاتصال بالهاتف المحمول

يتيح الاتصال بالهاتف المحمول الذي تتميز به الفئة i-SENSYS LBP220 series، والذي أصبح أمراً لا بد منه لأصحاب الشركات الصغيرة، للمستخدمين الطباعة من أي مكان. يمكنك الطباعة مباشرة من دون استخدام أي تطبيق عبر AirPrint (للأجهزة التي تعمل بنظام تشغيل iOS) أو Mopria (للأجهزة التي تعمل بنظام Android)، أو تنزيل تطبيق Canon PRINT Business.

Canon



LBP228x

LBP226dw

LBP223dw

●	●	●	لغة الطباعة PCL
●	●		لغة الطباعة PostScript
38 ورقة في الدقيقة	38 ورقة في الدقيقة	33 ورقة في الدقيقة	سرعة طباعة مقاس A4
شاشة بالألوان تعمل باللمس مقاس 12,7 سم	شاشة LCD ذات 5 أسطر	شاشة LCD ذات 5 أسطر	شاشة العرض
●	●		طباعة مؤمنة برقم التعريف الشخصي
●	●	●	طباعة تلقائية على الوجهين
●			التوافق مع ULM/uniFLOW
●			مكتبة التطبيقات
●	●	●	تقنية Wi-Fi

الملحقات الاختيارية

وحدة تغذية العلبه AH1

- علبه ورق إضافية سعة 550 ورقة، يمكن إضافة وحدة واحدة إلى الطباعة

مجموعة طباعة الرموز الشريطية E1E (الطراز LBP228x)

- لتثبيت خطوط الرموز الشريطية لطباعة الرموز الشريطية. تتضمن هذه المجموعة التي يتم تسليمها إلكترونياً شهادة وصول إلى الترخيص لعملية التنشيط

i-SENSYS LBP220 Series الفئة

محرك الطباعة
سرعة الطباعة

طريقة الطباعة
دقة الطباعة

جودة الطباعة باستخدام تقنية تحسين الصور

زمن الإجماع
زمن خروج أول صفحة

كمية المعطيات الموصى بها شهرياً
دورة التشغيل

هوامش الطباعة
ميزات الطباعة المتكاملة

معالجة الوسائط
وحدة إدخال الورق (القياسية)

وحدة إدخال الورق (الاختيارية)

وحدة الإخراج الورق
أنواع الوسائط

أحجام الوسائط

أوزان الوسائط

الطباعة على الوجهين

الميزات العامة

متطلبات الطاقة
معدل استهلاك الطاقة

مستوى الضوضاء

الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)

الوزن

بيئة التشغيل

لوحة التحكم

وحدة التحكم
سرعة المعالج

الذاكرة
لغات الطباعة

الخطوط

الواجهة وإمكانية الاتصال

إدارة البرامج والطباعة

التوافق مع أنظمة التشغيل

المواد المستهلكة
خراطيش الحبر المتكاملة

المملكات / الخيارات
الغاصر

ملاحظات:

:LBP226dw/LBP223dw حوالي 9,5 كجم
:LBP228x حوالي 9,9 كجم
درجة الحرارة: من 10 إلى 30 درجة مئوية (من 86 إلى 86 درجة فهرنهايت) الرطوبة: رطوبة نسبية من 20 إلى 80% (من دون تكثف)
:LBP226dw/LBP223dw شاشة LCD ذات 6 أسطر، شاشة LED ذات 3 أسطر (المهمة، الخطأ، توفير الطاقة)، أزرار، لوحة مفاتيح رقمية مكونة من 10 مفاتيح
:LBP228x شاشة LCD بالألوان تعمل باللمس مقاس 12,7 سم

600 ميجاهرتز × 2
1 جيجابايت
Adobe® PostScript® PCL6، PCL5e، UFR II
:LBP223dw PCL خط 45
:LBP226dw PS خط 136، PCL خط 93
:LBP228x PS خط 136، PCL خط 93

USB 2.0 قابل للسرعة، USB 2.0 Base-T/100BASE-TX/10BASE-T، 802.11b/g/n اتصال لاسلكي مباشر
:LBP226dw/LBP223dw واجهة المستخدم البعيدة (RUI)، إدارة معرف القسم، أداة حالة مسعوق الحبر، وحدة إدارة iW، برنامج يستند إلى الخادم للإدارة المركزية لمجموعة كبيرة من الأجهزة المسبقة الإلكترونية، يتيح نظام التشخيص عن بعد المدمج في الطابعة خدمات الصيانة الإلكترونية عن بعد، مثل فراء العادات والإدارة التلقائية للمواد المستهلكة والتشخيصات عن بعد.

:LBP228x واجهة المستخدم البعيدة (RUI)، إدارة معرف القسم، أداة حالة مسعوق الحبر، وحدة إدارة iW، برنامج يستند إلى الخادم للإدارة المركزية لمجموعة كبيرة من الأجهزة المسبقة الإلكترونية، يتيح نظام التشخيص عن بعد المدمج في الطابعة خدمات الصيانة الإلكترونية عن بعد، مثل فراء العادات والإدارة التلقائية للمواد المستهلكة والتشخيصات عن بعد.

متوافقة مع uniFLOW / online Express
مكنة التطبيقات
/ Windows® 7 / Windows® 8.1 / Windows® 10 / Server® 2012R2 / Server® 2016 / Server® 2019 Server® 2008 / Server® 2008R2 / Server® 2012 Mac OS X الإصدار 10.9.5 والأحدث / Mac OS الإصدار 10.14 والأحدث نظام التشغيل Linux®

خرطوشة الحبر 057 (معدل إنتاجية 3100 صفحة*)
خرطوشة الحبر 057H (معدل إنتاجية 10000 صفحة*)

:LBP226dw/LBP223dw وحدة تغذية العلية - AH1
:LBP228x وحدة تغذية العلية - AH1
Multi Micard (قارئ البطاقات الخاص بالتعرف على RFID أو البطاقات المغناطيسية باستخدام uniFLOW)
Plus Micard (قارئ البطاقات الخاص بالتعرف على RFID أو البطاقات المغناطيسية باستخدام uniFLOW)
مجموعة مرفقات البطاقة B1 - MiCard
مجموعة طباعة الرموز الشريطية - E1E

220 - 240 فولت (±10%) 60/50 هرتز (±2 هرتز)
الحد الأقصى: حوالي 1330 وات
وضع الاستعداد: حوالي 9 وات
وضع السكون: حوالي 0,9 وات
الاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC):
:LBP223dw 0,9 كيلوات في الساعة/السبوع
:LBP228x/LBP226dw 1,0 كيلوات في الساعة/السبوع (230 فولت*)
للحصول على المعلومات التفصيلية المتعلقة ببرنامج Lot26، يرجى الانتقال إلى:
http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

ضغط الصوت:
الوضع النشط: 54 ديسيبل
وضع الاستعداد: غير مسموع
طاقة الصوت:
الوضع النشط: 68 ديسيبل
وضع الاستعداد: غير مسموع
:LBP226dw/LBP223dw 401 مم × 373 مم × 250 مم
:LBP228x 438 مم × 373 مم × 312 مم

[1] الملحق - مجموعة طباعة الرموز الشريطية E1E - مطلوبة
[2] مستوى انبعاث الضوضاء المعطى وفقاً للمعيار ISO 9296
[3] غير مسموع يعني أن مستوى ضغط الصوت المنبعث بالنسبة إلى المارة أقل من المعيار المطلق لضوضاء الخلفية وفقاً للمعيار ISO 7779
[4] برنامج تشغيل PCL5e من Canon غير متوفر، وبالرغم من ذلك فإن أوامر PCL5e مدعومة في الجهاز.
[5] التوزيع عبر الويب فقط
[6] متاحة بداية من ديسمبر 2019.
[7] استناداً إلى المعيار ISO/IEC 19752
[8] الطباعة مزودة بخراطيش البدء (اللون الأسود: 1500 صفحة)
[9] وفقاً للإصدار 2.0 من برنامج US ENERGY STAR®.
[10] لا يتوفر PostScript إلا على Kano 2 و Kano 3 فقط



طابعات ليزر بالأبيض والأسود عالية الكفاءة ومزودة بإمكانية الاتصال اللاسلكي



هذه الطابعات أحادية الوظيفة واللون وعالية الإنتاجية والكفاءة ومثالية للشركات التي تحتاج إلى السرعة والموثوقية

تفاصيل المنتج:

اسم المنتج	رمز الزئبق	رمز EAN
i-SENSYS LBP223dw	3516C008AA	4549292133974
i-SENSYS LBP226dw	3516C007AA	4549292133967
i-SENSYS LBP228x	3516C006AA	4549292133950

الملحقات:

اسم المنتج	رمز الزئبق	رمز EAN
وحدة تغذية العلية - AH1	0732A033AA	4549292092769
مجموعة برفقت البطاقة MiCard B1	5146B002AA	4549292027235
مجموعة طباعة الرموز الترابطية - E1E	5143B002AA	غير متوفر (التسليم الإلكتروني)

المواد المستهلكة:

اسم المنتج	رمز الزئبق	رمز EAN
الخرطوشة 057	3009C002AA	4549292136258
الخرطوشة H 057	3010C002AA	4549292136289

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

إصدار اللغة العربية
حقوق النشر © لعام 2019 محفوظة لصالح شركة Canon Europa N.V.

Canon