



# HP LaserJet Enterprise M406dn

## Kicsi és rendkívüli: A HP legkisebb Enterprise nyomtatója

A HP belépő szintű, vállalati használatra szánt nyomtatója percnként akár 40 oldalas<sup>9</sup> nyomtatási sebességet és a legmagasabb fokú biztonságot kínálja.<sup>1</sup>



Ez a nyomtató kizárólag új, illetve újrahasznosított HP chippel rendelkező patronokkal használható, és dinamikus biztonsági intézkedéseket alkalmaz a nem HP chippel rendelkező patronok blokkolására. Az időszakos firmware-frissítések fenntartják ezen intézkedések hatékonyságát, és blokkolják a korábban még működő patronokat. Az újrahasznosított HP chip lehetővé teszi az újrahasznosított, felújított és újratöltött patronok használatát. További információk: <http://www.hp.com/learn/ds>

### Egyszerű használat, könnyű kezelhetőség

- A HP FutureSmart firmware frissíthető a legújabb funkciókkal,<sup>1</sup> hogy még sok éven át optimalizálhassa befektetését.
- A HP Web Jetadmin segítségével központosíthatja a nyomtatási környezetet, és növelheti üzleti hatékonyságát.<sup>2</sup>
- Az egységes felhasználói élmény és az intuitív, táblagépszerű ikonok révén könnyedén engedélyezhet munkafolyamatokat a teljes gépparkra vonatkozóan.
- Gyorsan beállíthatja a nyomtatót és egyszerűen kezelheti az eszköz beállításait, növelve ezáltal a hatékonyságot.

### A HP legbiztonságosabb nyomtatási megoldása<sup>3</sup>

- A bekapcsoláskor a rendszer automatikusan ellenőrzi a működési kódot (BIOS), és probléma esetén önállóan javítja a hibát.
- Common Criteria tanúsítvánnyal<sup>4</sup> rendelkezik, így folyamatosan figyeli a memóriatevékenységeket a támadások valós időben történő észlelése és megakadályozása érdekében.
- Indításkor a rendszer automatikusan ellenőrzi a belső vezérlőprogramot, így meggyőződik arról, hogy az a HP által aláírt eredeti kód.
- Emellett vizsgálja a nyomtató kimenő hálózati kapcsolatát a gyanús kérések és a kártevők kiszűrése érdekében.
- A beépített HP Trusted Platform Module használatával biztosíthatja az ezen a nyomtatón tárolt adatok, például a kulcsok, jelszavak, tanúsítványok és egyébek védelmét.<sup>5</sup>

### Megnövelt termelékenység a munkacsoportok hatékonyságának növelése érdekében

- Több száz, a HP és külső felek által fejlesztett megoldással és a kártyaolvasó támogatásával megadhatja a munkacsoportoknak mindazt, amire a sikerhez szükségük van.
- Ha a PIN-kódos/lehívásos nyomtatással kéri le a nyomtatási feladatokat, gondoskodhat a bizalmas adatok védelméről.
- A vezeték nélküli opcionális kiegészítő,<sup>6</sup> a Bluetooth® Low Energy és az NFC érintéssel indítható nyomtatás számos csatlakozási lehetőséget biztosít.
- Közvetlenül a 6,9 cm-es (2,7 hüvelykes) színes kijelzőről nyomtathat.

### A fenntarthatóság okos üzleti stratégia

- Már gyárilag úgy van beállítva, hogy minél kevesebb papírt használjon. A kétoldalas nyomtatás az automatikus megtakarításhoz alapértelmezetten beállított mód.<sup>7</sup>
- Ne pazarolja a papírt és a tonert: csak a legszükségesebb feladatokat nyomtassa ki a HP Roam for Business használatával.<sup>8</sup>
- Ezzel az ENERGY STAR® és Blue Angel tanúsítvánnyal rendelkező nyomtatóval a teljesítmény feláldozása nélkül takaríthat meg energiát.
- A HP kiegészítő lehetőségek készlete (amely Braille-írással ellátott és taktilis öntapadó címkéket, egy kiegészítő fogantyút és BigKeys LX billentyűzetet tartalmaz) és a HP Accessibility Assistant-kompatibilitás segítségével elháríthatja az akadályokat, valamint megfelelhet a megfelelőségi és a kiegészítő lehetőségekre vonatkozó szabványoknak.

## A termék bemutatása

A képen a HP LaserJet Enterprise M406dn látható

1. 150 lapos kimeneti gyűjtő
2. Elülső ajtón keresztüli hozzáférés a JetIntelligence technológiás eredeti HP tonerkazettákhoz
3. Automatikus kétoldalas nyomtatás (alapértelmezett)
4. 100 lapos többcélú 1. bemeneti tálca
5. 250 lapos 2. adagolótálca
6. 6,9 cm-es színes grafikus kijelző
7. Kényelmesen elérhető be-/kikapcsoló gomb az előlapon
8. Jobb oldali ajtón keresztüli hozzáférés a nyomtatási úthoz
9. Nagy sebességű USB 2.0-port a külső eszközökhöz
10. Nagy sebességű USB 2.0-nyomtatóport
11. Gigabit Ethernet hálózati port



## Kiegészítők, kellékanyagok és támogatás

Kellékek	CF259A HP 59A fekete, eredeti LaserJet tonerkazetta (~ 3000 oldal) CF259X HP 59X nagy kapacitású fekete eredeti LaserJet tonerkazetta (~10 000 oldal)
Tartozékok	3JN69A HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/vezeték nélküli tartozék 4QL32A HP Legic Secure USB-olvasó 8FP31A HP Jetdirect LAN Accessory D9P29A HP LaserJet Pro 550 lapos adagolótálca X3D03A HP USB-s univerzális kártyaolvasó Y7C05A HP HIP2 kártyaolvasó
Támogatás és szerviz	U11X8E HP 3 éves, következő munkanapi szolgáltatás LaserJet Enterprise M40x készülékhez U11X9E HP 4 éves, következő munkanapi szolgáltatás LaserJet Enterprise M40x készülékhez U11XBE HP 5 éves, következő munkanapi szolgáltatás LaserJet Enterprise M40x készülékhez U11XNE HP 3 éves, hálózaton keresztüli, csak alkatrészekre vonatkozó szolgáltatás LaserJet Enterprise M40x készülékhez U11XQE HP 4 éves, hálózaton keresztüli, csak alkatrészekre vonatkozó szolgáltatás LaserJet Enterprise M40x készülékhez U11XRE HP 5 éves, hálózaton keresztüli, csak alkatrészekre vonatkozó szolgáltatás LaserJet Enterprise M40x készülékhez U11XSPE HP 1 éves, a jótállási időtartam után érvényes, következő munkanapi szolgáltatás LaserJet Enterprise M40x készülékhez U11XTPE HP 2 éves, a jótállási időtartam után érvényes, következő munkanapi szolgáltatás LaserJet Enterprise M40x készülékhez U11YOPE HP 1 éves, a jótállási időtartam után érvényes, hálózaton keresztüli, csak alkatrészekre vonatkozó szolgáltatás LaserJet Enterprise M40x készülékhez U11XPPE HP 2 éves, a jótállási időtartam után érvényes, hálózaton keresztüli, csak alkatrészekre vonatkozó szolgáltatás LaserJet Enterprise M40x készülékhez

## Műszaki adatok

<b>Típus</b>	HP LaserJet Enterprise M406dn
<b>Termékszám</b>	3PZ15A
<b>Funkciók</b>	Nyomatás
<b>Vezérlőpult</b>	6,85 cm-es színes, nem érintőképernyős kezelőpanel 24 gombos billentyűzettel
<b>Nyomatás</b>	
Nyomatási technológia	Lézer
Nyomatási sebesség <sup>1</sup>	<b>Fekete-fehér (A4, normál):</b> Akár 38 oldal/perc (alapértelmezett); Akár 40 oldal/perc (HP High Speed mód) ; <b>Fekete-fehér (A4, kétoldalas):</b> Akár 31 kép/perc
Első nyomtatási sebesség <sup>2</sup>	<b>Fekete-fehér (A4, készletél):</b> Akár 6,5 mp alatt ; <b>Fekete-fehér (A4, alvó állapot):</b> Akár 8,8 mp alatt
Nyomatási felbontás	<b>Fekete-fehér (legjobb):</b> Max. 1200 x 1200 dpi ; <b>Technológia:</b> 300 dpi, 600 dpi, HP FastRes 1200, HP ProRes 1200
Havi terhelhetőség	Akár 100 000 oldal A4; <b>Ajánlott havi nyomtatási mennyiség:</b> 900–4800 oldal
A nyomtató intelligens szoftvereinek funkciói	Nyomatási előnézet, kétoldalas nyomatás, több oldal nyomatása egy lapra (2, 4, 6, 9, 16), leválogatás, vízjelek, nyomatási feladatok tárolása, könnyen hozzáférhető USB-port
Szabványos nyomatási nyelvek	HP PCL 6, HP PCL 5, HP PostScript 3-as szintű emuláció, natív PDF-nyomatás (1.7-es verzió), Apple AirPrint™
Betűtípusok és betűtípuskészletek	105-féle, HP PCL-ben méretezhető belső TrueType betűtípus, 92 belső, HP PostScript 3-as szintű emulációval méretezhető betűtípus (beépített euró szimbólum); 1 belső Unicode-betűtípus (Andale Mono World Type); 2 belső Windows Vista 8-betűtípus (Calibri, Cambria); további betűtípusok érhetők el külső szolgáltatók által biztosított flashmemória-kártyákon; A HP LaserJet betűtípusok és az IPDS-emuláció a <a href="http://www.hp.com/go/laserjetfont">http://www.hp.com/go/laserjetfont</a> oldalon érhető el
Nyomatási terület	<b>Nyomatási margók</b> Felső: 2 mm, Alsó: 2 mm, Bal: 2 mm, Jobb: 2 mm; Maximális nyomatási terület: 212 x 352 mm
Kétoldalas nyomatás	Automatikus (alapértelmezett)
Processzor sebessége	800 MHz
<b>Csatlakoztatási lehetőségek</b>	
Normál	1 nagy sebességű USB 2.0-gazdaport; 1 nagy sebességű USB 2.0-eszköz; 1 Gigabit Ethernet 10/100/1000T hálózati port
Opcionális	HP JetDirect LAN-kiegészítő 8FP31A; HP JetDirect 3100w BLE/NFC/vezeték nélküli kiegészítő 3JN69A
Mobil nyomatási képesség <sup>3</sup>	HP ePrint; Apple AirPrint™; NFC érintéssel indítható nyomatás (opcionális); Mopria™-tanúsítvány; Wi-Fi® Direct-nyomatás; Egyszerű nyomatás a barangolás (ROAM) funkció révén; PrinterOn Print
Támogatott hálózati protokollok	Beépített hálózati megoldással: TCP/IP, IPv4, IPv6; Nyomatás: 9100-as TCP/IP port, közvetlen mód, LPD, nyomatási webszolgáltatások, IPP 2.0, Apple AirPrint™, HP ePrint; Észlelés: SLP, Bonjour, webszolgáltatások észlelése; IP-konfiguráció: IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, manuális), IPv6 (állapot nélküli csatlakozás helyben és útválasztón keresztül, állapot-nyilvánítóról DHCPv6 protokollon keresztül); Felügyelet: SNMPv2/v3, HTTP/HTTPS, Syslog; Biztonság: SNMPv3, SSL-tanúsítványkezelés, IPsec (IKEv1 és IKEv2), tűzfal, 802.1x
Hálózati lehetőségek	Igen, a HP JetDirect Ethernet beágyazott nyomatókiszolgáló (alapfelszereltség része) révén, amely a következőket támogatja: 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T; 802.3az (EEE) támogatás a gyors Ethernet- és Gig-kapcsolatok; IPsec (alaptartozék); 802.11a/b/g/n vezeték nélküli hálózatok (opcionális); Második Ethernet-port (opcionális).
<b>Merevlemez</b>	Erre a terméknek nem vonatkozik
<b>Memória</b>	<b>Normál:</b> 1 GB; <b>Maximális:</b> 1 GB
<b>Nyomathordozó-kezelés</b>	
Papírtálcák száma	<b>Normál:</b> 2; <b>Maximális:</b> 3
Nyomathordozó-típusok	Papír (normál, EcoEFFICIENT, könnyű, nehéz, bankpostapapír, színes, előnyomott, előlyukasztott, újrahasznosított, durva); Borítékok; Címkek
Nyomathordozó mérete	<b>Egycéni (metrikus):</b> 1. tálcá: 76 x 127 – 216 x 356 mm; 2. tálcá: 105 x 148 – 216 x 356 mm; Opcionális tálcá: 105 x 148 – 216 x 356 mm; <b>Támogatott (metrikus):</b> 1. tálcá: A4, RA4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6, 16K, Boríték (B5, C5 150, C6, DL 150); Egyéni: 76 x 127 – 216 x 356 mm; 2. tálcá: A4; RA4; A5; B5 (JIS); B6 (JIS); A6; 16K; 105 x 148 – 216 x 356 mm; Opcionális 3. tálcá: A4; RA4; A5; B5 (JIS); B6 (JIS); A6; 16K; 105 x 148 – 216 x 356 mm
Nyomathordozó-kezelés	<b>Alapkiépítésű bemenet:</b> 100 lapos 1. tálcá, 250 lapos 2. bemeneti tálcá <b>Normál kimenet:</b> 150 lapos kimeneti gyűjtő <b>Opcionális bemenet:</b> Opcionális 550 lapos 3. tálcá
Nyomathordozó tömege	1. tálcá: 60–175 g/m <sup>2</sup> ; 2. tálcá, opcionális 550 lapos 3. tálcá: 60–120 g/m <sup>2</sup>
Bemeneti kapacitás	<b>1. tálcá:</b> Lap: 100; Boríték: 10 <b>2. tálcá:</b> Ivek: 250 <b>3. tálcá:</b> Lap: 550 (opcionális) <b>Maximális:</b> Legfeljebb 900 lap (opcionális 550 lapos tálcával)
Kimeneti kapacitás	<b>Normál:</b> Akár 150 lap Boríték: Akár 10 boríték <b>Maximális:</b> Akár 150 lap
<b>Kompatibilis operációs rendszerek</b>	Windows ügyfél operációs rendszer (32/64 bites): Win10, Win8.1, Win7 Ultimate; Mobil operációs rendszer: iOS, Android; Mac: Apple® MacOS High Sierra v10.13, Apple® MacOS Mojave v10.14, Apple® MacOS Catalina v10.15; Különálló PCL5 nyomtató-illesztőprogram: A támogatott operációs rendszerekkel kapcsolatos további információért látogasson el a <a href="http://www.support.hp.com">http://www.support.hp.com</a> webhelyre, adja meg a termék nevét, végezzen keresést, kattintson a Használati útmutatók lehetőségre, adja meg a termék nevét, és keressen felhasználói útmutatót, keresse meg a (termék neve) felhasználói útmutatóját, keresse meg a támogatott operációs rendszerekkel kapcsolatos részt, UPD PCL6/PS nyomtató-illesztőprogramok; Támogatott operációs rendszerek: A támogatott operációs rendszerekkel kapcsolatos további információ: <a href="http://www.hp.com/go/upd">http://www.hp.com/go/upd</a>
<b>Kompatibilis hálózati operációs rendszerek</b>	Windows Server 2008 R2 64 bites, Windows Server 2008 R2 64 bites (SP1), Windows Server 2012 64 bites, Windows Server 2012 R2 64 bites, Windows Server 2016 64 bites, Windows Server 2019 64 bites, Citrix Server 6.5, Citrix XenApp és XenDesktop 7.6, Novell iPrint kiszolgáló; Citrix Ready készlettanúsítvány; A Citrix Server 7.18-as verziójáig, további információ: <a href="http://www.citrixready.citrix.com">http://www.citrixready.citrix.com</a> ; Linux: További információ: <a href="http://www.developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing">http://www.developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing</a> ; Unix: További információ: <a href="http://www.hp.com/go/unixmodelscripts">http://www.hp.com/go/unixmodelscripts</a> ; Windows ügyfél operációs rendszer (32/64 bites): Win10, Win8.1, Win7 Ultimate; Mobil operációs rendszer: iOS, Android, Mac – Apple® MacOS High Sierra v10.13, Apple® MacOS Mojave v10.14, Apple® MacOS Catalina v10.15; Különálló PCL6 nyomtató-illesztőprogram: A támogatott operációs rendszerekkel kapcsolatos további információkért látogasson el a <a href="http://www.support.hp.com">http://www.support.hp.com</a> webhelyre, adja meg a termék nevét, végezzen keresést, kattintson a Használati útmutatók lehetőségre, adja meg a termék nevét, és keressen felhasználói útmutatót, keresse meg a (termék neve) felhasználói útmutatóját, keresse meg a támogatott operációs rendszerekkel kapcsolatos részt, valamint az UPD PCL6 / PS nyomtató-illesztőprogramokat; Támogatott operációs rendszerek: A támogatott operációs rendszerekkel kapcsolatos további információ: <a href="http://www.hp.com/go/upd">http://www.hp.com/go/upd</a>
<b>Minimális rendszerkövetelmények</b>	<b>Windows:</b> 2 GB szabad merevlemez-terület, internetkapcsolat vagy USB-port, internetbőngésző. Az operációs rendszer további hardverkövetelményeit lásd a <a href="http://www.microsoft.com">http://www.microsoft.com</a> webhelyen <b>Mac:</b> 2 GB szabad merevlemez-terület, internetkapcsolat vagy USB-port, internetbőngésző. Az operációs rendszer további hardverkövetelményeit lásd a <a href="http://www.apple.com">http://www.apple.com</a> webhelyen
<b>Tartalmazza a szoftvert</b>	A csomag nem tartalmaz szoftvermegoldásokat, ezek a <a href="http://www.hp.com">http://www.hp.com</a> vagy a <a href="http://www.123.hp.com">http://www.123.hp.com</a> webhelyen érhetők el
<b>Biztonságfelügyelet</b>	Személyazonosság-kezelés: Kerberos-hitelesítés, LDAP-hitelesítés, 1000 felhasználói PIN-kód, opcionális HP és külső fejlett hitelesítési megoldások (pl. kártyaolvasók); Hálózat: IPsec/tűzfal tanúsítvánnyal, előre megosztott kulcs, Kerberos-hitelesítés, támogatja a WJA-10 IPsec konfigurációjú bővítményt, 802.1X hitelesítés (EAP-PEAP; EAP-TLS), SNMPv3, HTTPS, tanúsítványok, hozzáférés-vezérlési lista; Adatok: Tárhelytitkosítás, titkosított PDF és e-mail (a FIPS 140 szabványnak megfelelő Microsoft titkosítási könyvtárak használatával), SSL/TLS (HTTPS), titkosított hitelesítő adatok; Eszköz: HP Sure Start biztonságos rendszerindítás (BIOS integritás-ellenőrzés önjavító képességekkel), behatolásészlelés (a támadások eszközön belüli folyamatos figyelése), engedélyezési lista (csak ismert, jóváhagyott kódokat tölts be), beépített Trusted Platform Module, HP Connection Inspector, biztonságigazir-nyílás, USB-port letiltása; Biztonságkezelés: Kompatibilis a következőkkel: HP JetAdvantage Security Manager, az ArcSight programban feldolgozott és elérhető eszközbiztonsági rendszernapló-üzenetek, valamint Splunk SIEM-ek
<b>Nyomtató kezelése</b>	HP Printer Assistant, HP Web JetAdmin szoftver, HP JetAdvantage Security Manager, HP SNMP Proxy Agent (a HP WebJetAdmin része), HP WS Pro Proxy Agent (a HP WebJetAdmin része), nyomtatóadminisztrátori erőforráskészlet a HP Universal Print Driver illesztőprogramhoz (Driver Configuration Utility – Driver Deployment Utility – Managed Printing Administrator)
<b>Méret és súly</b>	
Nyomtató méretei (sz x h x m)	<b>Minimium</b> 381 x 357 x 220 mm; <b>Maximális:</b> 381 x 781 x 241 mm (teljesen kinyitott nyomtató)
Nyomtató tömege	~8,5 kg
<b>Működési környezet</b>	<b>Hőmérséklet:</b> 15–32,5 °C <b>Páratartalom:</b> 10–90% relatív páratartalom
<b>Tárolási körülmények</b>	<b>Hőmérséklet:</b> –20–40 °C
<b>Hang</b>	<b>Zajkibocsátás:</b> 6,5 dB(A), 38 kép/perc <b>Hangnyomás-kibocsátás:</b> 54 dB(A) (38 kép/perc sebességgel)
<b>Tápellátás</b>	<b>Követelmények:</b> 220 voltos bemeneti feszültség: 220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz); <b>Fogyasztás:</b> 531 watt (aktív állapot, nyomatás), 8,1 watt (készletél), 1,2 watt (alvó állapot), 0,07 watt (automatikus kikapcsolás/manuális bekapcsolás), 0,07 watt (manuális kikapcsolás); <b>Jellemző energiafogyasztás<sup>4</sup>:</b> Blue Angel: 1,189 kWh/hét; Energy Star 3.0: 0,462 kWh/hét; <b>Tápegység típusa:</b> Belső (beépített) tápegység
<b>Energiatakarékos technológia</b>	HP automatikus be- és kikapcsolási technológia, Azonnali aktiválás technológia, Azonnal aktiválódó másolás
<b>Tanúsítványok<sup>5</sup></b>	TÜV és GS jelölés (Németország); Kelet-európai országok jóváhagyásai; CE embléma; Egyéb biztonsági és EMC-követelményeknek való megfelelés az egyes országok előírásai szerint. <b>Elektromágneses kibocsátási szabvány:</b> CISPR 22:2008 (nemzetközi) – A osztály, CISPR 32:2012 (nemzetközi)/ EN 55032:2012, CISPR 35:2016 (nemzetközi)/ EN 55035:2017, EN 55024:2010+A1:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013. Egyéb EMC-jóváhagyások az egyes országok előírásai szerint. <b>Blue Angel RAL-UZ 205;</b> CECP; ENERGY STAR®-tanúsítvány; EPEAT® Silver <b>Blue Angel-megfelelőség<sup>6</sup></b> Igen, Blue Angel DE-UZ 219 – a kompatibilitás csak az eredeti HP kellekanyagok használata esetén biztosított
<b>Fenntartható hatásra vonatkozó specifikációk</b>	Higanymentes
<b>Származási ország</b>	Készült a Fülöp-szigeteken
<b>A doboz tartalma</b>	3PZ15A HP LaserJet Enterprise M406dn nyomtató; HP fekete eredeti LaserJet tonerkazetta (~3000 oldal); Első lépések útmutató; 1 tápkábel
<b>Jótállás</b>	Egyéves, helyszíni javítás napi 24 órás telefonos támogatás a hét minden napján

## Lábjegyzetek

- <sup>1</sup> Előfordulhat, hogy a HP FutureSmart jövőbeni firmware-frissítéseivel bevezetett egyes funkciók a régebbi eszközökön nem lesznek elérhetők, ha például a termék fizikai jellemzői korlátozzák az új funkció működését.
- <sup>2</sup> A HP Web Jetadmin ingyenesen letölthető a <http://www.hp.com/go/webjetadmin> webhelyről.
- <sup>3</sup> A HP legfejlettebb beépített biztonsági szolgáltatásai a 4.5-ös vagy újabb verziójú HP FutureSmart firmware-t futtató HP Managed és HP Enterprise készülékeken érhetők el. A HP által a kategóriába tartozó nyomtatók hivatalosan közzétett szolgáltatásaira vonatkozóan elvégzett 2019-es vizsgálat alapján. Kizárólag a HP kínálja a biztonsági funkciók azon együttesét, amelyek automatikusan észlelik és megállítják a támadásokat, majd az önjavító újraindítás során képesek az önálló helyreállításra az NIST SP 800-193-as, az eszközök kiberbiztonságára vonatkozó irányelveinek megfelelően. A kompatibilis termékek listája a <http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect> webhelyen tekinthető meg. További információk: <http://www.hp.com/go/PrinterSecurityClaims>.
- <sup>4</sup> A harmadik fél általi tanúsítás 2019 májusától a Common Criteria Information Technology Security Evaluation (Az informatikai biztonságértékelés közös szempontjai) című ISO/IEC 15408 szabvány követelményein alapul. A tanúsítvány a 4.5.1-es vagy újabb verziójú HP FutureSmart firmware-t futtató HP Managed és HP Enterprise készülékekre vonatkozik. További információt a következő címen talál: <https://www.commoncriteriaportal.org/files/epfiles/Certification%20Report%20-%20HP%20Intrusion%20Detection.pdf>.
- <sup>5</sup> Az opcionális HP Trusted Platform Module használatához szükség lehet a firmware frissítésére.
- <sup>6</sup> A vezeték nélküli teljesítmény a fizikai környezettől és a hozzáférési ponttól mért távolságtól függ, és aktív virtuális magánhálózati kapcsolatok közben korlátozott lehet.
- <sup>7</sup> Az adott országra jellemző beállítási specifikációktól függ.
- <sup>8</sup> A HP Roam engedélyezéséhez bizonyos eszközök esetében firmware-frissítés és opcionális kiegészítő lehet szükséges a Bluetooth® Low Energy (BLE) jelzőképességek működtetéséhez. Előfordulhat, hogy előfizetésre is szükség van. További információért lásd: <http://www.hp.com/go/roam>.

## A műszaki adatokra vonatkozó nyilatkozatok

- <sup>1</sup> A mérés az ISO/IEC 24734 használata alapján, a tesztoldokumentumok első sorozatának kihagyásával történt. További információ: <http://www.hp.com/go/printerclaims>. A pontos sebesség a rendszer konfigurációjától, a szoftvertől, a meghajtótól és a dokumentum bonyolultságától függ.
- <sup>2</sup> A mérés az ISO/IEC 17629 szabvány alapján történt. További információ: <http://www.hp.com/go/printerclaims>. A pontos sebesség a rendszer konfigurációjától, a szoftveralkalmazástól, az illesztőprogramtól és a dokumentum összetettségétől függően változhat.
- <sup>3</sup> A HP Roam engedélyezéséhez bizonyos eszközökhöz firmware-frissítés és opcionális kiegészítő lehet szükséges a Bluetooth® Low Energy (BLE) jelzőképességek működtetéséhez. Erre a célra megvásárolható a HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/vezeték nélküli kiegészítő vagy a RadBeacon USB. Előfordulhat, hogy előfizetésre is szükség van. További információért lásd: <http://www.hp.com/go/roam>.
- <sup>4</sup> A jellemző energiafogyasztás (TEC) értékei egy termék 1 hét során jellemző energiafogyasztását jelentik, kilowattórában (kWh) mérve.
- <sup>5</sup> EPEAT®-minősítés, ha elérhető. Az EPEAT-minősítés országonként eltér. A minősítés országonkénti állapota a <http://www.epeat.net> webhelyen tekinthető meg.
- <sup>6</sup> A tápellátási igény a nyomtató értékesítési országától és térségétől függően változhat. Az üzemi feszültségek átalakítása tilos. Ez károsítja a nyomtatót, és érvényteleníti a termék jótállását. Az Energy Star-értékek számítása általában 115 voltos, a Blue Angel esetén 230 voltos készülék alapján történik.
- <sup>7</sup> A nyomtatóhoz mellékelt kazetta kapacitásáról a <http://www.hp.com/go/toneryield> weboldalon tájékozódhat. A nyomtatási kapacitás mérése az ISO/IEC 19752 szabvány szerint és folyamatos nyomtatás mellett történt. A tényleges kapacitás nagymértékben függ a nyomtatott oldalak tartalmától és más tényezőktől.

