



# HP Laser 408dn lézernyomtató

## Megreformálhatja a hatékony irodai munkavégzést egy egyszerűen használható nyomtatóval

A vállalkozása termelékeny maradhat, miközben a nyomtató beszerzése és működtetése a költségvetést sem terheli le. Ez a HP lézernyomtató könnyen használható, megbízható minőséget nyújt, és segít alacsonyan tartani a költségeket.



Dinamikus biztonságot nyújtó nyomtató  
Kizárólag eredeti HP lapkát használó tintapatronokkal használható. Lehetséges, hogy a nem HP lapkát használó tintapatronok nem működnek, illetve amelyek jelenleg használhatók, a jövőben működésképtelenné válhatnak. További tájékoztatás::  
<http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

### Főbb jellemzők

- További papírtípusokat támogató többcélú tálca
- Kétrészes ellátási rendszer, amellyel csökkenthetők a költségek
- Beépített kétoldalas nyomtatás
- PrinterOn megoldás (nyomtatás a felhőből)



2-sided printing



Printer security settings



Low-cost cartridges



Affordability



Laser anti-fraud protection

### Nagy sebesség, alacsony költség

- A nagy sebességű nyomtatással minden eddiginél gyorsabban végezheti el a munkáját.
- Egyenletes nyomtatási minőségre számíthat.
- További nyomtatási lehetőségeket vehet igénybe a professzionális dokumentumokhoz.
- A sokoldalúan használható, kétrészes ellátási rendszer segítségével alacsonyan tarthatja a költségeket.

### Segít növelni a hatékonyságot

- A kétoldalas nyomtatással egyszerűen és hatékonyan végezheti el a nyomtatási feladatokat, miközben papírt és időt takarít meg.
- Az egyszerű használatot segítő kialakítás megkönnyíti a feladatok elvégzését.
- Lendületben tarthatja vállalkozását egy minimális beavatkozást igénylő nyomtatóval.

## Terméknézetek

A képen a HP Laser 408dn lézernyomtató látható

1. 150 lapos kimeneti gyűjtő
2. Elülső ajtó nyitó gombja
3. 50 lapos többfunkciós 1. tálca, támogatás 216 x 356 mm méretig
4. Hátsó ajtó (hozzáférés a nyomtatási úthoz)
5. kétsoros LCD
6. Nagy sebességű USB 2.0-port, Gigabit Ethernet helyi hálózati (LAN-) port
7. Elülső ajtó (hozzáférés a tonerkazettákhoz)
8. Automatikus kétoldalas nyomtatás
9. 250 lapos 2. bemeneti tálca, támogatás 216 x 356 mm méretig



## Kiegészítők, kellékek és támogatás

Kellékek	<b>W1331A</b> HP 331A fekete, eredeti tonerkazetta (5000 oldal)
	<b>W1331X</b> HP 331X nagy kapacitású, eredeti fekete tonerkazetta (15 000 oldal)
	<b>W1331XH</b> HP W1331XH eredeti, nagy kapacitású fekete tonerkazetta szerződéses ügyfeleknek (15 000 oldal)
	<b>W1332A</b> HP 332A eredeti, fekete képalkotó henger lézernyomtatókhöz (30 000 oldal)
Tartozékok	<b>W1332AH</b> HP W1332AH fekete, eredeti képalkotó henger lézernyomtatóhoz szerződéses ügyfeleknek (30 000 oldal)
	<b>5PJ81A</b> HP 512 MB-os kiegészítőmemória-készlet 5PJ81A lézernyomtatókhöz
Támogatás és szerviz	<b>7YG00A</b> HP 7YG00A 550 lapos papírtálca lézernyomtatóhoz
	<b>UD3J1E</b> HP 3 éves, következő munkanapi szervizszolgáltatás Laser 408 lézernyomtatóhoz
	<b>UD3J2E</b> HP 4 éves, következő munkanapi szervizszolgáltatás Laser 408 lézernyomtatóhoz
	<b>UD3J3E</b> HP 5 éves, következő munkanapi szervizszolgáltatás Laser 408 lézernyomtatóhoz
	<b>UD3H2PE</b> HP 1 éves, a jótállási időtartam után érvényes, következő munkanapi szervizszolgáltatás Laser 408 lézernyomtatóhoz

## Műszaki adatok

Típus	HP Laser 408dn lézernyomtató
Termékszám	7UQ75A
Szolgáltatások	Nyomtatás
Vezérlőpult	2 soros LCD; 10 gombos számbillentyűzet; 8 gomb (be/kikapcsolás, mégse, konfigurációs lap, gazdaságos mód, navigációs billentyű, vissza, menü, OK); LED-es jelzőfény (tápellátás, állapot)
<b>Nyomtatás</b>	
Nyomtatási technológia	Lézer
Nyomtatási sebesség	<b>Fekete (A4-es méret, normál üzemmód):</b> Akár 40 oldal percenként; <b>Fekete (A4-es méret, kétoldalas):</b> Akár 17 oldal percenként;
Első nyomat elkészítése	<b>Fekete (A4-es méret, készenlétből):</b> Akár 8,2 mp alatt; <b>Fekete (A4-es méret, alvó állapotból):</b> Akár 16 mp alatt;
Nyomtatási felbontás	<b>Fekete (legjobb üzemmód):</b> Max. 1200 x 1200 dpi; <b>Műszaki jellemzők:</b> Normál (600 x 600 dpi); Nagy felbontás (1200 x 1200 dpi);
Havi terhelhetőség	Max. 100 000 oldal A4; <b>Ajánlott havi nyomtatási mennyiség:</b> 1500–3500
Nyomtató intelligens szoftverfunkciói	Automatikus kétoldalas nyomtatás, N oldal/lap, leválogatás, vízjelek, gazdaságos mód a tonertakarékosság érdekében, többféle papírméretet és -típust elfogad
Szabványos nyomtatási nyelvek	PCL5, PCLXL, PS, PCL6
Betűtípusok és betűtípuskészletek	PCL betűtípus: PCL1~PCL60; Betűkészlet: PCL szimbólum (ROMAN8, DESKTOP, ISOL1, ISOL2, ISOL5, ISOL6, MCTEXT, MATH8, MSPUBL, PIFONT, PSMATH, PSTEXT, VNINTL, VNMATH, VNUS, WIN30, WINL1, WINL2, WINL5, WINBAOLT, SYMBOL, WINGDING, ISO4, ISO6, ISO11, ISO15, ISO17, ISO21, ISO60, ISO69, PC775, PC1004, PC8, PC8DN, PC850, PC852, PC8TK, CYRILLIC, CP866, 15Q, 8H, OH, GREEK, PC8-GREEK, OCR-A, OCR-B, PC-858, ISOL9); EPSON/IBM (SANSERIF, ROMAN)
Nyomtatási terület	<b>Nyomtatási margók</b> Felső: 4,23 mm, Alsó: 4,23 mm, Bal: 4,23 mm, Jobb: 4,23 mm; Maximális nyomtatási terület : 216 x 356 mm
Kétoldalas nyomtatás	Automatikus (alapkiépítésben)
Processorsebesség	600 MHz
<b>Csatlakoztathatóság</b>	
Alapkiépítés	Nagy sebességű USB 2.0-port, USB-gazdaport;beépített Gigabit Ethernet 10/100/1000 Base-TX hálózati csatlakozó
Vezeték nélküli	Nem
Mobil nyomtatási képesség	PrinterOn Print
Támogatott hálózati protokollok	TCP/IP
Memória	<b>Alapkiépítés:</b> 256 MB ; <b>Maximum:</b> 512 MB
<b>Médiakezelés</b>	
Papírtálcák száma	<b>Alapkiépítés:</b> 1 plusz 50 lapos 1. tálcá ; <b>Maximum:</b> 2 plusz 50 lapos 1. tálcá
Hordozótípusok	1. tálcá: Lapok: 50, boríték: 5; 2. tálcá: Lapok: 250; 3. tálcá: 520 lap (520 db 80 g/m <sup>2</sup> -es lap, 550 db 75 g/m <sup>2</sup> -es lap)
Hordozó mérete	<b>Egyedi (metrikus):</b> 1. tálcá: 76 x 127 – 216 x 356 mm; 2. tálcá: 98 x 148 – 216 x 356 mm; 3. tálcá: 98 x 148 – 216 x 356 mm <b>Támogatott (metrikus):</b> 1. tálcá: A4, A5, A6, B5 (ISO), B5 (JIS), Oficio, boríték (DL, C5, C6); 2. tálcá: A4, A5, A6, B5 (ISO), B5 (JIS), Oficio; 3. tálcá: A4, A5, A6, B5 (ISO), B5 (JIS), Oficio

<b>Típus</b>	HP Laser 408dn lézernyomtató
<b>Termékszám</b>	7UQ75A
<b>Médiakezelés</b>	<b>Normál bemenet:</b> 250 lapos adagolótálca, 50 lapos többfunkciós tálca, automatikus kétoldalas nyomtatás <b>Normál kimenet:</b> 150 lapos kimeneti gyűjtő <b>Opcionális bemenet:</b> Opcionálisan 520 papírlap x 1 (520 db 80 g/m <sup>2</sup> -es lap, 550 db 75 g/m <sup>2</sup> -es lap)
<b>Hordozóanyagok súlya</b>	1. tálca: 60–220 g/m <sup>2</sup> ; 2. tálca: 60–163 g/m <sup>2</sup> ; 3. tálca: 60–163 g/m <sup>2</sup> ; Kétoldalas: 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>Bemeneti kapacitás</b>	<b>1. tálca:</b> Lap: 50; Boríték: 5 <b>2. tálca:</b> lvek: 250 <b>3. tálca:</b> Lapok: 520 (520 db 80 g/m <sup>2</sup> -es lap, 550 db 75 g/m <sup>2</sup> -es lap) <b>Maximum:</b> Legfeljebb 820 lap (1. tálca: legfeljebb 50 lap; 2. tálca: legfeljebb 250 lap; 3. tálca: legfeljebb 520 lap)
<b>Kimeneti kapacitás</b>	<b>Alapkiépítés:</b> Akár 150 lap <b>Boríték:</b> Akár 5 boríték <b>Írásvetítő fóliák:</b> Egyik sem <b>Maximum:</b> Akár 150 lap
<b>Kompatibilis operációs rendszerek</b>	Windows 7 (32/64 bites), Windows 2008 Server R2, Windows 8 (32/64 bites), Windows 8.1 (32/64 bites), Windows 10 (32/64 bites), Windows 2012 Server, Windows 2016
<b>Kompatibilis hálózati operációs rendszerek</b>	Windows 7 (32/64 bites), Windows 2008 Server R2, Windows 8 (32/64 bites), Windows 8.1 (32/64 bites), Windows 10 (32/64 bites), Windows 2012 Server, Windows 2016
<b>Minimális rendszerkövetelmények</b>	<b>Windows:</b> CD-ROM/DVD-meghajtó vagy internetkapcsolat; Dedikált USB- vagy hálózati kapcsolat, illetve vezeték nélküli kapcsolat; 200 MB szabad merevlemez-terület; Windows – az operációs rendszer hardverkövetelményeit lásd a <a href="http://www.microsoft.com">http://www.microsoft.com</a> webhelyen
<b>Mellékelt szoftverek</b>	Common Installer, V3 nyomtató-illesztőprogram Lite SM-mel
<b>Nyomtató kezelése</b>	HP Web Jetadmin tudatossági szint
<b>Méret és súly</b>	
<b>Nyomtató méretei (Szé x Mé x Ma)</b>	<b>Legalább</b> 366 x 365,6 x 262,5 mm; <b>Maximum:</b> 366 x 442,2 x 406,2 mm
<b>Csomag mérete (sz x h x m)</b>	450 x 450 x 404 mm
<b>Nyomtató tömege</b>	10,09 kg
<b>Csomag súlya</b>	12,28 kg
<b>Működési környezet</b>	<b>Hőmérséklet:</b> 15–32°C <b>Páratartalom:</b> 30–70% relatív páratartalom
<b>Tárolási körülmények</b>	<b>Hőmérséklet:</b> -20–40 °C
<b>Hang</b>	<b>Zajkibocsátás:</b> 7,0 B(A) (40 oldal/perces nyomtatás mellett)
<b>Tápellátás</b>	<b>Követelmények:</b> Beépített tápegység; <b>Fogyasztás:</b> 700 watt (aktív állapot, nyomtatás), 10 watt (készlet), 0,900 watt (alvó állapot), 0,100 watt (automatikus kikapcsolás), 0,100 watt (kikapcsolt állapot); <b>Jellemző energiafogyasztás:</b> Blue Angel: 1,826 kWh/hét; Energy Star: 0,585 kWh/hét; <b>Tápegység típusa:</b> Belső (beépített) 220 voltos tápegység;
<b>Tanúsítványok</b>	EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN55024:2010, EN 55032:2012/AC:2013, CISPR22:2008, CISPR32:2012 (egyéb EMC-jóváhagyások az egyes országok előírásai szerint). Blue Angel RAL-UZ 205 <b>Blue Angel megfelelés</b> Igen, Blue Angel DE-UZ 205 – a kompatibilitás csak az eredeti HP kellékek használata esetén biztosított
<b>Származási ország</b>	Készült Kínában
<b>A doboz tartalma</b>	HP Laser 408dn lézernyomtató; Előre telepített fekete tonerkazetta (3000 oldalas kapacitás); Képpalkotó henger (30 000 oldalas kapacitás); Tápkábel; Faxkábel; Jótállási jegy; Sajtóhibajegyzék; Támogatási szórólap; Üzembehelyezési útmutató; Megfeleléségi szórólap
<b>Jótállás</b>	Egyéves, helyszíni korlátozott jótállás; Normál támogatás munkaidőben; Normál telefonos támogatás munkanapokon



[www.blauer-engel.de/uz205](http://www.blauer-engel.de/uz205)



© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. Az itt található információk bejelentés nélkül megváltozhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira kizárólag az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékelt, írásban rögzített jótállási nyilatkozatban vállalt jótállás érvényes. A jelen dokumentumban foglaltak nem jelentenek semmiféle további jótállást. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkesztési hibákért és mulasztásokért.

Készült az EU-ban 4AA7-6954, Április 2020

