



HP LaserJet Enterprise M608 serie

De allerbeste prestaties en beveiliging.

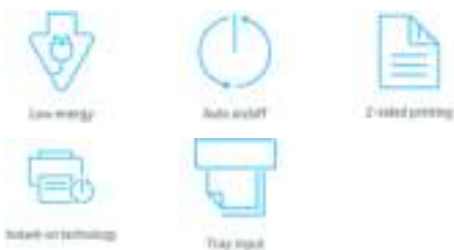
Deze HP LaserJet printer met JetIntelligence combineert een uitzonderlijke performance en energie-efficiëntie met de professionele documentkwaliteit die u nodig heeft en beschermt uw netwerk tegen aanvallen met de meest grondige beveiliging in de industrie.¹



HP LaserJet Enterprise M608n



HP LaserJet Enterprise M608dn



De veiligste printers ter wereld¹

- HP SureStart zorgt dat elke printer regelmatig zijn eigen besturingssoftware controleert en zichzelf herstelt na een hackpoging.
- Whitelisting controleert firmware tijdens het opstarten om te zorgen dat het authentieke, door HP digitaal ondertekende code betreft.
- Realtime inbraakdetectie bewaakt voortdurend de activiteit om aanvallen te detecteren en te stoppen en dan automatisch opnieuw op te starten.
- HP Web Jetadmin biedt controle over uw gehele printomgeving en maakt uw bedrijf efficiënter.²

Snelle performance en energiezuinigheid

- Voer taken sneller uit en bespaar papier. Print dubbelzijdige documenten bijna even snel als enkelzijdige documenten.
- Deze printer print de eerste pagina sneller vanuit standby – vanaf 7,9 seconde.³
- Deze printer gebruikt zeer weinig stroom dankzij zijn innovatieve ontwerp en tonertechnologie.⁴

Meer Pagina's, betere performance, strakkere beveiliging.⁵

- Produceer scherpe tekst, diep zwart en duidelijke afbeeldingen met zwarte precisietoner.
- Originele HP tonercartridges met JetIntelligence produceren meer pagina's per cartridge dan hun voorgangers.⁵
- De originele HP kwaliteit die u aangeschaft heeft, wordt behouden met antifraude- en cartridgeauthenticatietechnologie.
- Besteed minder tijd aan het vervangen van uw toner en meer tijd aan uw bedrijf. Kies high-capacity tonercartridges.⁶

Productronleiding

Foto: HP LaserJet Enterprise M608x

1. Hardware-integratiepocket
2. 10,9-cm kleurentouchscreen bedieningspaneel
3. Handige USB-poort
4. Multi-purpose lade 1 voor 100 vel
5. Toegang tot tonercartridges via klep aan voorzijde
6. Invoerlade 2 voor 550 vel
7. Invoerlade 3 voor 550 vel
8. Uitvoerbak voor 500 vel
9. Automatische duplexfunctie
10. Wi-Fi Direct®/Bluetooth® Low Energy
11. Host USB-poort
12. Gigabit Ethernet-netwerkpoort
13. Hi-speed USB 2.0-printerpoort
14. Oog voor een veiligheidskabelslot



Overzicht van de serie



Model	HP LaserJet Enterprise M608n	HP LaserJet Enterprise M608dn	HP LaserJet Enterprise M608x
Bestelnr.	KOQ17A	KOQ18A	KOQ19A
Printsnelheid (A4)	Tot 61 ppm		
Bedieningspaneel	6,9-cm lcd met toetsen		10,9-cm kleurentouchscreen
Automatische duplexfunctie	Niet beschikbaar	Ja	
Hardware-integratiepocket	Niet beschikbaar	Ja	
Lade 1 voor 100 vel, lade 2 voor 550 vel	Ja		
Papierinvoer voor 550 vel	Optioneel (max. vier)		Ja (plus max drie optioneel)
Papierlade voor 2100 vellen	Optioneel		
Envelopinvoer	Optioneel (max. twee)		
Printeronderstel	Optioneel		
5-baks uitvoer/nietmachine/sorteereenheid met job-offset	Optioneel		
Direct mobiel printen	Optioneel Wireless Direct/NFC		Ingebouwd Wi-Fi Direct/Bluetooth Low Energy
Draadloos netwerkgebruik	Optioneel		Ingebouwd
HP veilige high-performance vaste schijf	Optioneel		

Accessoires, supplies en support

Supplies	CF237A Originele HP 37A zwarte LaserJet tonercartridge (11.000 pagina's)
	CF237X Originele HP 37X high-capacity zwarte LaserJet tonercartridge (25.000 pagina's)
	CF237Y Originele HP 37Y extra high-capacity zwarte LaserJet tonercartridge (41.000 pagina's)
	LOH25A HP LaserJet 220-V onderhoudskit (Tot 225.000 pagina's)
Accessoires	B5L28A HP interne USB-poorten
	LOH17A HP LaserJet papierlade voor 550 vel
	LOH18A HP LaserJet papierlade voor 2100 vel
	LOH19A HP LaserJet printerstandaard
	LOH20A HP LaserJet nietmachine/uitvoer/sorteereenheid
	LOH21A HP LaserJet envelopinvoer
	LOH22A HP LaserJet deksel voor uitschuiflade
	B5L29A HP veilige high-performance vaste schijf
	J8030A HP Jetdirect 3000w NFC/Wireless Accessory
	J8031A HP Jetdirect 2900nw printserver
Service en support	U9NE0E HP 3 jaar hardwaresupport op de volgende werkdag + behoud van defecte media voor LaserJet Enterprise M608
	U9NE1E HP 4 jaar hardwaresupport op de volgende werkdag + behoud van defecte media voor LaserJet Enterprise M608
	U9NE2E HP 5 jaar hardwaresupport op de volgende werkdag + behoud van defecte media voor LaserJet Enterprise M608
	U9NG4PE HP 1 jaar post-warranty hardwaresupport op de volgende werkdag + behoud van defecte media voor LaserJet Enterprise M608
	U9NG5PE HP 2 jaar post-warranty hardwaresupport op de volgende werkdag + behoud van defecte media voor LaserJet Enterprise M608

Technische specificaties

Model	HP LaserJet Enterprise M608n	HP LaserJet Enterprise M608dn	HP LaserJet Enterprise M608x
Bestelnr.	K0Q17A	K0Q18A	K0Q19A
Functies	Afdrukken		
Bedieningspaneel	2,7-inch (6,86-cm) QVGA lcd-display (kleur, grafisch), draaibaar (instelbare hoek) met 24 toetsen		4,3-inch (10,92-cm) CGD (grafisch kleurendisplay) met touchscreen, draaibaar display (instelbare hoek), home-knop
Printen			
Printtechnologie	Laser		
Printsnelheid¹	Zwart (A4, standaard) Tot 61 ppm;	Zwart (A4, standaard) Tot 61 ppm;	Zwart (A4, dubbelzijdig) : Tot 50 ppm;
Eerste pagina gereed²	Zwart (A4, gereed) : Vanaf 5,4 sec; Zwart (A4, slaapstand) : Vanaf 7,9 sec;		
Printresolutie	Zwart (beste) : 1200 x 1200 dpi; Technologie : FastRes 1200, 1200 x 1200 dpi;		
Maandelijks printvolume	Tot 275.000 pagina's A4; Aanbevolen aantal pagina's per maand : 5.000 tot 25.000		
Intelligente printersoftwarefuncties	Printvoorbeeld, meer pagina's per vel printen (2, 4, 6, 9, 16), sorteren, watermerken, printopdrachten opslaan, handige USB-poort	Printvoorbeeld, dubbelzijdig printen, meer pagina's per vel printen (2, 4, 6, 9, 16), sorteren, watermerken, printopdrachten opslaan, handige USB-poort	
Standaard printertalen	HP PCL 6, HP PCL 5 (HP PCL 5 driver alleen beschikbaar via het web), HP Postscript Level 3 emulatie, standaard PDF printen (v 1.7), Apple AirPrint™		
Fonts en lettertypen	105 interne scalable TrueType-lettertypen in HP PCL, 92 interne scalable lettertypen in HP postscript level 3 emulatie (inclusief Eurosymbol); 1 intern Unicode-font (Andale Mono WorldType); 2 interne Windows Vista 8-fonts (Calibri, Cambria); Meer lettertypeoplossingen zijn beschikbaar op flashgeheugenkaarten van derde partijen; HP LaserJet lettertypen en IPDS-emulatie zijn beschikbaar op http://www.hp.com/go/laserjetfonts		
Printgebied	Printmarges Boven: 4,3 mm, Onder: 4,3 mm, Links: 4,3 mm, Rechts: 4,3 mm; Maximaal bedrukbaar gebied:		
Dubbelzijdig printen	Handmatig (driverondersteuning beschikbaar)	Automatisch (standaard)	

Model	HP LaserJet Enterprise M608n	HP LaserJet Enterprise M608dn	HP LaserJet Enterprise M608x
Bestelnr.	K0Q17A	K0Q18A	K0Q19A
Processorsnelheid	1,2 GHz		
Interfacemogelijkheden			
Standaard	1 Hi-Speed apparaat USB 2.0; 2 Hi-Speed USB 2.0 host; 1 Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX netwerk; Hardware-integratiepocket		1 Hi-Speed apparaat USB 2.0; 2 Hi-Speed USB 2.0 host; 1 Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX netwerk; Hardware-integratiepocket; 1 Wi-Fi direct 802.11b/g/n; 1 Bluetooth Low Energy I/O
Optioneel	HP Jetdirect 2900nw printserver J8031A; HP Jetdirect 3000w NFC/Wireless Accessory J8030A		
Draadloos	Optioneel, ondersteund na aanschaf van de HP Jetdirect 2900nw printserver J8031A of het HP Jetdirect 3000w NFC/Draadloze accessoire J8030A		
Mobiele printcapaciteit ³	HP ePrint; Apple AirPrint™; Mopria-gecertificeerd		HP ePrint; Wireless Direct Printing; Apple AirPrint™; Mopria-gecertificeerd
Ondersteunde netwerkprotocollen	Via ingebouwde netwerkoplossing: TCP/IP, IPv4, IPv6; Printen: TCP-IP-poort 9100 Direct Mode, LPD (alleen ondersteuning onbewerkte wachtrij), webservices afdrukken, IPP 2.0, Apple AirPrint™, HP ePrint, FTP afdrukken, Google Cloud afdrukken; DETECTIE: SLP, Bonjour, Web Services Discovery; IP CONFIG: IPv4 (BootP, DHCP, AutotP, Handmatig, TFTP Config, ARP-Ping), IPv6 (Stateless Link-Local en via router, Stateful via DHCPv6); Beheer: SNMPv2/v3, HTTP/HTTPS, Telnet, TFTP Config, FTP FW downloaden, Syslog; Beveiliging: SNMPv3, SSL Cert beheer, Firewall, ACL, 802.1x		
Harde schijf	Optioneel, 500 GB (met accessoire B5L29A)		
Geheugen	Standaard: 512 MB; Maximum: Max 1,5 GB geheugen als optionele 1-GB DIMM is geïnstalleerd		
Mediaverwerking			
Aantal papierladen	Standaard: 2 ; Maximum: Tot 6		Standaard: 3 ; Maximum: Tot 6
Mediatypen	Papier (gewoon, licht, bond, kringloop, zwaar, extra zwaar, kaarten, voorbedrukt, geperforeerd, gekleurd, ruw, zwaar ruw), monochrome transparanten, etiketten, briefpapier, enveloppen, zware enveloppen		
Mediaformaat	Aangepast (metrisch): Invoerlade 1: 76 x 127 tot 216 x 356 mm; Invoerlade 2: 99 x 148 tot 216 x 356 mm ; Ondersteund (metrisch): Invoerlade 1: A4, A5, A6, RA4, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, Oficio (216 x 340 mm), 16K, enveloppen (C5, B5, C6, DL ISO), Postkaart (JIS enkel en dubbel); Invoerlade 2: A4, A5, A5-R, B5 (JIS), 16K		Aangepast (metrisch): Invoerlade 1: 76 x 127 tot 216 x 356 mm; Invoerlade 2: 99 x 148 tot 216 x 356 mm; Invoer 3: 99 x 148 tot 216 x 356 mm ; Ondersteund (metrisch): Invoerlade 1: A4, A5, A6, RA4, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, Oficio (216 x 340 mm), 16K, enveloppen (C5, B5, C6, DL ISO), Postkaart (JIS enkel en dubbel); Invoerlade 2: A4, A5, A5-R, B5 (JIS), 16K; Invoerlade 3: A4, A5, A5-R, B5 (JIS), 16K
Mediaverwerking	Standaard invoer: Multi-purpose lade voor 100 vel, invoerlade voor 550 vel Standaarduitvoer: Uitvoerbak voor 500 vel Optionele invoer: Optionele papierinvoer voor 1 x 550 vel, optionele papierinvoer met standaard en kast voor 1 x 550 vel, optionele papierinvoer met standaard voor 3 x 550 vel, optionele high-capacity papierinvoer en standaard voor 1 x 550 vel en papierinvoer voor 1 x 2000 vel		Standaard invoer: Multi-purpose lade voor 100 vel, invoerlade voor 550 vel, optionele lade voor 550 vel Standaarduitvoer: Uitvoerbak voor 500 vel Optionele invoer: Optionele papierinvoer voor 1 x 550 vel, optionele papierinvoer met standaard en kast voor 1 x 550 vel, optionele papierinvoer met standaard voor 3 x 550 vel, optionele high-capacity papierinvoer en standaard voor 1 x 550 vel en papierinvoer voor 1 x 2000 vel
Mediagewicht	Invoerlade 1: 60 tot 199 gr/m ² ; Invoerlade 2: 60 tot 120 gr/m ² ;		Invoerlade 1: 60 tot 199 gr/m ² ; Invoer 2, 3: 60 tot 120 gr/m ² ;
Invoercapaciteit	Maximum: Tot 4.400 vel		

Model	HP LaserJet Enterprise M608n	HP LaserJet Enterprise M608dn	HP LaserJet Enterprise M608x
Bestelnr.	K0Q17A	K0Q18A	K0Q19A
Uitvoer capaciteit	Standaard: Tot 500 vel Enveloppen: Tot 75 enveloppen Transparanten: 200 Maximum: Tot 1.300 vel		
Compatibele besturingssystemen	Android, Linux Boss (5.0), Linux Debian (7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 8.0, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6), Linux Fedora (22, 23, 24), Linux Mint (17, 17.1, 17.2, 17.3, 18), Linux Red Hat Enterprise (6.0, 7.0), Linux SUSE (13.2, 42.1), Linux Ubuntu (12.04, 14.04, 15.10, 16.04, 16.10), OS macOS 10.12 Sierra, OS X 10.11 El Capitan, OS X 10.10 Yosemite, UNIX, Windows 10 alle 32/64-bits edities (uitgezonderd RT OS voor tablets), Windows 7 alle 32/64-bits edities, Windows 8/8.1 alle 32/64-bits edities (uitgezonderd RT OS voor tablets), Windows Vista alle 32-bits edities (Home Basic, Premium, Professional, etc.), Windows XP SP3 32-bits edities (XP Home, XP Pro, etc.)		
Compatibele netwerkbesturingssystemen	Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 en 3), Citrix op Windows Server 2003/2003 R2, Citrix op Windows Server 2008/2008 R2/2008 R2 SP1, Citrix op Windows Server 2012/2012 R2, Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 en 3) voor Windows Server 2008 Terminal Services 32/64-bits, Citrix XenApp 6.0/6.5 (voor Windows Server 2008 R2 Terminal Services 32/64-bits), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5 (voor Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services 32/64-bits), Citrix XenApp 7.5 (voor Windows Server 2012 en 2012 R2 Terminal Services 64-bits), Citrix XenDesktop 5.6 (voor Windows Server 2008 R2 Terminal Services 32/64-bits), Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5 (voor Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services 32/64-bits), Citrix XenDesktop 7.0/7.5 (voor Windows Server 2012 en 2012 R2 Terminal Services 64-bits), Novell NetWare 6.5/SP8 Novell Clients http://www.novell.com/print , Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 voor Linux, Novell Servers http://www.novell.com/iprint , Windows Server 2003/2003 R2 32/64-bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster en Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32-bits (SP1/SP2), Standard/Enterprise (+ Cluster en Terminal Services), Windows Server 2008 32/64-bits (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster en Terminal Services), Windows Server 2008 R2 64-bits (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster en Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 32/64-bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster en Terminal Services), Windows Server 2012/2012 R2 64-bits Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster en Terminal Services)		
Minimum systeemeisen	Windows: 2 GB vrije schijfruimte; Kijk voor OS-hardwarevereisten op http://www.microsoft.com ; Mac: 1,3 GB vrije schijfruimte; Internet; OS hardwarevereisten, kijk voor meer informatie op http://www.Apple.com		
Bijbehorende software	HP Connected, HP Device Experience (DXP), HP PCL 6 (XPS) printerdriver, HP software installer/uninstaller, Mac OS welkomtscherm (leidt gebruikers naar http://www.123.HP.com of OS App Source voor printersoftware), online gebruikershandleidingen		
Beveiligingsbeheer	Identiteitsbeheer: Kerberos-authenticatie; LDAP-authenticatie; 1000 gebruikers-PIN-codes; optionele geavanceerde gebruikersauthenticatie-oplossingen van HP en anderen (bv.; badge-lezers); Netwerk: IPsec/firewall met certificaat; Pre-Shared Key en Kerberos-authenticatie; Ondersteunt WJA-10 IPsec configuratie plug-in; 802.1X authenticatie (EAP-PEAP; EAP-TLS); SNMP v3; HTTPS; Certificaten; Access Control lijst; Data: Storage-encryptie; Versleutelde PDF en e-mail (gebruikt FIPS 140-gevalideerde cryptografiebibliotheken van Microsoft); Veilig wissen; SSL/TLS (HTTPS); Encryptie van credentials; Apparaat: Oog voor veiligheidsslot; USB-poort uitschakelen; Inbraakdetectie met Red Balloon-beveiligingstechnologie, continue bewaking op aanvallen in het apparaat; SureStart Secure Boot: BIOS-integriteitscontrole met zelfherstel; Whitelisting - laadt alleen bekende goede code (DLLs, EXEs,...); Beveiligingsbeheer: Compatibel met HP JetAdvantage Security Manager, Syslog apparaatbeveiligingsberichten verwerkt en toegankelijk in Arcsight en Splunk SIEMs	Identiteitsbeheer: Kerberos-authenticatie; LDAP-authenticatie; 1000 gebruikers-PIN-codes; optionele geavanceerde gebruikersauthenticatie-oplossingen van HP en anderen (bv.; badge-lezers); Netwerk: IPsec/firewall met certificaat; Pre-Shared Key en Kerberos-authenticatie; Ondersteunt WJA-10 IPsec configuratie plug-in; 802.1X authenticatie (EAP-PEAP; EAP-TLS); SNMP v3; HTTPS; Certificaten; Access Control lijst; Data: Storage-encryptie; Versleutelde PDF en e-mail (gebruikt FIPS 140-gevalideerde cryptografiebibliotheken van Microsoft); Veilig wissen; SSL/TLS (HTTPS); Encryptie van credentials; Apparaat: Oog voor veiligheidsslot; USB-poort uitschakelen; Hardware-integratiepocket voor beveiligingsoplossingen; Inbraakdetectie met Red Balloon-beveiligingstechnologie, continue bewaking op aanvallen in het apparaat; SureStart Secure Boot: BIOS-integriteitscontrole met zelfherstel; Whitelisting - laadt alleen bekende goede code (DLLs, EXEs,...); Beveiligingsbeheer: Compatibel met HP JetAdvantage Security Manager, Syslog apparaatbeveiligingsberichten verwerkt en toegankelijk in Arcsight en Splunk SIEMs	
Printerbeheer	HP JetAdvantage Security Manager; HP SNMP Proxy Agent; HP Web Jetadmin-software; HP WS Pro Proxy Agent; Printer Administrator resourcekit voor de HP Universal Print Driver		
Afmetingen en gewicht			
Afmetingen printer (B x D x H)	Minimum 431 x 466 x 380 mm; Maximum: 431 x 1040 x 453 mm;		Minimum 431 x 466 x 505 mm; Maximum: 431 x 1100 x 581 mm;
Afmetingen verpakking (b x d x h)	597 x 497 x 539 mm		762 x 593 x 511 mm
Gewicht printer	21,6 kg		
Gewicht met verpakking	27,2 kg		33,80 kg
Omgevingscondities	Temperatuur: 10 tot 32,5 °C; Luchtvochtigheid: 30 tot 70% relatieve luchtvochtigheid		
Bewaaronstandigheden	Temperatuur: -20 tot 40 °C; Luchtvochtigheid: 10 tot 80% rel		
Geluid	Geluidskrachtmissie: 6,9 B(A); Geluidsdrukmissie: 55 dB(A)		Geluidskrachtmissie: 6,9 B(A); Geluidsdrukmissie: 54 dB (A)
Voeding ⁴	Vereisten: 220 V - 240 V nominaal; ±10% (min 198 V, max 264 V); 50 - 60 Hz nominaal ± 3 Hz (min 47 Hz, max 63 Hz), 6 A; Gebruik: 780 watt (printen), 15,3 watt (standby), 3,1 watt (slaapstand), <0,1 watt (auto uit/handmatig aan), <0,1 watt (handmatig uit); Standaardenergieverbruik (TEC-waarde): ES: 2,622 kWh/week, BA: 2,425 kWh per week; Type voedingsbron: Geïntegreerde 220V universele voedingsmodule;		
Energiebesparingstechnologie	HP Auto-On/Auto-Off technologie; Instant-on technologie		
Certificaten ⁶	CISPR 22:2008 (internationaal) – klasse A, EN 55022:2010 (EU) – klasse A, EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009, EN 61000-3-3:2008, EN 55024:2010, EMC-richtlijn 2004/108/EC; Overige EMC-goedkeuringen zoals vereist in de verschillende landen Blue Angel-compatibel Nee, raadpleeg het ECI-document (Ecolabel Comparison Information)	CISPR 22:2008 (internationaal) – klasse A, EN 55022:2010 (EU) – klasse A, EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009, EN 61000-3-3:2008, EN 55024:2010, EMC-richtlijn 2004/108/EC; Overige EMC-goedkeuringen zoals vereist in de verschillende landen ENERGY STAR®-gekwalificeerd; EPEAT® Silver; EPEAT® Gold (alleen opties #AAZ, #201) Blue Angel-compatibel Ja, Blue Angel DE-UZ 205 – alleen gewaarborgd bij gebruik van originele HP supplies	
Inhoud van de doos ⁷	HP LaserJet Enterprise M608n printer; HP originele zwarte LaserJet tonercartridge (11.000 pagina's); Cd met softwaredrivers en documentatie; Documentatie (hardwareinstallatiegids); Netsnoer	HP LaserJet Enterprise M608dn printer; HP originele zwarte LaserJet tonercartridge (11.000 pagina's); Cd met softwaredrivers en documentatie; Documentatie (hardwareinstallatiegids); Netsnoer	HP LaserJet Enterprise M608x printer; HP originele zwarte LaserJet tonercartridge (11.000 pagina's); Cd met softwaredrivers en documentatie; Documentatie (hardwareinstallatiegids); Netsnoer
Garantie	Eén jaar garantie met onsite service op de volgende werkdag. Garantie- en supportopties variëren per product, land en lokale wettelijke vereisten. Kijk op http://www.hp.com/support voor informatie over toonaangevende HP service- en supportopties in uw regio.		

Voetnoten

- ¹ Gebaseerd op een inventarisatie door HP van in 2016 gepubliceerde beveiligingskenmerken van concurrerende printers uit dezelfde klasse. Alleen HP biedt een combinatie van beveiligingskenmerken die kan bewaken om aanvallen te detecteren, deze automatisch te stoppen en daarna bij het opnieuw opstarten de software-integriteit te valideren. Kijk voor een lijst van printers op [hp.com/go/PrintersThatProtect](http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect). Kijk voor meer informatie op: <http://www.hp.com/go/printersecurityclaims>.
- ² HP Web Jetadmin kan gratis worden gedownload van <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.
- ³ Gemeten na 15 minuten in slaapstand. De exacte snelheid is mede afhankelijk van de systeemconfiguratie, de gebruikte software, de driver, de complexiteit van het document en de tijd in slaapstand.
- ⁴ Gebaseerd op HP tests volgens de TEC (Typical Electricity Consumption) testmethode van het ENERGY STAR®-programma uit augustus 2015 of zoals gerapporteerd op [energystar.gov](http://www.energy.gov), in vergelijking met de drie voornaamste concurrenten. De werkelijke resultaten kunnen variëren. Kijk voor meer informatie op <http://www.hp.com/go/Ljclaims>.
- ⁵ De claim over meer pagina's dan met voorgaande cartridges is gebaseerd op een opbrengstvergelijking van originele HP 37X high-capacity zwarte LaserJet tonercartridges en originele HP 87X high-capacity zwarte LaserJet tonercartridges. Kijk voor meer informatie op hp.com/go/learnaboutsupplies.
- ⁶ Originele HP 37X high-capacity zwarte LaserJet tonercartridge niet inbegrepen; deze moet apart worden aangeschaft.

Technische specificaties disclaimers

- ¹ Gemeten met ISO/IEC 24734, uitgezonderd de eerste set testdocumenten. Meer informatie is beschikbaar op: <http://www.hp.com/go/printerclaims>. De exacte snelheid is mede afhankelijk van de systeemconfiguratie, de gebruikte software, de driver en de complexiteit van het document.
- ² Gemeten volgens ISO/IEC 17629. Kijk voor meer informatie op <http://www.hp.com/go/printerclaims>. De exacte snelheid is mede afhankelijk van de systeemconfiguratie, de gebruikte software, de driver en de complexiteit van het document.
- ³ Mogelijk is een firmwareupdate vereist, die u kunt downloaden van <http://www.hp.com/go/support>
- ⁴ De voedingsspecificatie is gebaseerd op het land of de regio waar de printer wordt verkocht. Verander het ingestelde voltage niet. De printer kan hierdoor beschadigd raken en de productgarantie kan vervallen.
- ⁵ De voedingsspecificatie is gebaseerd op het land of de regio waar de printer wordt verkocht. Verander het ingestelde voltage niet. De printer kan hierdoor beschadigd raken en de productgarantie kan vervallen. Energy Star-waarde is gebaseerd op metingen met het 115V-model.
- ⁶ EPEAT®-geregistreerd waar van toepassing. EPEAT-registratie varieert per land. Zie <http://www.epeat.net> voor registratiestatus per land.
- ⁷ Cartridges inbegrepen, opbrengst 11.000 pagina's in zwart volgens ISO/IEC 19798 bij continu printen. Het werkelijke rendement varieert aanzienlijk, afhankelijk van de geprinte afbeeldingen en andere factoren. Kijk voor meer informatie op <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>



<http://www.hp.com/nl>

Het uiterlijk van het product kan afwijken van de getoonde afbeeldingen. © Copyright 2018 HP Development Company, L.P. De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. De van toepassing zijnde garanties voor HP producten en diensten zijn vastgelegd in de uitdrukkelijke garantiebepalingen die bij dergelijke producten en diensten op fysieke en/of elektronische wijze worden meegeleverd of gepubliceerd op website(s) van HP. Niets in dit document mag als een aanvullende garantie worden opgevat. HP is niet aansprakelijk voor technische en/of redactionele fouten c.q. weglatingen in dit document.

Gepubliceerd in EMEA 4AA6-9825, Juli 2019

