

HP LaserJet accessoires voor HP LaserJet 8150 serie, HP LaserJet 9000 serie en HP Color LaserJet 9500 serie



Maak uw werk gemakkelijker en benut alle mogelijkheden van uw LaserJet printer met deze veelzijdige accessoires voor papierverwerking. Met de verschillende afwerkingsopties produceert u gemakkelijk documenten met een professionele uitstraling. De accessoires besparen u tijd, verhogen uw productiviteit en helpen u ook de werkstroom efficiënter te beheren.



HP uitvoereenheid
voor 3000 vel

Deze accessoires zijn ideaal voor gebruikers in middelgrote en grote ondernemingen en afdelingen in grote organisaties die met klanten werken en die een hoog printvolume genereren vanuit allerlei kantoorapplicaties. Gebruikers kunnen deel uitmaken van middelgrote of grote werkgroepen of afdelingen die uiteenlopende typen documenten in kleur en zwart-wit creëren, zoals rapporten, handleidingen, brochures en verkoop- en marketingmateriaal.

HP uitvoereenheid voor 3000 vel voor de HP LaserJet 8150 serie, HP LaserJet 9000 serie en HP Color LaserJet 9500 serie

U hoeft meerbladige documenten niet handmatig te sorteren want de HP uitvoereenheid voor 3000 vel splitst de jobs automatisch. U kunt snel en gemakkelijk op elk moment documenten in hoge volumes printen en stapelen. De uitvoereenheid maakt printen zonder toezicht van de gebruiker mogelijk en biedt ook job-offset, zodat u gemakkelijk geprinte sets produceert die gereed zijn voor afwerking of distributie. De eenheid is gemakkelijk te installeren en te configureren en ondersteunt vele mediaformaten en papiergewichten.



HP uitvoereenheid/
nietmachine voor 3000 vel

HP uitvoereenheid/nietmachine voor 3000 vel voor de HP LaserJet 8150 serie, HP LaserJet 9000 serie en HP Color LaserJet 9500 serie

U produceert complete documenten van professionele kwaliteit die worden gestapeld en op meerdere posities kunnen worden geniet. Er zijn zes verschillende nietconfiguraties zodat u kunt kiezen waar het geprinte document moet worden geniet. De nietmachine verwerkt documenten tot een dikte van 5 mm (50 vel).

HP multifunctionele finisher voor de HP Color LaserJet 9500 serie en HP LaserJet 9000 serie

Met dit gebruiksvriendelijke accessoire produceert u snel en gemakkelijk complete, gebruiksklare documenten. Met één handig uitvoerapparaat kunt u op meerdere plaatsen een nietje aanbrengen, documenten stapelen en geniete boekjes maken. Zo produceert u handleidingen, brochures en andere documenten in-house en bespaart u de kosten voor het uitbesteden van printwerk.



HP multifunctionele finisher

HP sorteersysteem (5-baks met nietmachine, 7-baks tafelmodel en 8-baks) voor de HP LaserJet 8150 serie

Drie opties die efficiënte, kostenbewuste methoden bieden om de uitvoer van uw afdeling te organiseren. Jobs kunnen worden gesplitst en afzonderlijk worden gesorteerd. Elke bak kan aan een werkgroep of afdeling worden toegewezen, zodat jobs in een gedeelde netwerkprinteromgeving gescheiden blijven. Met deze accessoires is het gemakkelijk om één printer met een afdeling of werkgroep te delen, zonder dat jobs kwijt raken. Met het 5-baks sorteersysteem kunnen documenten tevens automatisch worden geniet.



HP 5-/7-/8-baks
sorteersystemen

HP LaserJet accessoires voor
HP LaserJet 8150 serie,
HP LaserJet 9000 serie en
HP Color LaserJet 9500 serie



	C8084A HP uitvoereenheid voor 3000 vel	C8085A HP uitvoereenheid/nietmachine voor 3000 vel	C8088A HP multifunctionele finisher	C4779A Uitvoereenheid voor 3000 vel
Compatibiliteit	HP LJ9000mfp HP LJ9000L mfp HP LJ9000 + HP high-capacity invoerlade voor 2000 vel HP CLJ9500hdn	HP LJ9000mfp HP LJ9000L mfp HP LJ9000 + HP high-capacity invoerlade voor 2000 vel HP CLJ9500hdn	HP LJ9000mfp HP LJ9000L mfp HP LJ9000 + HP high-capacity invoerlade voor 2000 vel + duplexmodule HP CLJ9500 hdn	HP LJ 5Si, 8000, 8100, 8150, 8150mfp. Printerkast of high- capacity invoerlade vereist. Voor printers met een printerkast is de C4789A voedings-upgrade vereist. Voor LJ5Si met printerkast in plaats van invoerlade voor 2000 vel is de C3768A papierverwerkingscontroller vereist
Multi-positie nieten	–	Een nietje in de hoek Een, twee, drie of zes nietjes aan zijkant Een, twee, drie of zes nietjes aan bovenkant (alleen LTR-R en A4-R)	Een nietje in de hoek, twee nietjes aan zijkant, geniete boekjes (twee nietjes in de vouw aan zijkant)	–
Prestaties	Zelfde als engine-snelheid	Zelfde als engine-snelheid	Zelfde als engine-snelheid	Zelfde als engine-snelheid
Mediaformaten	LTR-L, LGL, LDR, A4, B4, A3, A5, Exec. Afwijkende formaten: breedte 148 tot 312 mm en lengte 210 tot 432 mm	LTR-L, LGL, LDR, A4, B4, A3, A5, Exec. Afwijkende formaten: breedte 148 tot 312 mm en lengte 210 tot 432 mm. Nieten: alle ondersteunde papierformaten	Bak van uitvoereenheid: LTR, LTR-R, LGL, LDR, A4, A4-R, B4-JIS, A3, A5, Exec, B5-JIS. Afwijkende formaten: breedte 98 tot 312 mm en lengte 191 tot 470 mm Nieten in de vouw: LTR-R, LGL, LDR, A4-R, B4-JIS, A3	Uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: alle door de printer ondersteunde mediaformaten. Bak van uitvoereenheid: kwarto, folio, 11 x 17, A3, A4 en B4
Mediatypen	Losse vellen, transparanten, glanzend papier Alleen uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: enveloppen, etiketten	Losse vellen, transparanten, glanzend papier Alleen uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: enveloppen, etiketten	Losse vellen, transparanten, glanzend papier Alleen uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: enveloppen, etiketten	Alle door de printer ondersteunde mediatypen (enveloppen, transparanten of etiketten gaan naar de uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven)
Mediagewichten	Bak van uitvoereenheid: 64 – 199 gr/m ² Uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: 64 – 216 gr/m ²	Bak van uitvoereenheid: 64 – 199 gr/m ² Uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: 64 – 216 gr/m ²	Bak van uitvoereenheid: 64 – 216 gr/m ² Uitvoerbak voor boekjes: 64 – 199 gr/m ²	Uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: 64 – 199 gr/m ² Uitvoereenheid voor bedrukte zijde onder: 64 – 105 gr/m ²
Uitvoercapaciteit	Bak van uitvoereenheid: 3000 vel Uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: tot 125 vel	Bak van uitvoereenheid: 3000 vel Uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: tot 125 vel	Bak van uitvoereenheid: 1000 vel Uitvoerbak voor boekjes: tot 40 geniete boekjes (van elk 5 vel)	3125 (3000 bak van uitvoereenheid, 125 uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven). Uitvoerladen/sorteerbakken – 2 (1 bak van uitvoereenheid, 1 uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven)
Boekjes maken	–	–	Tot 40 pagina's (10 vel) per boekje	–
Nieten	–	Tot 50 vel A4-formaat	Tot 50 vel A4-formaat	–
Capaciteit nietjescartridge	–	5000 nietjes	5000 nietjes	–
Posities	Vloermodel voor montage aan linkerzijde van de MFP/printer	Vloermodel voor montage aan linkerzijde van de MFP/printer	Vloermodel voor montage aan linkerzijde van de MFP/printer	Vloermodel voor montage aan linkerzijde van de MFP/printer
Afmetingen (b x d x h)	516 (voor- tot achterzijde) x 531 x 1012 mm	516 (voor- tot achterzijde) x 531 x 1012 mm	692 (met ingeklapte lade en 720 mm met uitgetrokken lade) x 603 x 1019 mm	Basisunit: 675,6 x 665,5 x 965,2 mm Basisunit plus lade: 675,6 x 665,5 x 1049 mm
Gewicht	28 kg	32 kg	44,4 kg	29,48 kg
Geluidsproductie	2 dB	2 dB	3 dB	–
Stroomverbruik	Tijdens printen: 60 W Stand-by: 18 W Slaapstand: 0,8 W	Tijdens printen: 120 W Stand-by: 35 W Slaapstand: 0,8 W	Tijdens printen: 96 W Stand-by: 22 W Slaapstand: 1 W	38,8 W
Garantie	Een jaar on-site garantie	Een jaar on-site garantie	Een jaar on-site garantie	Een jaar on-site garantie

HP LaserJet accessoires voor
 HP LaserJet 8150 serie,
 HP LaserJet 9000 serie en
 HP Color LaserJet 9500 serie



	C4788A Uitvoereenheid/nietmachine voor 3000 vel	C4787A HP 5-baks sorteersysteem	C4783A HP 7-baks sorteersysteem	C4785A HP 8-baks sorteersysteem
Compatibiliteit	HP LJ 5Si, 8000, 8100, 8150, 8150mfp. Printerkast of high-capacity invoerlade vereist. Voor printers met een printerkast is de C4789A voedings-upgrade vereist. Voor LJ5Si met printerkast in plaats van invoerlade voor 2000 vel is de C3768A papierverwerkings-controller vereist.	HP LJ 5Si, 8000, 8100, 8150, 8150mfp. Printerkast of high-capacity invoerlade vereist. Voor printers met een printerkast is de C4789A voedings-upgrade vereist. Voor LJ5Si met printerkast in plaats van invoerlade voor 2000 vel is de C3768A papierverwerkings-controller vereist.	HP LJ 8000, 8100, 8150, 8150mfp. Niet compatibel met high-capacity invoerlade voor 2000 vel of printerkast (tafelmodel).	HP LJ 5Si, 8000, 8100, 8150, 8150mfp, Color LJ 8500, Color LJ8550. Voor LJ8000, 8100, 8150, 8150mfp en 5Si printers is een printerkast of high-capacity invoerlade voor 2000 vel vereist, met een printerkast is de C4789A voedings-upgrade vereist. Voor LJ5Si met printerkast in plaats van invoerlade voor 2000 vel is de C3768A papierverwerkings-controller vereist.
Multi-positie nieten	Posities – een nietje in de hoek, een, twee, drie of zes en eigen instelling met zeven nietjes	Nee (alleen een nietje in de hoek)	–	–
Prestaties	Zelfde als engine-snelheid	Zelfde als engine-snelheid	Zelfde als engine-snelheid	Zelfde als engine-snelheid
Mediaformaten	Uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: alle door de printer ondersteunde mediaformaten. Nietmachine/uitvoereenheid: kwarto, folio, 11 x 17, A3, A4 en B4.	Uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: alle door de printer ondersteunde mediaformaten. Uitvoereenheid voor bedrukte onder en nietmachine-uitvoer: kwarto, folio, 11 x 17, A3, A4 en B4.	Uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: alle door de printer ondersteunde mediaformaten. Uitvoereenheid voor bedrukte zijde onder: kwarto, folio, A4.	Uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: alle door de printer ondersteunde mediaformaten. Uitvoereenheid voor bedrukte zijde onder: kwarto, folio, 11 x 17, A3, A4 en B4.
Mediatypen	Alle door de printer ondersteunde mediatypen (enveloppen, transparanten of etiketten gaan naar de uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven).	Alle door de printer ondersteunde mediatypen (enveloppen, transparanten of etiketten gaan naar de uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven).	Alle door de printer ondersteunde mediatypen (enveloppen, transparanten of etiketten gaan naar de uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven).	Alle door de printer ondersteunde mediatypen (enveloppen, transparanten of etiketten gaan naar de uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven).
Mediagewichten	Uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: 64 – 199 gr/m ² Uitvoereenheid voor bedrukte zijde onder: 64 – 105 gr/m ²	Uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: 64 – 199 gr/m ² Uitvoereenheid voor bedrukte zijde onder en nietmachine-uitvoer: 64 – 105 gr/m ²	Uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: 64 – 199 gr/m ² Uitvoereenheid voor bedrukte zijde onder: 64 – 105 gr/m ²	Uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven: 64 – 199 gr/m ² Uitvoereenheid voor bedrukte zijde onder: 64 – 105 gr/m ²
Uitvoercapaciteit	3125 (3000 bak van uitvoereenheid, 125 uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven). Uitvoerladen/sorteerbakken – 2 (1 bak van uitvoereenheid, 1 uitvoereenheid voor bedrukte zijde boven)	1700 (bedrukte zijde onder: 1600 – 1250 zonder nietjes, 350 geniet, bedrukte zijde boven: 100). Uitvoerladen/sorteerbakken – 7 (5 bedrukte zijde onder, 1 nietmachine, 1 bedrukte zijde boven)	975 (875 bedrukte zijde onder, 100 bedrukte zijde boven). Uitvoerladen/sorteerbakken – 8 (7 bedrukte zijde onder, 1 bedrukte zijde boven)	2100 (2000 bedrukte zijde onder, 100 bedrukte zijde boven). Uitvoerladen/sorteerbakken – 9 (8 bedrukte zijde onder, 1 bedrukte zijde boven)
Boekjes maken	–	–	–	–
Nieten	–	Tot 20 vel A4-formaat	–	–
Capaciteit nietjescartridge	–	2000 nietjes	–	–
Posities	Vloermodel voor montage aan linkerzijde van de MFP/printer	Vloermodel voor montage aan linkerzijde van de MFP/printer	Tafelmodel, voor montage aan linkerzijde van de MFP/printer	Vloermodel voor montage aan linkerzijde van de MFP/printer
Afmetingen (b x d x h)	Basisunit: 675,6 x 665,5 x 965,2 mm Basisunit plus lade: 675,6 x 665,5 x 1049 mm	480,1 x 889 x 495,3 mm	408,9 x 490,2 x 469,9 mm	495,3 x 480,1 x 889 mm
Gewicht	29,48 kg	21,3 kg	14 kg	17,41 kg
Geluidsproductie	–	–	–	–
Stroomverbruik	60 W	Uit: max. 2,75 W In gebruik zonder nieten max. 9,8 W, In gebruik met nieten max. 34,9 W gedurende 0.5 seconde.	Uit: 220/240, 8 W Tijdens printen: 220/240, 27,9 W Energiezuinige modus: 220/240, 0,2 W	Tijdens printen: 25 W bij 24 V Slaapstand: 3,15 W Uit: 0,4 W
Garantie	Een jaar on-site garantie	Een jaar on-site garantie	Een jaar on-site garantie	Een jaar on-site garantie



<http://www.hp.nl>

Neem voor nadere informatie contact op met Hewlett-Packard

Nederland:
Hewlett-Packard Nederland B.V.
Startbaan 16
1187 XR Amstelveen
Tel.: (020) 547 6666

Belgisch hoofdkantoor:
Hewlett-Packard Belgium B.V.B.A./S.P.R.L.
Luchtschipstraat 1
1140 Brussel
België
Tel.: 078 15 20 30

Voor verdere inlichtingen, gelieve het Customer Information Center 078 15 20 30 of een erkende HP verdeler te contacteren, of consulteer op Internet: www.hp.be

Copyright ©2003 Hewlett-Packard Development Company, L.P. HP behoudt zich het recht voor om zonder voorafkondiging wijzigingen aan te brengen in materialen, specificaties of accessoires. De garantie voor HP producten is vastgelegd in de garantieverklaringen bij de betreffende producten. Niets in deze documentatie kan worden opgevat als rechtgevend op extra garantie. HP is niet aansprakelijk voor technische of andere fouten of omissies in dit materiaal.

Gepubliceerd in EMEA 12/2003 5982-0240NLE

