



سلسلة طابعات HP Color LaserJet Enterprise MFP M776 بالألوان

طباعة عالية الجودة بالألوان مع الجيل التالي من الطابعات متعددة المهام من HP

احصل على مطبوعات بالألوان فائقة الجودة باستخدام الطابعات متعددة المهام المتطورة المزودة بتقنية JetIntelligence. وبفضل تقديم الطباعة الأكثر أمانًا من HP¹ ومجموعة متنوعة من ميزات مناولة الورق، فسوف تحظى بنظام طباعة يساعد على توفير الوقت وتبسيط سير العمل.



طابعة HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M776z متعددة المهام بالألوان



طابعة HP Color LaserJet Enterprise MFP M776dn متعددة المهام بالألوان

اجعل مستنداتك فائقة التميز مع هذه الألوان الفريدة

- وضع طباعة خاص لتقديم نطاق ألوان أوسع ودرجة أعلى من التفاصيل النابضة بالحياة للمستندات والمواد الدعائية.
- تميز بالشكل الاحترافي بفضل هذه المطبوعات التي تتمتع بالجودة الفائقة والألوان الزاهية وتدوم مهما طال بها الزمن
- استفد من الجودة الاحترافية والأداء المرتفع طوال الوقت بفضل الأسطوانات وخرائط مسحوق الحبر الأصلية من HP المزودة بتقنية JetIntelligence.
- استمتع بإنشاء مستندات دعائية مقاس A3 يغطي محتواها كامل مساحة الصفحة باستخدام ورق SRA 3 وإمكانية قصها بالحجم المطلوب.

الطباعة الأكثر أمانًا من HP¹

- تفحص كل طباعة في أسطولك التعليمات البرمجية للتشغيل الخاصة بها وتصلح نفسها من الهجمات.
- يتم فحص اتصالات الشبكة الصادرة من طابعتك بهدف إيقاف الطلبات المشبوهة واعتراض البرامج الضارة.
- تتم مراقبة نشاط الذاكرة للكشف عن الهجمات وإيقافها باستمرار
- يتم فحص البرنامج الثابت تلقائيًا أثناء بدء التشغيل للتأكد من وجود التعليمات البرمجية الأصلية الموقعة رقميًا من قبل HP.

تنفيذ مهام العمل بسرعة وسهولة

- تساعد فرق العمل في التقاط جميع الصفحات بسهولة واكتشاف الأخطاء المحتملة أو الصفحات المفقودة في جميع الأوقات.
- أدخل البيانات بشكل أسرع وأكثر دقة باستخدام لوحة المفاتيح القابلة للسحب.
- ساهم في توجيه كل مستند يتم مسحه ضوئيًا بطريقة سليمة وقصه لتغيير مقاسه وتحسين تدرج الرمادي.
- تمكن من تحميل ما يصل إلى 200 صفحة في وحدة التغذية التلقائية للمستندات للحصول على مسح ضوئي سريع دون الانتظار بجوار الطابعة.

أقل قدر من أوقات التوقف. أقصى إنتاجية.

- تمكن من استبدال مسحوق الحبر والأسطوانة في ثوان معدودة. إذ يمكن الوصول إليهما بسهولة، كما يتم تركيبهما بسهولة فور الإخراج من العبوة.
- تجنب حالات التوقف باستخدام طابعة HP LaserJet المصممة للحصول على أقصى إنتاجية.
- تمكن من ملاءمة هذه الطابعة لتلبية احتياجات أعمالك باستخدام مجموعة كبيرة من ملحقات مناولة الورق.
- تمتع بالطباعة بسرعة 46 صفحة في الدقيقة (A4) لتتبع سير عمل سلس وبأقل قدر من أوقات التوقف.²

تم تصميم هذه الطابعة لتعمل فقط مع الخراطيش المزودة بشريحة جديدة أو مُعاد استخدامها من HP، وهي تستخدم تدابير الأمان الديناميكي لحظر الخراطيش التي تستخدم شريحة من غير صنع HP. وستحافظ تحديثات البرامج الثابتة الدورية على فعالية هذه التدابير وستحظر الخراطيش التي كانت تعمل سابقًا. تسمح شريحة مُعاد استخدامها من HP باستخدام الخراطيش المُعاد استخدامها وتصنيعها وتعبئتها. ستجد مزيدًا من المعلومات على: <http://www.hp.com/learn/ds>

أبرز النقاط

- الطباعة الأكثر أمانًا على مستوى العالم
- تقنية JetIntelligence
- مطبوعات بالألوان ذات جودة منقطعة النظير
- أقل معدلات للتوقف وأقصى إنتاجية
- تنفيذ مهام العمل بسرعة وسهولة



2-sided printing



HP Care Pack



ePrint



Anti-fraud protection



Affordability



Low-cost cartridges

نظرة عامة على المنتج

يوضح الشكل طراز طابعة HP Color LaserJet Enterprise Flow M776zs متعددة المهام



1. تجويف دمج الأجهزة
2. الطباعة على الوجهين التآ
3. درج استقبال مطبوعات سعة 500 ورقة
4. حاوية استقبال مطبوعات سعة 200 ورقة
5. وحدة تجهيز نهائي داخلية مزودة بوحدة تدييس/وحدة تجميع
6. وحدة تدييس مريحة
7. باب أمامي (الوصول إلى أسطوانات التصوير وخرابيش مسحوق الحبر المزودة بتقنية JetIntelligence)
8. يتوفر الفاكس بشكل قياسي في طرز M776z وzs
9. درج 2 بسعة 550 ورقة
10. درج ورق سعة 550 ورقة مع حامل
11. وحدة تغذية تلقائية للمستندات سعة 200 ورقة مع المسح الضوئي على الوجهين في مرور واحد
12. شاشة لمس تحتوي على الوظائف مقاس 22.8 سم (9.0 بوصة) مزودة بشاشة رسومية بالألوان مقاس 20.3 سم (8.0 بوصة)
13. منفذ USB سهل الوصول
14. لوحة مفاتيح قابلة للسحب
15. باب علوي أيمن (للوصول إلى مسار الطباعة)
16. درج 1 متعدد الأغراض سعة 100 ورقة
17. تقنية Wi-Fi® مزدوجة النطاق وتقنية Bluetooth® منخفضة استهلاك الطاقة
18. الباب الأيمن (الوصول إلى المصهر ومسار الطباعة)
19. منفذ Hi-Speed USB 2.0 مضيقان، منفذ Gigabit/Fast Ethernet شبكة للأجهزة، منفذ 10/100/1000 Base-TX للفاكس

نظرة سريعة على سلسلة المنتجات



الطرز	طابعة HP Color LaserJet Enterprise MFP متعددة المهام بالألوان M776dn	طابعة HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP متعددة المهام بالألوان M776zs
رقم المنتج	T3U55A	T3U56A
الوظائف	طباعة ونسخ والمسح الضوئي والفاكس الاختياري	طباعة ونسخ ومسح وإرسال فاكسات
سرعة الطباعة (بالأسود وبالألوان بمقاس A4)	حتى 46 صفحة في الدقيقة	حتى 46 صفحة في الدقيقة
سرعة المسح الضوئي (بالأسود وبالألوان مقاس A4)	وجه واحد: حتى 90 صفحة في الدقيقة؛ وجهان: حتى 180 صورة في الدقيقة	وجه واحد: حتى 120 صفحة في الدقيقة؛ وجهان: حتى 240 صورة في الدقيقة
طباعة تلقائية على الوجهين (افتراضي)	نعم	نعم
درج 1 متعدد الأغراض سعة 100 ورقة، ودرج 2 سعة 550 ورقة	نعم	نعم
درج ورق سعة 550 ورقة	نعم	نعم
درج ورق سعة 550 ورقة مع حامل	نعم	نعم
درج ورق بإدخال عالي السعة سعة 2,700 ورقة وحامل	نعم	نعم
حامل لطابعة HP LaserJet	نعم	نعم
وحدة تجهيز نهائي داخلية مزودة بوحدة تدييس/وحدة تجميع	نعم	نعم
وحدة تدييس مريحة	نعم	نعم
سعة الإدخال (قياسية/قصوى)	حتى 2,300/2,300 ورقة	حتى 1,750/1,750 ورقة
ميزات متقدمة لسير العمل، بما في ذلك لوحة مفاتيح قابلة للسحب وHP EveryPage وميزة التعرف الضوئي على الأحرف	نعم	نعم
إجمالي عدد الصفحات الموصى ببطاعتها شهرياً	حتى 40,000 صفحة	حتى 40,000 صفحة
إنتاجية الخرطوشة (قياسية/عالية السعة)	أسود: حتى 34,000/16,000 صفحة؛ ألوان: حتى 29,000/13,000 صفحة	أسود: حتى 34,000/16,000 صفحة؛ ألوان: حتى 29,000/13,000 صفحة

العناصر القابلة للتكوين والملحقات والإمدادات والدعم

المستلزمات	المنتجات
W2004A أسطوانة التصوير الأصلية HP 660A LaserJet (65,000 صفحة)	W2010A خرطوشة مسحوق الحبر الأسود الأصلية (~16,000 pages) HP 659A LaserJet
W2011A خرطوشة مسحوق الحبر السماوي الأصلية (13,000 pages) HP 659A LaserJet	W2012A خرطوشة مسحوق الحبر الأصفر الأصلية (13,000 pages) HP 659A LaserJet
W2013A خرطوشة مسحوق الحبر الأرجواني الأصلية (13,000 pages) HP 659A LaserJet	W2010X خرطوشة مسحوق الحبر الأسود الأصلية عالية الإنتاجية (~34,000 pages) HP 659X LaserJet
W2011X خرطوشة مسحوق الحبر السماوي الأصلية عالية الإنتاجية (29,000 pages) HP 659X LaserJet	W2012X خرطوشة مسحوق الحبر الأصفر الأصلية عالية الإنتاجية (29,000 pages) HP 659X LaserJet
W2013X خرطوشة مسحوق الحبر الأرجواني الأصلية عالية الإنتاجية (29,000 pages) HP 659X LaserJet	2EH31A وحدة HP MFP 700 ملحقه بالفاكس غير الرقمي وقر
3JN69A HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wireless Accessory	4QL32A فارئ HP Legic Secure USB
B5L28A منافذ USB داخلية من HP	B5L29A القرص الثابت الآمن عالي الأداء من HP
B5L31A منفذ HP Foreign Interface Harness	

E5K48A	ذاكرة SODIMM نوع DDR3 سعة 1 x32 ج ب من 144 سناً (800 ميغاهرتز) من HP	
E5K49A	ذاكرة HP x32 DDR3 SODIMM سعة 2 جيجابايت من 144 سناً (بتردد 800 ميغاهرتز)	
J8031A	Xادام الطابعة HP Jetdirect 2900nw	
J8J96A	إعادة ملء خرطوشة الديابيس من HP	
T3V27A	درج ورق سعة 550 ورقة لطابعات HP LaserJet	
T3V28A	حامل لطابعة HP LaserJet	
T3V29A	وحدة تغذية ورق وحامل HP Color LaserJet	
T3V30A	درج ورق عالي السعة سعة 2700 ورقة وحامل HP LaserJet	
X3D03A	قارئ البطاقات العالمي HP USB	
Y7C05A	قارئ نقرات مفاتيح لتجويد ادماج الأجهزة من HP مع سنوات مع الاحتفاظ بالوسائط التالفة لطابعات Color LaserJet Enterprise M776	الصيانة والدعم
UC2X0E	خدمة الدعم من HP في يوم العمل التالي لمدة 4 سنوات مع الاحتفاظ بالوسائط التالفة لطابعات Color LaserJet Enterprise M776	
UC2X1E	خدمة الدعم من HP في يوم العمل التالي لمدة 5 سنوات مع الاحتفاظ بالوسائط التالفة لطابعات Color LaserJet Enterprise M776	
UC2Y1PE	خدمة الدعم من HP في يوم العمل التالي لمدة سنة واحدة بعد انتهاء الضمان مع الاحتفاظ بالوسائط التالفة لطابعات Color LaserJet M776	
UC2Y2PE	خدمة الدعم من HP في يوم العمل التالي لمدة سنتين بعد انتهاء الضمان مع الاحتفاظ بالوسائط التالفة لطابعات Color LaserJet M776	
U9JT3E	خدمة التركيب من HP لطابعة القسم	

<p>Hi-Speed USB 2.0 منفذ؛ Hi-Speed Device USB 2.0 منفذ مضيقين خلفيين؛ منفذ مضيق واحد Walkup USB (لقراءة الملفات)؛ منفذ واحد للاتصال بالشبكة Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000 Base-TX؛ تجويف واحد لدمج الأجهزة من الجيل الثاني (HIP2)؛ بطاقة Wireless 802.11n/Bluetooth</p>	<p>Hi-Speed USB 2.0 منفذ؛ Hi-Speed Device USB 2.0 منفذ مضيقين خلفيين؛ منفذ مضيق واحد Walkup USB (لقراءة الملفات)؛ منفذ واحد للاتصال بالشبكة Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000 Base-TX؛ تجويف واحد لدمج الأجهزة من الجيل الثاني (HIP2)</p>	<p>Hi-Speed USB 2.0 منفذ؛ Hi-Speed Device USB 2.0 منفذ مضيقين خلفيين؛ منفذ مضيق واحد Walkup USB (لقراءة الملفات)؛ منفذ واحد للاتصال بالشبكة Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000 Base-TX؛ تجويف واحد لدمج الأجهزة من الجيل الثاني (HIP2)؛ بطاقة Wireless 802.11n/Bluetooth</p>
<p>خادم الطباعة HP Jetdirect 2900nw J8031A</p>	<p>خادم الطباعة HP Jetdirect 2900nw J8031A، ملحق بتقنية Bluetooth منخفضة استهلاك الطاقة/الاتصالات قريبة المدى/الاتصال اللاسلكي/HP Jetdirect 3100w 3JN69A</p>	<p>خادم الطباعة HP Jetdirect 2900nw J8031A</p>
<p>نعم، تقنية Wi-Fi مضمّنة مدمجة مع المحطة اللاسلكية مزدوجة النطاق ووظيفة Wi-Fi Direct وتقنية Bluetooth منخفضة استهلاك الطاقة. تتوفر وظيفة المحطة اللاسلكية مزدوجة النطاق على خادم الطباعة HP Jetdirect 2900nw Print Server J8031A؛ تتوفر وظيفة الاتصالات قريبة المدى في الملحق بتقنية Bluetooth منخفضة استهلاك الطاقة/الاتصالات قريبة المدى/الاتصال اللاسلكي/HP Jetdirect 3100w 3JN69A</p>	<p>اختياري، ويتم تمكينه عند شراء ملحق جهاز لاسلكي. تتوفر المحطة اللاسلكية أحادية النطاق ووظيفة Wi-Fi Direct في ملحق الاتصالات قريبة المدى/الاتصال اللاسلكي HP Jetdirect 3000w J8030A، أما المحطة اللاسلكية مزدوجة النطاق ووظيفة Wi-Fi Direct فتتوفران في الملحق بتقنية Bluetooth منخفضة استهلاك الطاقة/الاتصالات قريبة المدى/الاتصال اللاسلكي HP Jetdirect 3100w 3JN69A، بينما تتوفر وظيفة المحطة اللاسلكية مزدوجة النطاق على خادم الطباعة HP Jetdirect 2900nw J8031A</p>	<p>نعم، تقنية Wi-Fi مضمّنة مدمجة مع المحطة اللاسلكية مزدوجة النطاق ووظيفة Wi-Fi Direct وتقنية Bluetooth منخفضة استهلاك الطاقة. تتوفر وظيفة المحطة اللاسلكية مزدوجة النطاق على خادم الطباعة HP Jetdirect 2900nw Print Server J8031A؛ تتوفر وظيفة الاتصالات قريبة المدى في الملحق بتقنية Bluetooth منخفضة استهلاك الطاقة/الاتصالات قريبة المدى/الاتصال اللاسلكي/HP Jetdirect 3100w 3JN69A</p>
<p>إمكانية الطباعة أثناء التنقل HP ePrint؛ Apple AirPrint™؛ اعتماد Mopria™؛ الطباعة في السحاب من Google™</p>		
<p>بروتوكولات الشبكة المعتمدة بواسطة الحل المضمّن للاتصال بالشبكة التالي: TCP/IP و IPv4 و IPv6؛ الطباعة؛ بروتوكول TCP-IP مع منفذ 9100 في "الوضع المباشر" (Direct Mode) و LPD (دعم قائمة الانتظار الأولية فقط) والطباعة عن طريق خدمات الويب IPP 2.0 و Apple AirPrint™ و HP ePrint و FTP Print و الطباعة في السحاب من Google؛ الاكتشاف SLP و Bonjour و Web Services و Discovery؛ بروتوكول IPv4 و DHCP و BootP و AutolP و يدوي و TFTP Config و ARP-Ping و (ARP-Ping و IPv6 و Stateless Link-Local) و بواسطة جهاز التوجيه و بواسطة DHCPv6؛ الإدارة: SNMPv2/v3 و HTTP/HTTPS و Telnet و TFTP Config و Syslog؛ الأمان: SNMPv3 و SSL Cert Management و IPsec و ACL و 802.1x</p>		
<p>نعم، من خلال خادم الطباعة المضمّن HP Jetdirect 100Base-Tx و 10Base-T الذي يدعم Ethernet Fast (EEE) 802.3az على شبكة Ethernet و Gig Links؛ (قياسي)؛ الاتصال بالشبكة لاسلكيًا عن طريق تقنية 802.11a/b/g/n و منفذ Ethernet الثاني (اختياري)</p>	<p>نعم، من خلال خادم الطباعة المضمّن HP Jetdirect 100Base-Tx و 10Base-T الذي يدعم Ethernet Fast (EEE) 802.3az على شبكة Ethernet و Gig Links و IPsec؛ (قياسي)؛ الاتصال بالشبكة لاسلكيًا عن طريق تقنية 802.11a/b/g/n و منفذ Ethernet الثاني (اختياري)</p>	<p>نعم، من خلال خادم الطباعة المضمّن HP Jetdirect 100Base-Tx و 10Base-T الذي يدعم Ethernet Fast (EEE) 802.3az على شبكة Ethernet و Gig Links و IPsec؛ (قياسي)؛ الاتصال بالشبكة لاسلكيًا عن طريق تقنية 802.11a/b/g/n و منفذ Ethernet الثاني (اختياري)</p>
<p>القرص الثابت قياسي، محرك أقراص SED عالي الأداء سعة 500 جيجابايت (تشفير الأجهزة AES 256 أو أعلى)</p>		
<p>قياسي؛ 5.0 جيجابايت؛ الحد الأقصى: 9: 7 ج ب</p>	<p>قياسي؛ 3.0 جيجابايت؛ الحد الأقصى: 9: 5 ج ب</p>	<p>قياسي؛ 5.0 جيجابايت؛ الحد الأقصى: 9: 7.0 جيجابايت</p>

الحواشي السفلية

¹ استنادًا إلى مراجعة HP لميزات الأمان المنشورة في عام 2018 لطابعات HP من نفس الفئة. تقدم شركة HP مجموعة من ميزات الأمان التي يمكنها مراقبة الهجمات واكتشافها وإيقافها تلقائيًا ثم التحقق الذاتي من سلامة البرامج عند إعادة التشغيل للحصول على قائمة بالطابعات، تفضل بزيارة موقع <http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect>.

² تم القياس وفقًا لمعيار ISO/IEC 24734، باستثناء أول مجموعة من مستندات الاختبار. وتختلف السرعة الفعلية وفقًا لتكوين النظام والبرنامج المستخدم وبرنامج التشغيل ودرجة تعقيد المستندات.

بيانات التخلي عن المسؤولية بخصوص المواصفات الفنية

¹ تم القياس باستخدام معيار ISO/IEC 24734 باستثناء أول مجموعة من مستندات الاختبار. لمزيد من المعلومات، راجع <http://www.hp.com/go/printerclaims>. تختلف السرعة الفعلية وفقًا لتكوين النظام والبرنامج المستخدم وبرنامج التشغيل ودرجة تعقيد المستندات.

² تم القياس باستخدام معيار ISO/IEC 17629، للحصول على مزيد من المعلومات، راجع موقع <http://www.hp.com/go/printerclaims>. تختلف السرعة الفعلية وفقًا لتكوين النظام والبرنامج المستخدم وبرنامج التشغيل ودرجة تعقيد المستندات.

[3] دورة الخدمة معرفة بالعدد الأقصى من الصفحات المطبوعة التي تحتوي على صور في الشهر. تتيح هذه القيمة إمكانية مقارنة قوة المنتج فيما يتعلق بأجهزة HP LaserJet أو HP Color LaserJet الأخرى، كما أنها تتيح التوزيع المناسب للطابعات المتعددة الوظائف والطابعات العادية لتلبية متطلبات الأفراد أو المجموعات المتصلة.

⁴ تم قياس طباعة أول نسخة من وضع الاستعداد وسرعة النسخ على وجه واحد باستخدام معيار ISO/IEC 29183؛ كما تم قياس سرعة النسخ على الوجهين باستخدام معيار ISO/IEC 24735 باستثناء أول مجموعة من مستندات الاختبار. لمزيد من المعلومات، راجع موقع <http://www.hp.com/go/printerclaims>. وتختلف السرعة الفعلية وفقًا لتكوين النظام والبرنامج المستخدم ودرجة تعقيد المستندات.

⁵ تم قياس سرعات المسح الضوئي من وحدة التغذية التلقائية للمستندات. وقد تختلف سرعات المعالجة الفعلية، وفقًا لدقة المسح الضوئي وظروف الشبكة وأداء الكمبيوتر والبرامج المستخدمة.

[6] توضي HP بأن يكون عدد الصفحات الممسوحة ضوئيًا في الشهر في النطاق المحدد للحصول على الأداء الأمثل للجهاز.

⁷ لا يتغير التقرير الخاص بحجم ذاكرة صفحة التكوين حتى عند تركيب ذاكرة DIMM سعة 1 أو 2 جيجابايت، وهذا هو السلوك المتوقع حاليًا.

⁸ بدون ملحقات والدرج متعدد الأغراض مغلق.

⁹ مرزودة بخراطيش طباعة.

¹⁰ تعتمد متطلبات الطاقة على البلد/المنطقة التي تُباع فيها الطابعة. لا تحول الجهد الكهربائي للتشغيل. فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف الطابعة وإبطال ضمان المنتج. وتستخدم قيم استهلاك الطاقة بشكل نموذجي إلى قياس الأجهزة بجهد 115 فولت.

¹¹ الاستهلاك النموذجي للكهرباء وفق Blue Angel يكافئ أفضل استهلاك نموذجي للكهرباء (TEC). تعتمد متطلبات الطاقة على البلد/المنطقة التي تُباع فيها الطابعة. لا تحول الجهد الكهربائي للتشغيل. فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف الطابعة وإبطال ضمان المنتج. لا يمكن مقارنة الإصدار 3.0 للاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC) من Energy Star بقيم الإصدار 2.0 للاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC) من Energy Star أو قيم الاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC) من Blue Angel. تستخدم Blue Angel الإصدار 2.0 للاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC) من Energy Star. تستند قيم Energy Star بشكل نموذجي إلى قياس الأجهزة بجهد 115 فولت.

¹² جهاز يحمل تسجيل EPEAT® حيثما ينطبق ذلك، ويختلف تسجيل EPEAT حسب البلد. راجع موقع <http://www.epeat.net> للاطلاع على حالة التسجيل حسب البلد.

¹³ الخراطيش القياسية مضقنة: تبلغ الإنتاجية 16,000 صفحة بالأسود و13,000 صفحة بالألوان المركبة (السمائي/الأرجواني/الأصفر). يستند متوسط معدلات إنتاجية مسحوق الحبر المعملن للأسود والألوان المركبة (السمائي/الأرجواني/الأصفر) إلى معيار ISO/IEC 19798 والطباعة المستمرة. وقد تختلف قيم الإنتاجية الفعلية كثيرًا عما ورد هنا اعتمادًا على الصور المطبوعة وعوامل أخرى. للحصول على التفاصيل، راجع موقع <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.



mopria



Windows 10



http://welcome.hp.com/country/emea_middle_east/ar/welcome.html#Product



الضمان الصريح المرفق بتلك المنتجات والخدمات. ولا يوجد هنا ما يمكن تفسيره على أنه يشكل ضمانًا إضافيًا. وتخلي شركة HP مسؤوليتها عن أي أخطاء فنية أو تحريرية أو أي أخطاء ناتجة عن السهو والإغفال وردت في هذا المستند.

ae-ar 4AA7-6140، سبتمبر 2023