



**Afwerkaccessoires en accessoires voor
papierverwerking voor HP LaserJet
Enterprise M806, HP LaserJet Enterprise
flow MFP M830, HP Color LaserJet
Enterprise M855 en HP Color LaserJet
Enterprise flow MFP M880**

Gebruikershandleiding

Inhoudsopgave

1	Overzicht van afwerkaccessoires	1
	HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830	2
	Productspecificaties HP LaserJet Enterprise M806	2
	Technische specificaties	2
	Apparaatafmetingen	3
	Energieverbruik, elektrische specificaties en geluidsemisies	8
	Stroomverbruik	8
	Elektrische specificaties	8
	Geluidsniveau	8
	Bereik voor de werkomgeving	9
	Productspecificaties HP LaserJet Enterprise flow MFP M830	9
	Technische specificaties	9
	Apparaatafmetingen	10
	Energieverbruik, elektrische specificaties en geluidsemisies	13
	Stroomverbruik	13
	Elektrische specificaties	13
	Geluidsniveau	13
	Bereik voor de werkomgeving	14
	Nieteenheid/stapelaar	14
	Nietmachine/stapelaar met pons	15
	Brochuremaker	16
	HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880	17
	Productspecificaties HP Color LaserJet Enterprise M855	17
	Technische specificaties	17
	Apparaatafmetingen	19
	Energieverbruik, elektrische specificaties en geluidsemisies	23
	Stroomverbruik	23
	Elektrische specificaties	23
	Geluidsniveau	23
	Bereik voor de werkomgeving	24
	Productspecificaties HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880	24
	Technische specificaties	24

Apparaatafmetingen	26
Energieverbruik, elektrische specificaties en geluidsemissies	29
Stroomverbruik	29
Elektrische specificaties	30
Geluidsniveau	30
Bereik voor de werkomgeving	30
Nietmachine/stapelaar en nietmachine/stapelaar met ponseenheid	31
Nietmachine/stapelaar-brochuremaker en nietmachine/stapelaar-brochuremaker met ponseenheid	31
Specificaties afwerkingsaccessoire	33
Specificaties accessoire	33
Uitvoerbakcapaciteit nietmachine/stapelaar	38
Uitvoerbakcapaciteit brochuremaker	38
2 Installeren en configureren van de afwerkaccessoires	41
Een nietmachine/stapelaar of nietmachine/stapelaar met ponseenheid voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 installeren of vervangen	42
Inleiding	42
Voordat u begint	42
Vereist gereedschap	42
Stap één: Verwijder de nietmachine/stapelaar	43
Stap twee: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar uitpakken	44
Stap drie: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar installeren	45
Stap vier: Retourzending van onderdelen	47
Stap vijf: De standaardponslocatie instellen	47
Stap zes: De standaard nietlocatie instellen	48
Een nietmachine/stapelaar met brochuremaker voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 installeren of vervangen	49
Inleiding	49
Voordat u begint	49
Vereist gereedschap	49
Stap één: De brochuremaker verwijderen	49
Stap twee: De optionele of vervangende brochuremaker uitpakken	50
Stap drie: De optionele of vervangende brochuremaker installeren	52
Stap vier: Retourzending van onderdelen	54
Stap vijf: De brochuremaker configureren in de geïntegreerde webserver (EWS) van HP	54
1: Verbinding maken met de EWS	55
2: De functie Papierselectie configureren	55
3: De functie Zijden configureren voor enkel- of dubbelzijdig afdrucken	56
4: De brochurefunctie configureren	57
Stap zes: De standaard nietlocatie instellen	57

Een nietmachine/stapelaar of nietmachine/stapelaar met ponsseenheid voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 installeren of vervangen	59
Inleiding	59
Voordat u begint	59
Vereist gereedschap	59
Stap één: De nietmachine/stapelaar verwijderen	59
Stap twee: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar uitpakken	61
Stap drie: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar installeren	62
Stap vier: Retourzending van onderdelen	64
Stap vijf: De standaardponslocatie instellen	65
Stap zes: De standaard nietlocatie instellen	65
Een brochuremaker of brochuremaker met ponsseenheid voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 installeren of vervangen	67
Inleiding	67
Voordat u begint	67
Vereist gereedschap	67
Stap één: De brochuremaker verwijderen	67
Stap twee: De optionele of vervangende brochuremaker uitpakken	69
Stap drie: De optionele of vervangende brochuremaker installeren	70
Stap vier: Retourzending van onderdelen	72
Stap vijf: De brochuremaker configureren in de geïntegreerde webserver (EWS)	72
1: Verbinding maken met de EWS	72
2: De functie Papierselectie configureren	73
3: De functie Zijden configureren voor enkel- of dubbelzijdig afdrukken	74
4: De brochurefunctie configureren	75
Stap zes: De standaardponslocatie instellen	75
Stap zeven: De standaard nietlocatie instellen	76
Het product configureren voor de postbusmodus of stapelaarmodus	77
Stap één: Toegang tot de geïntegreerde webserver van HP (EWS)	77
Stap twee: Postbusmodus of stapelaarmodus configureren vanuit de geïntegreerde webserver (EWS)	78
Stap drie: Instellingen van nietmachine/stapelaar configureren	80
Stap vier: De instellingen voor nieten/sorteren configureren	81
Stap vijf: De functionaliteit van de ponsseenheid configureren	82
Stap zes: Uitvoerlade configureren	83
De HP-printerdriver voor Windows® 7, 8, 8.1 en OS X configureren voor de postbusmodus of de stapelaarmodus	85
Windows® 7	85
Windows® 8.0 en 8.1	85
OS X	85

3 Ondersteunde papierformaten en papiersoorten voor afwerkaccessoires	87
HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830	88
HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880	94
Papier plaatsen en afdrukstand	100
Inleiding	100
Afdrukken met de afdrukzijde naar boven en met de afdrukzijde naar beneden	100
Afdrukstand van het papier in lade 1	102
Afdrukstand van laden 2, 3, 4 en 5	104
3x500-vellenlade, afdrukstand van het papier	105
4 De ponseenheid gebruiken (optioneel afwerkaccessoire)	109
Inleiding	110
Uitvoeropties van het apparaat	111
Inleiding	111
Uitvoeropties met alleen ponsen	112
2 ponsgaatjes	112
3 ponsgaatjes	113
4 ponsgaatjes	114
Uitvoeropties met ponsen en nieten	115
2 ponsgaten en 1 nietje	115
2 ponsgaten en 2 nietjes	117
3 ponsgaten en 1 nietje	118
3 ponsgaten en 2 nietjes	119
4 ponsgaten en 1 nietje	120
4 ponsgaten en 2 nietjes	121
Ponsen bij kopiëren vanuit de automatische documentinvoer (ADI) (optionele accessoire)	123
Ponsen bij het afdrukken vanuit een Windows®-toepassing (optionele accessoire) met behulp van een HP UPD-printerdriver of de productspecifieke printerdriver HP PCL 6	124
Ponsen bij het afdrukken vanuit een OS X-toepassing (optionele accessoire) met behulp van een HP-printerdriver	125
5 De functie nieten/sorteren (optionele afwerkaccessoire) gebruiken	127
Inleiding	128
Uitvoeropties van het apparaat	129
Inleiding	129
Uitvoeropties met alleen nietjes	130
1 nietje	130
2 nietjes	132
Uitvoeropties voor nieten en ponsen	134
1 nietje en 2 ponsgaten	134
1 nietje en 3 ponsgaten	135

1 nietje en 4 ponsgaten	136
2 nietjes en 2 ponsgaten	137
2 nietjes en 3 ponsgaten	139
2 nietjes en 4 ponsgaten	140
Nieten/sorteren bij kopiëren vanuit de automatische documentinvoer (ADI) (optionele accessoire)	142
Nieten/sorteren bij het afdrukken vanuit een Windows®-toepassing (optionele accessoire) met behulp van een HP UPD-printerdriver of de productspecifieke printerdriver HP PCL 6	143
Nieten/sorteren bij het afdrukken vanuit een OS X-toepassing met behulp van een HP-printerdriver	144

6 Brochures afdrukken (optionele afwerkaccessoire) 145

Inleiding	146
Afdruksnelkoppelingen voor brochures maken en gebruiken	147
Een afdruksnelkoppeling voor brochures maken in een Windows®-toepassing met behulp van een HP UPD-printerdriver of de productspecifieke printerdriver HP PCL 6	147
Een vooraf ingestelde afdruksnelkoppeling voor brochures maken in een toepassing van OS X, met behulp van een HP-printerdriver	147
Een Quick Sets-snelkoppeling maken vanuit de geïntegreerde webserver van HP (EWS)	148
Verbinding maken met de geïntegreerde webserver (EWS)	148
De snelkoppeling Quick Sets configureren	149
Stap één: Stel de knoplocatie voor de Quick Set en de opties voor gebruikersinteractie op het bedieningspaneel in	149
Stap twee: De papierselectie instellen	150
Een brochure afdrukken vanaf de computer met behulp van een HP UPD-printerdriver of een productspecifieke printerdriver HP PCL 6 voor Windows® en een HP-printerdriver voor Mac	151
Windows®	151
OS X	151
Een brochure maken in Microsoft® Publisher (Windows®)	153
Een brochure maken in Microsoft® Publisher 2003	153
Een brochure maken in Microsoft® Publisher 2010 of 2013	154
Een brochure maken in de Adobe® Reader XI (Windows®)	155
Een brochure maken bij kopiëren vanuit de automatische documentinvoer (ADI) (optionele accessoire)	156

1 Overzicht van afwerkaccessoires

- [HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880](#)
- [Specificaties afwerkingsaccessoire](#)

HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830

De volgende tabel bevat de beschikbare afwerkaccessoires voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830.

Item	Omschrijving	Nummer
HP LaserJet-nietmachine/stapelaar	Nietmachine/stapelaar-afwerkeenheid	CZ994A
HP LaserJet-nietmachine/stapelaar met ponsenheid (2/3)	Nietmachine/stapelaar met ponsenheid voor landen/regio's die gebruikmaken van het imperiale stelsel	CZ995A
HP LaserJet-nietmachine/stapelaar met ponsenheid (2/4)	Nietmachine/stapelaar met ponsenheid voor landen/regio's die gebruikmaken van het metrieke stelsel	CZ996A
HP LaserJet-brochuremaker/afwerkeenheid	Brochuremaker-afwerkaccessoire	CZ285A

Productspecificaties HP LaserJet Enterprise M806

- [Technische specificaties](#)
- [Apparaatafmetingen](#)
- [Energieverbruik, elektrische specificaties en geluidsemissies](#)
- [Bereik voor de werkomgeving](#)

Technische specificaties

Modelnaam		M806dn	M806x+
Apparaatnummer		CZ244A	CZ245A
Papierverwerking	Lade 1 (100 vel)	✓	✓
	Lade 2 en 3 (capaciteit: 500 vel per lade)	✓	✓
	Lade 4 en 5 (capaciteit: samen 3500 vel)		✓
	Automatisch dubbelzijdig afdrukken (duplex)	✓	✓
	Uitvoerbak voor 500 vel	✓	✓
Connectiviteit	10/100/1000 Ethernet LAN-aansluiting met IPv4 en IPv6	✓	✓
	USB-poort voor direct afdrukken zonder computer en bijwerken van firmware	✓	✓
	Wireless Direct-accessoire om met één druk op de knop af te drukken vanaf mobiele apparaten (optioneel op sommige printers)		✓
Opslag	HP High-Performance veilige vaste schijf		✓
Schermbank van het bedieningspaneel en invoer	Bedieningspaneel uitgevoerd als aanraakscherm	✓	✓

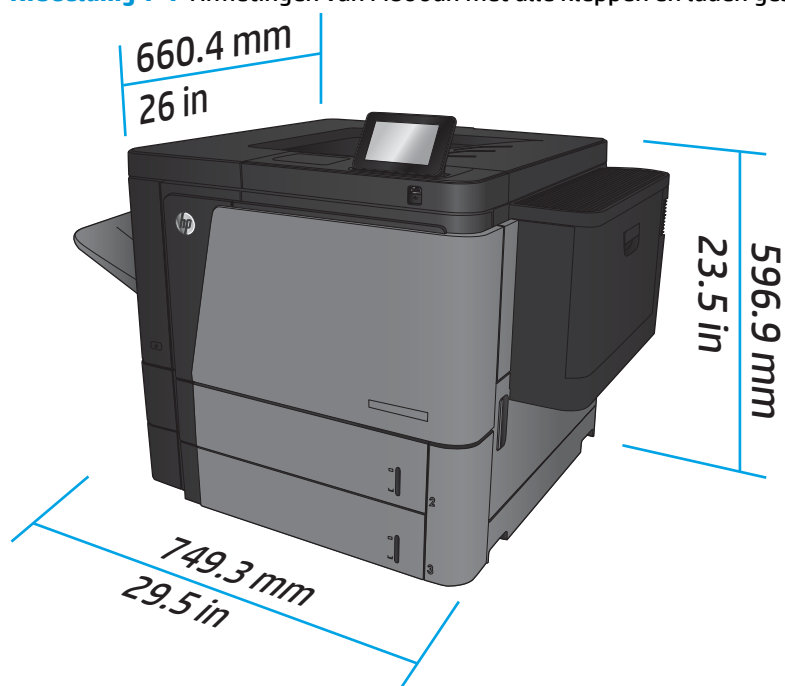
Modelnaam		M806dn	M806x+
Apparaatnummer		CZ244A	CZ245A
Afdrukken	Drukt 56 pagina's per minuut (ppm) af op papier van A4-formaat en 55 ppm op papier van Letter-formaat	✓	✓
	USB-afdrukfunctie (geen computer vereist)	✓	✓
	Wireless Direct-accessoire om met één druk op de knop af te drukken vanaf mobiele apparaten (optioneel op sommige printers)		✓

Apparaatafmetingen

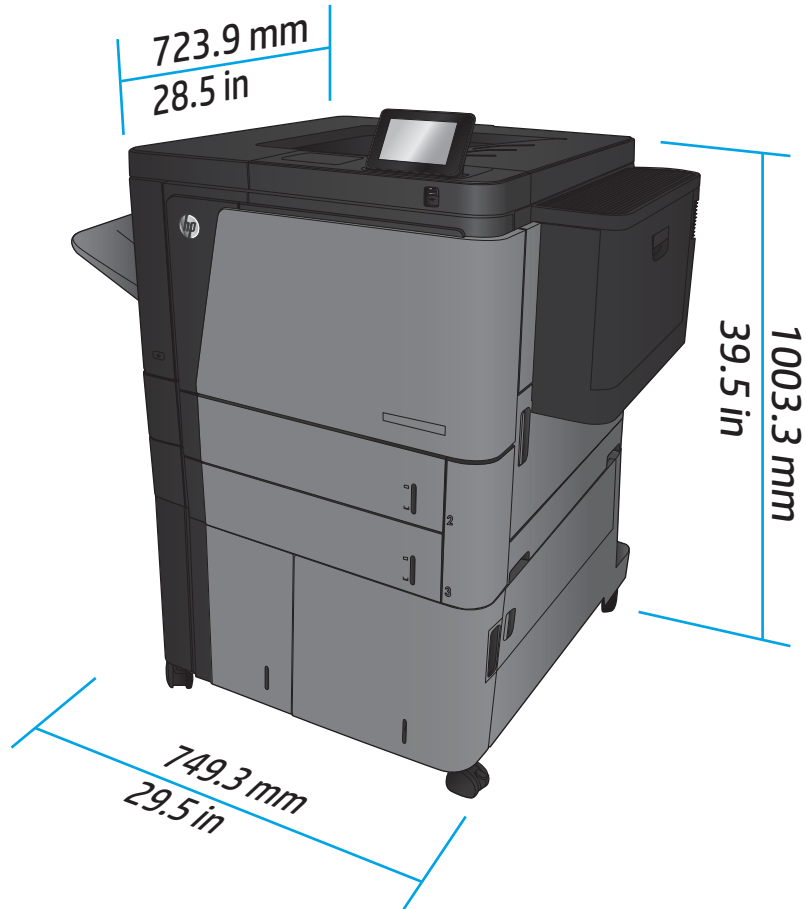
Tabel 1-1 Productafmetingen met alle kleppen gesloten en met tonercartridge

Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte	Gewicht
M806dn	596,9 mm	660,4 mm	749,3 mm	76,1 kg
M806x+	1003,3 mm	723,9 mm	749,3 mm	108,4 kg

Afbeelding 1-1 Afmetingen van M806dn met alle kleppen en laden gesloten



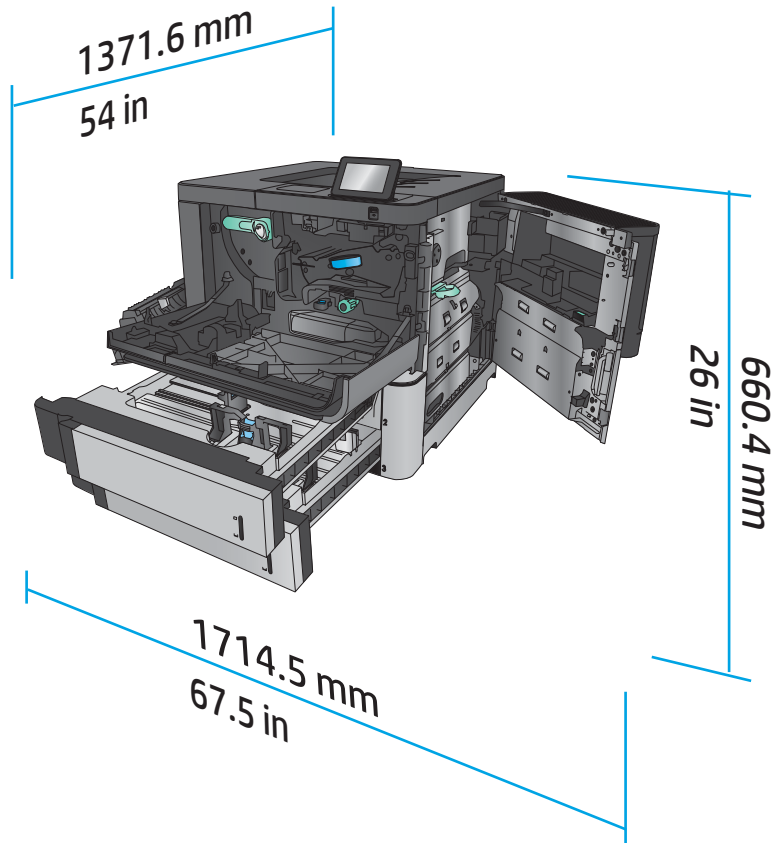
Afbeelding 1-2 Afmetingen van M806x+ met alle kleppen en laden gesloten



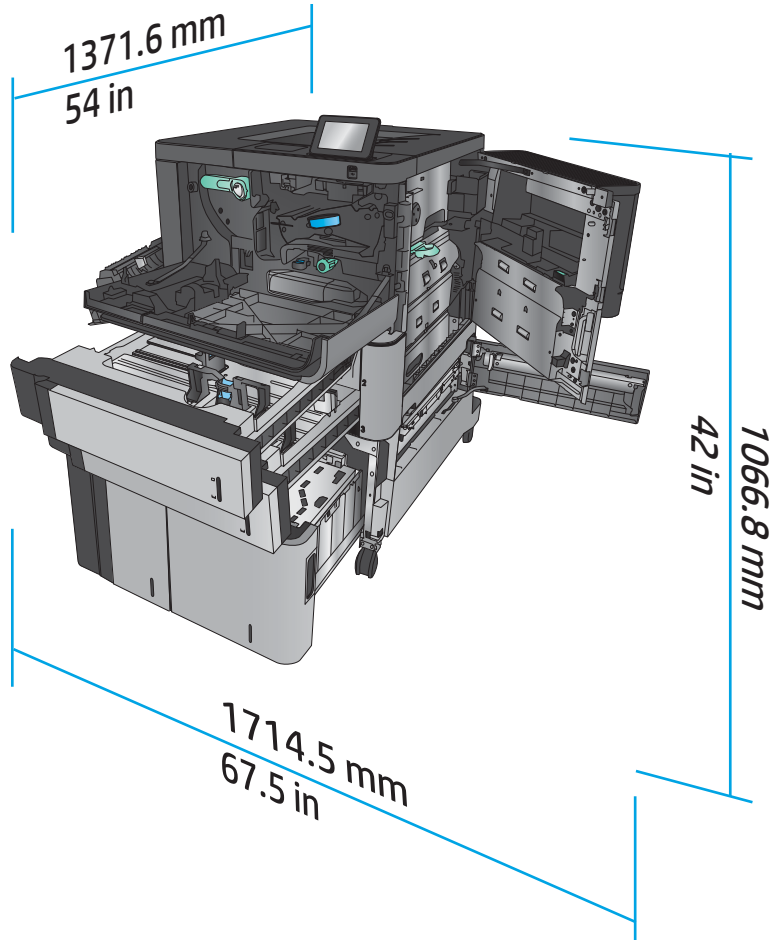
Tabel 1-2 Ruimtevereisten met alle kleppen en laden geheel geopend

Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte
M806dn	660,4 mm	1371,6 mm	1714,5 mm
M806x+	1066,8 mm	1371,6 mm	1714,5 mm

Afbeelding 1-3 Ruimtevereisten voor M806dn met alle kleppen en laden geheel geopend



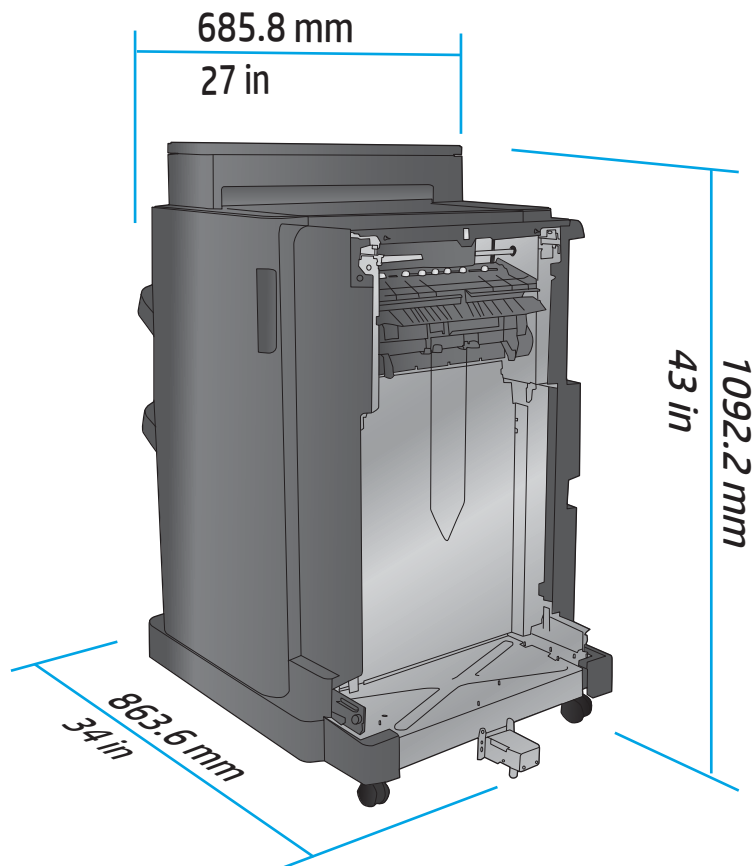
Afbeelding 1-4 Ruimtevereisten voor M806x+ met alle kleppen en laden geheel geopend



Tabel 1-3 Fysieke afmetingen van accessoire met alle kleppen gesloten

Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte	Gewicht
Nieteenheid/stapelaar	1092,2 mm	685,8 mm	863,6 mm	68 kg
Nietmachine/ stapelaar met pons	1092,2 mm	685,8 mm	863,6 mm	73 kg
Brochuremaker	1092,2 mm	685,8 mm	863,6 mm	87 kg

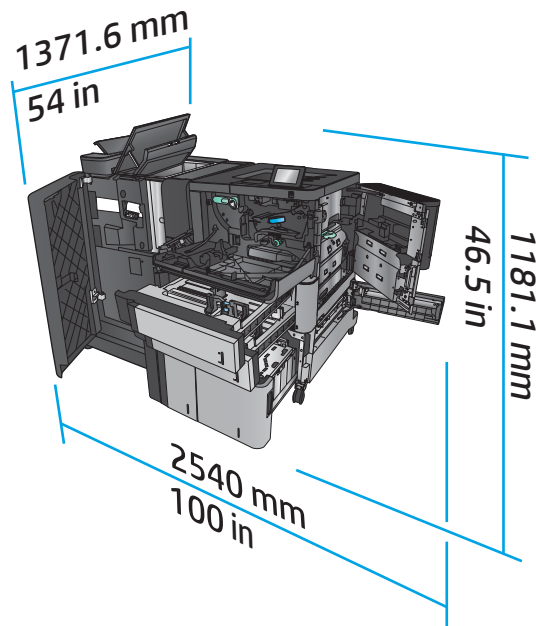
Afbeelding 1-5 Fysieke afmetingen van accessoire met alle kleppen en laden gesloten



Tabel 1-4 Ruimtevereiste voor het product en gekoppelde accessoire met alle kleppen en laden geheel geopend

Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte
M806x+ met accessoire	1181,1 mm	1371,6 mm	2540 mm

Afbeelding 1-6 Ruimtevereiste voor de M806x+ en gekoppelde accessoires met ponsseenheid met alle kleppen, laden en documentinvoer geheel geopend



Energieverbruik, elektrische specificaties en geluidsemissies

Stroomverbruik

Productserie ⁴	Stroomverbruik (gemiddeld, in watt) ^{1, 2, 3}				
	Afdrukken	Gereed	Sluimer	Automatisch in-/uitschakelen	Uit
HP LaserJet Enterprise M806dn	1000 W	38 W	6,5 W	2,2 W	0,3 W
HP LaserJet Enterprise M806x+					

¹ Deze waarden zijn onderhevig aan wijzigingen.

² Het genoemde vermogen is de hoogste waarde, gemeten voor alle productmodellen bij een standaardvoltage.

³ Standaardtijd van Gereed naar slaapstand = 15 minuten

⁴ Snelheid is 56 ppm voor A4 en 55 ppm voor Letter.

Elektrische specificaties

110-volt ingangsvermogen: 100 tot 127 volt wisselstroom (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 11 A

220-volt ingangsvermogen: 220 tot 240 volt wisselstroom (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 5,5 A

⚠ VOORZICHTIG: De stroomvereisten zijn gebaseerd op het land/de regio waar het product wordt verkocht. Verander niets aan de ingestelde spanning. Hierdoor raakt het product beschadigd en komt de garantie van het product te vervallen.

Geluidsniveau

HP LaserJet Enterprise M806¹

Niveau geluidsvermogen	Volgens ISO 9296
Afdrukken (56 ppm)	$L_{wAd} = 7,2$ Bel (A) [72 dB(A)]
Gereed	$L_{wAd} = 5,4$ Bel (A) [54 dB(A)]
Geluidsdruk - afstand tot geluidsbron	Volgens ISO 9296
Afdrukken (56 ppm)	$L_{pAm} = 55$ dB(A)
Gereed	$L_{pAm} = 37$ dB(A)

¹ Geluidswaarden zijn onderhevig aan wijzigingen Testconfiguratie: HP LaserJet Enterprise M806x+, waarbij met 56 ppm enkelzijdig is afgedrukt op A4-papier.

Bereik voor de werkomgeving

Tabel 1-5 Bereik voor de werkomgeving

Omgeving	Aanbevolen	Toegestaan
Temperatuur	17° tot 25 °C	15° tot 35 °C
Relatieve luchtvochtigheid	Relatieve luchtvochtigheid (RH) van 30 tot 70%	10% tot 80% RH
Hoogte	Niet van toepassing	0 tot 3048 m

Productspecificaties HP LaserJet Enterprise flow MFP M830

- [Technische specificaties](#)
- [Apparaatafmetingen](#)
- [Energieverbruik, elektrische specificaties en geluidsemisssies](#)
- [Bereik voor de werkomgeving](#)

Technische specificaties

		M830z met nietmachine/ stapelaar	M830z met nietmachine/ stapelaar met ponseenheid	M830z met brochuremaker
Papierverwerking	Lade 1 (100 vel)	✓	✓	✓
	Lade 2 en 3 (capaciteit: 500 vel per lade)	✓	✓	✓
	Lade 4 en 5 (capaciteit: samen 3500 vel)	✓	✓	✓
	Nietmachine/stapelaar met twee bakken	✓		
	Nietmachine/stapelaar met twee bakken en ponseenheid		✓	
	Brochuremaker			✓
	Automatisch dubbelzijdig afdrukken (duplex)	✓	✓	✓

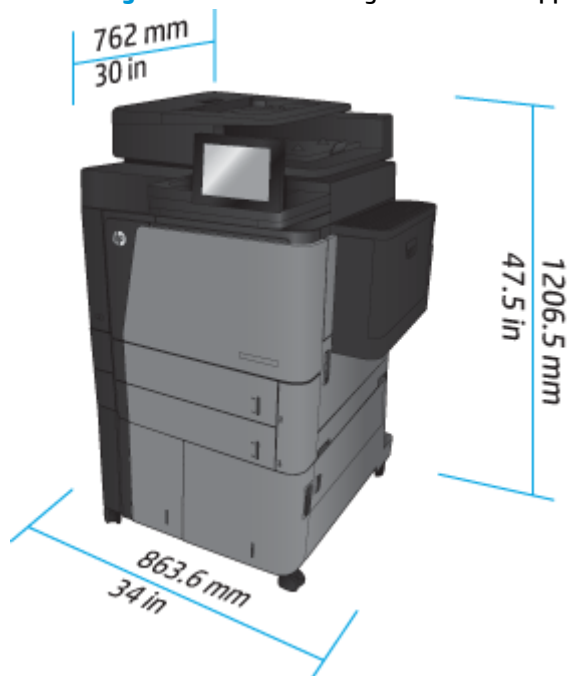
		M830z met nietmachine/ stapelaar	M830z met nietmachine/ stapelaar met ponseenheid	M830z met brochuremaker
Connectiviteit	10/100/1000 Ethernet LAN-aansluiting met IPv4 en IPv6	✓	✓	✓
	USB-poort voor direct afdrukken en scannen zonder computer en voor het bijwerken van de firmware	✓	✓	✓
	Wireless Direct-accessoire om met één druk op de knop af te drukken vanaf mobiele apparaten (optioneel op sommige printers)	✓	✓	✓
Opslag	HP High-Performance veilige vaste schijf	✓	✓	✓
Schermdisplay van het bedieningspaneel en invoer	Bedieningspaneel uitgevoerd als aanraakscherm	✓	✓	✓
	Inschuifbaar toetsenbord	✓	✓	✓
Afdrukken	Drukt 56 pagina's per minuut (ppm) af op papier van A4-formaat en 55 ppm op papier van Letter-formaat	✓	✓	✓
	USB-afdrukfunctie (geen computer vereist)	✓	✓	✓
	Wireless Direct-accessoire om met één druk op de knop af te drukken vanaf mobiele apparaten (optioneel op sommige printers)	✓	✓	✓
Faxen		✓	✓	✓
Kopiëren en scannen	Kopieert en scant 56 ppm op papier van A4-formaat en 55 ppm op papier van Letter-formaat	✓	✓	✓
	USB-functie voor scannen en afdrukken (geen computer vereist)	✓	✓	✓
	Documentinvoer voor 200 pagina's met elektronische sensor voor dubbelzijdig kopiëren, scannen en multi-invoer	✓	✓	✓
Digitaal verzenden	Opties Verzenden naar e-mail , Opslaan op USB , Opslaan in netwerkmap en Opslaan in SharePoint®	✓	✓	✓

Apparaatafmetingen

Tabel 1-6 Productafmetingen met alle kleppen gesloten en met tonercartridge

Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte	Gewicht
M830z	1206,5 mm	762 mm	863,6 mm	136 kg

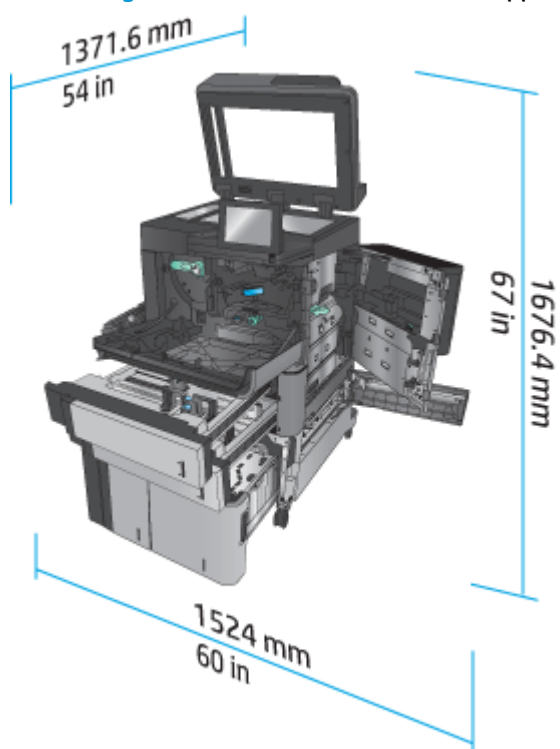
Afbeelding 1-7 Productafmetingen met alle kleppen, laden en de documenttoevoer gesloten



Tabel 1-7 Ruimtevereisten met alle kleppen, laden en de documenttoevoer geheel geopend

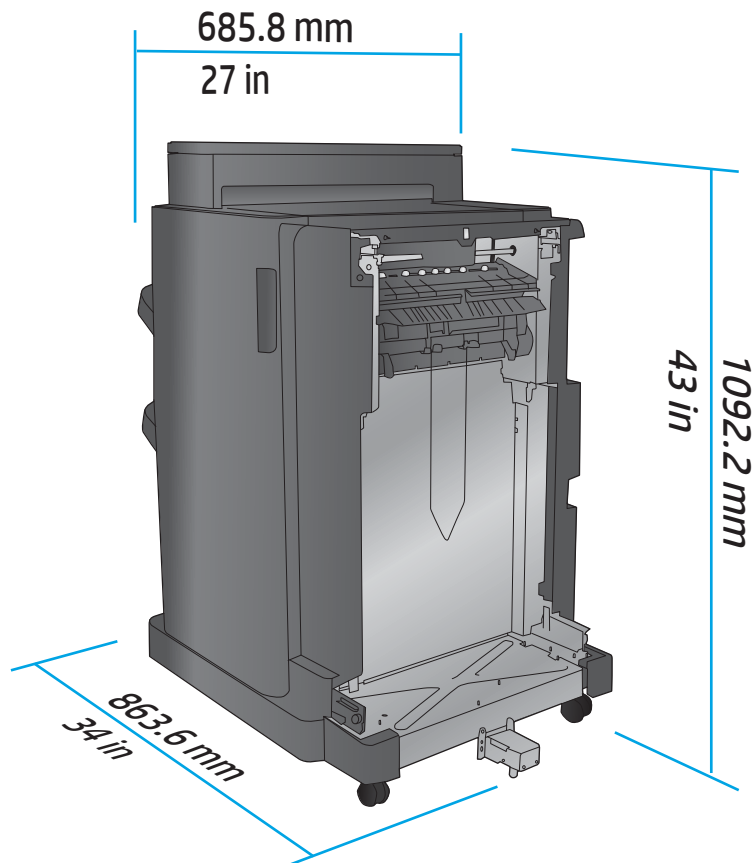
Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte
M830z	1676,4 mm	1371,6 mm	1524 mm

Afbeelding 1-8 Ruimtevereisten met alle kleppen, laden en de documenttoevoer geheel geopend



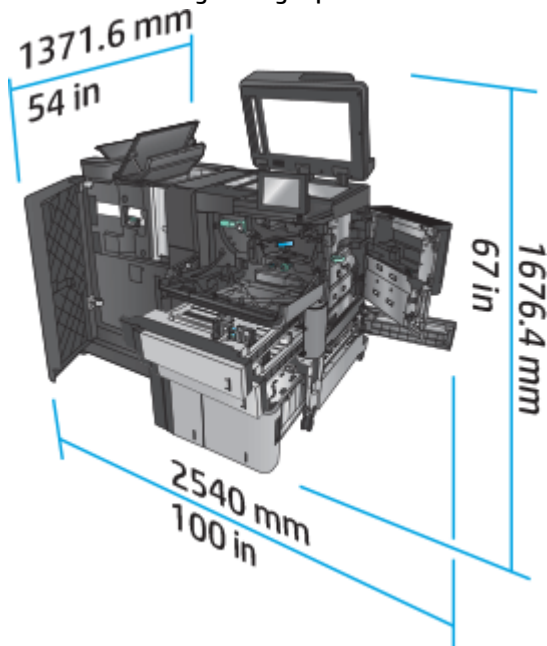
Tabel 1-8 Fysieke afmetingen van accessoire met alle kleppen en laden gesloten

Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte	Gewicht
Nieteenheid/stapelaar	1092,2 mm	685,8 mm	863,6 mm	68 kg
Nietmachine/ stapelaar met pons	1092,2 mm	685,8 mm	863,6 mm	73 kg
Brochuremaker	1092,2 mm	685,8 mm	863,6 mm	87 kg

Afbeelding 1-9 Fysieke afmetingen van accessoire met alle kleppen en laden gesloten**Tabel 1-9** Ruimtevereiste voor het product en gekoppelde accessoire met alle kleppen, laden en documentinvoer geheel geopend

Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte
M830z	1676,4 mm	1371,6 mm	2540 mm

Afbeelding 1-10 Ruimtevereiste voor het product en gekoppelde accessoire met alle kleppen, laden en documentinvoer geheel geopend



Energieverbruik, elektrische specificaties en geluidsemissies

Stroomverbruik

Stroomverbruik (gemiddeld, in watt) ^{1,2,3}					
Productserie ⁴	Afdrukken	Gereed	Sluimer	Automatisch in-/uitschakelen	Uit
HP LaserJet Enterprise MFP M830z	1030 W	60 W	6,0 W	2,5 W	0,3 W

¹ Deze waarden zijn onderhevig aan wijzigingen.

² Het genoemde vermogen is de hoogste waarde, gemeten voor alle productmodellen bij een standaardvoltage.

³ Standaardtijd van Gereed naar slaapstand = 10 minuten

⁴ Snelheid is 56 ppm voor A4 en 55 ppm voor Letter.

Elektrische specificaties

110-volt ingangsvermogen: 100 tot 127 volt wisselstroom (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 11 A

220-volt ingangsvermogen: 220 tot 240 volt wisselstroom (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 5,5 A

⚠ VOORZICHTIG: De stroomvereisten zijn gebaseerd op het land/de regio waar het product wordt verkocht. Verander niets aan de ingestelde spanning. Hierdoor raakt het product beschadigd en komt de garantie van het product te vervallen.

Geluidsniveau

HP LaserJet Enterprise MFP M830¹

Niveau geluidsvermogen	Volgens ISO 9296
Afdrukken (56 ppm)	$L_{wAd} = 7,5$ Bel (A) [75 dB(A)]
Kopiëren (56 ppm)	$L_{wAd} = 7,6$ Bel (A) [76 dB(A)]
Gereed	$L_{wAd} = 5,3$ Bel (A) [53 dB(A)]
Geluidsdruk - afstand tot geluidsbron	Volgens ISO 9296
Afdrukken/kopiëren (56 ppm)	$L_{pAm} = 58$ dB(A)
Gereed	$L_{pAm} = 37$ dB(A)

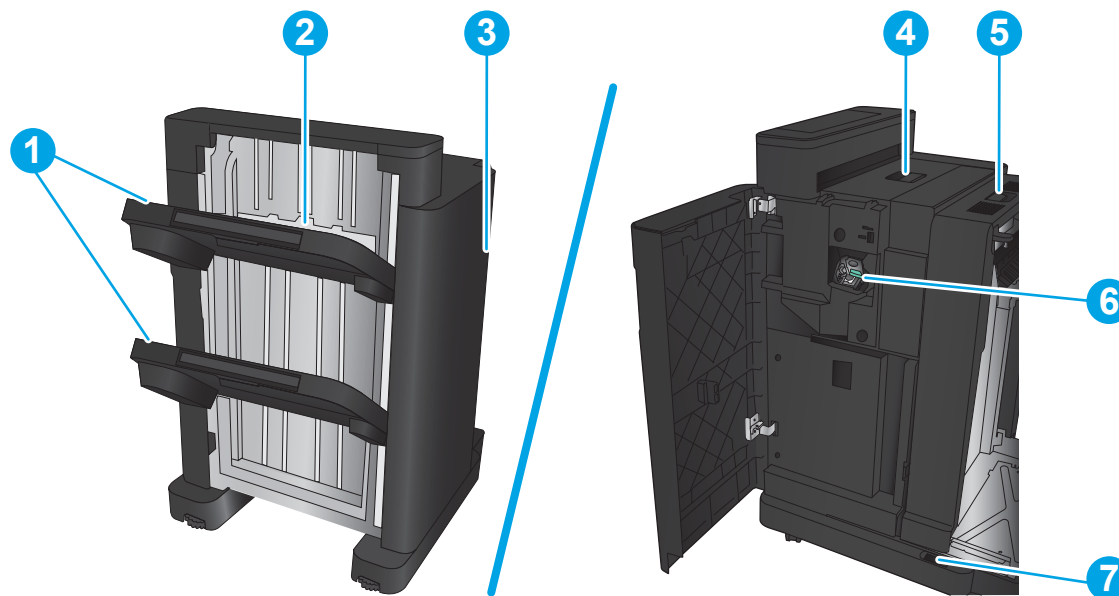
¹ Geluidswaarden zijn onderhevig aan wijzigingen Testconfiguratie: HP LaserJet Enterprise MFP M830z met stapelaar/nietmachine/ponseenheid, waarbij met 56 ppm enkelzijdig is afgedrukt op A4-papier.

Bereik voor de werkomgeving

Tabel 1-10 Bereik voor de werkomgeving

Omgeving	Aanbevolen	Toegestaan
Temperatuur	17° tot 25 °C	15° tot 35 °C
Relatieve luchtvochtigheid	Relatieve luchtvochtigheid (RH) van 30 tot 70%	10% tot 80% RH
Hoogte	Niet van toepassing	0 tot 3048 m

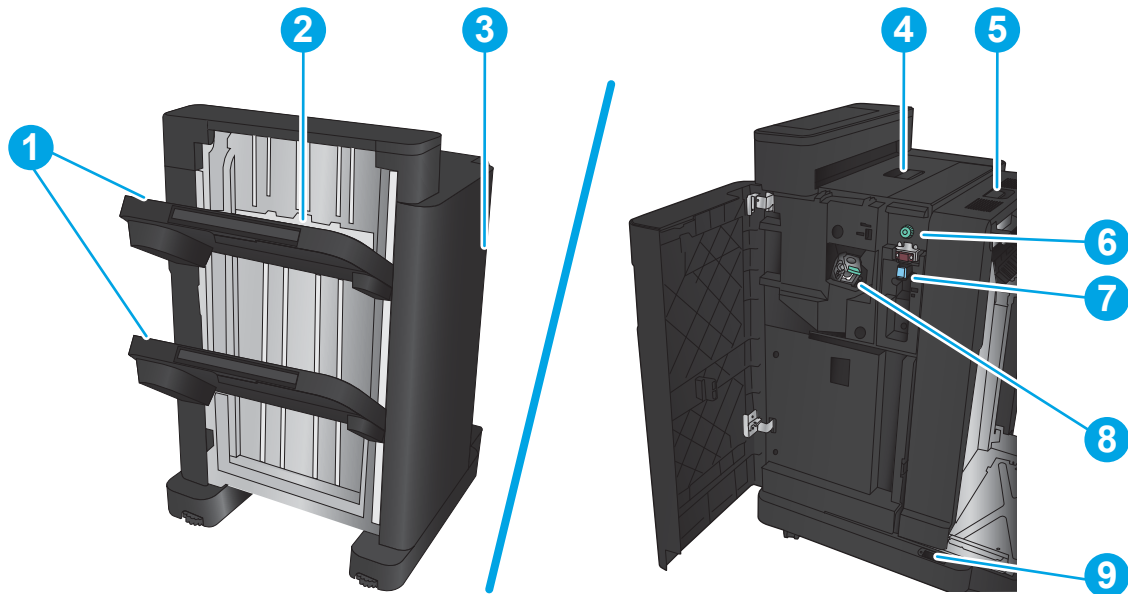
Nieteenheid/stapelaar



- | | |
|---|-------------------------------------|
| 1 | Uitvoerbakken nietmachine/stapelaar |
| 2 | Uitvoersleuf nietmachine/stapelaar |
| 3 | Voorklep |
| 4 | Bovenste klep |

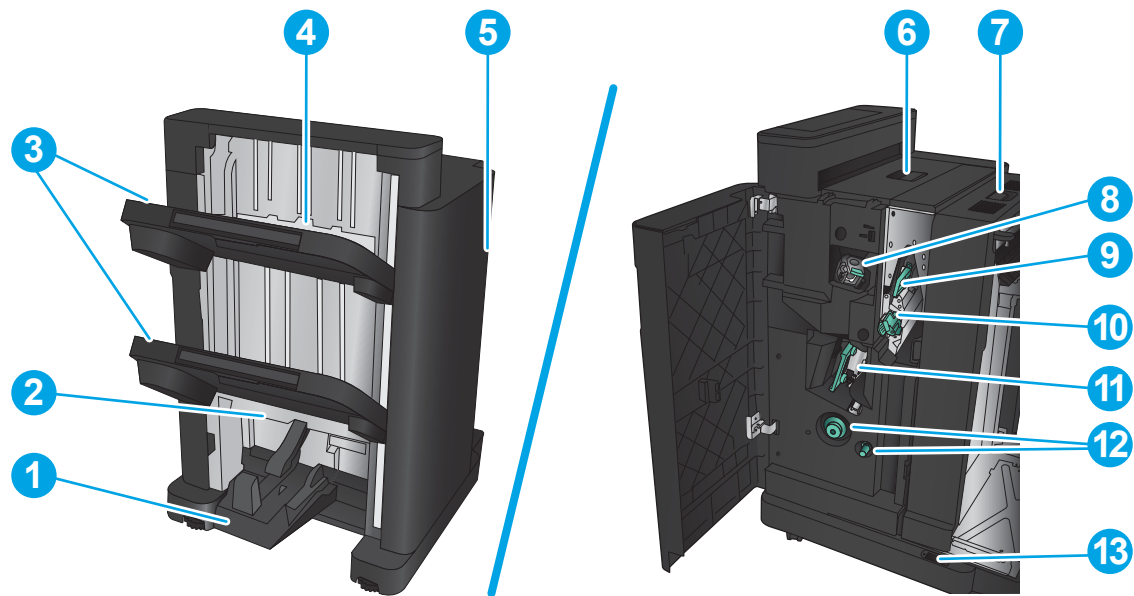
5	Bovenste vergrendeling
6	Nietmachine 1
7	Onderste vergrendeling

Nietmachine/stapelaar met pons



1	Uitvoerbakken nietmachine/stapelaar
2	Uitvoersleuf nietmachine/stapelaar
3	Voorklep
4	Bovenste klep
5	Bovenste vergrendeling
6	Ponseenheid
7	Opvangbak ponsafval
8	Nietmachine 1
9	Onderste vergrendeling

Brochuremaker



- | | |
|----|---|
| 1 | Uitvoerbak voor brochures |
| 2 | Uitvoersleuf voor brochures |
| 3 | Uitvoerbakken nietmachine/stapelaar |
| 4 | Uitvoersleuf nietmachine/stapelaar |
| 5 | Voorklep |
| 6 | Bovenste klep |
| 7 | Bovenste vergrendeling |
| 8 | Nietmachine 1 |
| 9 | Bovenste papierinvoergeleider |
| 10 | Onderste papierinvoergeleider |
| 11 | Rugnetjeshouder, toegang tot nietmachine 2 en nietmachine 3 |
| 12 | Papier-uitrolknoppen voor het verhelpen van storingen |
| 13 | Onderste vergrendeling |

HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880

Deze afwerkaccessoires zijn beschikbaar als accessoire voor deze producten.

- [Productspecificaties HP Color LaserJet Enterprise M855](#)
- [Productspecificaties HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880](#)
- [Nietmachine/stapelaar en nietmachine/stapelaar met ponseenheid](#)
- [Nietmachine/stapelaar-brochuremaker en nietmachine/stapelaar-brochuremaker met ponseenheid](#)

De volgende tabel bevat de beschikbare afwerkaccessoires voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880.

Item	Omschrijving	Nummer
HP LaserJet-nietmachine/stapelaar	Nietmachine/stapelaar-afwerkeenheid	A2W80A
HP LaserJet-nietmachine/stapelaar met ponseenheid (2/4)	Nietmachine/stapelaar met ponsafwerkaccessoire	A2W82A
HP LaserJet-brochuremaker/afwerkeenheid	Brochuremaker-afwerkaccessoire	A2W83A
HP LaserJet brochuremaker/afwerkeenheid met 2/3-pons	Brochuremaker met ponseenheid voor landen/ regio's die gebruikmaken van het imperiale stelsel	A2W84A
HP LaserJet brochuremaker/afwerkeenheid met 2/4-pons	Brochuremaker met ponseenheid voor landen/ regio's die gebruikmaken van het metrieke stelsel	CZ999A

Productspecificaties HP Color LaserJet Enterprise M855

- [Technische specificaties](#)
- [Apparaatafmetingen](#)
- [Energieverbruik, elektrische specificaties en geluidsemissies](#)
- [Bereik voor de werkomgeving](#)

Technische specificaties

Modelnaam		M855dn	M855xh	M855x+	M855x+
Apparaatnummer		A2W77A	A2W78A	A2W79A	D7P73A
Papierverwerking	Lade 1 (100 vel)	✓	✓	✓	✓
	Lade 2 (500 vel)	✓	✓	✓	✓

Modelnaam	M855dn	M855xh	M855x+	M855x+
Apparaatnummer	A2W77A	A2W78A	A2W79A	D7P73A
Papierlade voor 3 x 500 vel		✓		
OPMERKING: Optioneel voor het model M855dn. Als dit invoeraccessoire is geïnstalleerd, dan kunnen de optionele afwerkaccessoires ook geïnstalleerd worden op het model M855dn.				
3500-velleninvoerladen met hoge capaciteit			✓	✓
OPMERKING: Optioneel voor het model M855dn. Als dit invoeraccessoire is geïnstalleerd, dan kunnen de optionele afwerkaccessoires ook geïnstalleerd worden op het model M855dn.				
Automatisch dubbelzijdig afdrukken (duplex)	✓	✓	✓	✓
Optionele 1x500-velleninvoer met meubel. Beschikbaar in Europa, het Midden-Oosten, Afrika en de Aziatisch-Pacifische landen en regio's	✓			
OPMERKING: Als dit invoeraccessoire is geïnstalleerd, dan kunnen de optionele afwerkaccessoires ook geïnstalleerd worden op het model M855dn.				
Optionele nietmachine/stapelaar-afwerkeenheid		✓	✓	✓
Optionele nietmachine/stapelaar met 2/4-ponsafwerkaccessoire		✓	✓	✓
Beschikbaar in Europa, het Midden-Oosten, Afrika en de Aziatisch-Pacifische landen en regio's				
Optionele brochuremaker-afwerkeenheid		✓	✓	✓
Beschikbaar in Europa, het Midden-Oosten, Afrika en de Aziatisch-Pacifische landen en regio's				
Optionele brochuremaker met 2/3-ponsafwerkaccessoire		✓	✓	✓
Beschikbaar in Noord- en Latijns-Amerika				
Optionele brochuremaker met 2/4-ponsafwerkaccessoire		✓	✓	✓
Beschikbaar in Europa, het Midden-Oosten, Afrika en de Aziatisch-Pacifische landen en regio's				

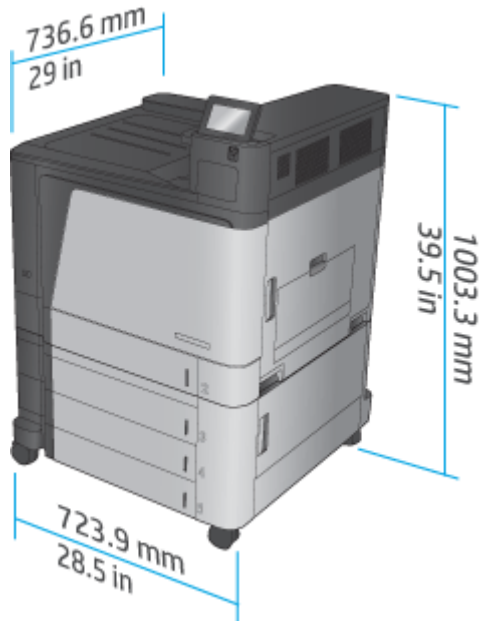
Modelnaam		M855dn	M855xh	M855x+	M855x+
Apparaatnummer		A2W77A	A2W78A	A2W79A	D7P73A
Connectiviteit	10/100/1000 Ethernet LAN-aansluiting met IPv4 en IPv6	✓	✓	✓	✓
	USB-poort voor direct afdrukken zonder computer en bijwerken van firmware	✓	✓	✓	✓
	Accessoire van HP voor nabije communicatie (NFC) en draadloze toegang om vanaf mobiele apparaten te kunnen afdrukken				✓
	Optioneel accessoire van HP voor nabije communicatie (NFC) en draadloze toegang om vanaf mobiele apparaten te kunnen afdrukken	✓	✓	✓	
Opslag	HP High-Performance veilige vaste schijf		✓	✓	✓
Schermbank van het bedieningspaneel en invoer	Bedieningspaneel uitgevoerd als aanraakscherm	✓	✓	✓	✓
Afdrukken	Drukt 46 pagina's per minuut (ppm) af op papier van A4-formaat en 45 ppm op papier van Letter-formaat	✓	✓	✓	✓
	USB-afdrukfunctie (geen computer vereist)	✓	✓	✓	✓

Apparaatafmetingen

Tabel 1-11 Productafmetingen met alle kleppen gesloten en met tonercartridges en afbeeldingsdrums

Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte	Gewicht
M855dn	1003,3 mm	736,6 mm	723,9 mm	85,2 kg
M855xh	1003,3 mm	736,6 mm	723,9 mm	121,3 kg
M855x+	1003,3 mm	736,6 mm	723,9 mm	124,2 kg

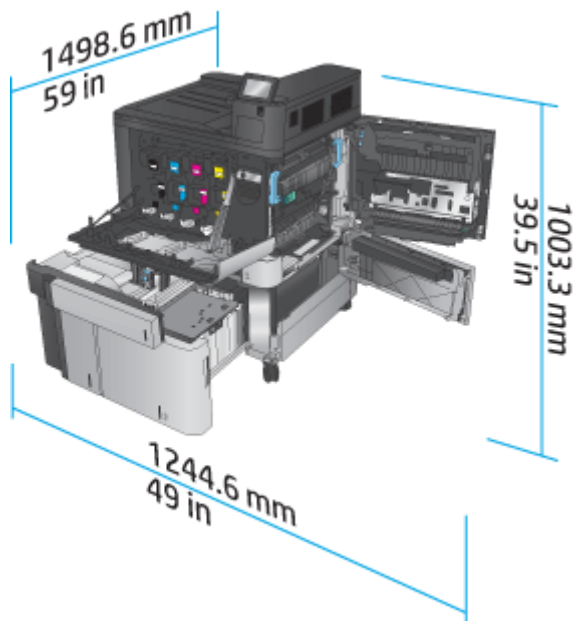
Afbeelding 1-11 Productafmetingen met alle kleppen en laden gesloten



Tabel 1-12 Ruimtevereisten met alle kleppen en laden geheel geopend

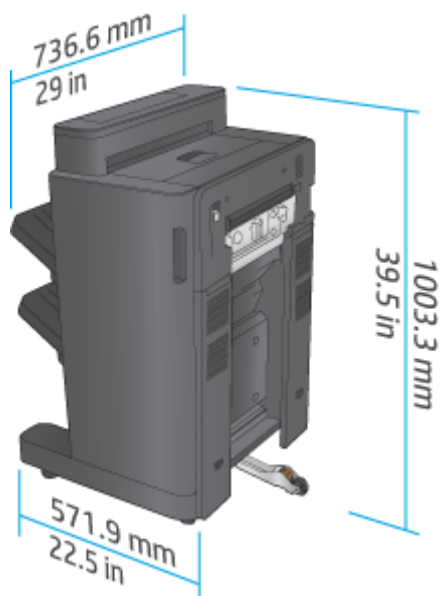
Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte
M855dn	1003,3 mm	1498,6 mm	1244,6 mm
M855xh	1003,3 mm	1498,6 mm	1244,6 mm
M855x+	1003,3 mm	1498,6 mm	1244,6 mm

Afbeelding 1-12 Ruimtevereisten met alle kleppen en laden geheel geopend

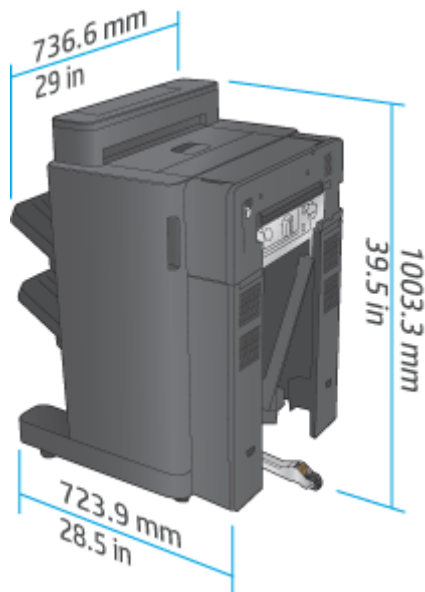


Tabel 1-13 Fysieke afmetingen van accessoire met alle kleppen gesloten

Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte	Gewicht
Invoereenheid voor 3x500 vellen	387 mm	699 mm	711 mm	36,1 kg
Invoerlade met hoge capaciteit voor 3.500 vel	387 mm	699 mm	711 mm	39 kg
Invoereenheid voor 1x500 vellen (verkrijgbaar in Europa, het Midden-Oosten en Afrika)	387 mm	699 mm	711 mm	25,1 kg
Nieteenheid/stapelaar	1003,3 mm	736,6 mm	571,9 mm	60 kg
Nietmachine/stapelaar met pons	1003,3 mm	736,6 mm	723,9 mm	32 kg
Brochuremaker	1003,3 mm	736,6 mm	571,9 mm	60 kg
Brochuremaker met pons	1003,3 mm	736,6 mm	723,9 mm	32 kg

Afbeelding 1-13 Fysieke afmetingen van afwerkaccessoire met alle kleppen en laden gesloten

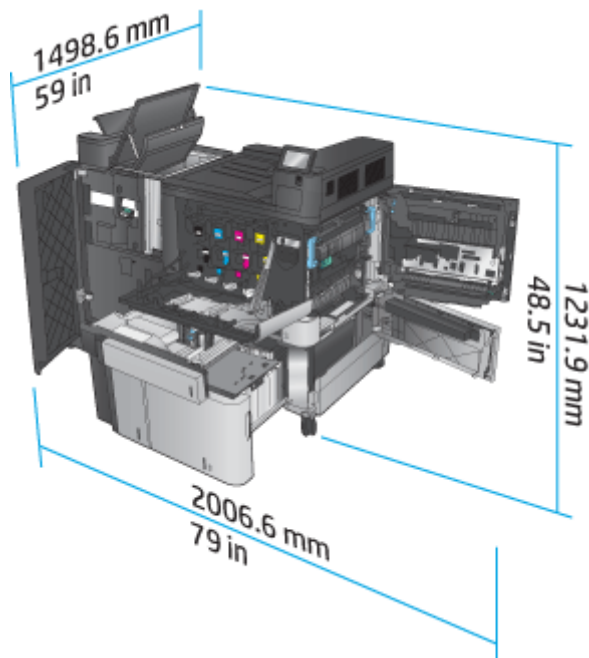
Afbeelding 1-14 Fysieke afmetingen van afwerkaccessoire met ponseenheid met alle kleppen en laden gesloten



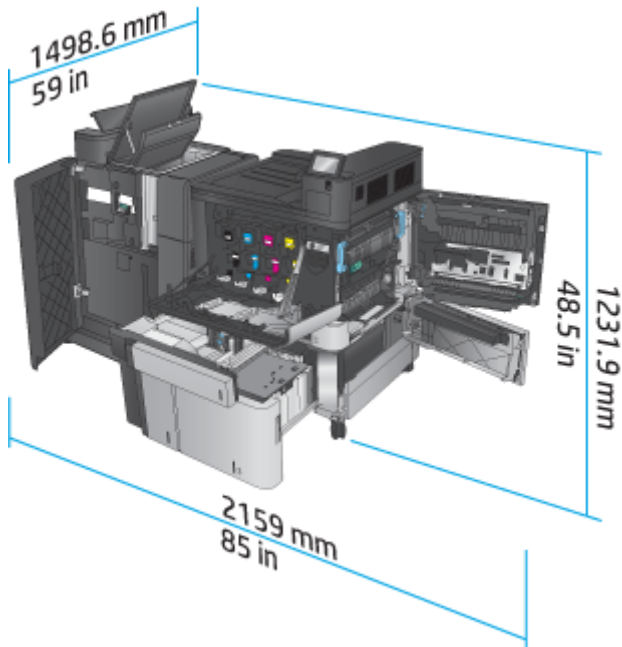
Tabel 1-14 Ruimtevereiste voor het product en gekoppelde afwerkaccessoire met alle kleppen en laden geheel geopend

Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte
Product en afwerkaccessoire zonder ponseenheid	1231,9 mm	1498,6 mm	2006,6 mm
Product en afwerkaccessoire met ponseenheid	1231,9 mm	1498,6 mm	2159 mm

Afbeelding 1-15 Ruimtevereiste voor het product en gekoppelde afwerkaccessoire met alle kleppen en laden geheel geopend



Afbeelding 1-16 Ruimtevereiste voor het product en gekoppelde afwerkaccessoire met ponsseenheid met alle kleppen en laden geheel geopend



Energieverbruik, elektrische specificaties en geluidsemisies

Stroomverbruik

Productserie ⁴	Stroomverbruik (gemiddeld, in watt) ^{1,2,3}				
	Afdrukken en kopiëren	Gereed	Sluimer	Automatisch in-/uitschakelen	Uit
HP LaserJet Enterprise flow MFP M880	1100 W	80 W	8,0 W	1,2 W	0,4 W

¹ Deze waarden zijn onderhevig aan wijzigingen.

² Het genoemde vermogen is de hoogste waarde, gemeten voor alle productmodellen bij een standaardvoltage.

³ Standaardtijd van Gereed naar slaapstand = 15 minuten

⁴ Snelheid is 46 ppm voor A4 en 45 ppm voor Letter.

Elektrische specificaties

110-volt ingangsvermogen: 110 tot 127 volt wisselstroom (+/- 10%), 60 Hz (+/- 2 Hz), 10,5 A

220-volt ingangsvermogen: 220 tot 240 volt wisselstroom (+/- 10%), 50 Hz (+/- 2 Hz), 5,5 A

⚠ VOORZICHTIG: De stroomvereisten zijn gebaseerd op het land/de regio waar het product wordt verkocht. Verander niets aan de ingestelde spanning. Hierdoor raakt het product beschadigd en komt de garantie van het product te vervallen.

Geluidsniveau

HP Color LaserJet Enterprise M855¹

Niveau geluidsvermogen	Volgens ISO 9296
Afdrukken (46 ppm)	$L_{wAd} = 7,1$ Bel (A) [71 dB(A)]
Gereed	$L_{wAd} = 4,0$ Bel (A) [40 dB(A)]
Geluidsdruk - afstand tot geluidsbron	Volgens ISO 9296
Afdrukken (46 ppm)	$L_{pAm} = 55$ dB(A)
Gereed	$L_{pAm} = 24$ dB(A)

¹ Geluidswaarden zijn onderhevig aan wijzigingen Testconfiguratie: HP Color LaserJet Enterprise M855dn, met 46 ppm enkelzijdig afdrukken op A4-papier.

Bereik voor de werkomgeving

Tabel 1-15 Specificaties voor de werkomgeving

Omgeving	Aanbevolen	Toegestaan
Temperatuur	17° tot 25 °C	15 tot 30 °C
Relatieve luchtvochtigheid	Relatieve luchtvochtigheid (RH) van 30 tot 70%	10% tot 80% RH
Hoogte	Niet van toepassing	0 tot 3048 m

Productspecificaties HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880

- [Technische specificaties](#)
- [Apparaatafmetingen](#)
- [Energieverbruik, elektrische specificaties en geluidsemissies](#)
- [Bereik voor de werkomgeving](#)

Technische specificaties

Modelnaam		M880z	M880z+	M880z+
Apparaatnummer		A2W75A	A2W76A	D7P71A
Papierverwerking	Lade 1 (100 vel)	✓	✓	✓
	Lade 2 (500 vel)	✓	✓	✓
	Papierlade voor 3 x 500 vel	✓		
	3500-velleninvoerladen met hoge capaciteit		✓	✓
	Automatisch dubbelzijdig afdrukken (duplex)	✓	✓	✓
	Optionele nietmachine/stapelaar-afwerkeenheid	✓	✓	✓

Modelnaam		M880z	M880z+	M880z+
Apparaatnummer		A2W75A	A2W76A	D7P71A
	Optionele nietmachine/stapelaar met 2/4-ponsafwerkaccessoire Beschikbaar in Europa, het Midden-Oosten, Afrika en de Aziatisch-Pacifische landen en regio's	✓	✓	✓
	Optionele brochuremaker-afwerkeenheid Beschikbaar in Europa, het Midden-Oosten, Afrika en de Aziatisch-Pacifische landen en regio's	✓	✓	✓
	Optionele brochuremaker met 2/3-ponsafwerkaccessoire Beschikbaar in Noord- en Latijns-Amerika	✓	✓	✓
	Optionele brochuremaker met 2/4-ponsafwerkaccessoire Beschikbaar in Europa, het Midden-Oosten, Afrika en de Aziatisch-Pacifische landen en regio's	✓	✓	✓
Connectiviteit	10/100/1000 Ethernet LAN-aansluiting met IPv4 en IPv6	✓	✓	✓
	USB-poort voor direct afdrukken en scannen zonder computer en voor het bijwerken van de firmware	✓	✓	✓
	Accessoire van HP voor nabije communicatie (NFC) en draadloze toegang om vanaf mobiele apparaten te kunnen afdrukken			✓
	Optioneel accessoire van HP voor nabije communicatie (NFC) en draadloze toegang om vanaf mobiele apparaten te kunnen afdrukken	✓	✓	
Opslag	HP High-Performance veilige vaste schijf	✓	✓	✓
Schermb van het bedieningspaneel en invoer	Bedieningspaneel uitgevoerd als aanraakscherm	✓	✓	✓
	Inschuifbaar toetsenbord	✓	✓	✓
Afdrukken	Drukt 46 pagina's per minuut (ppm) af op papier van A4-formaat en 45 ppm op papier van Letter-formaat	✓	✓	✓
	USB-afdrukfunctie (geen computer vereist)	✓	✓	✓
Faxen		✓	✓	✓
Kopiëren en scannen	Kopieert 46 pagina's per minuut (ppm) op papier van A4-formaat en 45 ppm op papier van Letter-formaat Scant in zwart-wit 85 beelden per minuut (ipm) and 63 ipm in kleur.	✓	✓	✓

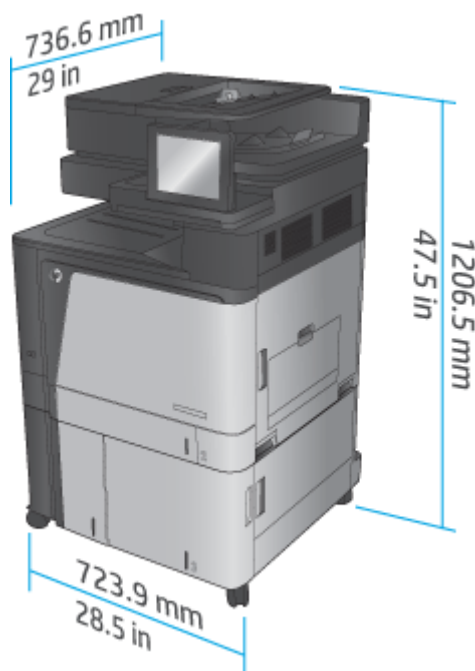
Modelnaam		M880z	M880z+	M880z+
Apparaatnummer		A2W75A	A2W76A	D7P71A
	USB-functie voor scannen en afdrukken (geen computer vereist)	✓	✓	✓
	Documentinvoer voor 200 pagina's met elektronische sensor voor dubbelzijdig kopiëren, scannen en multi-invoer	✓	✓	✓
Digitaal verzenden	Opties Verzenden naar e-mail , Opslaan op USB , Opslaan in netwerkmap en Opslaan in SharePoint®	✓	✓	✓

Apparaatafmetingen

Tabel 1-16 Productafmetingen met alle kleppen gesloten en met tonercartridges en afbeeldingsdrums

Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte	Gewicht
M880z	1206,5 mm	736,6 mm	723,9 mm	149,6 kg
M880z+	1206,5 mm	736,6 mm	723,9 mm	152,6 kg

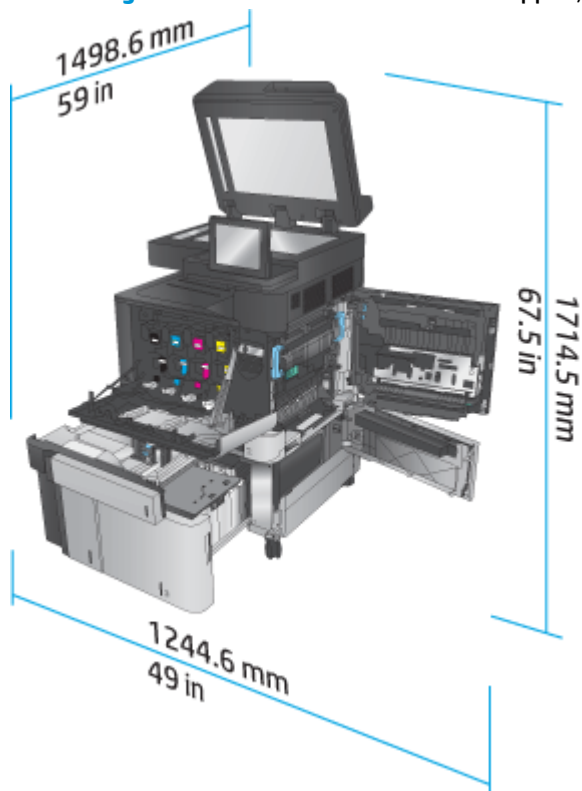
Afbeelding 1-17 Productafmetingen met alle kleppen, laden en de documenttoevoer gesloten



Tabel 1-17 Ruimtevereisten met alle kleppen, laden en de documenttoevoer geheel geopend

Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte
M880z	1714,5 mm	1498,6 mm	1244,6 mm
M880z+	1714,5 mm	1498,6 mm	1244,6 mm

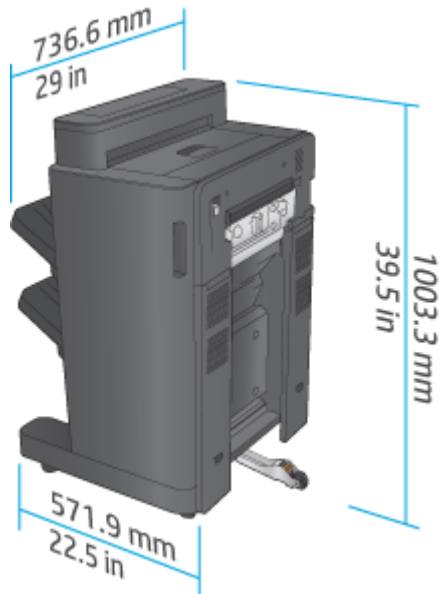
Afbeelding 1-18 Ruimtevereisten met alle kleppen, laden en de documenttoevoer geheel geopend



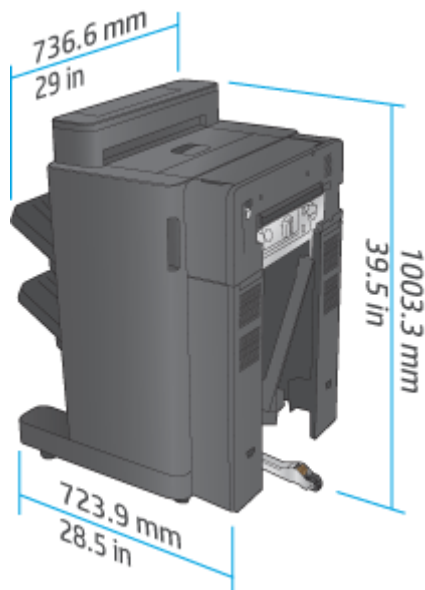
Tabel 1-18 Fysieke afmetingen van accessoire met alle kleppen gesloten

Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte	Gewicht
Invoereenheid voor 3x500 vellen	387 mm	699 mm	711 mm	36,1 kg
Invoerlade met hoge capaciteit voor 3.500 vel	387 mm	699 mm	711 mm	39 kg
Nieteenheid/stapelaar	1003,3 mm	736,6 mm	571,9 mm	60 kg
Nietmachine/stapelaar met pons	1003,3 mm	736,6 mm	723,9 mm	32 kg
Brochuremaker	1003,3 mm	736,6 mm	571,9 mm	80 kg
Brochuremaker met pons	1003,3 mm	736,6 mm	723,9 mm	82 kg

Afbeelding 1-19 Fysieke afmetingen van afwerkaccessoire met alle kleppen en laden gesloten



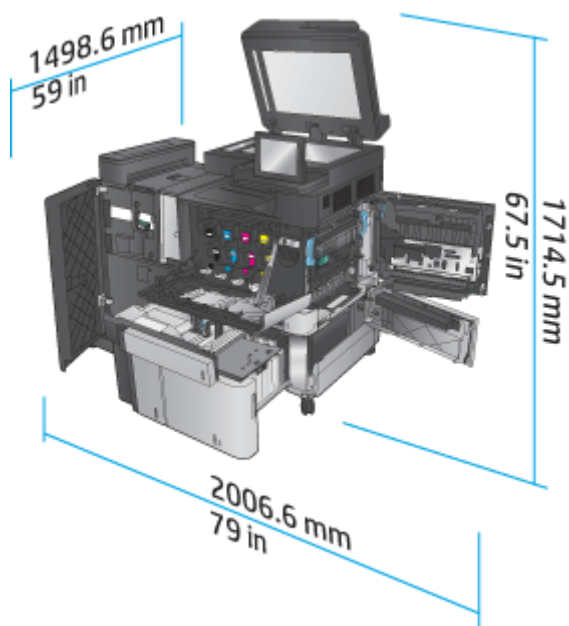
Afbeelding 1-20 Fysieke afmetingen van afwerkaccessoire met ponsseenheid met alle kleppen en laden gesloten



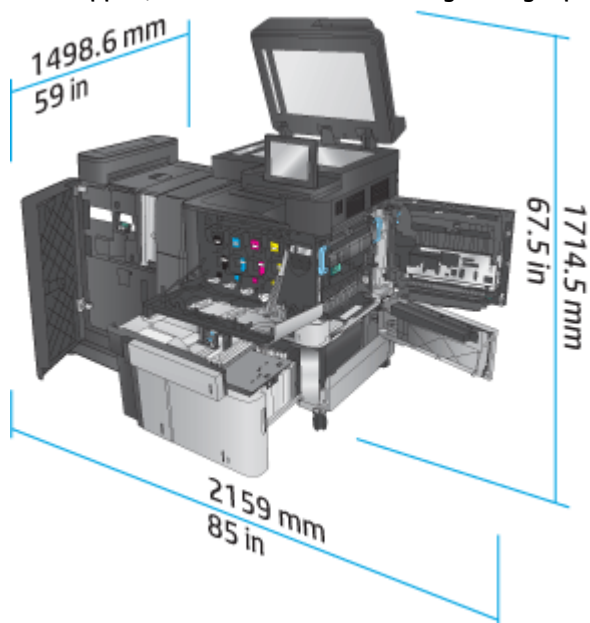
Tabel 1-19 Ruimtevereiste voor het product en gekoppelde afwerkaccessoire met alle kleppen, laden en documentinvoer geheel geopend

Apparaat	Hoogte	Diepte	Breedte
Product en afwerkaccessoire zonder ponsseenheid	1714,5 mm	1498,6 mm	2006,6 mm
Product en afwerkaccessoire met ponsseenheid	1714,5 mm	1498,6 mm	2159 mm

Afbeelding 1-21 Ruimtevereiste voor het product en gekoppelde afwerkaccessoire met alle kleppen, laden en de documentinvoer geheel geopend



Afbeelding 1-22 Ruimtevereiste voor het product en gekoppelde afwerkaccessoire met ponseenheid met alle kleppen, laden en documentinvoer geheel geopend



Energieverbruik, elektrische specificaties en geluidsemisies

Stroomverbruik

Productserie ⁴	Stroomverbruik (gemiddeld, in watt) ^{1,2,3}				
	Afdrukken en kopiëren	Gereed	Sluimer	Automatisch in-/uitschakelen	Uit

HP LaserJet Enterprise flow MFP M880	1100 W	80 W	8,0 W	1,2 W	0,4 W
--------------------------------------	--------	------	-------	-------	-------

- ¹ Deze waarden zijn onderhevig aan wijzigingen.
- ² Het genoemde vermogen is de hoogste waarde, gemeten voor alle productmodellen bij een standaardvoltage.
- ³ Standaardtijd van Gereed naar slaapstand = 15 minuten
- ⁴ Snelheid is 46 ppm voor A4 en 45 ppm voor Letter.

Elektrische specificaties

110-volt ingangsvermogen: 110 tot 127 volt wisselstroom (+/- 10%), 60 Hz (+/- 2 Hz), 10,5 A

220-volt ingangsvermogen: 220 tot 240 volt wisselstroom (+/- 10%), 50 Hz (+/- 2 Hz), 5,5 A

⚠ VOORZICHTIG: De stroomvereisten zijn gebaseerd op het land/de regio waar het product wordt verkocht. Verander niets aan de ingestelde spanning. Hierdoor raakt het product beschadigd en komt de garantie van het product te vervallen.

Geluidsniveau

HP LaserJet Enterprise flow MFP M880 ¹	
Niveau geluidsvermogen	Volgens ISO 9296
Afdrukken (46 ppm)	$L_{WAd} = 7,0$ Bel (A) [70 dB(A)]
Kopiëren (46 ppm)	$L_{WAd} = 7,2$ Bel (A) [72 dB(A)]
Gereed	$L_{WAd} = 5,0$ Bel (A) [50 dB(A)]
Geluidsdruk - afstand tot geluidsbron	Volgens ISO 9296
Afdrukken/kopiëren (56 ppm)	$L_{pAm} = 54$ dB(A)
Gereed	$L_{pAm} = 33$ dB(A)

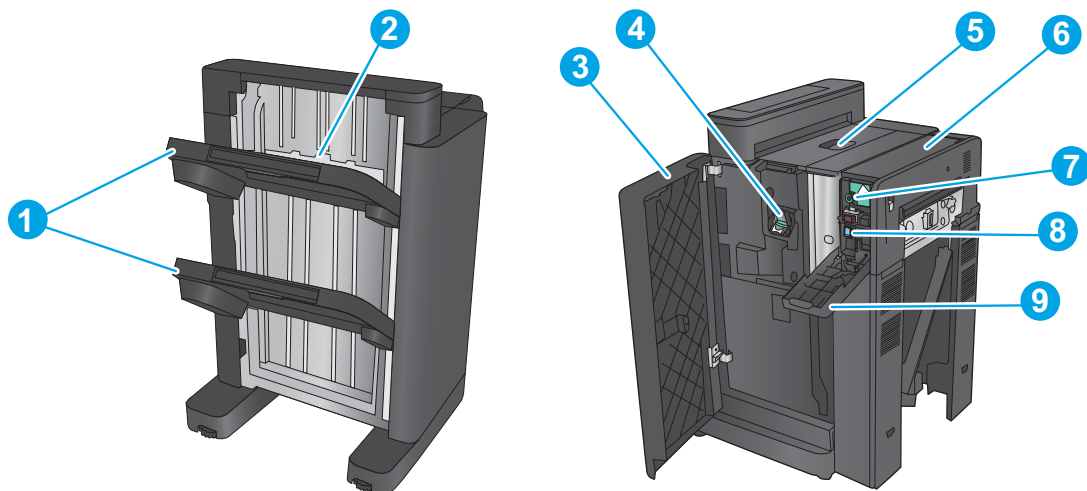
- ¹ Geluidswaarden zijn onderhevig aan wijzigingen Testconfiguratie: HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880, met 46 ppm enkelzijdig en dubbelzijdig afdrukken op A4-papier.

Bereik voor de werkomgeving

Tabel 1-20 Bereik voor de werkomgeving

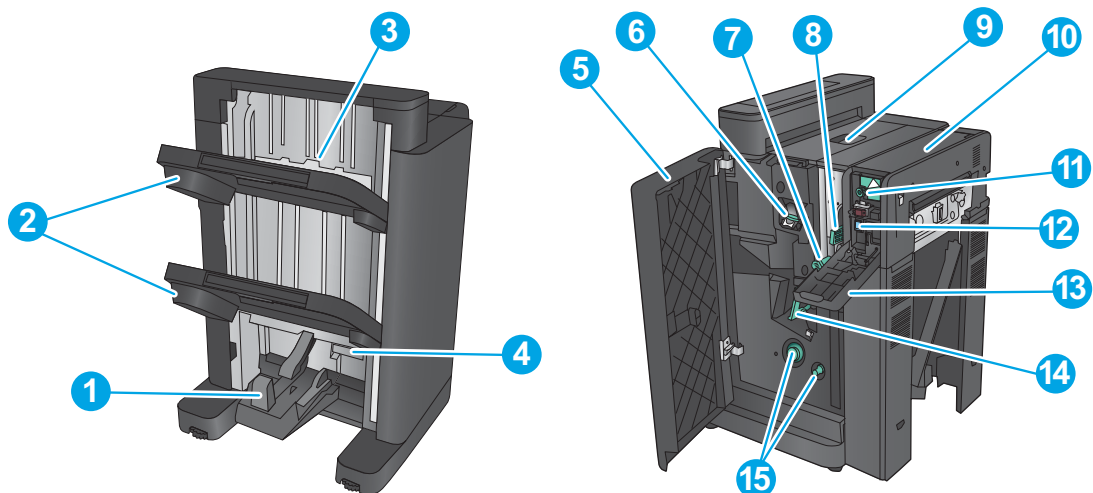
Omgeving	Aanbevolen	Toegestaan
Temperatuur	17° tot 25 °C	15 tot 30 °C
Relatieve luchtvochtigheid	Relatieve luchtvochtigheid (RH) van 30 tot 70%	10% tot 80% RH
Hoogte	Niet van toepassing	0 tot 3048 m

Nietmachine/stapelaar en nietmachine/stapelaar met ponseenheid



1	Uitvoerbakken nietmachine/stapelaar
2	Uitvoersleuf nietmachine/stapelaar
3	Voorklep
4	Nietmachine 1
5	Bovenste linkerdeur
6	Ponseenheid (alleen ponsmodellen)
7	Ponsuitlijningsknop (alleen ponsmodellen)
8	Papiersnipperverzamelaar (alleen ponsmodellen)
9	Ponsdeur (alleen ponsmodellen)

Nietmachine/stapelaar-brochuremaker en nietmachine/stapelaar-brochuremaker met ponseenheid



1	Uitvoerbak voor brochures
---	---------------------------

2	Uitvoerbakken nietmachine/stapelaar
3	Uitvoersleuven nietmachine/stapelaar
4	Onderste brochuredeur (toegang voor het verhelpen van blokkades)
5	Linkervoordeur
6	Nietmachine 1
7	Onderste papierinvoergeleider
8	Bovenste papierinvoergeleider
9	Bovenste linkerdeur
10	Ponseenheid (alleen ponsmodellen)
11	Ponsuitlijningsknop (alleen ponsmodellen)
12	Papiersnipperverzamelaar (alleen ponsmodellen)
13	Ponsdeur (alleen ponsmodellen)
14	Rugnietjeshouder, toegang tot nietmachine 2 en 3
15	Papier-uitrolknoppen voor het verhelpen van storingen

Specificaties afwerkingsaccessoire

- [Specificaties accessoire](#)
- [Uitvoerbakcapaciteit nietmachine/stapelaar](#)
- [Uitvoerbakcapaciteit brochuremaker](#)

Specificaties accessoire

Tabel 1-21 Niet en stapelen vervolgens specificaties (nietmachine/stapelaar en brochuremaker)

Item	Specificaties	Opmerkingen	
Stapelmethode	The HP LaserJet Enterprise M806, HP LaserJet Enterprise flow MFP M830, HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 hebben allemaal een nietmachine/stapelaar		
Afdrukstand bij stapelen	Afdrukszijde beneden Afdrukszijde boven ¹		
Papiercapaciteit	Papiervorm	Losse vellen	
	Speciaal papier	Envelop, OHT-film, gekleurd papier, etiket, dik papier	
	Papiergewicht	60 g/m ² tot 220 g/m ²	
	Papierformaat	Invoerrichting: HP LaserJet Enterprise M806, HP LaserJet Enterprise flow MFP M830	Groot formaat papierlengte >= 221 mm
		98 x 312 mm	Maximale papierlengte klein formaat: <221 mm
Invoerrichting: HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880			
	98,4 x 320 mm		
	Richting van haakse invoer: HP LaserJet Enterprise M806, HP LaserJet Enterprise flow MFP M830		
	191 x 635 mm		
	Richting van haakse invoer: HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880		
	152,4 x 457,2 mm		
Modus	Niet gesorteerd, taakverschuiving, nieten en sorteren		
Papierformaat	Niet gesorteerd	A3, A4, A4-R, A5 B4, B5, LDR, LGL, LTR, LTR-R, EXE-R, 8K 270 x 390 mm, 16K 195 x 270 mm, Oficio 8,5 x 13, Oficio 216 x 340 mm, aangepast formaat	Groot formaat: A3, B4, A4-R, LDR, LGL, LTR-R
	Taakverschuiving	A3, A4, A4-R, B4, LDR, LGL, LTR, LTR-R, 8K 270 x 390 mm, Oficio 8,5 x 13, Oficio 216 x 340 mm, aangepast formaat	Klein formaat: A4, B5-R, A5-R, LTR, EXE-R
	Nieten en sorteren	A3, A4, A4-R, B4, LDR, LGL, LTR, LTR-R, 8K 270 x 390 mm, Oficio 8,5 x 13, Oficio 216 x 340 mm	

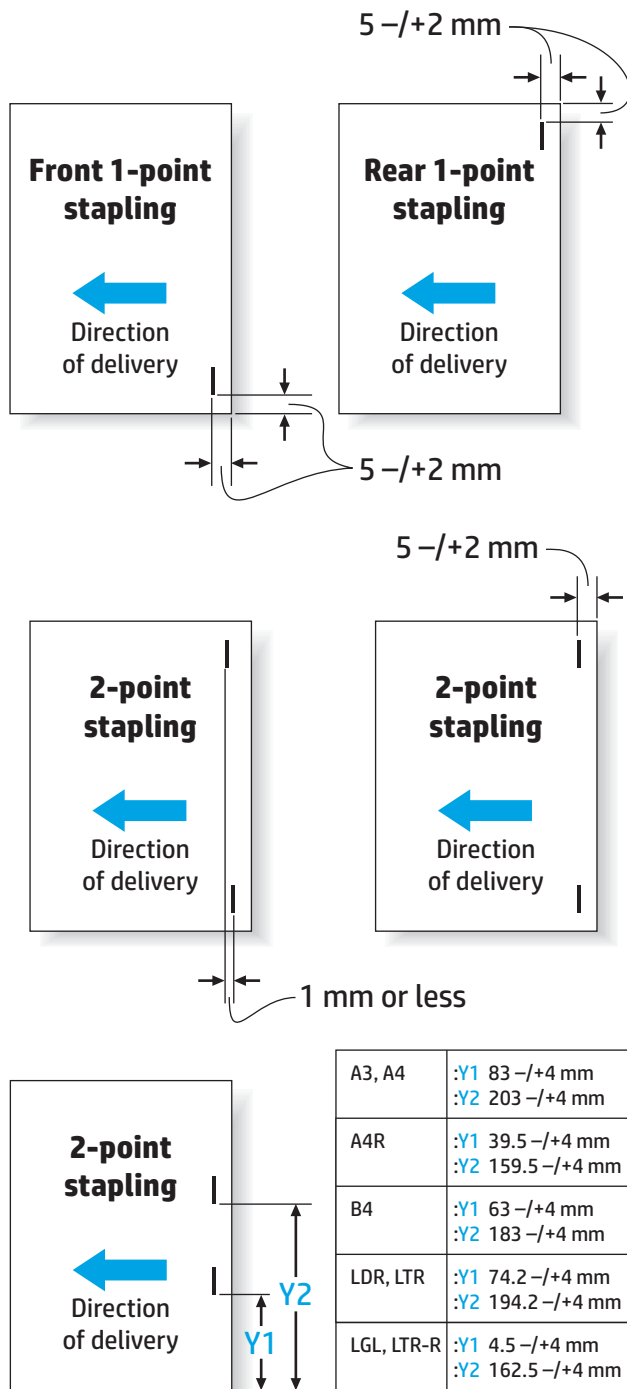
Tabel 1-21 Nieten en stapelen vervolgens specificaties (nietmachine/stapelaar en brochuremaker) (vervolg)

Item	Specificaties			Opmerkingen
Stapelcapaciteit	Niet gesorteerd, taakverschuiving	Uitvoerbak 1	Maximale stapelhoogte voor groot formaat: 65 mm	
			Maximale stapelhoogte voor klein formaat: 130 mm	
	Uitvoerbak 2	Maximale stapelhoogte voor groot formaat: 65 mm		
		Maximale stapelhoogte voor klein formaat: 170 mm		
	Nieten en sorteren	Maximale stapelhoogte voor groot formaat: 130 mm		
		Maximale stapelhoogte voor klein formaat: 130 mm		
		50 exemplaren of minder		
	Speciaal papier	Niet opgegeven		
Gemengd stapelen	Niet gesorteerd	Gewoon papier, gerecycled papier	Maximale stapelhoogte: 73,5 mm	Stapelcapaciteit wordt niet gegarandeerd en is uitsluitend ter referentie
		60 g/m ² tot 80 g/m ²		
		Gewoon papier, dik papier	Maximale stapelhoogte: 73,5 mm	
	61 tot 220 g/m ²			
	Speciaal papier	Niet opgegeven		
	Taakverschuiving	Niet opgegeven		
	Nieten en sorteren	Maximale stapelhoogte: 130 mm, 50 exemplaren of minder		
Positie nietjes	Voorzijde nieten op 1 punt, achterzijde nieten op 1 punt, nieten op 2 punten			Bij de optie 2 nieten worden nietjes achter elkaar geplaatst
Nieten	Door cam te draaien			
Aanvoer nietjes	Speciale nietcassette (5000 nietjes)			
Detectie nietjes bijna op	Aanwezig: Waarschuwing nietjes bijna op nadat dit wordt gedetecteerd			Ongeveer 40 nietjes resterend
Nietdetectie	Aanwezig			
Handmatig nieten	Niet aanwezig			

Tabel 1-21 Nieten en stapelen vervolgens specificaties (nietmachine/stapelaar en brochuremaker) (vervolg)

Item	Specificaties	Opmerkingen		
Nietcapaciteit	Groot formaat: 2 tot en met 30 vellen, 2 vellen van 199 g/m ² papier en 28 vellen van 80 g/m ² papiermaximum: 30 vellen <ul style="list-style-type: none"> • A4 • A3 • Letter • Legal • Oficio (8,5 x 13) • 11 x 17 • B4 (JIS) • Oficio (216 x 340) • 8K (270 x 390) Klein formaat: 2 tot 50 vellen, 2 vellen van 199 g/m ² papier en 48 vellen van 80 g/m ² maximum: in totaal 50 vellen <ul style="list-style-type: none"> • Letter (liggend) • A4 (liggend) • 5 x 8 Glanzend papier	Normaal papier: 60 g/m ² tot 81 g/m ² : 30 vellen Normaal papier: 82 g/m ² tot 90 g/m ² : 22 vellen Dik papier: 91 g/m ² tot 105 g/m ² : 11 vellen Dik papier: 106 g/m ² tot 120 g/m ² : 9 vellen Dik papier: 121 g/m ² tot 163 g/m ² : 8 vellen Extra dik papier: 164 g/m ² tot 199 g/m ² : 6 vellen Extra dik papier: 200 g/m ² tot 220 g/m ² : 5 vellen	<ul style="list-style-type: none"> • Nietdikte: 5,5 mm of minder • Inclusief 2 voorbladen, behalve bij extra dik papier als omslagmodus wordt toegepast 	
		Normaal papier: 60 g/m ² tot 81 g/m ² : 50 vellen Normaal papier: 82 g/m ² tot 90 g/m ² : 44 vellen Dik papier: 91 g/m ² tot 105 g/m ² : 18 vellen Dik papier: 106 g/m ² tot 148 g/m ² : 18 vellen Dik papier: 149 g/m ² tot 163 g/m ² : 13 vellen Extra dik papier: 164 g/m ² tot 199 g/m ² : 12 vellen Extra dik papier: 200 g/m ² tot 220 g/m ² : 5 vellen		
		Glanzend papier: 91 g/m ² tot 130 g/m ² : 8 vellen Glanzend papier: 131 g/m ² tot 220 g/m ² : 5 vellen		
		Zelfdiagnose (functie)	Bij problemen met nietmachine, papierlade en papierstoring enz.	
		Afmetingen	B: 662 mm x D: 657 mm x H: 1063 mm	
		Gewicht	Circa 54 kg	
		Voedingsbron	Van printer (24V DC)	
		Maximaal energieverbruik	20 W of minder tijdens stand-by, 20 W of minder in bedrijf	

¹ Naar boven wordt alleen ondersteund door HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830

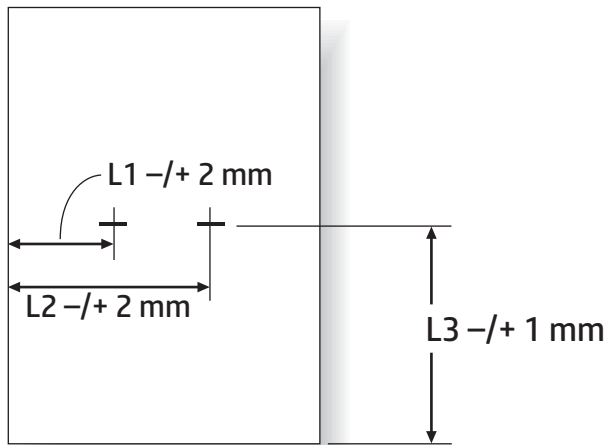


Tabel 1-22 Specificaties voor brochure maken (alleen bij brochuremaker)

Item	Specificaties				
Nietmethode	Binden in het midden (dubbel vouwen)				
Papierformaat	A3, B4, A4-R, LDR, LGL, LTR-R, Oficio (216 x 340), Oficio (8,5 x 13)				
Papiergewicht	60 g/m ² tot 220 g/m ²				
Stapelcapaciteit	Papiergewicht	Papierformaat	1 tot 5 vellen	6 tot 10 vellen	11 tot 15 vellen

Tabel 1-22 Specificaties voor brochure maken (alleen bij brochuremaker) (vervolg)

Item	Specificaties				
	Normaal papier: 60 g/ m ² tot 81 g/m ²	A4R, LTR-R	20 kopieën	10 kopieën	10 kopieën
		LGL	10 kopieën	10 kopieën	5 kopieën
		A3, B4, LDR	25 kopieën	15 kopieën	10 kopieën
	Normaal papier: 82 g/ m ² tot 90 g/m ²	A4R, LTR-R	20 kopieën	10 kopieën	
		LGL	10 kopieën	10 kopieën	
		A3, B4, LDR	25 kopieën	15 kopieën	
	Normaal papier: 91 g/ m ² tot 105 g/m ²	Groot formaat	10 kopieën	10 kopieën	
	Normaal papier: 106 g/m ² tot 220 g/m ²	Groot formaat	10 kopieën		
	Glanzend papier: 91 g/ m ² tot 220 g/m ²	Groot formaat	10 kopieën		
Vouwcapaciteit	Zonder binden: 1 vel				
	Met binden: 2 tot 15 vellen				
Positie nietjes	2 punten (distributie in het midden; vast interval)				
Nietjesvoorraad	2000 nietjes				
Aanvoer nietjes	Speciale cartridge				
Nietmachine	Speciaal nietje				
Nietdetectie	Aanwezig				
Handmatig nieten	Niet aanwezig				
Vouwmethode	Rollercontact				
Vouwmodus	Dubbel gevouwen				
Vouwpositie	In het midden van papier				
Aanpassing positie	Aanwezig				
Voedingsbron	Uit stapelaar (24V DC)				



Paper Size	L1	L2	L3
A3	88.5 mm	208.5 mm	210.0 mm
B4	68.5 mm	188.5 mm	182.0 mm
A4R	45.0 mm	165.0 mm	148.5 mm
LDR	79.7 mm	199.7 mm	216.0 mm
LGL	48.0 mm	168.0 mm	177.8 mm
LTR-R	48.0 mm	168.0 mm	139.7 mm

Uitvoerbakcapaciteit nietmachine/stapelaar

De nietmachine/stapelaar is ontworpen om slechts 50 niettaken voor groot papier en niettaken voor klein papier te accepteren. Voor niettaken voor groot papier is 30 pagina's het maximum aantal pagina's. Voor niettaken voor klein papier is 50 pagina's het maximum aantal pagina's. Klanten kunnen daarom de melding **Uitvoerbak vol** zien op het bedieningspaneel lang voordat de afzonderlijke uitvoerbak vol is.

Tabel 1-23 Uitvoerbakcapaciteit nietmachine/stapelaar

Uitvoerbak	Werkelijke capaciteit van uitvoerbak	Aantal geaccepteerde niettaken	Bakcapaciteit voor niettaken
Uitvoerbak 1 (stapelbak)	1300 vellen normaal papier ¹	50 niettaken, maximaal 50 pagina's voor klein papier en 30 pagina's voor groot papier	50 niettaken of 1300 vellen (welke van de twee het eerste is)
Uitvoerbak 2 (stapelbak)	1700 vellen normaal papier	50 niettaken, maximaal 50 pagina's voor klein papier en 30 pagina's voor groot papier	50 niettaken of 1700 vellen (welke van de twee het eerste is)

¹ Gebaseerd op papier van 75 g/m² (20 lb)

Voorbeeldscenario:

Een klant verzendt 60 niettaken naar het accessoire, waarbij elke taak bestaat uit slechts twee vellen, en de bak is vol bij de 50e taak, dat wil zeggen bij 100 vellen.

De klant belt HP om te zeggen dat de nietmachine/stapelaar niet goed werkt.

Uitvoerbakcapaciteit brochuremaker

De werkelijke capaciteit van de uitvoerbak van de brochuremaker is 150 vel normaal papier. De brochuremaker is echter ontworpen om slechts 25 niettaken in één keer te accepteren, ongeacht het aantal

pagina's in elke taak. Het duurt niet lang voordat de brochurebak vol is. Klanten kunnen daarom de melding **Uitvoerbak vol** zien op het bedieningspaneel voordat de bak vol is. Met 20 taken lijkt de bak vol vanwege het kleine formaat.

Tabel 1-24 Uitvoerbakcapaciteit brochuremaker

Uitvoerbak	Werkelijke capaciteit van uitvoerbak	Aantal geaccepteerde niettaken	Bakcapaciteit voor brochuremakertaken
Uitvoerbak 3	150 vellen normaal papier ¹	Varieert afhankelijk van de papiersoort	25 taken of 150 vellen (welke van de twee het eerste is)

¹ Gebaseerd op papier van 75 g/m² (20 lb)

2 Installeren en configureren van de afwerkaccessoires

- [Een nietmachine/stapelaar of nietmachine/stapelaar met ponsseenheid voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 installeren of vervangen](#)
- [Een nietmachine/stapelaar met brochuremaker voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 installeren of vervangen](#)
- [Een nietmachine/stapelaar of nietmachine/stapelaar met ponsseenheid voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 installeren of vervangen](#)
- [Een brochuremaker of brochuremaker met ponsseenheid voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 installeren of vervangen](#)
- [Het product configureren voor de postbusmodus of stapelaarmodus](#)
- [De HP-printerdriver voor Windows® 7, 8, 8.1 en OS X configureren voor de postbusmodus of de stapelaarmodus](#)

Een nietmachine/stapelaar of nietmachine/stapelaar met ponseenheid voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 installeren of vervangen

- [Inleiding](#)
- [Voordat u begint](#)
- [Vereist gereedschap](#)
- [Stap één: Verwijder de nietmachine/stapelaar](#)
- [Stap twee: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar uitpakken](#)
- [Stap drie: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar installeren](#)
- [Stap vier: Retourzending van onderdelen](#)
- [Stap vijf: De standaardponslocatie instellen](#)
- [Stap zes: De standaard nietlocatie instellen](#)

Inleiding

De volgende informatie betreft de procedures voor het installeren of vervangen van een nietmachine/stapelaar voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830.



OPMERKING:  Klik [hier](#) om een korte video te bekijken waarin deze procedure wordt getoond.

Voordat u begint

Gebruik onderstaande tabel om het juiste onderdeelnummer voor het accessoire te vinden en ga vervolgens naar www.hp.com/buy/parts om het accessoire te bestellen.

Tabel 2-1 Onderdeelnummers van de nietmachine/stapelaar

CZ994A	Nietmachine/stapelaar met installatie-instructies
CZ995A	Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponseenheid met installatie-instructies
CZ996A	Nietmachine/stapelaar met 2/4-ponseenheid met installatie-instructies


Als u een bestaande nietmachine/stapelaar wilt vervangen, gaat u naar [Stap één: Verwijder de nietmachine/stapelaar op pagina 43](#).

Als u een nieuwe nietmachine/stapelaar wilt installeren, gaat u naar [Stap drie: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar installeren op pagina 45](#).


Vereist gereedschap

Er zijn geen speciale gereedschappen vereist voor het installeren van dit accessoire.

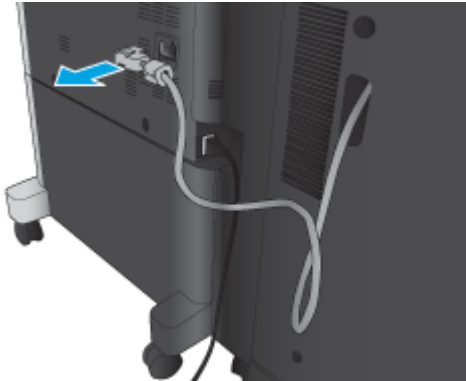
Stap één: Verwijder de nietmachine/stapelaar

 **OPMERKING:** Als op het product geen nietmachine/stapelaar is geïnstalleerd en u een optionele nietmachine/stapelaar installeert, gaat u naar [Stap drie: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar installeren op pagina 45](#).

1. Schakel het product uit en verwijder het netsnoer.

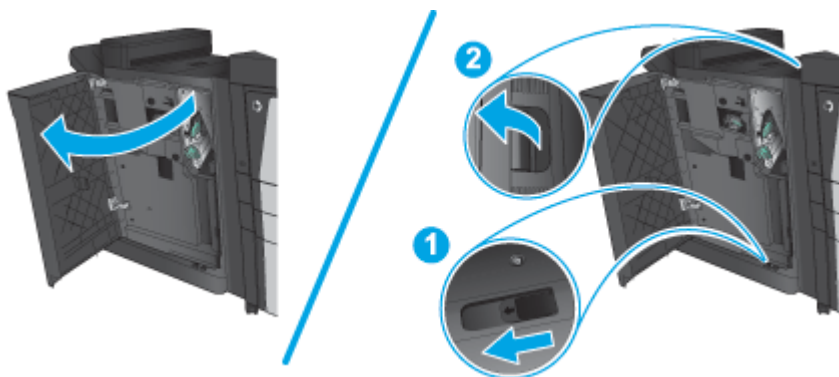
 **VOORZICHTIG:** Schakel het apparaat uit, wacht vijf seconden en verwijder vervolgens het netsnoer voordat u onderhoud aan het product uitvoert.

2. Verwijder de interfacekabel van het afwerkaccessoire op de achterzijde van het product.

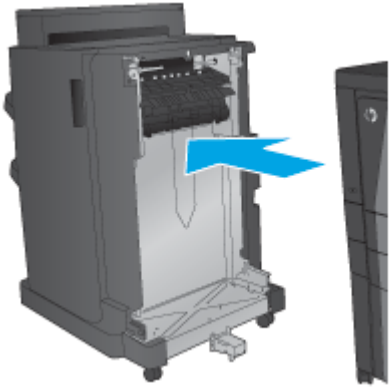


3. Open de voorklep van het afwerkaccessoire. Ontgrendel eerst de bovenste hendel en houd deze vast, en ontgrendel daarna de bovenste vergrendeling en houd deze vast. Houd beide hendels vast en schuif het afwerkaccessoire vervolgens uit het product.

 **VOORZICHTIG:** Wanneer u deze instructies niet opvolgt, kan dat tot beschadiging van het product leiden.



4. Verwijder het afwerkaccessoire in zijn geheel.



Stap twee: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar uitpakken

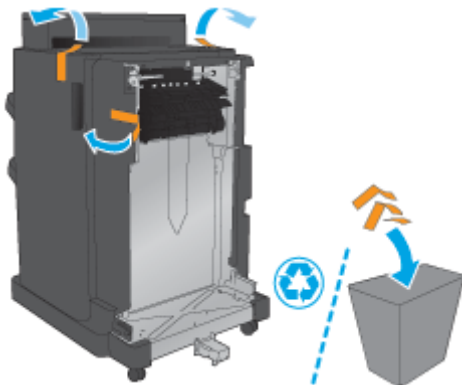
Haal de nietmachine/stapelaar uit de verpakking.

OPMERKING: Verwijder de tape en het verpakkingsmateriaal van de buitenkant van het product. Open alle kleppen en verwijder alle tape en verpakkingsmateriaal uit het product.

Meer informatie over recyclen vindt u op www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html.

OPMERKING: HP adviseert om de defecte nietmachine/stapelaar op ecologisch verantwoorde wijze af te voeren.

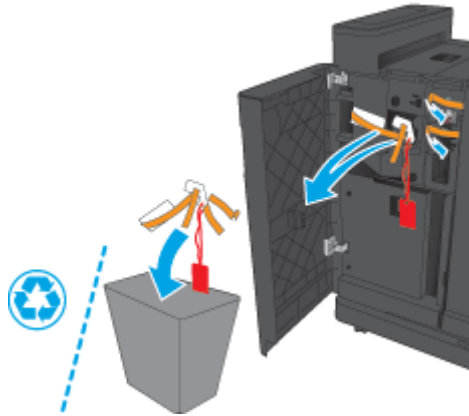
1. Verwijder alle verpakkingstape van de buitenkant van het accessoire.



2. Open de voorklep van het accessoire en verwijder alle verpakkingstape en verpakkingsmateriaal van de binnenkant van het accessoire.

Sluit de voorklep.

⚠ VOORZICHTIG: Zorg ervoor dat u al het verpakkingsmateriaal verwijdert uit het accessoire.

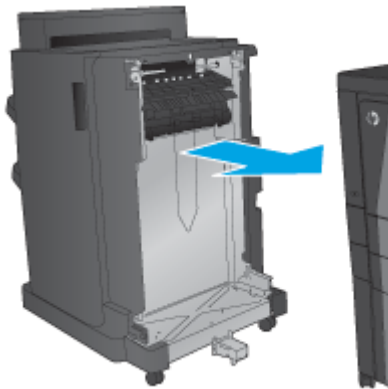


Stap drie: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar installeren


1. Als u dit nog niet hebt gedaan, schakelt u het apparaat uit en koppelt u het netsnoer los.

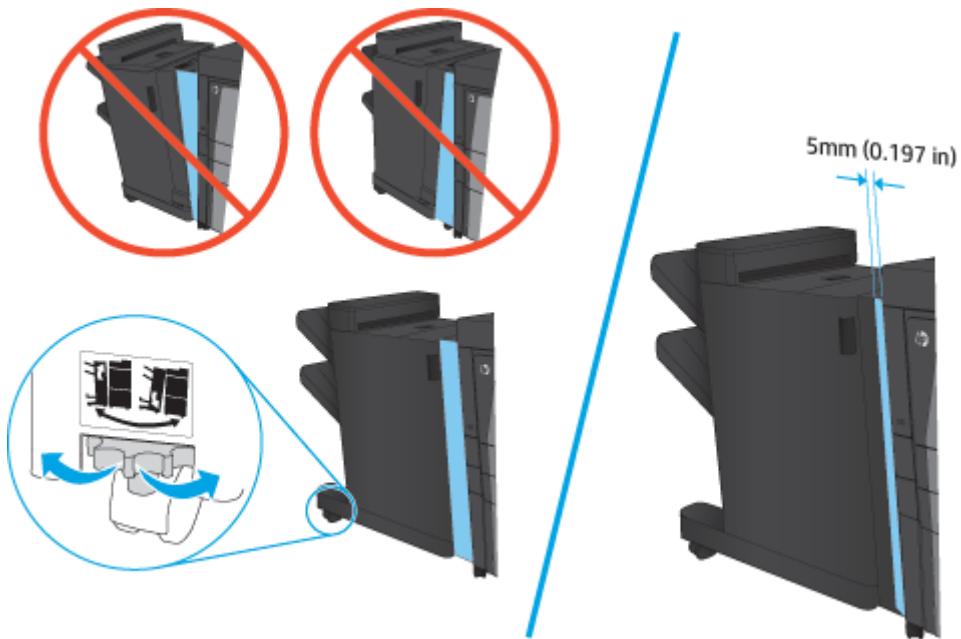
⚠ VOORZICHTIG: Schakel het apparaat uit, wacht vijf seconden en verwijder vervolgens het netsnoer voordat u onderhoud aan het product uitvoert.

2. Bevestig het accessoire op het apparaat.

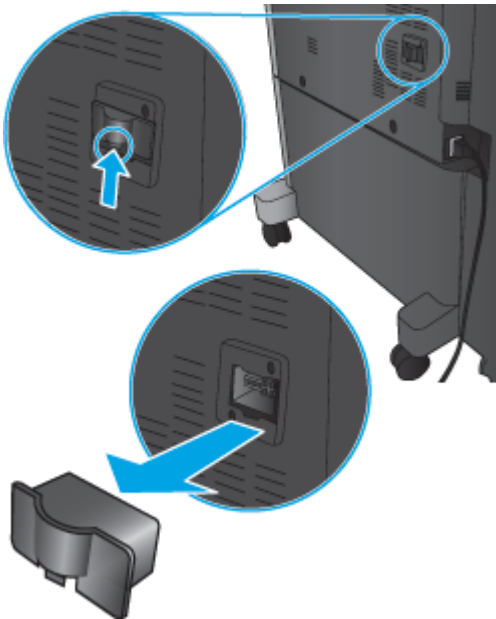


3. Gebruik de draaiknoppen op het accessoire om het accessoire uit te lijnen met de rand van het product.

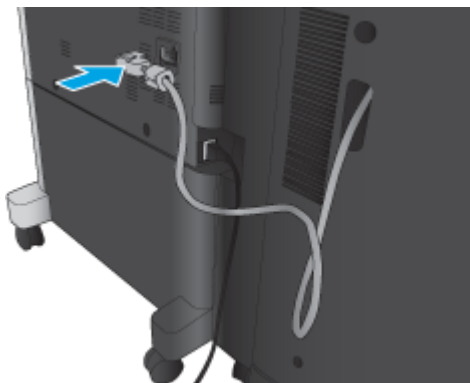
 **OPMERKING:** Als het accessoire niet correct is uitgelijnd met het product, kunnen grote papierstoringen optreden.



4. Als u voor de eerste keer een optioneel accessoire installeert, verwijdert u de kap van de interfacekabel van het accessoire aan de achterkant van het apparaat.




5. Sluit de interfacekabel van het afwerkaccessoire aan.



6. Sluit het netsnoer weer aan en schakel het product in.

Stap vier: Retourzending van onderdelen

Via de volgende koppeling vindt u informatie over de wijze waarop u onderdelen naar HP kunt retourneren voor hergebruik en recycling: [Product return and recycling](#)


 **OPMERKING:** HP adviseert om de defecte nietmachine/stapelaar op ecologisch verantwoorde wijze af te voeren.


Stap vijf: De standaardponsllocatie instellen

1. Schuif vanuit het beginscherm op het bedieningspaneel van het product naar de knop **Beheer** en raak de knop aan.
2. Open de volgende menu's:
 - **Instellingen nieter/stapelaar**
 - **Ponsen**
3. Selecteer een ponslocatie in de lijst met opties en raak vervolgens de knop **Opslaan** aan. De volgende ponsopties zijn beschikbaar voor een 2/3 ponsseenheid of een 2/4 ponsseenheid:

Ponslocatie	2/3 ponsseenheid	2/4 ponsseenheid
Geen	✓	✓
Twee links of boven	✓	✓
Twee links	✓	✓
Twee rechts	✓	✓
Twee boven	✓	✓
Twee onder	✓	✓
Drie links	✓	
Drie boven	✓	
Drie rechts	✓	
Drie boven	✓	

Ponslocatie	2/3 ponsseenheid	2/4 ponsseenheid
Drie links of boven	✓	
Vier links		✓
Vier rechts		✓
Vier boven		✓
Vier links of boven		✓

 **OPMERKING:** Niet alle opties zijn beschikbaar. Beschikbare opties zijn afhankelijk van of de ponsseenheid een 2/3 of 2/4 ponsseenheid is.

 **OPMERKING:** Als u de ponsseenheid wilt gebruiken, plaatst u Letter- of A4-formaat papier met de lange zijde van het papier langs de rechterrands van de lade (lange zijde eerst).

Stap zes: De standaard nietlocatie instellen

1. Schuif vanuit het beginscherm op het bedieningspaneel van het product naar de knop **Beheer** en raak de knop aan.
2. Open de volgende menu's:
 - **Instellingen nieter/stapelaar**
 - **Nieten**
3. Selecteer een locatie voor nietjes in de lijst met opties en raak vervolgens de knop **Opslaan** aan. De volgende nietopties zijn beschikbaar:
 - Geen
 - Linksboven
 - Rechtsboven
 - Twee links
 - Twee rechts
 - Twee boven
 - Twee boven of links

Een nietmachine/stapelaar met brochuremaker voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 installeren of vervangen

- [Inleiding](#)
- [Voordat u begint](#)
- [Vereist gereedschap](#)
- [Stap één: De brochuremaker verwijderen](#)
- [Stap twee: De optionele of vervangende brochuremaker uitpakken](#)
- [Stap drie: De optionele of vervangende brochuremaker installeren](#)
- [Stap vier: Retourzending van onderdelen](#)
- [Stap vijf: De brochuremaker configureren in de geïntegreerde webserver \(EWS\) van HP](#)
- [Stap zes: De standaard nietlocatie instellen](#)

Inleiding

De volgende informatie betreft de procedures voor het installeren of vervangen van een brochuremakerkit voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830.



OPMERKING: Klik [hier](#) om een korte video te bekijken waarin deze procedure wordt getoond.

Voordat u begint

Gebruik onderstaande tabel om het juiste onderdeelnummer voor het accessoire te vinden en ga vervolgens naar www.hp.com/buy/parts om het accessoire te bestellen.

Tabel 2-2 Onderdeelnummers van de brochuremaker

CZ285A	Nietmachine/stapelaar met de brochuremaker, met installatie-instructies
--------	---

Als u een bestaande brochuremaker wilt vervangen, gaat u naar [Stap één: De brochuremaker verwijderen op pagina 49](#).

Als u een nieuwe brochuremaker wilt installeren, gaat u naar [Stap twee: De optionele of vervangende brochuremaker uitpakken op pagina 50](#).

Vereist gereedschap

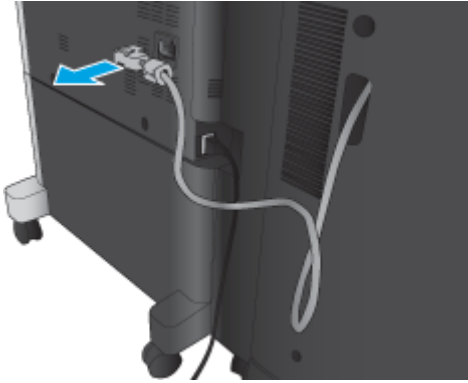
Er zijn geen speciale gereedschappen vereist voor het installeren van dit accessoire.

Stap één: De brochuremaker verwijderen

1. Schakel het product uit en verwijder het netsnoer

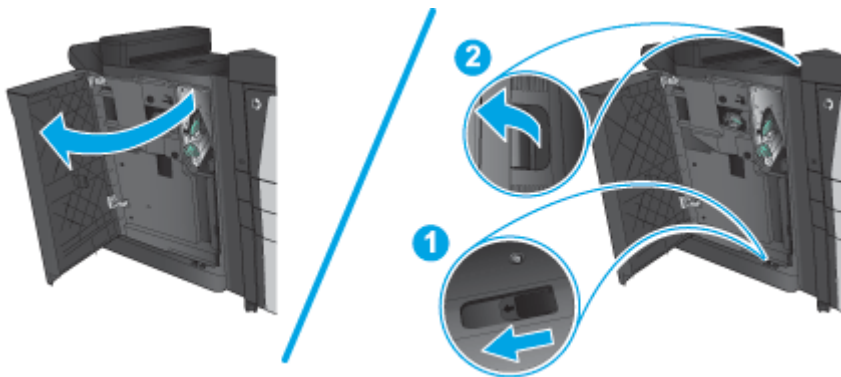
 **VOORZICHTIG:** Schakel het apparaat uit, wacht vijf seconden en verwijder vervolgens het netsnoer voordat u onderhoud aan het product uitvoert.

2. Verwijder de interfacekabel van het afwerkaccessoire op de achterzijde van het product.

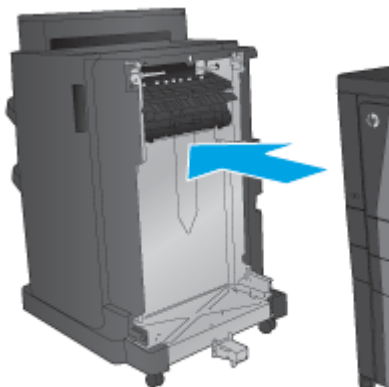


3. Open de voorklep van het afwerkaccessoire. Ontgrendel eerst de bovenste hendel en houd deze vast, en ontgrendel daarna de bovenste vergrendeling en houd deze vast. Houd beide hendels vast en schuif het afwerkaccessoire vervolgens uit het product.

⚠ VOORZICHTIG: Wanneer u deze instructies niet opvolgt, kan dat tot beschadiging van het product leiden.




4. Verwijder het afwerkaccessoire in zijn geheel.




Stap twee: De optionele of vervangende brochuremaker uitpakken

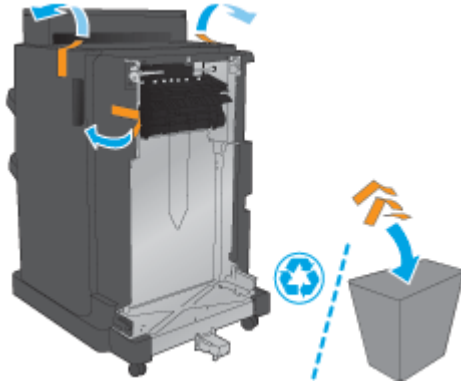
Haal de brochuremaker uit de verpakking.

 **OPMERKING:** Verwijder de tape en het verpakkingsmateriaal van de buitenkant van het product. Open alle kleppen en verwijder alle tape en verpakkingsmateriaal uit het product.

Meer informatie over recyclen vindt u op www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html.

 **OPMERKING:** HP adviseert om de defecte brochuremaker op ecologisch verantwoorde wijze af te voeren.

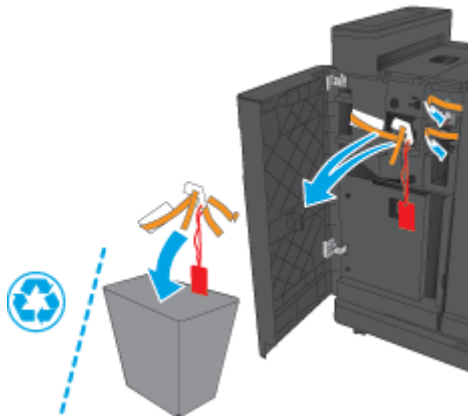
1. Verwijder alle verpakkingstape van de buitenkant van het accessoire.



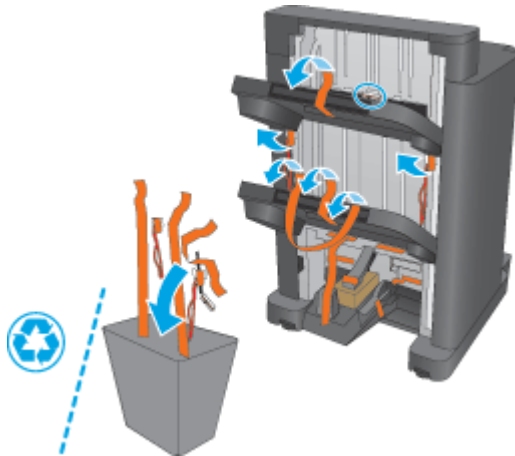
2. Open de voorklep van het accessoire en verwijder alle verpakkingstape en verpakkingsmateriaal van de binnenkant van het accessoire.

Sluit de voorklep.

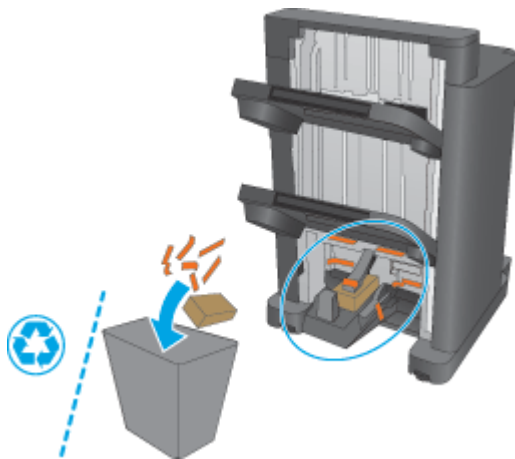
 **VOORZICHTIG:** Zorg ervoor dat u al het verpakkingsmateriaal verwijdert uit het accessoire.



3. Verwijder alle verpakkingstape en verpakkingsmateriaal uit de uitvoerladen.



4. Verwijder alle verpakkingstape en het verpakkingsmateriaal van de brochure-uitvoerlade.

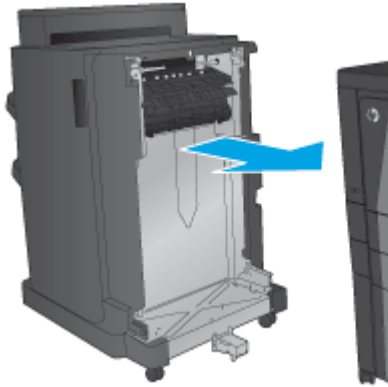


Stap drie: De optionele of vervangende brochuremaker installeren


1. Als u dit nog niet hebt gedaan, schakelt u het apparaat uit en koppelt u het netsnoer los.

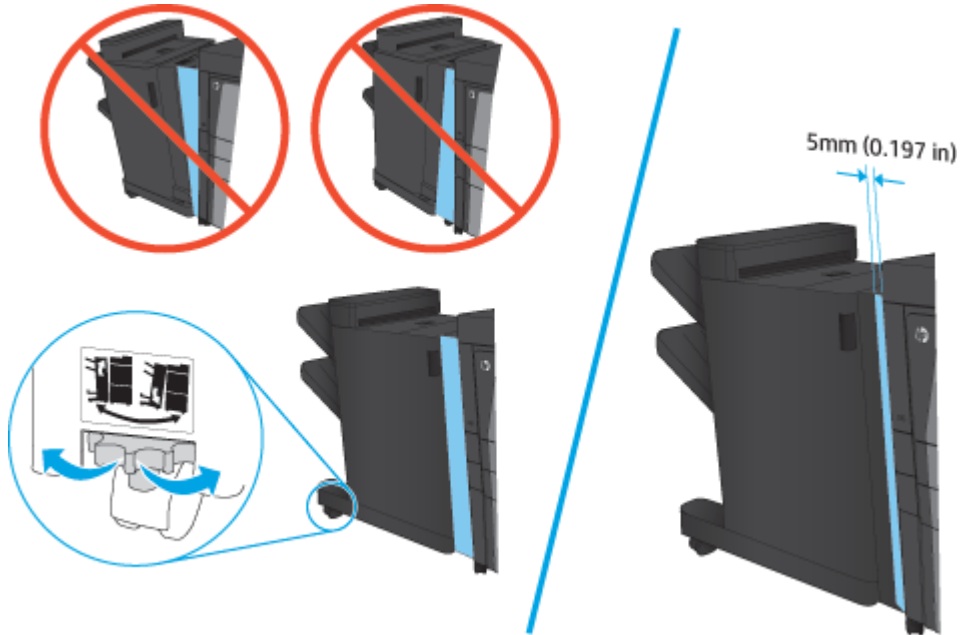
⚠ VOORZICHTIG: Schakel het apparaat uit, wacht vijf seconden en verwijder vervolgens het netsnoer voordat u onderhoud aan het product uitvoert.

2. Bevestig het accessoire op het apparaat.

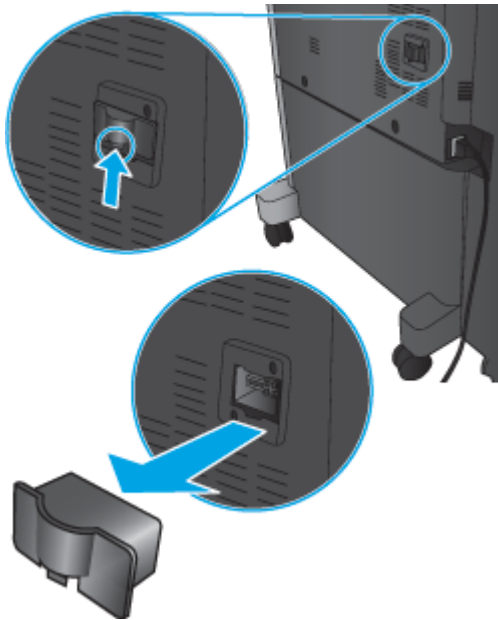


3. Gebruik de draaiknoppen op het accessoire om het accessoire uit te lijnen met de rand van het product.

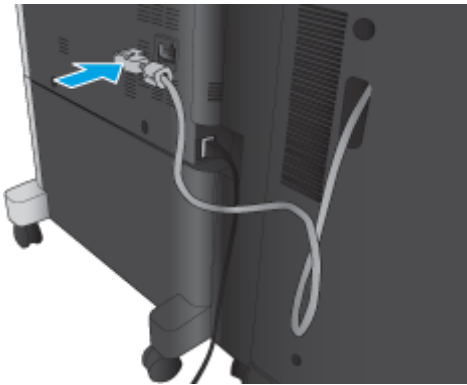
 **OPMERKING:** Als het accessoire niet correct is uitgelijnd met het product, kunnen grote papierstoringen optreden.



4. Als u voor de eerste keer een optioneel accessoire installeert, verwijdert u de kap van de interfacekabel van het accessoire aan de achterkant van het apparaat.




5. Sluit de interfacekabel van het afwerkaccessoire aan.



6. Sluit het netsnoer weer aan en schakel het product in.

Stap vier: Retourzending van onderdelen

Via de volgende koppeling vindt u informatie over de wijze waarop u onderdelen naar HP kunt retourneren voor hergebruik en recycling: [Product return and recycling](#)


 **OPMERKING:** HP adviseert om de defecte nietmachine/stapelaar op ecologisch verantwoorde wijze af te voeren.


Stap vijf: De brochuremaker configureren in de geïntegreerde webserver (EWS) van HP

- [1: Verbinding maken met de EWS](#)
- [2: De functie Papierselectie configureren](#)

- [3: De functie Zijden configureren voor enkel- of dubbelzijdig afdrucken](#)
- [4: De brochurefunctie configureren](#)

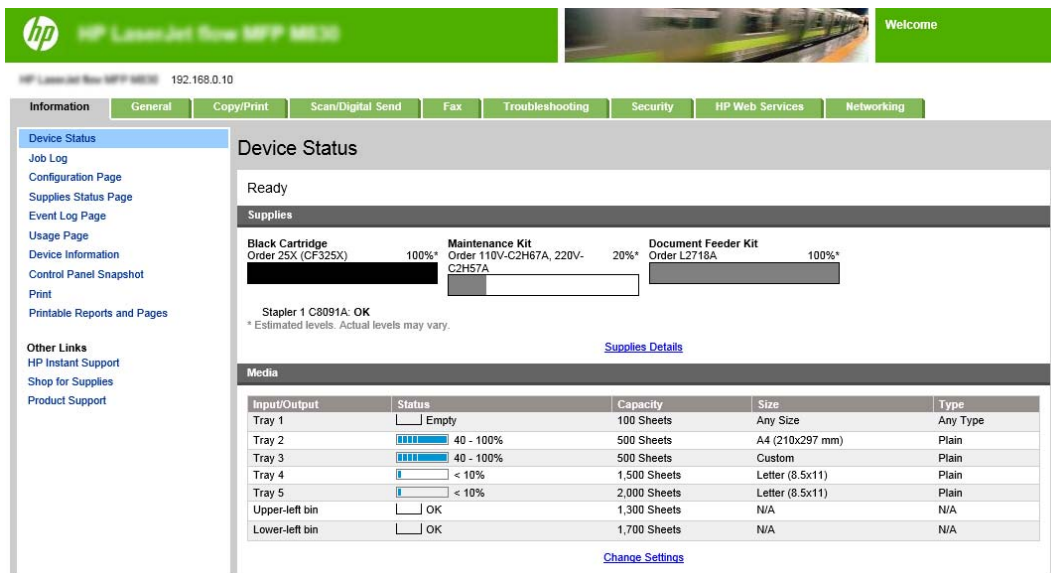
1: Verbinding maken met de EWS

1. Raak de knop  aan vanaf het beginscherm op het bedieningspaneel van het product om het IP-adres of de hostnaam weer te geven.
2. Open een internetbrowser en voer in de adresregel het IP-adres of de hostnaam in zoals die wordt weergegeven op het bedieningspaneel van het product. Druk op de toets **Enter** op het toetsenbord van de pc. De geïntegreerde webserver wordt geopend.


 <https://10.10.XX.XXX/>

 **OPMERKING:** Als uw internetbrowser de melding **Er is een probleem met het beveiligingscertificaat van deze website** weergeeft als u de EWS probeert te openen, klikt u op **Doorgaan naar deze website (niet aanbevolen)**.

Doorgaan naar deze website (niet aanbevolen) is niet schadelijk voor de computer terwijl u navigeert in de EWS van het HP-apparaat. Als deze fout zich buiten de EWS van het HP-product voordoet, kan de computer in gevaar zijn.



Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	< 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	< 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	OK	1,700 Sheets	N/A	N/A

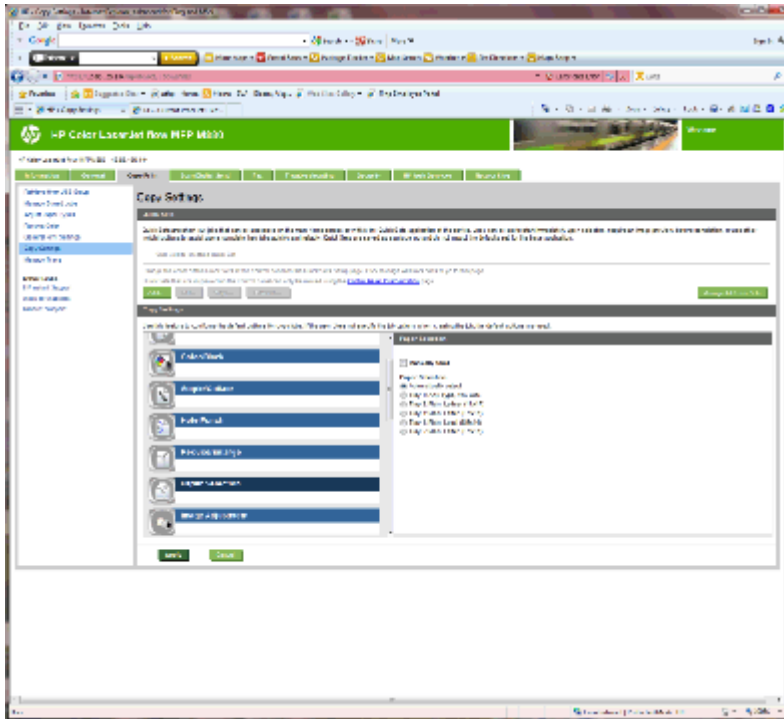
 **OPMERKING:** Om ongeautoriseerde wijzigingen van apparaatinstellingen te voorkomen, stellen beheerders mogelijk een wachtwoord in om toegang tot EWS te beperken. Klik [hier](#) voor meer informatie.

2: De functie Papierselectie configureren

Selecteer de lade die de juiste papiersoort en het juiste papierformaat bevat voor de taak of selecteer **Automatische selectie** om de lade te kiezen op basis van de lade-instellingen.

1. Klik op het tabblad **Kopiëren/afdrucken**.
2. Klik in het linkerdeelvenster op **Kopieerinstellingen**. Deze instellingen kunnen worden overschreven met printerstuurprogramma's, bestandsvereisten, enz.

3. Stel het papierformaat in, bijvoorbeeld Ledger of A3 279 x 420 mm, door op het pictogram van **Papierselectie** in het gebied **Kopieerinstellingen** te klikken. Selecteer de juiste lade met het geplaatste papierformaat.

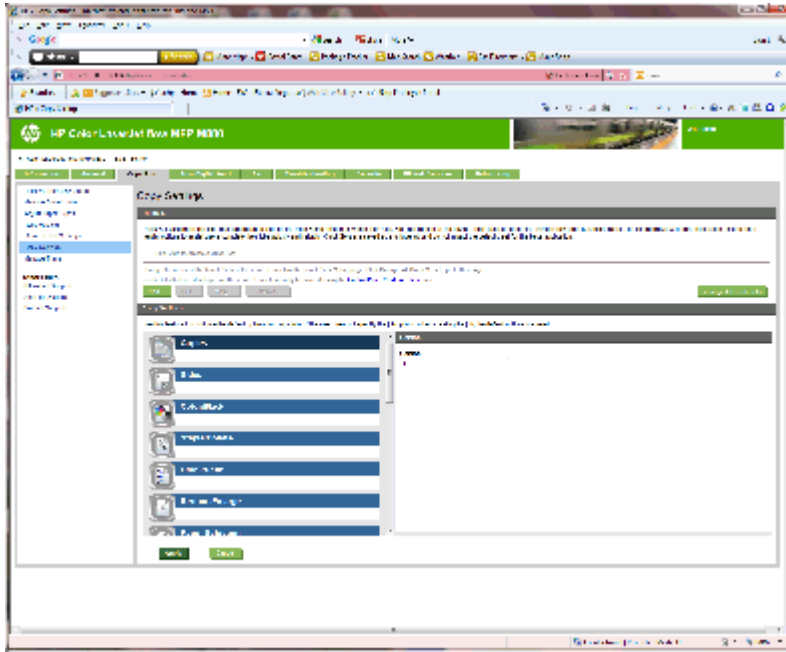


4. Klik op **Toepassen**.

3: De functie Zijden configureren voor enkel- of dubbelzijdig afdrukken

Met deze functie kunt u aangeven of het originele document op één of twee zijden is afgedrukt en of de kopieën op één of twee zijden moeten worden afgedrukt. Selecteer bijvoorbeeld **Enkelzijdig origineel, dubbelzijdige uitvoer** als het origineel enkelzijdig is bedrukt, maar u dubbelzijdige kopieën wilt maken.

1. Zoek het pictogram van **Zijden** en klik erop.



2. Selecteer **enkelzijdig origineel, dubbelzijdige uitvoer** of de gewenste instelling voor de originelen die worden gebruikt.
3. Klik op **Toepassen**.

4: De brochurefunctie configureren

1. Zoek het pictogram van **brochure** en klik erop om het type brochure te selecteren.
2. Als u de brochure wilt vouwen en nieten, schakelt u het selectievakje **Vouwen en nieten** in.



OPMERKING: Nieten is geen aparte optie als **Brochure** onder Brochure-indeling is ingeschakeld.

3. Selecteer de gewenste brochurestijl en klik op **Toepassen**.

Stap zes: De standaard nietlocatie instellen

1. Schuif vanuit het beginscherm op het bedieningspaneel van het product naar de knop **Beheer** en raak de knop aan.
2. Open de volgende menu's:
 - **Instellingen nieter/stapelaar**
 - **Nieten**
3. Selecteer een locatie voor nietjes in de lijst met opties en raak vervolgens de knop **Opslaan** aan. De volgende nietopties zijn beschikbaar:
 - Geen
 - Linksboven
 - Rechtsboven
 - Twee links

- Twee rechts
- Twee boven
- Twee boven of links

Een nietmachine/stapelaar of nietmachine/stapelaar met ponsseenheid voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 installeren of vervangen

- [Inleiding](#)
- [Voordat u begint](#)
- [Vereist gereedschap](#)
- [Stap één: De nietmachine/stapelaar verwijderen](#)
- [Stap twee: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar uitpakken](#)
- [Stap drie: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar installeren](#)
- [Stap vier: Retourzending van onderdelen](#)
- [Stap vijf: De standaardponslocatie instellen](#)
- [Stap zes: De standaard nietlocatie instellen](#)

Inleiding

De volgende informatie betreft de procedures voor het installeren of vervangen van een nietmachine/stapelaar voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880.



OPMERKING: Klik [hier](#) om een korte video te bekijken waarin deze procedure wordt getoond.

Voordat u begint

Gebruik onderstaande tabel om het juiste onderdeelnummer voor het accessoire te vinden en ga vervolgens naar www.hp.com/buy/parts om het accessoire te bestellen.

Tabel 2-3 Onderdeelnummers van de nietmachine/stapelaar

A2W80A	Nietmachine/stapelaar met installatie-instructies
A2W82A	Nietmachine/stapelaar met 2/4-ponseenheid met installatie-instructies

Als u een bestaande nietmachine/stapelaar wilt vervangen, gaat u naar [Stap één: De nietmachine/stapelaar verwijderen op pagina 59](#).

Als u een nieuwe nietmachine/stapelaar wilt installeren, gaat u naar [Stap twee: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar uitpakken op pagina 61](#).

Vereist gereedschap

Er zijn geen speciale gereedschappen vereist voor het installeren van dit accessoire.

Stap één: De nietmachine/stapelaar verwijderen

1. Schakel het product uit en verwijder het netsnoer.

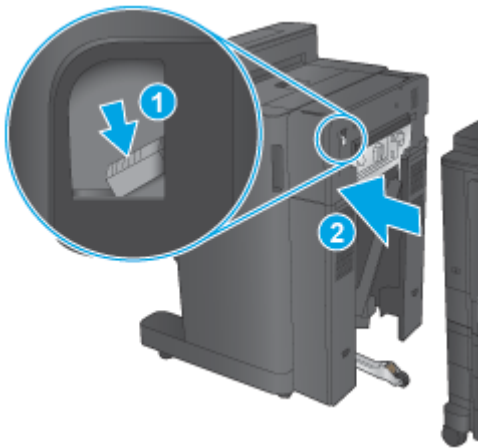
⚠ VOORZICHTIG: Om schade aan het product te voorkomen, schakelt u het apparaat uit en wacht u vijf seconden. Verwijder vervolgens het netsnoer voordat u onderhoud uitvoert aan het product.

2. Verwijder de interfacekabel van het afwerkaccessoire op de achterzijde van het product.

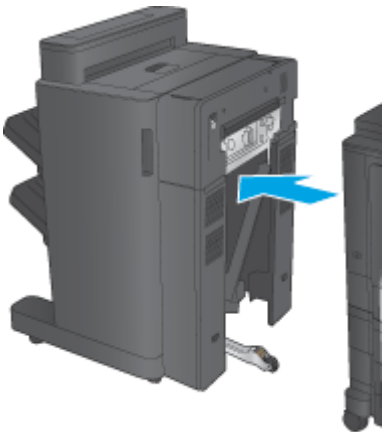


3. Druk op de ontgrendelknop en houd deze ingedrukt terwijl u de afwerkeenheid van het product afschuift om deze van het product los te koppelen.

⚠ WAARSCHUWING! Wanneer u deze instructies niet opvolgt, kan dat tot beschadiging van het product leiden.




4. Verwijder het afwerkaccessoire in zijn geheel.




Stap twee: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar uitpakken

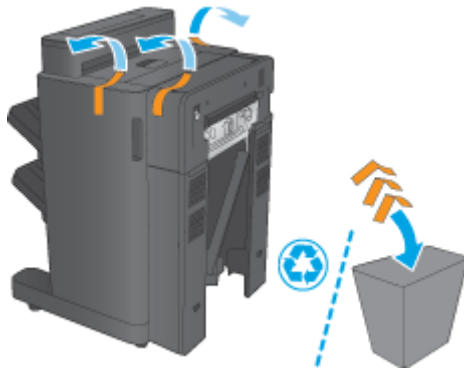
Haal de nietmachine/stapelaar uit de verpakking.

 **OPMERKING:** Verwijder de tape en het verpakkingsmateriaal van de buitenkant van het product. Open alle kleppen en verwijder de tape en het verpakkingsmateriaal van de binnenkant van het apparaat.

Meer informatie over recyclen vindt u op www.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html.

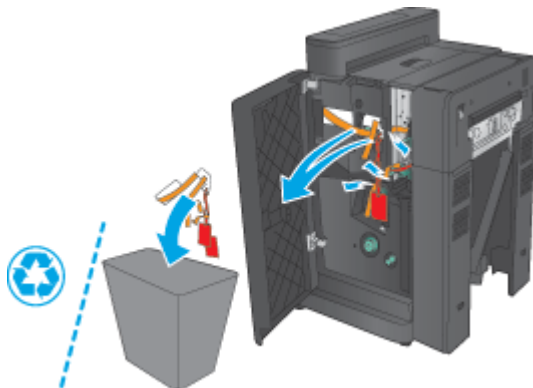
 **OPMERKING:** HP adviseert om de defecte nietmachine/stapelaar op ecologisch verantwoorde wijze af te voeren.

1. Verwijder alle verpakkingstape van de buitenkant van het accessoire.

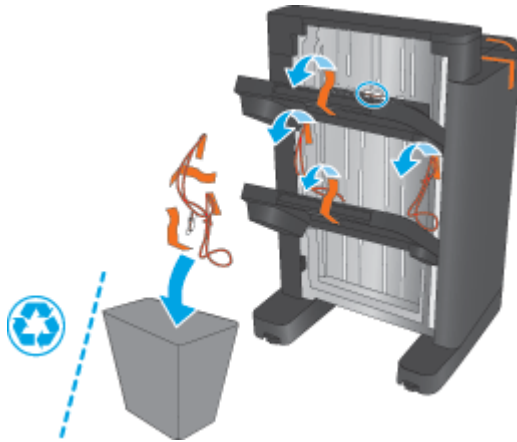


2. Open de voorklep van het accessoire en verwijder alle verpakkingstape en verpakkingsmateriaal van de binnenkant van het accessoire.


Sluit de voorklep.

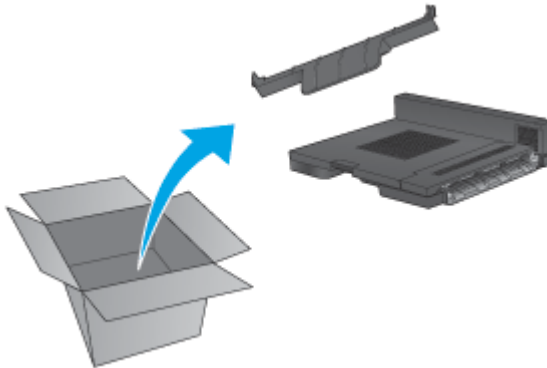


3. Verwijder alle verpakkingstape en verpakkingsmateriaal uit de uitvoerladen.




4. Als u een optionele nietmachine/stapelaar installeert, verwijdert u de middelste papiertransporteenheid (IPTU, Intermediate Paper Transport Unit) en de kap van de binder uit de verpakking.

 **OPMERKING:** Als u een bestaande nietmachine/stapelaar vervangt, zijn deze onderdelen al geïnstalleerd op het product en deze hoeven niet te worden vervangen.

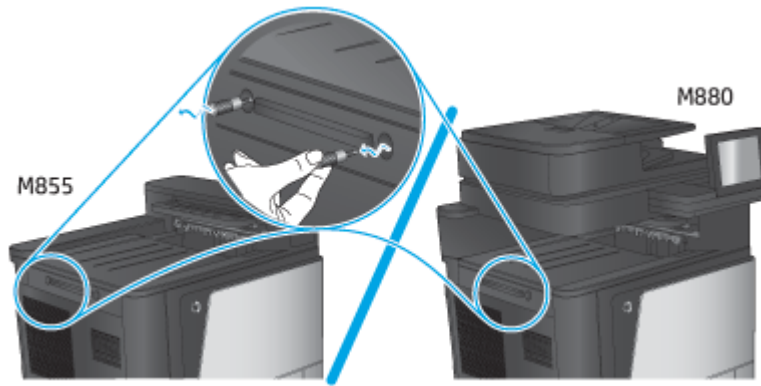


Stap drie: De optionele of vervangende nietmachine/stapelaar installeren

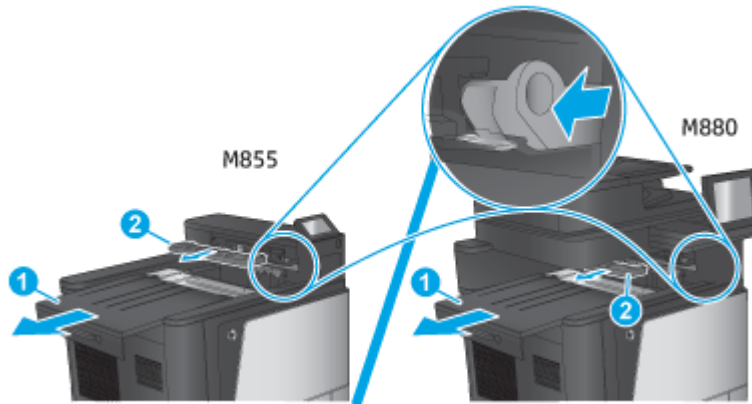
1. Als u dit nog niet hebt gedaan, schakelt u het apparaat uit en koppelt u het netsnoer los.

 **VOORZICHTIG:** Om schade aan het product te voorkomen, schakelt u het apparaat uit en wacht u vijf seconden. Verwijder vervolgens het netsnoer voordat u onderhoud uitvoert aan het product.

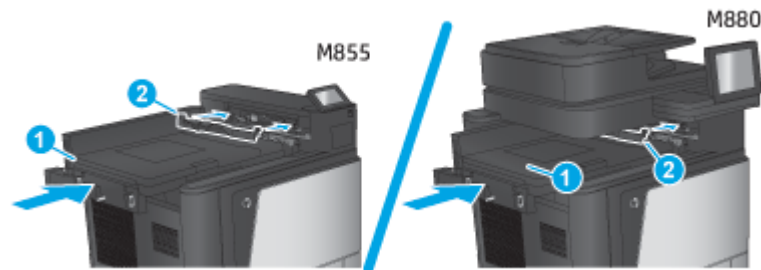
- a. Verwijder twee duimschroeven.



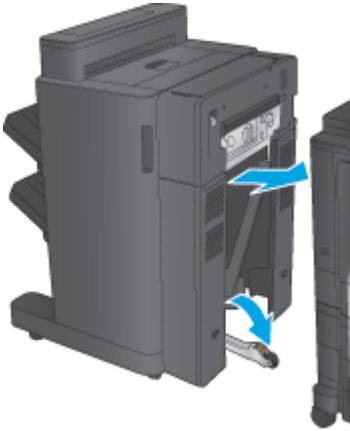
- b.** Verwijder één kap (1). Maak één lipje vrij en verwijder vervolgens een lade (2).




- c.** Installeer de IPTU (1), en monteer vervolgens de kap van de binder (2).

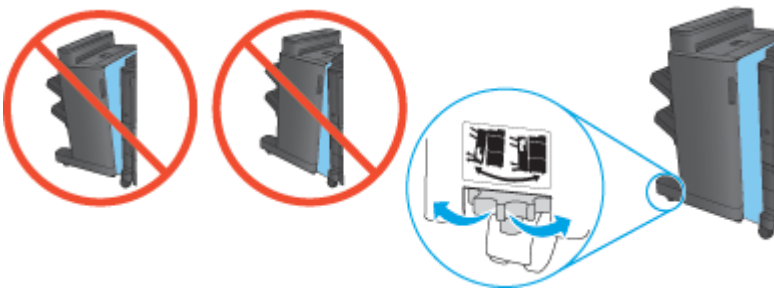


2. Bevestig het accessoire op het apparaat.



3. Gebruik de draaiknoppen op het accessoire om het accessoire uit te lijnen met de rand van het product.

 **OPMERKING:** Als het accessoire niet correct is uitgelijnd met het product, kunnen grote papierstoringen optreden.




4. Sluit de interfacekabel van het afwerkaccessoire aan.



5. Sluit het netsnoer weer aan en schakel het product in.

Stap vier: Retourzending van onderdelen


Via de volgende koppeling vindt u informatie over de wijze waarop u onderdelen naar HP kunt retourneren voor hergebruik en recycling: [Product return and recycling](#)


 **OPMERKING:** HP adviseert om de defecte nietmachine/stapelaar op ecologisch verantwoorde wijze af te voeren.

Stap vijf: De standaardponslocatie instellen

1. Schuif vanuit het beginscherm op het bedieningspaneel van het product naar de knop **Beheer** en raak de knop aan.
2. Open de volgende menu's:
 - **Instellingen nieter/stapelaar**
 - **Ponsen**
3. Selecteer een ponslocatie in de lijst met opties en raak vervolgens de knop **Opslaan** aan. De volgende ponsopties zijn beschikbaar voor een 2/3 ponsseenheid of een 2/4 ponsseenheid:

Ponslocatie	2/3 ponsseenheid	2/4 ponsseenheid
Geen	✓	✓
Twee links of boven	✓	✓
Twee links	✓	✓
Twee rechts	✓	✓
Twee boven	✓	✓
Twee onder	✓	✓
Drie links	✓	
Drie boven	✓	
Drie rechts	✓	
Drie boven	✓	
Drie links of boven	✓	
Vier links		✓
Vier rechts		✓
Vier boven		✓
Vier links of boven		✓

 **OPMERKING:** Niet alle opties zijn beschikbaar. Beschikbare opties zijn afhankelijk van of de ponsseenheid een 2/3 of 2/4 ponsseenheid is.

 **OPMERKING:** Als u de ponsseenheid wilt gebruiken, plaatst u Letter- of A4-formaat papier met de lange zijde van het papier langs de rechterrand van de lade (lange zijde eerst).

Stap zes: De standaard nietlocatie instellen

1. Schuif vanuit het beginscherm op het bedieningspaneel van het product naar de knop **Beheer** en raak de knop aan.
2. Open de volgende menu's:

- [Instellingen nieter/stapelaar](#)
 - [Nieten](#)
3. Selecteer een locatie voor nietjes in de lijst met opties en raak vervolgens de knop [Opslaan](#) aan. De volgende nietopties zijn beschikbaar:
- Geen
 - Linksboven
 - Rechtsboven
 - Twee links
 - Twee rechts
 - Twee boven
 - Twee boven of links

Een brochuremaker of brochuremaker met ponseenheid voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 installeren of vervangen

- [Inleiding](#)
- [Voordat u begint](#)
- [Vereist gereedschap](#)
- [Stap één: De brochuremaker verwijderen](#)
- [Stap twee: De optionele of vervangende brochuremaker uitpakken](#)
- [Stap drie: De optionele of vervangende brochuremaker installeren](#)
- [Stap vier: Retourzending van onderdelen](#)
- [Stap vijf: De brochuremaker configureren in de geïntegreerde webserver \(EWS\)](#)
- [Stap zes: De standaardponslocatie instellen](#)
- [Stap zeven: De standaard nietlocatie instellen](#)

Inleiding

De volgende informatie betreft de procedures voor het installeren of vervangen van een brochuremaker voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880.

Voordat u begint

Gebruik onderstaande tabel om het juiste onderdeelnummer voor het accessoire te vinden en ga vervolgens naar www.hp.com/buy/parts.

Tabel 2-4 Onderdeelnummers van brochuremaker/afwerkaccessoire

A2W83A	Brochuremaker/afwerkaccessoire met installatie-instructies
A2W84A	Brochuremaker/afwerkeenheid met 2/3 ponseenheid, met installatie-instructies
CZ999A	Brochuremaker/afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid, met installatie-instructies

Als u een bestaande brochuremaker wilt vervangen, gaat u naar [Stap één: De brochuremaker verwijderen op pagina 67](#).

Als u een nieuwe brochuremaker wilt installeren, gaat u naar [Stap twee: De optionele of vervangende brochuremaker uitpakken op pagina 69](#).

Vereist gereedschap

Er zijn geen speciale gereedschappen vereist voor het installeren van dit accessoire.

Stap één: De brochuremaker verwijderen

1. Schakel het product uit en verwijder het netsnoer.

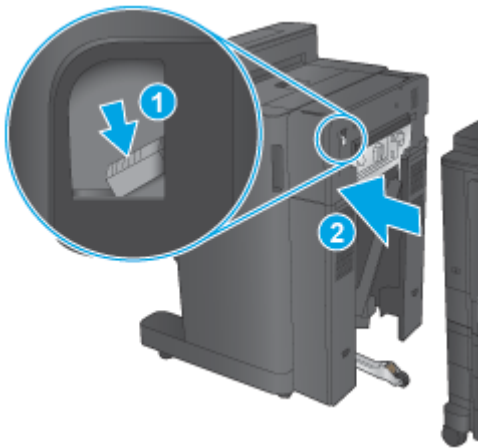
⚠ VOORZICHTIG: Om schade aan het product te voorkomen, schakelt u het apparaat uit en wacht u vijf seconden. Verwijder vervolgens het netsnoer voordat u onderhoud uitvoert aan het product.

2. Verwijder de interfacekabel van het afwerkaccessoire op de achterzijde van het product.

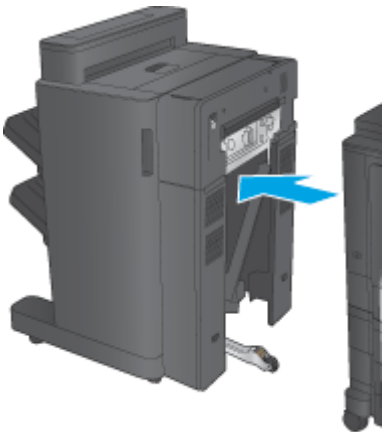


3. Druk op de ontgrendelknop en houd deze ingedrukt terwijl u de afwerkeenheid van het product afschuift om deze van het product los te koppelen.

⚠ VOORZICHTIG: Wanneer u deze instructies niet opvolgt, kan dat tot beschadiging van het product leiden.




4. Verwijder het afwerkaccessoire in zijn geheel.



Stap twee: De optionele of vervangende brochuremaker uitpakken

Haal de brochuremaker uit de verpakking.

 **OPMERKING:** Verwijder de tape en het verpakkingsmateriaal van de buitenkant van het product. Open alle kleppen en verwijder de tape en het verpakkingsmateriaal van de binnenkant van het apparaat.

Meer informatie over recyclen vindt u op www.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html.

 **OPMERKING:** HP adviseert om de defecte brochuremaker op ecologisch verantwoorde wijze af te voeren.

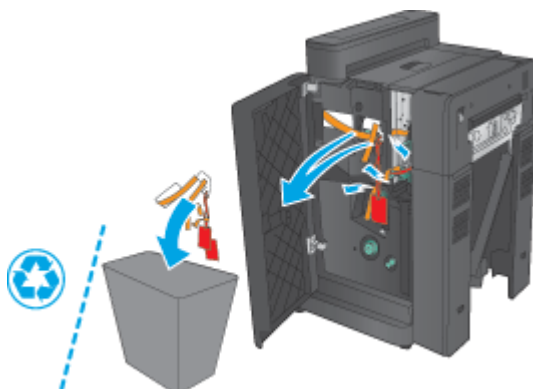
1. Verwijder alle verpakkingstape van de buitenkant van het accessoire.



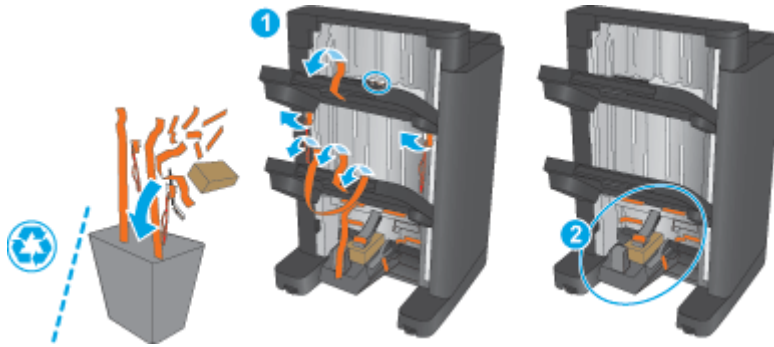
2. Open de voorklep van het accessoire en verwijder alle verpakkingstape en verpakkingsmateriaal van de binnenkant van het accessoire.

Sluit de voorklep.


 **VOORZICHTIG:** Zorg ervoor dat u al het verpakkingsmateriaal verwijdert uit het accessoire.

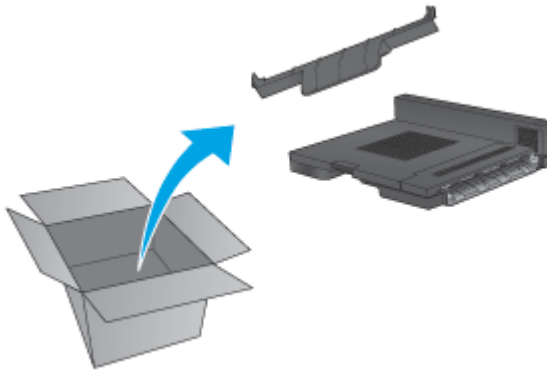


3. Verwijder alle verpakkingstape uit de uitvoerladen (1) en de uitvoerlade van de brochuremaker (2).




4. Als u een optionele brochuremaker installeert, verwijdert u de middelste papiertransporteenheid (IPTU) en de kap van de binder uit de verpakking.

 **OPMERKING:** Als u een bestaande brochuremaker vervangt, zijn deze onderdelen al geïnstalleerd op het product en deze hoeven niet te worden vervangen.

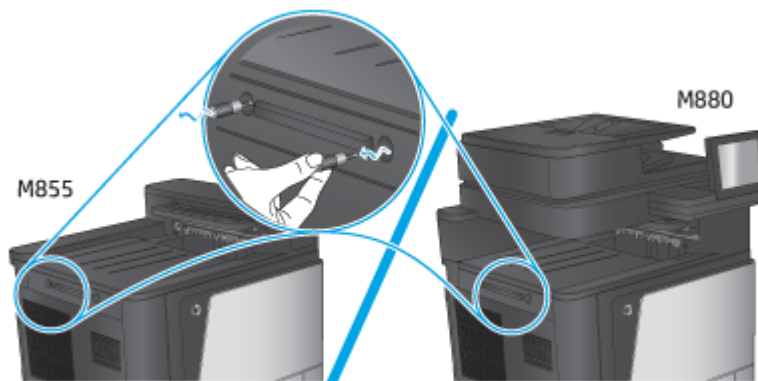


Stap drie: De optionele of vervangende brochuremaker installeren

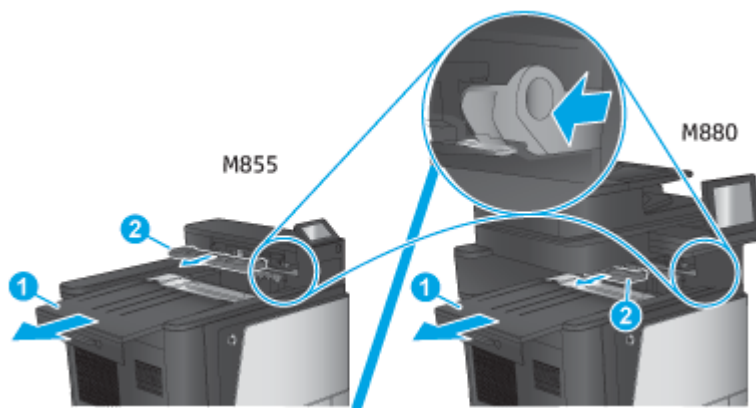
1. Als u voor de eerste keer een optionele brochuremaker installeert, schakelt u het apparaat uit en koppelt u het netsnoer los.

 **VOORZICHTIG:** Om schade aan het product te voorkomen, schakelt u het apparaat uit en wacht u vijf seconden. Verwijder vervolgens het netsnoer voordat u onderhoud uitvoert aan het product.

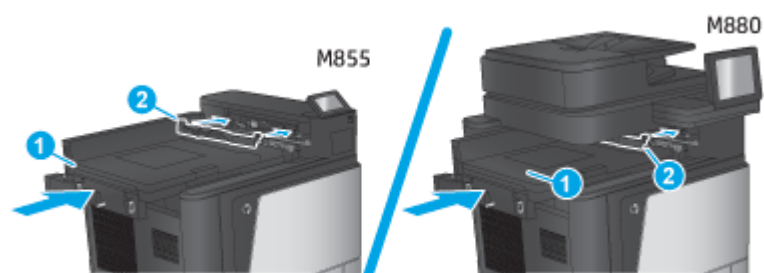
- a. Verwijder twee duimschroeven.



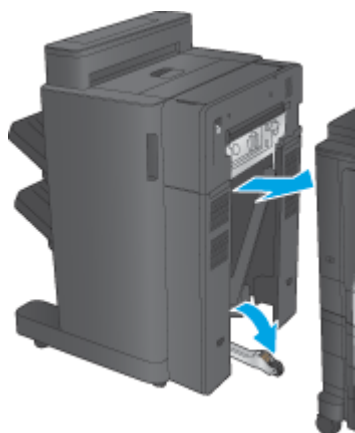
- b. Verwijder één kap (1). Maak één lipje vrij en verwijder vervolgens lade 1 (afbeelding 2).




- c. Installeer de IPTU (1), en monteer vervolgens de kap van de binder (2).

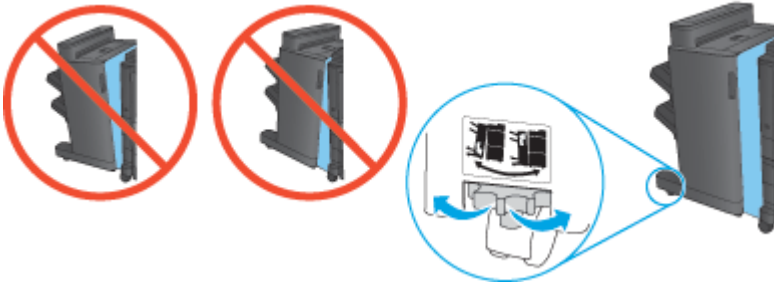


2. Bevestig het accessoire op het apparaat.



3. Gebruik de draaiknoppen op het accessoire om het accessoire uit te lijnen met de rand van het product.

 **OPMERKING:** Als het accessoire niet correct is uitgelijnd met het product, kunnen grote papierstoringen optreden.



4. Sluit de interfacekabel van het afwerkaccessoire aan.



5. Sluit het netsnoer weer aan en schakel het product in.

Stap vier: Retourzending van onderdelen


Via de volgende koppeling vindt u informatie over de wijze waarop u onderdelen naar HP kunt retourneren voor hergebruik en recycling: [Product return and recycling](#)

 **OPMERKING:** HP adviseert om de defecte brochuremaker op ecologisch verantwoorde wijze af te voeren.

Stap vijf: De brochuremaker configureren in de geïntegreerde webserver (EWS)

- [1: Verbinding maken met de EWS](#)
- [2: De functie Papierselectie configureren](#)
- [3: De functie Zijden configureren voor enkel- of dubbelzijdig afdrukken](#)
- [4: De brochurefunctie configureren](#)

1: Verbinding maken met de EWS

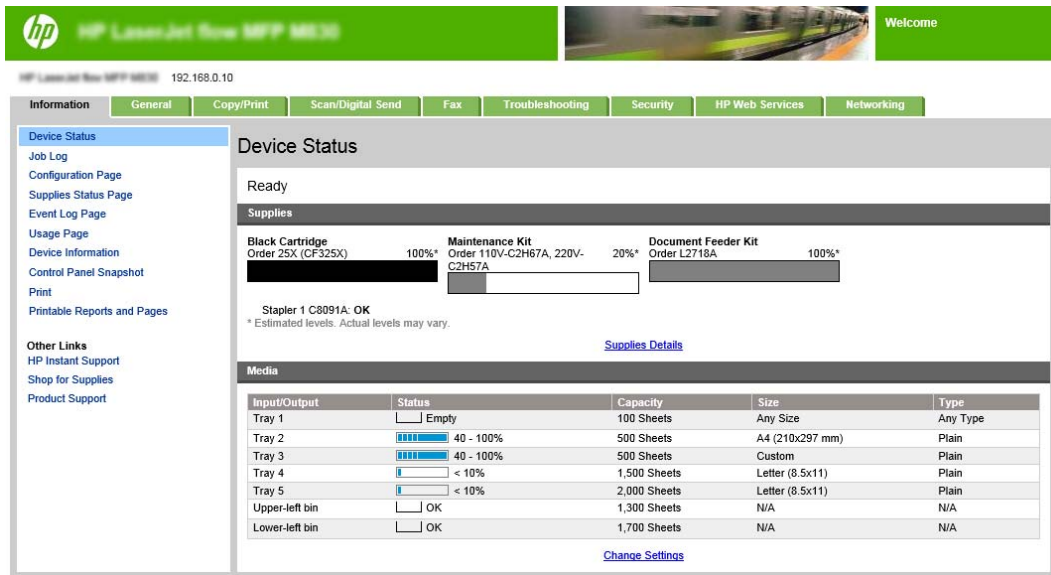
1. Raak de knop Network  (Netwerk) aan vanaf het begainscherm op het bedieningspaneel van het product om het IP-adres of de hostnaam weer te geven.

- Open een internetbrowser en voer in de adresregel het IP-adres of de hostnaam in zoals die wordt weergegeven op het bedieningspaneel van het product. Druk op de toets **Enter** op het toetsenbord van de pc. De geïntegreerde webserver wordt geopend.



 **OPMERKING:** Als uw internetbrowser de melding **Er is een probleem met het beveiligingscertificaat van deze website** weergeeft als u de EWS probeer te openen, klikt u op **Doorgaan naar deze website (niet aanbevolen)**.

Doorgaan naar deze website (niet aanbevolen) is niet schadelijk voor de computer terwijl u navigeert in de EWS van het HP-apparaat. Als deze fout zich buiten de EWS van het HP-product voordoet, kan de computer in gevaar zijn.



HP LaserJet Enterprise MFP M855 192.168.0.10

Information | General | Copy/Print | Scan/Digital Send | Fax | Troubleshooting | Security | HP Web Services | Networking

Device Status

Ready

Supplies

Black Cartridge Order 25X (CF325X)	100%*	Maintenance Kit Order 110V-C2H67A, 220V-C2H57A	20%*	Document Feeder Kit Order L2718A	100%*
---------------------------------------	-------	---	------	-------------------------------------	-------


Stapler 1 C8091A: OK
* Estimated levels. Actual levels may vary.

[Supplies Details](#)

Media

Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	< 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	< 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	OK	1,700 Sheets	N/A	N/A

[Change Settings](#)

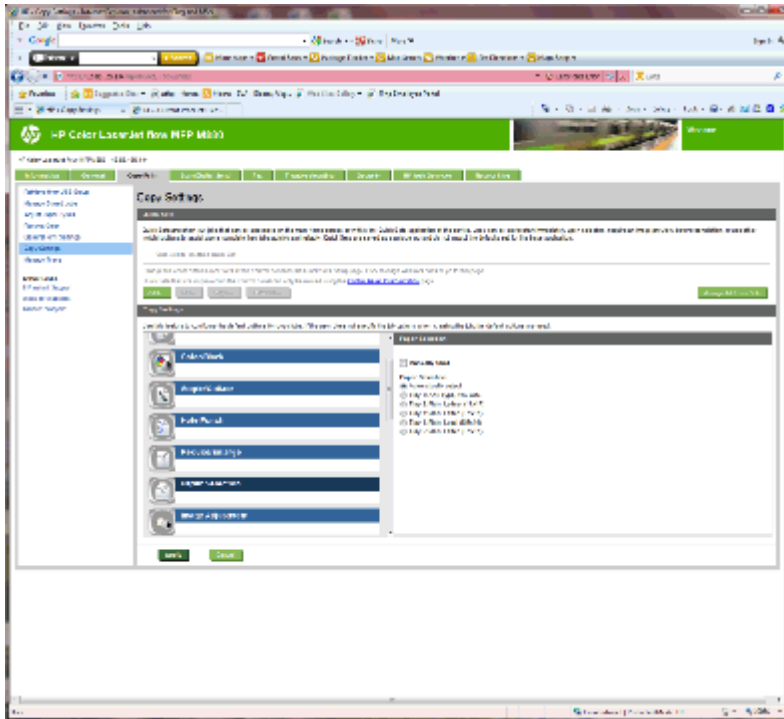
 **OPMERKING:** Om ongeautoriseerde wijzigingen van apparaatinstellingen te voorkomen, stellen beheerders mogelijk een wachtwoord in om toegang tot EWS te beperken. Klik [hier](#) voor meer informatie.

2: De functie Papierselectie configureren

Selecteer de lade die de juiste papiersoort en het juiste papierformaat bevat voor de taak of selecteer **Automatische selectie** om de lade te kiezen op basis van de lade-instellingen.

- Klik op het tabblad **Kopiëren/afdrukken**.
- Klik in het linkerdeelvenster op **Kopieerinstellingen**. Deze instellingen kunnen worden overschreven met printerstuurprogramma's, bestandsvereisten, enz.

3. Stel het papierformaat in, bijvoorbeeld Ledger of A3 279 x 420 mm, door op het pictogram van **Papierselectie** in het gebied **Kopieerinstellingen** te klikken. Selecteer de juiste lade met het geplaatste papierformaat.

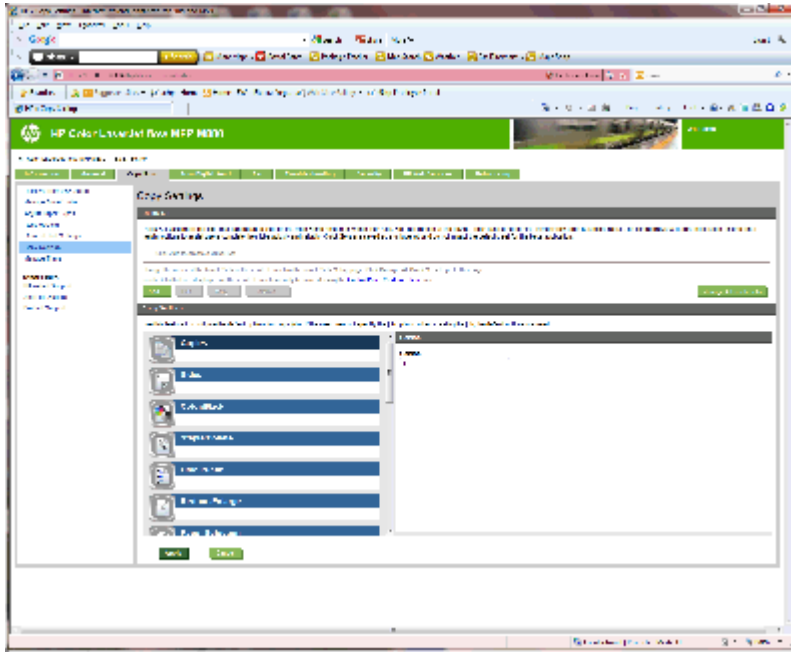


4. Klik op **Toepassen**.

3: De functie Zijden configureren voor enkel- of dubbelzijdig afdrukken

Met deze functie kunt u aangeven of het originele document op één of twee zijden is afgedrukt en of de kopieën op één of twee zijden moeten worden afgedrukt. Selecteer bijvoorbeeld **Enkelzijdig origineel, dubbelzijdige uitvoer** als het origineel enkelzijdig is bedrukt, maar u dubbelzijdige kopieën wilt maken.

1. Zoek het pictogram van **Zijden** en klik erop. Selecteer **enkelzijdig origineel, dubbelzijdige uitvoer** of de gewenste instelling voor de originelen die worden gebruikt.



2. Klik op **Toepassen**.

4: De brochurefunctie configureren

1. Zoek het pictogram van **brochure** en klik erop om het type brochure te selecteren.
2. Als u de brochure wilt vouwen en nieten, schakelt u het selectievakje **Vouwen en nieten** in.



OPMERKING: Nieten is geen aparte optie als **Brochure** onder Brochure-indeling is ingeschakeld.


3. Selecteer de gewenste brochurestijl en klik op **Toepassen**.


Stap zes: De standaardponsllocatie instellen

1. Schuif vanuit het beginscherm op het bedieningspaneel van het product naar de knop **Beheer** en raak de knop aan.
2. Open de volgende menu's:
 - **Instellingen nieter/stapelaar**
 - **Ponsen**
3. Selecteer een ponslocatie in de lijst met opties en raak vervolgens de knop **Opslaan** aan. De volgende ponsopties zijn beschikbaar voor een 2/3 ponsseenheid of een 2/4 ponsseenheid:

Ponslocatie	2/3 ponsseenheid	2/4 ponsseenheid
Geen	✓	✓
Twee links of boven	✓	✓
Twee links	✓	✓
Twee rechts	✓	✓

Ponslocatie	2/3 ponsseenheid	2/4 ponsseenheid
Twee boven	✓	✓
Twee onder	✓	✓
Drie links	✓	
Drie boven	✓	
Drie rechts	✓	
Drie boven	✓	
Drie links of boven	✓	
Vier links		✓
Vier rechts		✓
Vier boven		✓
Vier links of boven		✓

 **OPMERKING:** Niet alle opties zijn beschikbaar. Beschikbare opties zijn afhankelijk van of de ponsseenheid een 2/3 of 2/4 ponsseenheid is.

 **OPMERKING:** Als u de ponsseenheid wilt gebruiken, plaatst u Letter- of A4-formaat papier met de lange zijde van het papier langs de rechterraand van de lade (lange zijde eerst).

Stap zeven: De standaard nietlocatie instellen

1. Schuif vanuit het beginscherf op het bedieningspaneel van het product naar de knop **Beheer** en raak de knop aan.
2. Open de volgende menu's:
 - **Instellingen nieter/stapelaar**
 - **Nieten**
3. Selecteer een locatie voor nietjes in de lijst met opties en raak vervolgens de knop **Opslaan** aan. De volgende nietopties zijn beschikbaar:
 - Geen
 - Linksboven
 - Rechtsboven
 - Twee links
 - Twee rechts
 - Twee boven
 - Twee boven of links


Het product configureren voor de postbusmodus of stapelaarmodus

- [Stap één: Toegang tot de geïntegreerde webserver van HP \(EWS\)](#)
- [Stap twee: Postbusmodus of stapelaarmodus configureren vanuit de geïntegreerde webserver \(EWS\)](#)
- [Stap drie: Instellingen van nietmachine/stapelaar configureren](#)
- [Stap vier: De instellingen voor nieten/sorteren configureren](#)
- [Stap vijf: De functionaliteit van de ponsseenheid configureren](#)
- [Stap zes: Uitvoerlade configureren](#)

In de postbusmodus kan elke bak afzonderlijk worden ingezet. In de stapelaarmodus wordt de afgedrukte uitvoer van de onderste bak naar boven toe gestapeld.

Gebruik de geïntegreerde webserver (EWS) om de modus te configureren. Controleer of de driver is geconfigureerd voor de nieuwe modus.

Stap één: Toegang tot de geïntegreerde webserver van HP (EWS)

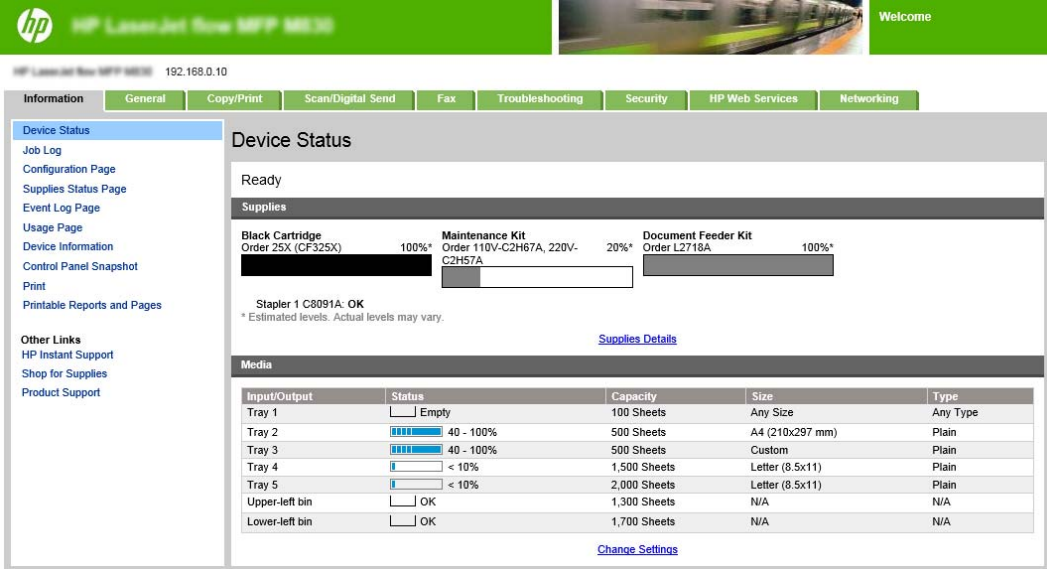
1. Raak de knop Network  (Netwerk) aan vanaf het beginscherm op het bedieningspaneel van het product om het IP-adres of de hostnaam weer te geven.

- Open een internetbrowser en voer in de adresregel het IP-adres of de hostnaam in zoals die wordt weergegeven op het bedieningspaneel van het product. Druk op de toets **Enter** op het toetsenbord van de pc. De geïntegreerde webserver wordt geopend.

 <https://10.10.XX.XXX/>

 **OPMERKING:** Als uw internetbrowser de melding **Er is een probleem met het beveiligingscertificaat van deze website** weergeeft als u de EWS probeer te openen, klikt u op **Doorgaan naar deze website (niet aanbevolen)**.

Doorgaan naar deze website (niet aanbevolen) is niet schadelijk voor de computer terwijl u navigeert in de EWS van het HP-apparaat. Als deze fout zich buiten de EWS van het HP-product voordoet, kan de computer in gevaar zijn.



HP LaserJet Serie MFP M425 192.168.0.10

Information General Copy/Print Scan/Digital Send Fax Troubleshooting Security HP Web Services Networking

Device Status

Ready


Supplies

Supplies	Level
Black Cartridge Order 25X (CF325X)	100%*
Maintenance Kit Order 110V-C2H67A, 220V-C2H57A	20%*
Document Feeder Kit Order L2718A	100%*

Stapler 1 C8091A: OK
* Estimated levels. Actual levels may vary.

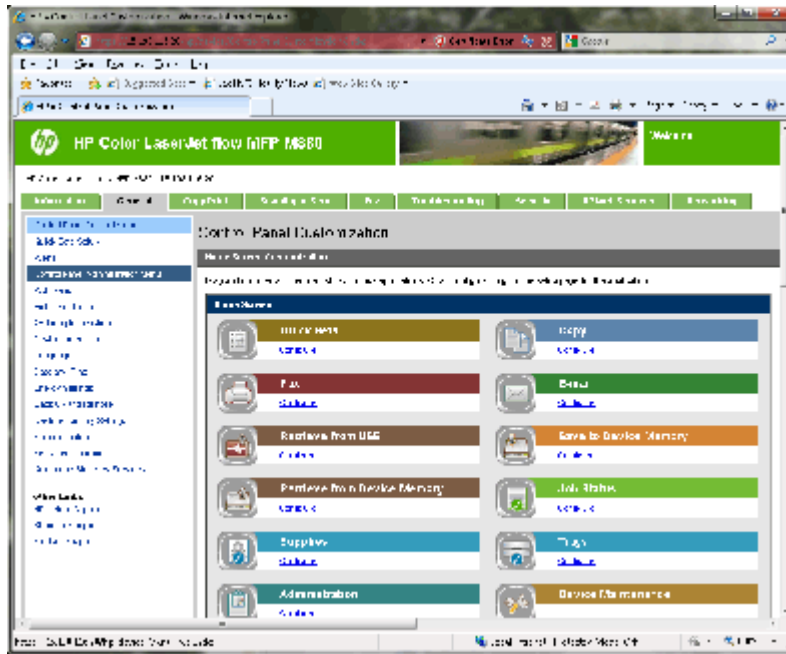
Media

Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	< 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	< 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	OK	1,700 Sheets	N/A	N/A

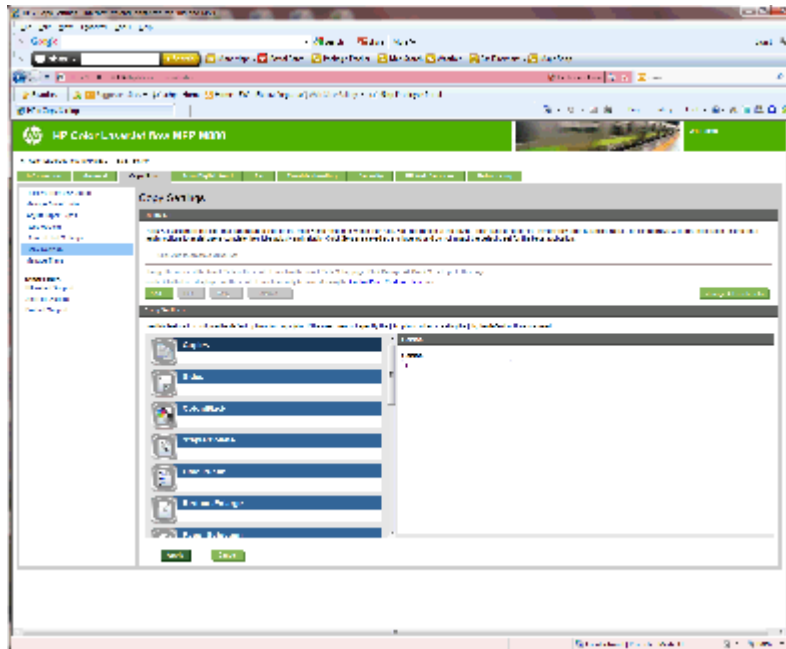
 **OPMERKING:** Om ongeautoriseerde wijzigingen van apparaatinstellingen te voorkomen, stellen beheerders mogelijk een wachtwoord in om toegang tot EWS te beperken. Klik [hier](#) voor meer informatie.

Stap twee: Postbusmodus of stapelaarmodus configureren vanuit de geïntegreerde webserver (EWS)

- Klik op het tabblad **Algemeen**.



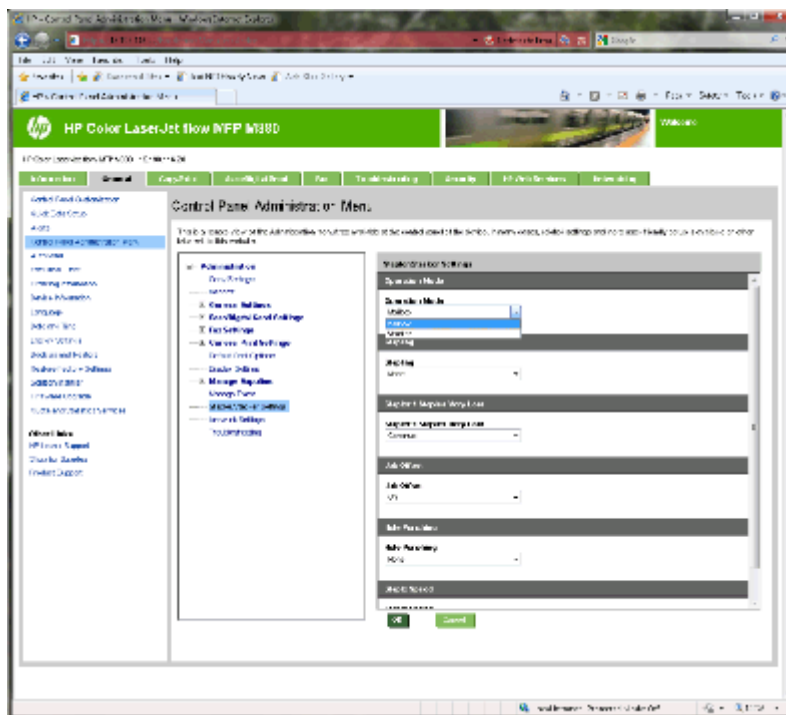
2. Klik in het linkerdeelvenster op de koppeling **Beheermenu van het bedieningspaneel**.
3. Vouw in het gebied **Beheermenu van het bedieningspaneel** de lijst **Beheer** uit.



4. Klik op de koppeling **Instellingen nietmachine/stapelaar**.
5. Zoek in het gebied **Instellingen nietmachine/stapelaar** het vakje **Werkstand** op.
6. Selecteer de gewenste optie (**stapelaar** of **postbus**).
7. Klik op **OK** onder aan de pagina.

Stap drie: Instellingen van nietmachine/stapelaar configureren

1. Klik op het tabblad **Algemeen**.
2. Klik in het linkerdeelvenster op de koppeling **Beheermenu van het bedieningspaneel**.



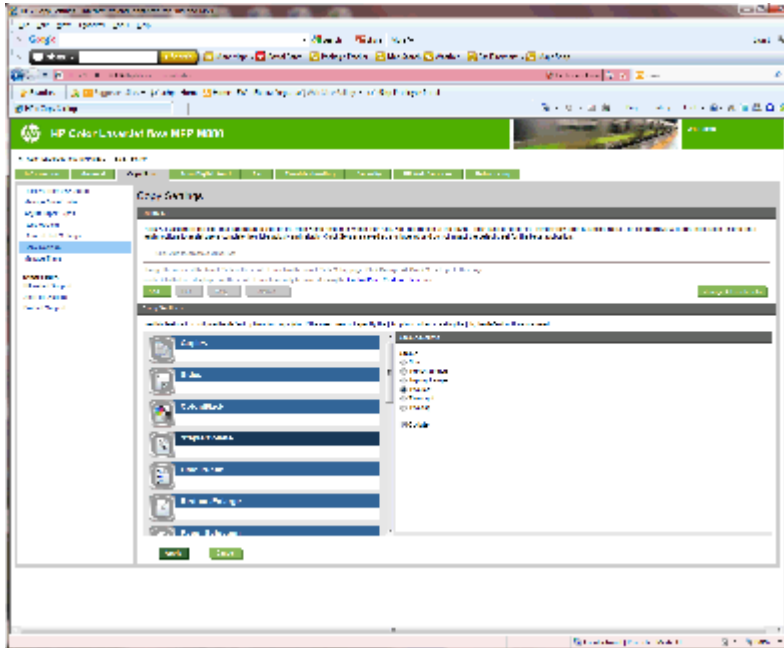
3. Vouw in het gebied **Beheermenu van het bedieningspaneel** de lijst **Beheer** uit.
4. Klik op de koppeling **Instellingen nietmachine/stapelaar**. Selecteer het item om de instellingen te configureren:
 - Vervolgkeuzemenu **Werkstand: postbus- of stapelaarmodus**
 - Vervolgkeuzemenu **Nieten**: selecteer de positie en het aantal van de nietjes. De volgende nietopties zijn beschikbaar:
 - Geen
 - Linksboven
 - Rechtsboven
 - Twee links
 - Twee rechts
 - Twee boven
 - Twee boven of links
 - Vervolgkeuzemenu **Nietmachine vrijwel leeg**: selecteer **Doorgaan** of **Stoppen** in het vervolgkeuzemenu
 - Vervolgkeuzemenu **Taakverschuiving**: selecteer **Aan** of **Uit** in het vervolgkeuzemenu

- Vervolgkeuzemenu **Afdrukken bij lage luchtvochtigheid**: selecteer **Ingeschakeld** of **Uitgeschakeld**
 - Vervolgkeuzemenu **Ponsen**: selecteer de positie en het aantal van de ponsgaatjes. De volgende ponsopties zijn beschikbaar:
 - Geen
 - Twee links of boven
 - Twee links
 - Twee rechts
 - Twee boven
 - Twee onder
 - Vier links of boven
 - Vier links
 - Vier rechts
 - Vier boven
 - Vervolgkeuzemenu **Nietsnelheid**: selecteer de gewenste nietsnelheid:
 - Automatisch
 - Snel
 - Langzaam
5. Ga naar de onderkant van de pagina en klik op **OK**.

Stap vier: De instellingen voor nieten/sorteren configureren

1. Klik op het tabblad **Kopiëren/afdrukken**.
2. Klik in het linkerdeelvenster op de koppeling **Kopieerinstellingen**.

3. Klik in het gebied **Kopieerinstellingen** op **Nieten/sorteren** (bladeren indien nodig).



4. Doe het volgende in het gebied **Nieten/sorteren**:

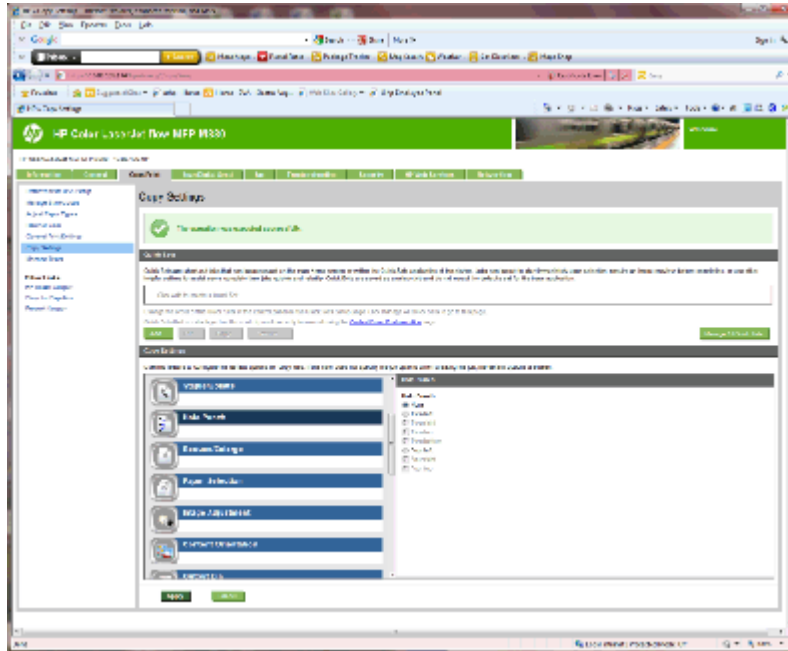
- Selecteer de positie en het aantal van de nietjes. De volgende nietopties zijn beschikbaar:
 - Geen
 - Linksboven schuin
 - Rechtsboven schuin
 - Twee links
 - Twee rechts
 - Twee boven
- Behoud de standaardinstelling **Sorteren** of schakel het selectievakje uit om te stoppen met sorteren.

5. Klik op **Toepassen**.

Stap vijf: De functionaliteit van de ponsseenheid configureren

1. Klik op het tabblad **Kopiëren/afdrukken**.
2. Klik in het linkerdeelvenster op de koppeling **Kopieerinstellingen**.

3. Klik in het gebied **Kopieerinstellingen** op **Ponseenheid** (bladeren indien nodig).



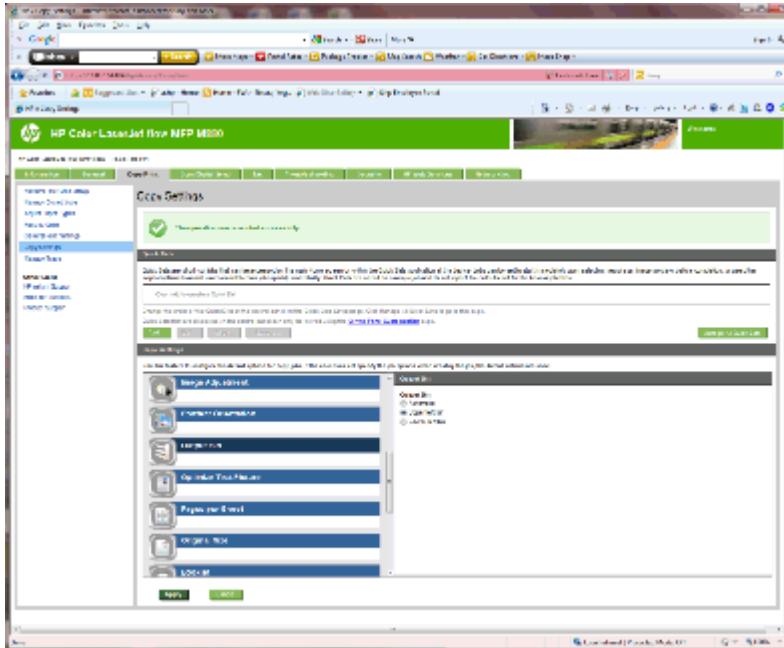
4. Selecteer in het gebied **Ponseenheid** een optie voor **Ponseenheid**.
5. Klik op **Toepassen**.

Stap zes: Uitvoerlade configureren

Gebruik deze functie om de standaardopties voor kopieertaken te configureren. Als bij het maken van de taak de taakopties niet worden gespecificeerd, worden de standaardopties gebruikt.

1. Klik op het tabblad **Kopiëren/afdrukken**.
2. Klik in het linkerdeelvenster op de koppeling **Kopieerinstellingen**.

3. Klik in het gebied **Kopieerinstellingen** op **Uitvoerbak** (bladeren indien nodig).




4. Selecteer in het gebied **Uitvoerbak** een optie voor **Uitvoerbak**:

- Automatisch
- Bovenste linkerbak
- Bak linksonder

5. Klik op **Toepassen**.

 **OPMERKING:** Als u een brochure maakt, selecteert u de onderste uitvoerbak.

 **OPMERKING:** Mogelijk zijn niet alle opties voor de brochuremaker of de nietmachine/stapelaar in alle besturingssystemen beschikbaar. De afwerkmogelijkheden blijven in alle werkstanden gelijk.

De HP-printerdriver voor Windows® 7, 8, 8.1 en OS X configureren voor de postbusmodus of de stapelaarmodus

- [Windows® 7](#)
- [Windows® 8.0 en 8.1](#)
- [OS X](#)

Windows® 7

Als het accessoire is bevestigd voordat de software van het product is geïnstalleerd, is deze procedure niet nodig. Als het accessoire wordt bevestigd nadat de software van het product is geïnstalleerd, voert u de volgende stappen uit:

1. Zorg dat het apparaat is ingeschakeld en verbinding heeft met de computer of het netwerk.
2. Open het Windows® Start-menu en klik daarna op **Apparaten en printers** (of **Printers en faxapparaten** in XP).
3. Klik met de rechtermuisknop op de naam van dit product en selecteer **Printereigenschappen** (of **Eigenschappen** in XP).
4. Klik op het tabblad **Apparaatinstellingen**.
5. Klik in het gedeelte **Installeerbare opties**.
6. Selecteer **Nu bijwerken** in het vervolgkeuzemenu naast **Automatische configuratie**.

Windows® 8.0 en 8.1



OPMERKING: Als het accessoire is bevestigd voordat de software van het product is geïnstalleerd, is deze procedure niet nodig.

Als het accessoire wordt bevestigd nadat de software van het product is geïnstalleerd en de standaardinstellingen van de driver niet worden gebruikt, of als een andere driver wordt gebruikt, voert u de volgende stappen uit:

1. Blader naar de linkerbenedenhoek van het scherm en klik met rechts op het getoonde venster.
2. Selecteer **Bedieningspaneel** en kies vervolgens onder **Hardware en geluiden** de optie **Apparaten en printers bekijken**.
3. Klik met de rechtermuisknop op de naam van het product en selecteer **Printereigenschappen**.
4. Klik op het tabblad **Apparaatinstellingen**.
5. Als in het gedeelte **Installeerbare opties** de optie **Automatische configuratie** beschikbaar is, selecteert u de optie **Nu bijwerken**.

OS X

De lijst met geïnstalleerde opties wordt, nadat het accessoire is geïnstalleerd, automatisch bijgewerkt tijdens de eerste afdruktaak. Zo niet, volg dan de volgende stappen:

1. Klik op **Systeemvoorkeuren** in het Apple-menu.
2. Selecteer **Printen en scannen** (of **Printers en scanners**).
3. Selecteer het product, **Opties en benodigheden** en selecteer vervolgens **Driver**.
4. Configureer handmatig de **uitvoermodus van het accessoire**.

3 Ondersteunde papierformaten en papiersoorten voor afwerkaccessoires

- [HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880](#)
- [Papier plaatsen en afdrukstand](#)

HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830

De volgende tabellen bevatten informatie over de ondersteunde papiersoorten en papierformaten voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830.

Tabel 3-1 HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - ondersteunde papierformaten voor nieten

Papierformaat	Stapelen		Verschuiving	Nieten	
	Staand	Liggend		Hoeknietje	Dubbel nieten
Letter 216 x 279 mm		✓	✓	✓	✓
Letter gedraaid 279 x 216 mm	✓		✓	✓	✓
Legal 216 x 356 mm	✓		✓	✓	✓
Executive 184 x 267 mm	✓				
Statement 140 x 216 mm	✓				
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓		✓	✓	✓
11 x 17 279 x 432 mm	✓		✓	✓	✓
12 x 18 305 x 457 mm	✓				
5 x 8 127 x 203 mm	✓				
A3 197 x 420 mm	✓		✓	✓	✓
A4 210 x 297 mm		✓	✓	✓	✓
A4 gedraaid 297 x 210 mm	✓		✓	✓	✓
A5 148 x 210 mm	✓				
RA3 305 x 430 mm	✓				

Tabel 3-1 HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - ondersteunde papierformaten voor nieten (vervolg)

Papierformaat	Stapelen		Verschuiving	Nieten	
	Staand	Liggend		Hoeknietje	Dubbel nieten
RA4 215 x 305 mm	✓	✓	✓		
SRA4 225 x 320 mm	✓		✓		
B4 (JIS) 257 x 364 mm	✓		✓	✓	✓
B5 (JIS) 182 x 257 mm	✓				
Oficio (216 x 340) 216 x 340 mm	✓		✓	✓	✓
8K (270 x 390) 270 x 390 mm	✓		✓	✓	✓
16K (195 x 270) 195 x 270 mm	✓				
8K (260 x 368) 260 x 368 mm	✓		✓		
16K (184 x 260) 184 x 260 mm	✓				
8K (273 x 394) 273 x 394 mm	✓		✓		
16K (197 x 273) 197 x 273 mm	✓				
Dubbele briefkaart (JIS) 148 x 200 mm	✓				
Envelop #9 98 x 225 mm	✓				
Envelop #10 114 x 241 mm	✓				
Envelop B5 176 x 250 mm	✓				

Tabel 3-1 HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - ondersteunde papierformaten voor nieten (vervolg)

Papierformaat	Stapelen		Verschuiving	Nieten	
	Staand	Liggend		Hoeknietje	Dubbel nieten
Envelop C5 162 x 229 mm	✓				
Envelop DL 110 x 220 mm	✓				
Aangepast Variabel	✓	✓	✓		

Tabel 3-2 HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - ondersteunde papierformaten voor ponsen

Papierformaat	2/3 ponsenheid		2/4 ponsenheid	
	Twee ponsgaten	Drie ponsgaten	Twee ponsgaten	Vier ponsgaten
Letter 216 x 279 mm	✓	✓	✓	✓
Letter gedraaid 279 x 216 mm	✓		✓	
Legal 216 x 356 mm	✓		✓	
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓		✓	
11 x 17 279 x 432 mm	✓	✓	✓	✓
A3 197 x 420 mm	✓	✓	✓	✓
A4 210 x 297 mm	✓	✓	✓	✓
A4 gedraaid 297 x 210 mm	✓		✓	
Oficio (216 x 340) 216 x 340 mm	✓		✓	

Tabel 3-3 HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 - ondersteunde papierformaten voor de brochuremaker (alleen bak 3)

Papierformaat	Brochure
Letter gedraaid 279 x 216 mm	✓
Legal 216 x 356 mm	✓
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓
11 x 17 279 x 432 mm	✓
A3 197 x 420 mm	✓
A4 gedraaid 297 x 210 mm	✓
B4 (JIS) 257 x 364 mm	✓
Oficio (216 x 340) 216 x 340 mm	✓

Tabel 3-4 HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – ondersteunde aangepaste papierformaten

Ondersteunde aangepaste papierformaten					
Bereik van aangepast formaat ¹	Geen verschuiving	Verschuiving (offset)	Nieten	Brochure	Ponsen
Minimum scanrichting	98 mm	210 mm	-	-	-
Maximum scanrichting	312 mm	297 mm	-	-	-
Minimum invoerrichting	191 mm	191 mm	-	-	-
Maximum invoerrichting	635 mm	432 mm	-	-	-

¹ Aangepast formaat is niet beschikbaar voor nieten, ponsen of brochure.

Tabel 3-5 HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – ondersteunde papersoorten voor nieten voor bak 1 en bak 2

Papierformaat	Aantal vellen (één en twee nietjes)	
	Kleine vellen ¹	Grote vellen ²
Gewoon	50	30

Tabel 3-5 HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – ondersteunde papiersoorten voor nieten voor bak 1 en bak 2 (vervolg)

Papierformaat	Aantal vellen (één en twee nietjes)	
	Kleine vellen ¹	Grote vellen ²
HP EcoFFICIENT	50	30
Licht 60-74 g	50	30
Middelzwaar 96-110 g	18	11
Zwaar 111-130 g	18	9
Extra zwaar 131-175 g	12	6
Briefhoofd	50	30
Voorbedrukt	50	30
Geperforeerd	50	30
Kleur	50	30
Bankpost	50	30
Kringloop	50	30
Ruw	50	30
Gemiddeld 85-95 g	50	30
Zwaar ruw	18	11

¹ Kleine vellen: Invoerrichting < 221 mm.

² Grote vellen: Invoerrichting > = 221 mm.

Tabel 3-6 HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – ondersteunde papiersoorten voor ponsen voor bak 1 en bak 2

Papiersoort	Verschuiving	2/3 ponsseenheid		2/4 ponsseenheid	
		2 ponsgaatjes	3 ponsgaatjes	2 ponsgaatjes	4 ponsgaatjes
Gewoon	✓	✓	✓	✓	✓
HP EcoFFICIENT	✓	✓	✓	✓	✓
Licht 60-74 g	✓	✓	✓	✓	✓
Middelzwaar 96-110 g	✓	✓	✓	✓	✓
Zwaar 111-130 g	✓	✓	✓	✓	✓
Extra zwaar 131-175 g	✓	✓	✓	✓	✓
Briefhoofd	✓	✓	✓	✓	✓
Voorbedrukt	✓	✓	✓	✓	✓
Geperforeerd	✓				
Kleur	✓	✓	✓	✓	✓
Bankpost	✓	✓	✓	✓	✓
Kringloop	✓	✓	✓	✓	✓

Tabel 3-6 HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – ondersteunde papiersoorten voor ponsen voor bak 1 en bak 2 (vervolg)

Papiersoort	Verschuiving	2/3 ponsseenheid		2/4 ponsseenheid	
		2 ponsgaatjes	3 ponsgaatjes	2 ponsgaatjes	4 ponsgaatjes
Ruw	✓	✓	✓	✓	✓
Gemiddeld 85-95 g	✓	✓	✓	✓	✓
Zwaar ruw	✓	✓	✓	✓	✓

Tabel 3-7 HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – ondersteunde papiersoorten voor brochures voor bak 3

Papiersoort	Brochurevellen (alleen bak 3)			Afdrukzijde beneden
	1 vel gevouwen	Met 1 voorblad	Zonder voorblad	
Gewoon	✓	14	15	✓
HP EcoFFICIENT	✓	14	15	✓
Licht 60-74 g	✓	14	15	✓
Middelzwaar 96-110 g	✓	4	5	✓
Zwaar 111-130 g	✓	4	5	✓
Extra zwaar 131-175 g	✓	2	3	✓
Briefhoofd	✓	14	15	✓
Vorbedrukt	✓	14	15	✓
Kleur	✓	14	15	✓
Bankpost	✓	9	10	✓
Kringloop	✓	14	15	✓
Ruw	✓	9	10	✓
Gemiddeld 85-95 g	✓	5	6	✓
Zwaar ruw	✓	5	6	✓

HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880

De volgende tabellen bevatten informatie over de ondersteunde papiersoorten en papierformaten voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880.

Tabel 3-8 HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 - ondersteunde papierformaten voor nieten

Papierformaat	Verschuiving	Nieten	
		Hoeknietje	Dubbel nieten
Letter 215 x 279 mm	✓	✓	✓
Letter gedraaid 279 x 215 mm	✓	✓	✓
Legal 216 x 356 mm	✓	✓	✓
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓	✓	✓
11 x 17 279 x 432 mm	✓	✓	✓
A3 297 x 420 mm	✓	✓	✓
A4 210 x 297 mm	✓	✓	✓
A4 gedraaid 297 x 210 mm	✓	✓	✓
RA4 215 x 305 mm	✓		
SRA4 225 x 320 mm	✓		
B4 (JIS) 257 x 364 mm	✓	✓	✓
Oficio (216 x 340) 216 x 340 mm	✓	✓	✓
8K (270 x 390) 270 x 390 mm	✓	✓	✓

Tabel 3-8 HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 - ondersteunde papierformaten voor nieten (vervolg)

Papierformaat	Verschuiving	Nieten	
		Hoeknietje	Dubbel nieten
8K (260 x 368) 260 x 368 mm	✓		
8K (273 x 394) 273 x 394 mm 10,7 x 15,5 inch	✓		
16K (197 x 273) 197 x 273 mm	✓		
Aangepast Variabel	✓		

Tabel 3-9 HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 - ondersteunde papierformaten voor ponsen

Papierformaat	2/3 ponsseenheid		2/4 ponsseenheid	
	2 ponsgaatjes	3 ponsgaatjes	2 ponsgaatjes	4 ponsgaatjes
Letter 215 x 279 mm	✓	✓	✓	✓
Letter gedraaid 279 x 215 mm	✓		✓	
Legal 216 x 356 mm	✓		✓	
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓		✓	
11 x 17 279 x 432 mm	✓	✓	✓	✓
A3 297 x 420 mm	✓	✓	✓	✓
A4 210 x 297 mm	✓	✓	✓	✓
A4 gedraaid 297 x 210 mm	✓		✓	
Oficio (216 x 340) 216 x 340 mm	✓		✓	

Tabel 3-10 HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 - ondersteunde papierformaten voor brochuremaker

Papierformaat	Brochure (alleen bak 3)
Letter gedraaid 279 x 215 mm	✓
Legal 216 x 356 mm	✓
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓
11 x 17 279 x 432 mm	✓
A3 297 x 420 mm	✓
A4 gedraaid 297 x 210 mm	✓
B4 (JIS) 257 x 364 mm	✓
Oficio (216 x 340) 216 x 340 mm	✓

Tabel 3-11 HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – ondersteunde aangepaste papierformaten

Bereik van aangepast formaat	Geen verschuiving	Verschuiving (offset)	Nieten	Brochure	Ponseenheid
Minimum scanrichting	98,4 mm	210 mm	-	-	-
Maximum scanrichting	320 mm	297 mm	-	-	-
Minimum invoerrichting	152,4 mm	182 mm	-	-	-
Maximum invoerrichting	457,2 mm	432 mm	-	-	-

Tabel 3-12 HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – ondersteunde papiersoorten voor nieten voor bak 1 en bak 2

Papiersoort	Eén of twee nietjes	
	Kleine vellen	Grote vellen
Gewoon	50	30

Tabel 3-12 HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – ondersteunde papiersoorten voor nieten voor bak 1 en bak 2 (vervolg)

Papiersoort	Eén of twee nietjes	
	Kleine vellen	Grote vellen
HP EcoFFICIENT	50	30
HP Mat 90g	44	22
Licht 60-74 g	50	30
Gemiddeld 85-95 g	50	30
Bankpost	50	30
Kringloop	50	30
HP Mat 120g	18	11
HP Zachtglanzend 120g	8	8
HP Glanzend 120g	8	8
Middelzwaar 96-110 g	18	11
Zwaar 111-130 g	18	9
Middengewicht, glanzend 96-110 g	8	8
Zwaar, glanzend 111-130 g	8	8
HP Mat 150g	13	9
HP Glanzend 150g	5	5
Extra zwaar 131-175 g	12	6
Briefhoofd	50	30
Voorbedrukt	50	30
Geperforeerd	50	30
Kleur	50	30
Ruw	50	30
Zwaar ruw	18	11

Tabel 3-13 HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – ondersteunde papiersoorten voor ponsen voor bak 1 en bak 2

Papiersoort	Verschuiving	2/3 ponsenheid		2/4 ponsenheid	
		Twee ponsgaten	Drie ponsgaten	Twee ponsgaten	Vier ponsgaten
Gewoon	✓	✓	✓	✓	✓
HP EcoFFICIENT	✓	✓	✓	✓	✓
HP Mat 90g	✓	✓	✓	✓	✓
Licht 60-74 g	✓	✓	✓	✓	✓
Gemiddeld 85-95 g	✓	✓	✓	✓	✓

Tabel 3-13 HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – ondersteunde papiersoorten voor ponsen voor bak 1 en bak 2 (vervolg)

Papiersoort	Verschuiving	2/3 ponsenheid		2/4 ponsenheid	
		Twee ponsgaten	Drie ponsgaten	Twee ponsgaten	Vier ponsgaten
Bankpost	✓	✓	✓	✓	✓
Kringloop	✓	✓	✓	✓	✓
HP Mat 120g	✓	✓	✓	✓	✓
HP Zachtglanzend 120g	✓	✓	✓	✓	✓
HP Glanzend 120g	✓	✓	✓	✓	✓
Middelzwaar 96-110 g	✓	✓	✓	✓	✓
Zwaar 111-130 g	✓	✓	✓	✓	✓
Middengewicht, glanzend 96-110 g	✓	✓	✓	✓	✓
Zwaar, glanzend 111-130 g	✓	✓	✓	✓	✓
HP Mat 150g	✓	✓	✓	✓	✓
HP Glanzend 150g	✓	✓	✓	✓	✓
Extra zwaar 131-175 g	✓	✓	✓	✓	✓
Extra zwaar, glanzend 131-175 g	✓	✓	✓	✓	✓
HP Mat 200g	✓	✓	✓	✓	✓
HP Glanzend 200g	✓	✓	✓	✓	✓
Karton 176-220g	✓	✓	✓	✓	✓
Karton, glanzend 176-220 g	✓	✓	✓	✓	✓
Briefhoofd	✓	✓	✓	✓	✓
Voorbedrukt	✓	✓	✓	✓	✓
Geperforeerd	✓	✓	✓	✓	✓
Kleur	✓	✓	✓	✓	✓
Ruw	✓	✓	✓	✓	✓
Zwaar ruw	✓	✓	✓	✓	✓

Tabel 3-14 HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – ondersteunde papiersoorten voor brochures maken voor bak 3

Papiersoort	Brochurevellen (alleen bak 3)		
	Eén vel gevouwen	Met een voorblad	Zonder voorblad
Gewoon	✓	14	15

Tabel 3-14 HP Color LaserJet Enterprise M855 en HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – ondersteunde papiersoorten voor brochures maken voor bak 3 (vervolg)

Papiersoort	Brochurevellen (alleen bak 3)		
	Eén vel gevouwen	Met een voorblad	Zonder voorblad
HP EcoFFICIENT	✓	14	15
HP Mat 90g	✓	9	10
Licht 60-74 g	✓	14	15
Gemiddeld 85-95 g	✓	5	6
Bankpost	✓	9	10
Kringloop	✓	14	15
HP Mat 120g	✓	4	5
HP Zachtglanzend 120g	✓	4	5
HP Glanzend 120g	✓	4	5
Middelzwaar 96-110 g	✓	4	5
Zwaar 111-130 g	✓	4	5
Middengewicht, glanzend 96-110 g	✓	4	5
Zwaar, glanzend 111-130 g	✓	4	5
HP Mat 150g	✓	2	3
Extra zwaar 131-175 g	✓	2	3
Briefhoofd	✓	14	15
Vorbedrukt	✓	14	15
Geperforeerd	✓	14	15
Kleur	✓	14	15
Ruw	✓	9	10
Zwaar ruw	✓	5	6

Papier plaatsen en afdrukstand

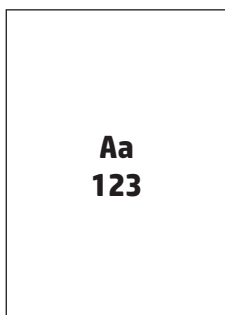
- [Inleiding](#)
- [Afdrukken met de afdrukzijde naar boven en met de afdrukzijde naar beneden](#)
- [Afdrukstand van het papier in lade 1](#)
- [Afdrukstand van laden 2, 3, 4 en 5](#)
- [3x500-vellenlade, afdrukstand van het papier](#)

Inleiding

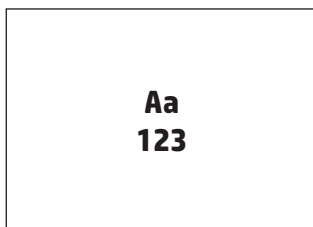
Om bepaalde functies goed te laten werken, dient u op te geven hoe de informatie van het originele document op de pagina is geplaatst. Gebruik de volgende informatie om ervoor te zorgen dat het papier juist is geplaatst, zodat de gewenste uitvoerresultaten worden bereikt.

Selecteer in het gedeelte Afdrukstand de afdrukstand (staand of liggend) van het originele document. Staand is de standaardinstelling.

Staand betekent dat de korte rand van de pagina bovenaan staat.



Liggend betekent dat de lange rand van de pagina bovenaan staat.



Afdrukken met de afdrukzijde naar boven en met de afdrukzijde naar beneden

Afdrukken met de bedrukte zijde naar boven is alleen mogelijk op de HP LaserJet Enterprise M806 of de HP LaserJet Enterprise flow M830. Als u afdrukken met de bedrukte zijde omhoog selecteert, zijn de opties niet en ponsen niet beschikbaar. In de volgende tabel vindt u welke papiersoorten u kunt afdrukken met de afdrukzijde naar boven en met de afdrukzijde naar beneden.

Tabel 3-15 HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow M830 - ondersteunde papierformaten voor afdrucken met de afdrukzijde naar boven en met de afdrukzijde naar beneden

Papierformaat	Afdrukzijde boven ¹	Afdrukzijde beneden
Letter 216 x 279 mm	✓	✓
Letter gedraaid 279 x 216 mm	✓	✓
Legal 216 x 356 mm	✓	✓
Executive 184 x 267 mm	✓	✓
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓	✓
11 x 17 279 x 432 mm	✓	✓
5 x 8 127 x 203 mm		✓
A3 197 x 420 mm	✓	✓
A4 210 x 297 mm	✓	✓
A4 gedraaid 297 x 210 mm	✓	✓
A5 148 x 210 mm	✓	✓
B4 (JIS) 257 x 364 mm	✓	✓
B5 (JIS) 182 x 257 mm	✓	✓
Dubbele briefkaart (JIS) 148 x 200 mm		✓
Envelop #9 98 x 225 mm		✓
Envelop #10 114 x 241 mm		✓

Tabel 3-15 HP LaserJet Enterprise M806 en HP LaserJet Enterprise flow M830 - ondersteunde papierformaten voor afdrukken met de afdrukszijde naar boven en met de afdrukszijde naar beneden (vervolg)

Papierformaat	Afdrukszijde boven ¹	Afdrukszijde beneden
Envelop B5 176 x 250 mm		✓
Envelop C5 162 x 229 mm		✓
Envelop DL 110 x 220 mm		✓
Aangepast Variabel	✓	✓

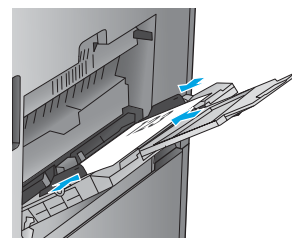
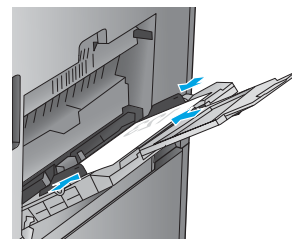
¹ Afdrukken met de afdrukszijde omhoog werkt niet met papierafwerking.

Afdrukstand van het papier in lade 1

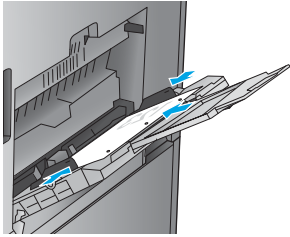
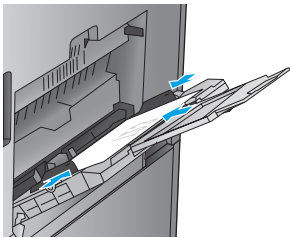
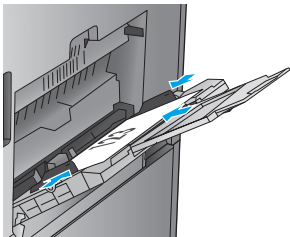
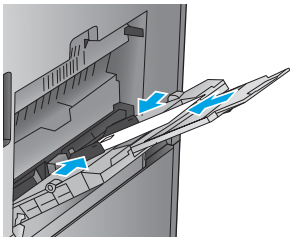
Volg de onderstaande instructies om papier in lade 1 te plaatsen.

Tabel 3-16 Afdrukstand van het papier in lade 1

Afdrukstand	Stand afbeelding	Duplexmodus	Papier plaatsen
Vorbedrukt papier, briefpapier of etiketten	Staan	Enkelzijdig afdrukken	Afdrukszijde beneden Bovenrand naar de achterkant van het apparaat gericht
		Automatisch dubbelzijdig afdrukken	Afdrukszijde boven Bovenrand naar de achterkant van het apparaat gericht



Tabel 3-16 Afdrukstand van het papier in lade 1 (vervolg)

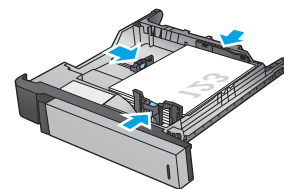
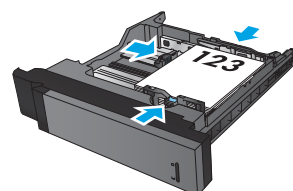
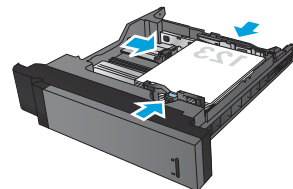
Afdrukstand	Stand afbeelding	Duplexmodus	Papier plaatsen
Geperforeerd	Staand	Enkelzijdig afdrukken	<p>Afdrukszijde beneden</p> <p>Gaatjes aan de rechterkant van de lade</p> 
Voorbedrukt of briefhoofdpapier	Liggend	Enkelzijdig afdrukken	<p>Afdrukszijde beneden</p> <p>Bovenhoek naar rechts</p> 
		Automatisch dubbelzijdig afdrukken	<p>Afdrukszijde boven</p> <p>Bovenhoek naar links</p> 
Envelop	Korte rand van de envelop invoeren in het apparaat	Enkelzijdig afdrukken	<p>Afdrukszijde beneden</p> <p>Bovenrand naar de achterkant van het apparaat gericht</p> 

Afdrukstand van laden 2, 3, 4 en 5

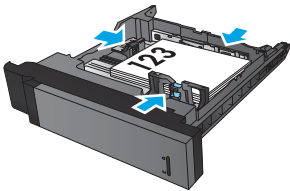
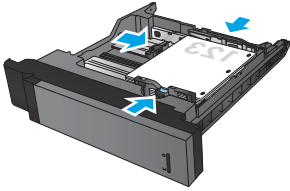
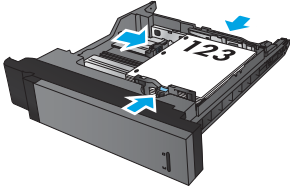
Gebruik de volgende informatie om papier te plaatsen in laden 2, 3, 4 en 5.

Tabel 3-17 Afdrukstand van laden 2, 3, 4 en 5

Papiersoort	Stand afbeelding	Duplexmodus	Papier plaatsen
Vorbedrukt of briefhoofdpapier	Staand	Enkelzijdig afdrukken	Afdrukszijde beneden Bovenrand van de achterkant van de lade
		Automatisch dubbelzijdig afdrukken	Afdrukszijde boven Bovenrand aan de achterkant van de lade
	Liggend	Enkelzijdig afdrukken	Afdrukszijde beneden Onderrand naar de rechterkant van de lade



Tabel 3-17 Afdrukstand van laden 2, 3, 4 en 5 (vervolg)

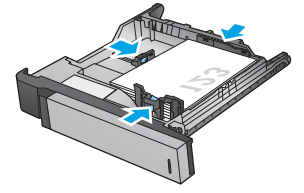
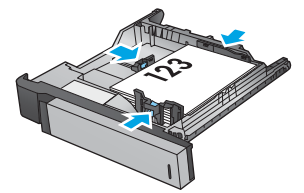
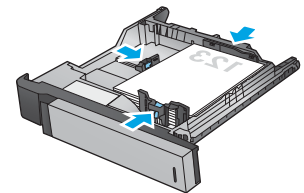
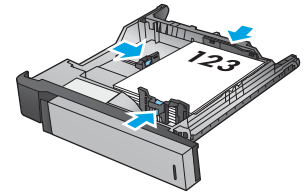
Papiersoort	Stand afbeelding	Duplexmodus	Papier plaatsen
		Automatisch dubbelzijdig afdrukken	Afdrukkzijde boven Onderrand naar de rechterkant van de lade
			
Geperforeerd	Staand	Enkelzijdig afdrukken	Gaten naar de rechterkant van de lade
			
		Automatisch dubbelzijdig afdrukken	Gaten naar de linkerkant van de lade
			

3x500-vellenlade, afdrukstand van het papier

Gebruik de volgende gegevens om papier te laden in een lade van de 3x500-velleninvoer.

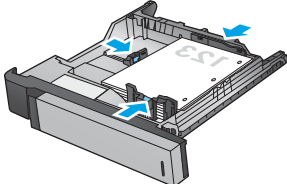
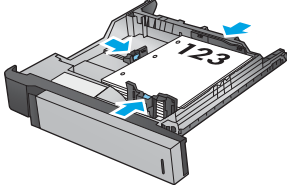
Tabel 3-18 3x500-vellenlade, afdrukstand van het papier

Papiersoort	Stand afbeelding	Duplexmodus	Papier plaatsen
Vorbedrukt of briefhoofdpapier	Staand	Enkelzijdig afdrukken	Afdrukszijde boven Bovenrand aan de achterkant van de lade
		Automatisch dubbelzijdig afdrukken	Afdrukszijde beneden Bovenrand aan de achterkant van de lade
	Liggend	Enkelzijdig afdrukken	Afdrukszijde boven Onderrand naar de rechterkant van de lade
		Automatisch dubbelzijdig afdrukken	Afdrukszijde beneden Bovenrand naar de rechterkant van de lade



Tabel 3-18 3x500-vellenlade, afdrukstand van het papier (vervolg)

Papiersoort	Stand afbeelding	Duplexmodus	Papier plaatsen
Geperforeerd	Staand	Enkelzijdig afdrukken	Gaten naar de linkerkant van de lade
		Automatisch dubbelzijdig afdrukken	Gaten naar de rechterkant van de lade



4 De ponsseenheid gebruiken (optioneel afwerkaccessoire)

- [Inleiding](#)
- [Uitvoeropties van het apparaat](#)
- [Ponsen bij kopiëren vanuit de automatische documentinvoer \(ADI\) \(optionele accessoire\)](#)
- [Ponsen bij het afdrukken vanuit een Windows®-toepassing \(optionele accessoire\) met behulp van een HP UPD-printerdriver of de productspecifieke printerdriver HP PCL 6](#)
- [Ponsen bij het afdrukken vanuit een OS X-toepassing \(optionele accessoire\) met behulp van een HP-printerdriver](#)

Inleiding

Met de ponsenheid kunt u tijdens het afdrukken automatisch gaatjes ponsen in pagina's. HP-producten met een ponsenheid bieden meerdere opties om gaatjes te ponsen in gekopieerde vellen, en bij sommige van deze opties kan worden geniet. Hier vindt u welke pons optie u gebruikt voor het gewenste resultaat:

- Ponsen vanuit de automatische documentinvoer (ADI)
- Ponsen vanuit een Windows®-toepassing met behulp van een HP UPD-printerdriver of de productspecifieke printerdriver HP PCL 6
- Ponsen vanuit een OS X-toepassing met behulp van een HP-printerdriver



OPMERKING: Het aantal mogelijke gaatjes verschilt per land/regio.

- Voor de landen/regio's die gebruikmaken van het metrieke stelsel, zijn opties met twee of vier gaatjes beschikbaar.
 - Voor de landen/regio's die gebruikmaken van het imperiale stelsel, zijn opties met twee of drie gaatjes beschikbaar.
-

Uitvoeropties van het apparaat

- [Inleiding](#)
- [Uitvoeropties met alleen ponsen](#)
- [Uitvoeropties met ponsen en nieten](#)

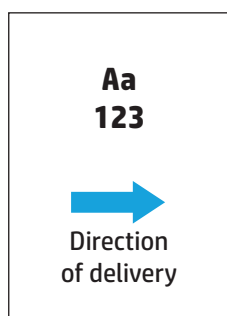
Inleiding

De accessoires voor papierafwerking van de HP LaserJet Enterprise M806, de HP LaserJet Enterprise flow M830, de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 bevatten diverse opties voor ponsen en nieten voor verschillende papiersoorten.

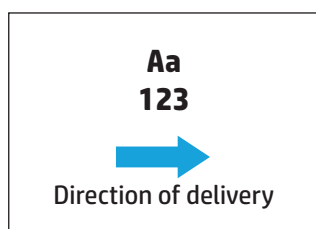
De tabellen met uitvoeropties geven de richting aan waarin het papier in de lade wordt geplaatst en wat het uitvoerresultaat is:

- Invoerrichting: lange of korte zijde wordt ingevoerd

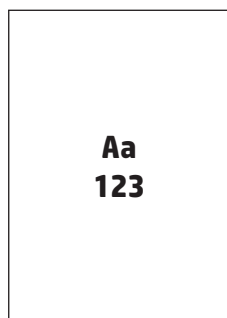
- Invoerrichting lange zijde



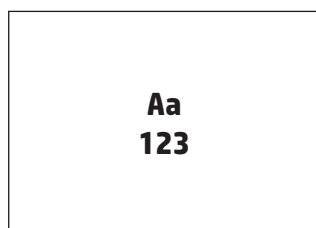
- Invoerrichting korte zijde



- Afdrukstand: staand of liggend
 - Staande afdrukrichting



- Liggende afdrukrichting



- Afwerking: nieten, ponsen of beide

Sommige uitvoeropties van het apparaat worden niet ondersteund en worden in de tabellen met uitvoeropties als zodanig aangegeven. Bij sommige drivers kunnen deze ondersteunde mogelijkheden niet worden geselecteerd in de printerdriver. Bij opties die niet worden ondersteund wordt de taak wel afgedrukt, maar vindt er geen afwerking plaats, zoals ponsen of nieten.



OPMERKING: In de volgende tabellen vindt u voorbeelden van ondersteunde functies.

Uitvoeropties met alleen ponsen

2 ponsgaatjes

De volgende tabellen met ponsopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

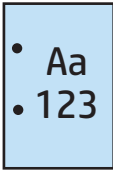
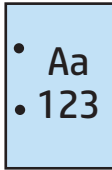
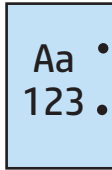
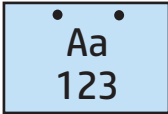
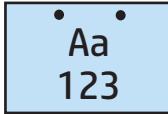
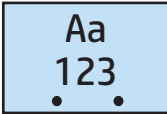
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ996A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ996A

De volgende tabellen met ponsopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

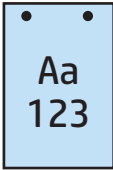
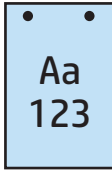
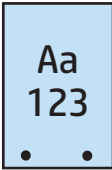
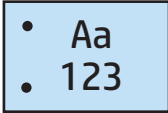
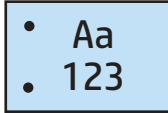
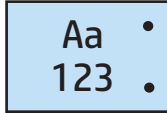
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W82A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W82A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W84A

- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid — Postbusmodus — CZ999A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid — Stapelaarmodus — CZ999A

Tabel 4-1 Opties twee pongaten per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee pongaten links of boven	Twee pongaten links	Twee pongaten rechts	Twee pongaten boven	Twee pongaten onder
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund	Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund		

Tabel 4-2 Opties twee pongaten per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee pongaten links of boven	Twee pongaten links	Twee pongaten rechts	Twee pongaten boven	Twee pongaten onder
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund		
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm Legal 216 x 330 mm Oficio 216 x 340 mm	Liggend				Niet ondersteund	Niet ondersteund

3 pongaatjes

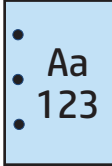
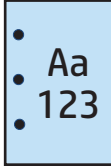
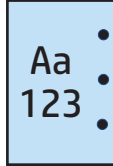
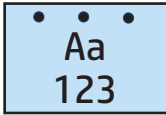
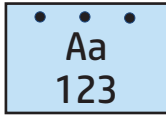
De volgende tabellen met ponsopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponseenheid — Postbusmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponseenheid — Stapelaarmodus — CZ995A

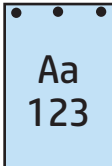
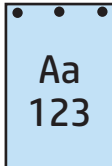
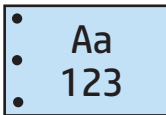
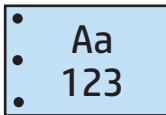
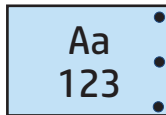
De volgende tabellen met ponsopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W84A

Tabel 4-3 Opties drie ponsgaten per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Drie ponsgaten boven of links	Drie ponsgaten links	Drie ponsgaten rechts	Drie ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund	

Tabel 4-4 Opties drie ponsgaten per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Drie ponsgaten boven of links	Drie ponsgaten links	Drie ponsgaten rechts	Drie ponsgaten boven
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund	
	Liggend				Niet ondersteund

4 ponsgaatjes

De volgende tabellen met ponsopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

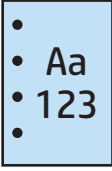
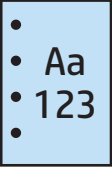
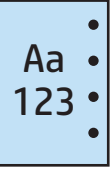
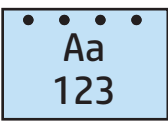
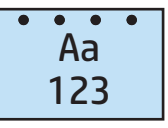
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ996A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ996A

De volgende tabellen met ponsopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

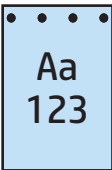
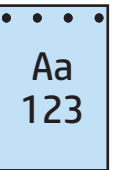
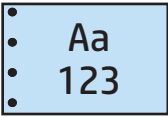
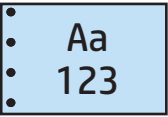
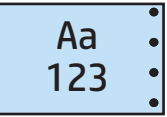
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W82A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W82A

- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ999A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ999A

Tabel 4-5 Opties vier ponsgaten per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Vier ponsgaten links of boven	Vier ponsgaten links	Vier ponsgaten rechts	Vier ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund	

Tabel 4-6 Opties vier ponsgaten per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Vier ponsgaten links of boven	Vier ponsgaten links	Vier ponsgaten rechts	Vier ponsgaten boven
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund	
	Liggend				Niet ondersteund

 **OPMERKING:** Invoer korte zijde is niet mogelijk voor Letter- en A4-papierformaat.

Uitvoeropties met ponsen en nieten

2 ponsgaten en 1 nietje

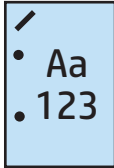
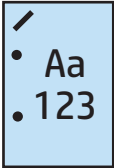
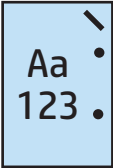
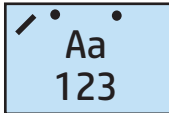
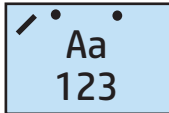
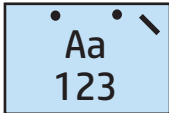
De volgende tabellen met pons- en nietopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ996A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ996A

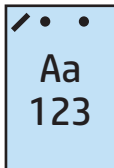
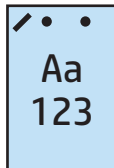
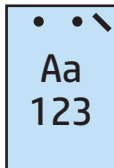
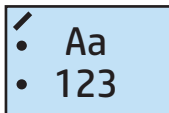
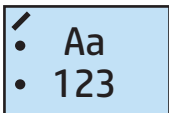
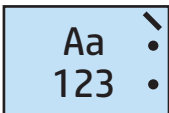
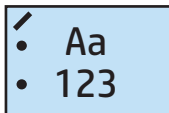
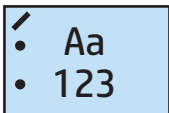
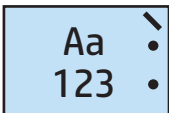
De volgende tabellen met pons- en nietopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W82A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W82A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ999A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ999A

Tabel 4-7 Opties twee ponsgaten en één nietjes per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Eén nietje links, twee ponsgaten boven of links	Eén nietje links, twee ponsgaten links	Eén nietje rechts, twee ponsgaten rechts	Eén nietje links, twee ponsgaten boven	Eén nietje rechts, twee ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund	Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund		

Tabel 4-8 Opties twee ponsgaten en één nietje per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Eén nietje links, twee ponsgaten boven of links	Eén nietje links, twee ponsgaten links	Eén nietje rechts, twee ponsgaten rechts	Eén nietje links, twee ponsgaten boven	Eén nietje rechts, twee ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund		
	Liggend				Niet ondersteund	Niet ondersteund
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Liggend				Niet ondersteund	Niet ondersteund
Legal 216 x 330 mm Oficio 216 x 340 mm						

2 ponsgaten en 2 nietjes

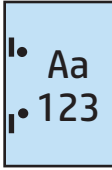
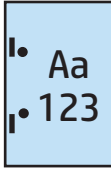
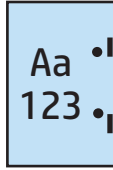
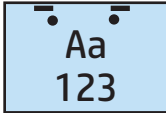
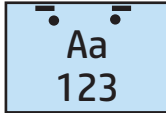
De volgende tabellen met pons- en nietopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ996A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ996A

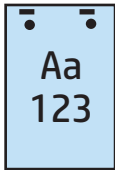
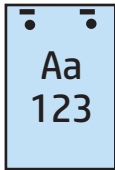
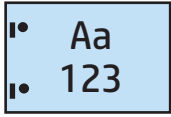
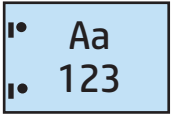
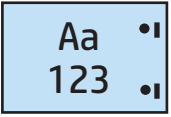
De volgende tabellen met pons- en nietopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W82A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W82A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ999A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ999A

Tabel 4-9 Opties twee ponsgaten en twee nietjes per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee nietjes links of boven, twee ponsgaten links of boven	Twee nietjes links, twee ponsgaten links	Twee nietjes rechts, twee ponsgaten rechts	Twee nietjes boven, twee ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund	

Tabel 4-10 Opties twee ponsgaten en twee nietjes per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee nietjes links of boven, twee ponsgaten links of boven	Twee nietjes links, twee ponsgaten links	Twee nietjes rechts, twee ponsgaten rechts	Twee nietjes boven, twee ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund	
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm Legal 216 x 330 mm Oficio 216 x 340 mm	Liggend				Niet ondersteund

3 ponsgaten en 1 nietje

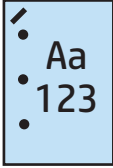
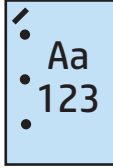
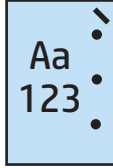
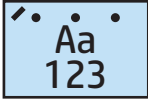
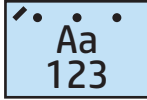
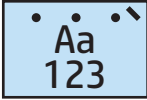
De volgende tabellen met pons- en nietopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ995A

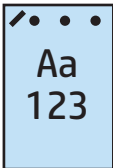
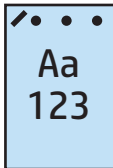
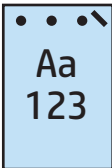
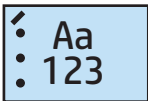
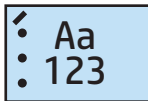
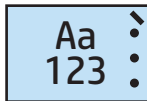
De volgende tabellen met pons- en nietopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:


- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W84A

Tabel 4-11 Opties drie pongsgaten en één nietje per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Eén nietje links, drie pongsgaten links of boven	Eén nietje links, drie pongsgaten links	Eén nietje rechts, drie pongsgaten rechts	Eén nietje links, drie pongsgaten boven	Eén nietje rechts, drie pongsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund	Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund		

Tabel 4-12 Opties drie pongsgaten en één nietje per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Eén nietje links, drie pongsgaten links of boven	Eén nietje links, drie pongsgaten links	Eén nietje rechts, drie pongsgaten rechts	Eén nietje links, drie pongsgaten boven	Eén nietje rechts, drie pongsgaten boven
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund		
	Liggend				Niet ondersteund	Niet ondersteund

 **OPMERKING:** Invoer korte zijde is niet mogelijk voor Letter- en A4-papierformaat.

3 pongsgaten en 2 nietjes

De volgende tabellen met pons- en nietopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

De volgende tabel met pons- en nietopties is van toepassing op deze apparaten:

- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ995A

De volgende tabellen met pons- en nietopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W84A

Tabel 4-13 Opties drie ponsgaten en twee nietjes per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee nietjes links of boven, drie ponsgaten links of boven	Twee nietjes links, drie ponsgaten links	Twee nietjes rechts, drie ponsgaten rechts	Twee nietjes boven, drie ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund	

Tabel 4-14 Opties drie ponsgaten en twee nietjes per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee nietjes links of boven, drie ponsgaten links of boven	Twee nietjes links, drie ponsgaten links	Twee nietjes rechts, drie ponsgaten rechts	Twee nietjes boven, drie ponsgaten boven
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund	
	Liggend				Niet ondersteund



OPMERKING: Invoer korte zijde is niet mogelijk voor Letter- en A4-papierformaat.

4 ponsgaten en 1 nietje

De volgende tabellen met pons- en nietopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

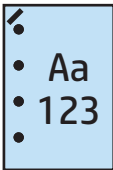
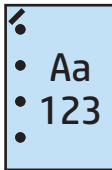
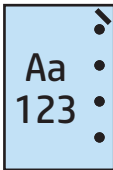
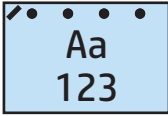
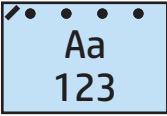
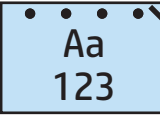
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W82A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W82A

De volgende tabellen met pons- en nietopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

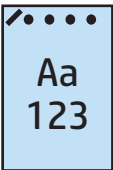
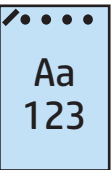
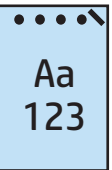
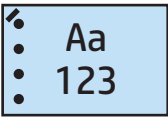
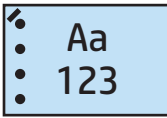
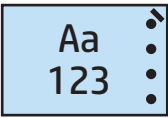
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W82A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W82A


- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid — Postbusmodus — CZ999A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid — Stapelaarmodus — CZ999A

Tabel 4-15 Opties vier pongaten en één nietje per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Eén nietje links, vier pongaten links of boven	Eén nietje links, vier pongaten links	Eén nietje rechts, vier pongaten rechts	Eén nietje links, vier pongaten boven	Eén nietje rechts, vier pongaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund	Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund		

Tabel 4-16 Opties vier pongaten en één nietje per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Eén nietje links, vier pongaten links of boven	Eén nietje links, vier pongaten links	Eén nietje rechts, vier pongaten rechts	Eén nietje links, vier pongaten boven	Eén nietje rechts, vier pongaten boven
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund		
	Liggend				Niet ondersteund	Niet ondersteund

 **OPMERKING:** Invoer korte zijde is niet mogelijk voor Letter- en A4-papierformaat.

4 pongaten en 2 nietjes

De volgende tabellen met pons- en nietopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

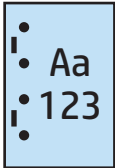
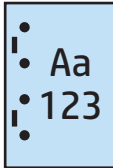
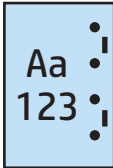
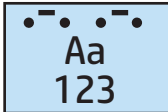
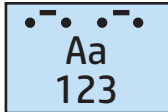
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponseenheid — Postbusmodus — CZ996A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponseenheid — Stapelaarmodus — CZ996A

De volgende tabellen met pons- en nietopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

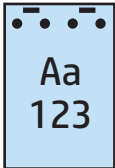
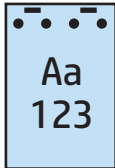
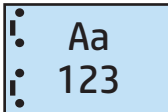
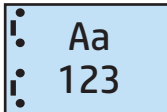
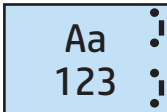
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponseenheid — Postbusmodus — A2W82A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponseenheid — Stapelaarmodus — A2W82A


- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid — Postbusmodus — CZ999A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid — Stapelaarmodus — CZ999A

Tabel 4-17 Opties vier ponsgaten en twee nietjes per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee nietjes links of boven, vier ponsgaten links of boven	Twee nietjes links, vier ponsgaten links	Twee nietjes rechts, vier ponsgaten rechts	Twee nietjes boven, vier ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund	

Tabel 4-18 Opties vier ponsgaten en twee nietjes per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee nietjes links of boven, vier ponsgaten links of boven	Twee nietjes links, vier ponsgaten links	Twee nietjes rechts, vier ponsgaten rechts	Twee nietjes boven, vier ponsgaten boven
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund	
	Liggend				Niet ondersteund

 **OPMERKING:** Invoer korte zijde is niet mogelijk voor Letter- en A4-papierformaat.

Ponsen bij kopiëren vanuit de automatische documentinvoer (ADI) (optionele accessoire)


Volg deze stappen om de standaardinstellingen te configureren voor het ponsen van gaten bij het maken van kopieën.

1. Raak in het begainscherm van het bedieningspaneel de knop **Kopiëren** aan.
2. Blader in het scherm **Kopiëren** naar **Ponseenheid**, raak de optie aan en selecteer de positie en het aantal van de gaatjes die u wilt ponsen. De volgende opties zijn beschikbaar:
 - Geen
 - Twee links of boven
 - Twee links
 - Twee rechts
 - Twee boven
 - Twee onder
 - Drie links of boven
 - Drie links
 - Drie rechts
 - Drie boven
 - Vier links of boven
 - Vier links
 - Vier rechts
 - Vier boven
3. Raak **OK** aan.
4. Geef in het scherm **Kopiëren** het aantal benodigde exemplaren op in het vak **Kopieën**.
5. Raak de knop **Kopiëren** aan om de taak te voltooien.

Ponsen bij het afdrukken vanuit een Windows®-toepassing (optionele accessoire) met behulp van een HP UPD-printerdriver of de productspecifieke printerdriver HP PCL 6

1. Selecteer in de toepassing **Bestand** en klik vervolgens op **Afdrukken**.
2. Klik op **Printereigenschappen** of **Printervoorkeuren**, afhankelijk van de toepassing van waaruit de taak wordt afgedrukt.
3. Klik op het tabblad **Uitvoer** in het dialoogvenster Documenteigenschappen en selecteer de gewenste uitvoer in het vervolgkeuzemenu **Ponsen**. De volgende ponsopties zijn beschikbaar voor een 2/3 ponsseenheid of een 2/4 ponsseenheid:

Ponslocatie	2/3 ponsseenheid	2/4 ponsseenheid
Geen	✓	✓
Twee links of boven	✓	✓
Twee links	✓	✓
Twee rechts	✓	✓
Twee boven	✓	✓
Twee onder	✓	✓
Drie links	✓	
Drie boven	✓	
Drie rechts	✓	
Drie boven	✓	
Drie links of boven	✓	
Vier links		✓
Vier rechts		✓
Vier boven		✓
Vier links of boven		✓


 **OPMERKING:** Niet alle opties zijn beschikbaar. Beschikbare opties zijn afhankelijk van of de ponsseenheid een 2/3 of 2/4 ponsseenheid is.

4. Klik op **OK** en vervolgens op **Afdrukken**.

Ponsen bij het afdrukken vanuit een OS X-toepassing (optionele accessoire) met behulp van een HP-printerdriver

1. Selecteer in de toepassing **Bestand**, klik op **Afdrukken** en selecteer het juiste product in het vervolgkeuzemenu **Printer**.
2. Klik op het vervolgkeuzemenu met de optie **Exemplaren en pagina's** en selecteer **Afwerking**.
3. Selecteer het vervolgkeuzemenu **Ponsen** en selecteer de gewenste pons optie. De volgende pons opties zijn beschikbaar voor een 2/3 pons eenheid of een 2/4 pons eenheid:

Ponslocatie	2/3 pons eenheid	2/4 pons eenheid
Geen	✓	✓
Twee links of boven	✓	✓
Twee links	✓	✓
Twee rechts	✓	✓
Twee boven	✓	✓
Twee onder	✓	✓
Drie links	✓	
Drie boven	✓	
Drie rechts	✓	
Drie onder	✓	
Drie links of boven	✓	
Vier links		✓
Vier rechts		✓
Vier boven		✓
Vier links of boven		✓

 **OPMERKING:** Niet alle opties zijn beschikbaar. Beschikbare opties zijn afhankelijk van of de pons eenheid een 2/3 of 2/4 pons eenheid is.

4. Klik op **Afdrukken**.

5 De functie nieten/sorteren (optionele afwerkaccessoire) gebruiken

- [Inleiding](#)
- [Uitvoeropties van het apparaat](#)
- [Nieten/sorteren bij kopiëren vanuit de automatische documentinvoer \(ADI\) \(optionele accessoire\)](#)
- [Nieten/sorteren bij het afdrukken vanuit een Windows®-toepassing \(optionele accessoire\) met behulp van een HP UPD-printerdriver of de productspecifieke printerdriver HP PCL 6](#)
- [Nieten/sorteren bij het afdrukken vanuit een OS X-toepassing met behulp van een HP-printerdriver](#)

Inleiding

Met de functie nieten/sorteren kunt u pagina's in dezelfde volgorde samenvoegen en nieten als het originele document. Gebruik bij het afdrukken of kopiëren de optie sorteren om de pagina's in elke set kopieën in de juiste volgorde samen te voegen. Als het apparaat beschikt over een nietmachine, zijn er nietopties beschikbaar. HP-producten met de accessoire nieten/sorteren bieden meerdere opties om gekopieerde vellen te nieten, en bij sommige van deze opties kunnen ook gaatjes worden geponst. Hier vindt u welke optie voor nieten/sorteren u gebruikt voor het gewenste resultaat:

- Nieten/sorteren bij kopiëren vanuit de automatische documentinvoer (ADI) (optionele accessoire)
- Nieten/sorteren bij het afdrukken vanuit een Windows®-toepassing (optionele accessoire) met behulp van een HP UPD-printerdriver of de productspecifieke printerdriver HP PCL 6
- Nieten/sorteren bij het afdrukken vanuit een OS X-toepassing (optionele accessoire) met behulp van een HP-printerdriver

Als in het apparaat een nietmachine is geïnstalleerd, selecteert u een nietoptie.

Uitvoeropties van het apparaat

- [Inleiding](#)
- [Uitvoeropties met alleen nietjes](#)
- [Uitvoeropties voor nieten en ponsen](#)

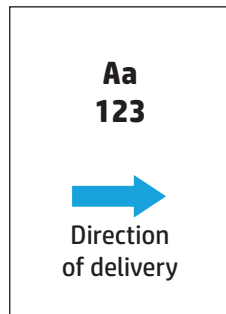
Inleiding

De accessoires voor papierafwerking van de HP LaserJet Enterprise M806, de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830, de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 bevatten diverse opties voor nieten en ponsen voor verschillende papiersoorten.

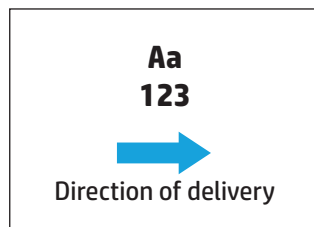
De tabellen met uitvoeropties geven de richting aan waarin het papier in de lade wordt geplaatst en wat het uitvoerresultaat is:

- Invoerrichting: lange of korte zijde wordt ingevoerd

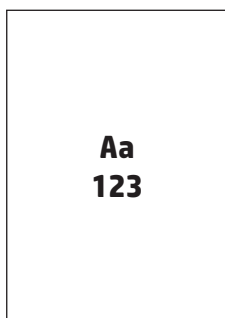
- Invoerrichting lange zijde



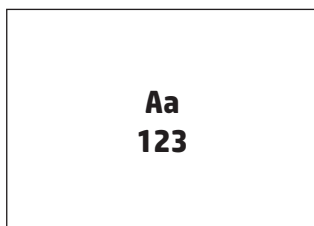
- Invoerrichting korte zijde



- Afdrukstand: staand of liggend
 - Staande afdrukrichting



- Liggende afdrukrichting



- Afwerking: nieten, ponsen of beide

Sommige uitvoeropties van het apparaat worden niet ondersteund en worden in de tabellen met uitvoeropties als zodanig aangegeven. Bij sommige drivers kunnen deze ondersteunde mogelijkheden niet worden geselecteerd in de printerdriver. Bij opties die niet worden ondersteund wordt de taak wel afgedrukt, maar vindt er geen afwerking plaats, zoals ponsen of nieten.



OPMERKING: In de volgende tabellen vindt u voorbeelden van ondersteunde functies.

Uitvoeropties met alleen nietjes

1 nietje

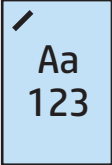
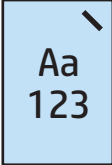
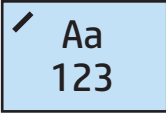
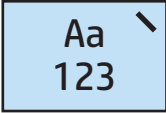
De volgende tabellen met nietopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:


- HP Nietmachine/stapelaar - Postbusmodus — CZ994A
- HP Nietmachine/stapelaar - Stapelaarmodus — CZ994A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponseenheid — Postbusmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponseenheid — Stapelaarmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponseenheid — Postbusmodus — CZ996A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponseenheid — Stapelaarmodus — CZ996A
- HP Brochuremaker/afwerkeenheid - Postbusmodus - CZ285A
- HP Brochuremaker/afwerkeenheid - Stapelaarmodus - CZ285A

De volgende tabellen met nietopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Nietmachine/stapelaar - Postbusmodus — A2W80A
- HP Nietmachine/stapelaar - Stapelaarmodus — A2W80A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponseenheid — Postbusmodus — A2W82A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponseenheid — Stapelaarmodus — A2W82A
- HP Brochuremaker/afwerkeenheid - Postbusmodus - A2W83A
- HP Brochuremaker/afwerkeenheid - Stapelaarmodus - A2W83A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponseenheid — Postbusmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponseenheid — Stapelaarmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid — Postbusmodus — CZ999A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid — Stapelaarmodus — CZ999A

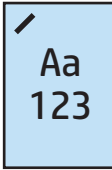
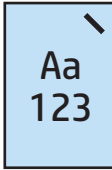
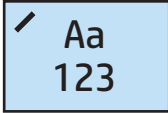
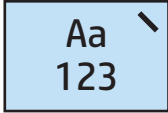
Tabel 5-1 Opties met één nietje per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Eén nietje links	Eén nietje rechts
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand		
	Liggend		

 **OPMERKING:** Sommige papiersoorten bieden geen ondersteuning voor het nieten:

- Zware envelop
- Etiketten
- Transparant
- Envelop
- Gebruikerstypen 1 - 10

Tabel 5-2 Opties met één nietje per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Eén nietje links	Eén nietje rechts
Letter 216 x 279 mm	Staand		
A4 210 x 297 mm			
Ledger 279 x 432 mm	Liggend		
A3 297 x 420 mm			
B4 (JIS) 257 x 364 mm			
Legal 216 x 330 mm			
Oficio 216 x 340 mm			
8K 270 x 390 mm			

2 nietjes

De volgende tabellen met nietopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

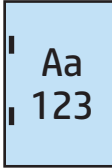
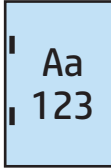
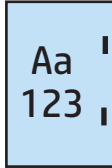
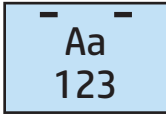
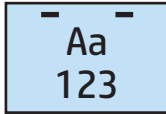
- HP Nietmachine/stapelaar - Postbusmodus — CZ994A
- HP Nietmachine/stapelaar - Stapelaarmodus — CZ994A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponseenheid — Postbusmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponseenheid — Stapelaarmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponseenheid — Postbusmodus — CZ996A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponseenheid — Stapelaarmodus — CZ996A
- HP Brochuremaker/afwerkeenheid - Postbusmodus - CZ285A
- HP Brochuremaker/afwerkeenheid - Stapelaarmodus - CZ285A


De volgende tabellen met nietopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Nietmachine/stapelaar - Postbusmodus — A2W80A
- HP Nietmachine/stapelaar - Stapelaarmodus — A2W80A

- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponseenheid — Postbusmodus — A2W82A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponseenheid — Stapelaarmodus — A2W82A
- HP Brochuremaker/afwerkeenheid - Postbusmodus - A2W83A
- HP Brochuremaker/afwerkeenheid - Stapelaarmodus - A2W83A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponseenheid — Postbusmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponseenheid — Stapelaarmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid — Postbusmodus — CZ999A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid — Stapelaarmodus — CZ999A

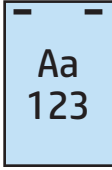
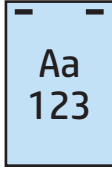
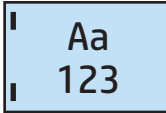
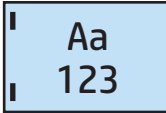
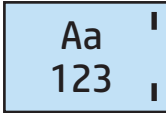
Tabel 5-3 Opties met twee nietjes per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee nietjes links of boven	Twee nietjes links	Twee nietjes rechts	Twee nietjes boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund	

 **OPMERKING:** Sommige papiersoorten bieden geen ondersteuning voor het nieten:

- Zware envelop
- Etiketten
- Transparant
- Envelop
- Gebruikerstype 1 - 10

Tabel 5-4 Opties met twee nietjes per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee nietjes links of boven	Twee nietjes links	Twee nietjes rechts	Twee nietjes boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund	
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm B4 (JIS) 257 x 364 mm Legal 216 x 330 mm Oficio 216 x 340 mm 8K 270 x 390 mm	Liggend				Niet ondersteund

Uitvoeropties voor nieten en ponsen

1 nietje en 2 ponsgaten

De volgende tabellen met niet- en ponsopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

De volgende tabel met pons- en nietopties is van toepassing op deze apparaten:

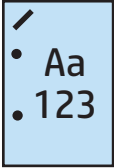
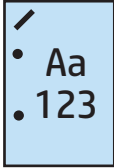
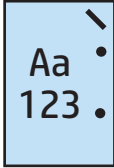
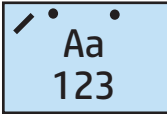
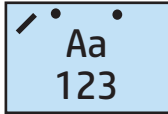
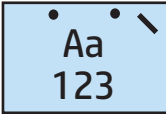
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ996A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ996A

De volgende tabellen met niet- en ponsopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

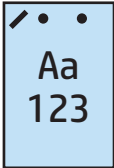
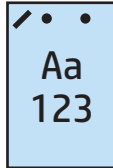
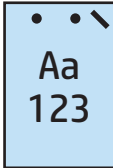
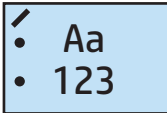
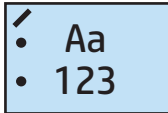
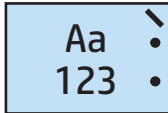
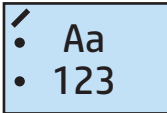
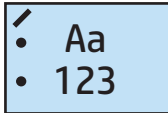
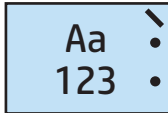
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W82A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W82A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W84A

- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponseenheid — Stapelaarmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid — Postbusmodus — CZ999A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid — Stapelaarmodus — CZ999A

Tabel 5-5 Opties één nietje en twee ponsgaten per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Eén nietje links, twee ponsgaten boven of links	Eén nietje links, twee ponsgaten links	Eén nietje rechts, twee ponsgaten rechts	Eén nietje links, twee ponsgaten boven	Eén nietje rechts, twee ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund	Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund		

Tabel 5-6 Opties één nietje en twee ponsgaten per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Eén nietje links, twee ponsgaten boven of links	Eén nietje links, twee ponsgaten links	Eén nietje rechts, twee ponsgaten rechts	Eén nietje links, twee ponsgaten boven	Eén nietje rechts, twee ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund		
	Liggend				Niet ondersteund	Niet ondersteund
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm Legal 216 x 330 mm Oficio 216 x 340 mm	Liggend				Niet ondersteund	Niet ondersteund

1 nietje en 3 ponsgaten

De volgende tabellen met niet- en ponsopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponseenheid — Postbusmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponseenheid — Stapelaarmodus — CZ995A

De volgende tabellen met niet- en ponsopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponseenheid — Postbusmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponseenheid — Stapelaarmodus — A2W84A

Tabel 5-7 Opties één nietje en drie ponsgaten per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Eén nietje links, drie ponsgaten links of boven	Eén nietje links, drie ponsgaten links	Eén nietje rechts, drie ponsgaten rechts	Eén nietje links, drie ponsgaten boven	Eén nietje rechts, drie ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund	Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund		

Tabel 5-8 Opties één nietje en drie ponsgaten per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Eén nietje links, drie ponsgaten links of boven	Eén nietje links, drie ponsgaten links	Eén nietje rechts, drie ponsgaten rechts	Eén nietje links, drie ponsgaten boven	Eén nietje rechts, drie ponsgaten boven
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund		
	Liggend				Niet ondersteund	Niet ondersteund

OPMERKING: Invoer korte zijde is niet mogelijk voor Letter- en A4-papierformaat.

1 nietje en 4 ponsgaten

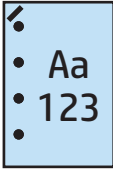
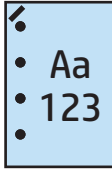
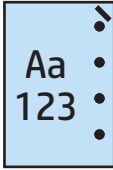
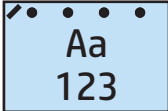
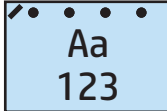
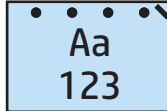
De volgende tabellen met niet- en ponsopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponseenheid — Postbusmodus — A2W82A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponseenheid — Stapelaarmodus — A2W82A

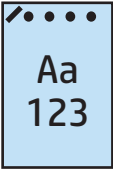
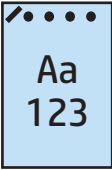
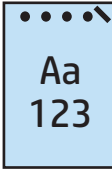
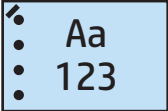
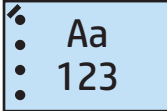
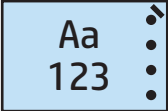
De volgende tabellen met niet- en ponsopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:


- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W82A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W82A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ999A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ999A

Tabel 5-9 Opties één nietje en vier ponsgaten per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Eén nietje links, vier ponsgaten links of boven	Eén nietje links, vier ponsgaten links	Eén nietje rechts, vier ponsgaten rechts	Eén nietje links, vier ponsgaten boven	Eén nietje rechts, vier ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund	Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund		

Tabel 5-10 Opties één nietje en vier ponsgaten per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Eén nietje links, vier ponsgaten links of boven	Eén nietje links, vier ponsgaten links	Eén nietje rechts, vier ponsgaten rechts	Eén nietje links, vier ponsgaten boven	Eén nietje rechts, vier ponsgaten boven
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund		
	Liggend				Niet ondersteund	Niet ondersteund

 **OPMERKING:** Invoer korte zijde is niet mogelijk voor Letter- en A4-papierformaat.

2 nietjes en 2 ponsgaten

De volgende tabellen met niet- en ponsopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

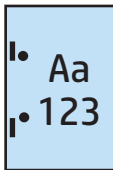
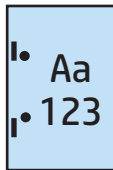
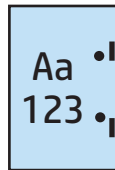
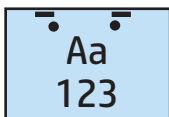
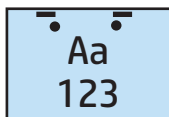
De volgende tabel met pons- en nietopties is van toepassing op deze apparaten:

- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ996A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ996A

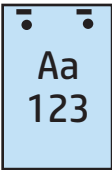
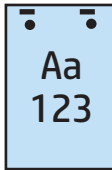
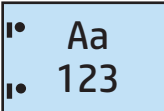
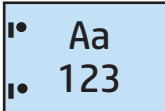
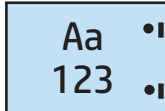
De volgende tabellen met niet- en ponsopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W82A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W82A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ999A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ999A

Tabel 5-11 Opties twee nietjes en twee ponsgaten per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee nietjes links of boven, twee ponsgaten links of boven	Twee nietjes links, twee ponsgaten links	Twee nietjes rechts, twee ponsgaten rechts	Twee nietjes boven, twee ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund	

Tabel 5-12 Opties twee nietjes en twee ponsgaten per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee nietjes links of boven, twee ponsgaten links of boven	Twee nietjes links, twee ponsgaten links	Twee nietjes rechts, twee ponsgaten rechts	Twee nietjes boven, twee ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund	
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm Legal 216 x 330 mm Oficio 216 x 340 mm	Liggend				Niet ondersteund

2 nietjes en 3 ponsgaten

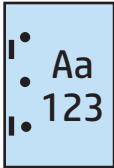
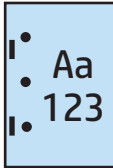
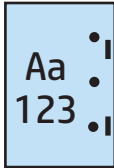
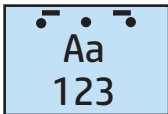
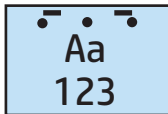
De volgende tabellen met niet- en ponsopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ995A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ995A

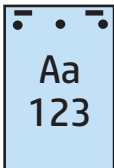
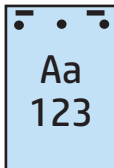
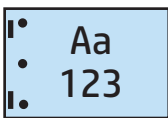
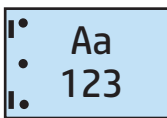
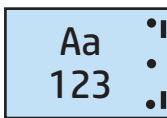
De volgende tabellen met niet- en ponsopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W84A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/3 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W84A

Tabel 5-13 Opties twee nietjes en drie ponsgaten per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee nietjes links of boven, drie ponsgaten links of boven	Twee nietjes links, drie ponsgaten links	Twee nietjes rechts, drie ponsgaten rechts	Twee nietjes boven, drie ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund	

Tabel 5-14 Opties twee nietjes en drie ponsgaten per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee nietjes links of boven, drie ponsgaten links of boven	Twee nietjes links, drie ponsgaten links	Twee nietjes rechts, drie ponsgaten rechts	Twee nietjes boven, drie ponsgaten boven
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund	
	Liggend				Niet ondersteund



OPMERKING: Invoer korte zijde is niet mogelijk voor Letter- en A4-papierformaat.

2 nietjes en 4 ponsgaten

De volgende tabellen met niet- en ponsopties per papierformaat voor de HP LaserJet Enterprise M806 en de HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 zijn van toepassing op deze apparaten:

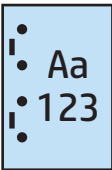
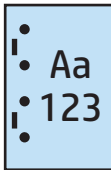
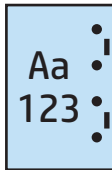
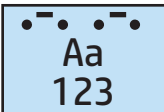
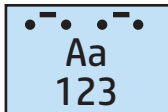
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — CZ996A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — CZ996A

De volgende tabellen met niet- en ponsopties per papierformaat voor de HP Color LaserJet Enterprise M855 en de HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 zijn van toepassing op deze apparaten:

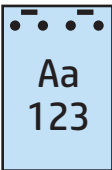
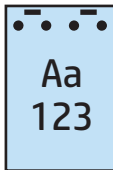
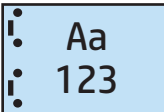
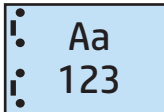
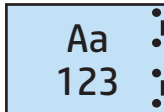
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Postbusmodus — A2W82A
- HP Nietmachine/stapelaar met 2/4 ponsseenheid — Stapelaarmodus — A2W82A


- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid — Postbusmodus — CZ999A
- HP Brochuremaker/Afwerkeenheid met 2/4 ponseenheid — Stapelaarmodus — CZ999A

Tabel 5-15 Opties twee nietjes en vier ponsgaten per papierformaat - invoerrichting lange zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee nietjes links of boven, vier ponsgaten links of boven	Twee nietjes links, vier ponsgaten links	Twee nietjes rechts, vier ponsgaten rechts	Twee nietjes boven, vier ponsgaten boven
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Staand				Niet ondersteund
	Liggend		Niet ondersteund	Niet ondersteund	

Tabel 5-16 Opties twee nietjes en vier ponsgaten per papierformaat - invoerrichting korte zijde lade

Papierformaat	Stand afbeelding	Twee nietjes links of boven, vier ponsgaten links of boven	Twee nietjes links, vier ponsgaten links	Twee nietjes rechts, vier ponsgaten rechts	Twee nietjes boven, vier ponsgaten boven
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Staand		Niet ondersteund	Niet ondersteund	
	Liggend				Niet ondersteund

 **OPMERKING:** Invoer korte zijde is niet mogelijk voor Letter- en A4-papierformaat.

Nieten/sorteren bij kopiëren vanuit de automatische documentinvoer (ADI) (optionele accessoire)

1. Raak in het beginscherm van het bedieningspaneel de knop **Kopiëren** aan.
2. Raak **Nieten/sorteren** aan in het scherm **Kopiëren** en selecteer de positie en het aantal van de nietjes. De volgende nietopties zijn beschikbaar:
 - Geen
 - Linksboven
 - Rechtsboven
 - Twee links of boven
 - Twee links
 - Twee rechts
 - Twee boven
3. Raak **Afdrukstand** aan om **Staand** of **Liggend** te selecteren en raak vervolgens **OK** aan.
4. De standaardinstelling voor **Sorteren** is sorteren. Als u sorteren wilt uitschakelen, raakt u het ingeschakelde selectievakje **Sorteren** aan om het vinkje weg te halen.
5. Raak **OK** aan.
6. Geef in het scherm **Kopiëren** het aantal benodigde afdrukken op in het vak **Kopieën**.
7. Raak de knop **Kopiëren** aan om de taak te voltooien.

Nieten/sorteren bij het afdrukken vanuit een Windows®-toepassing (optionele accessoire) met behulp van een HP UPD-printerdriver of de productspecifieke printerdriver HP PCL 6

1. Selecteer in de toepassing **Bestand** en klik vervolgens op **Afdrukken**.
2. Klik op **Printereigenschappen** of **Printervoorkeuren**, afhankelijk van de toepassing van waaruit de taak wordt afgedrukt.
3. Klik op het tabblad **Uitvoer** in het dialoogvenster Documenteigenschappen en selecteer de gewenste positie en het aantal van de nietjes in het vervolgkeuzemenu **Nieten**. De volgende nietopties zijn beschikbaar:
 - Geen
 - Eén nietje links
 - Eén nietje rechts
 - Twee nietjes links of boven
 - Twee nietjes links
 - Twee nietjes rechts
 - Twee nietjes boven
4. Klik op **OK** en vervolgens op **Afdrukken**.

Nieten/sorteren bij het afdrukken vanuit een OS X-toepassing met behulp van een HP-printerdriver

1. Selecteer in de toepassing **Bestand**, klik op **Afdrukken** en selecteer het juiste product in het vervolgkeuzemenu **Printer**.
2. Klik op het vervolgkeuzemenu met de optie **Exemplaren en pagina's** en selecteer **Afwerking**.
3. Selecteer het vervolgkeuzemenu **Nieten** en selecteer de positie en het aantal van de nietjes. De volgende nietopties zijn beschikbaar:
 - Geen
 - Eén nietje links
 - Eén nietje rechts
 - Twee nietjes links of boven
 - Twee nietjes links
 - Twee nietjes rechts
 - Twee nietjes boven
4. Klik op **Afdrukken**.

6 Brochures afdrukken (optionele afwerkaccessoire)

- [Inleiding](#)
- [Afdruksnelkoppelingen voor brochures maken en gebruiken](#)
- [Een brochure afdrukken vanaf de computer met behulp van een HP UPD-printerdriver of een productspecifieke printerdriver HP PCL 6 voor Windows® en een HP-printerdriver voor Mac](#)
- [Een brochure maken in Microsoft® Publisher \(Windows®\)](#)
- [Een brochure maken in de Adobe® Reader XI \(Windows®\)](#)
- [Een brochure maken bij kopiëren vanuit de automatische documentinvoer \(ADI\) \(optionele accessoire\)](#)

Inleiding

Gebruik de optionele accessoire brochuremaker om af te drukken, te vouwen en te nieten en zo eenvoudig en efficiënt brochures te maken. Met deze functie kopieert u twee of meer pagina's op één vel papier om dit vervolgens doormidden te vouwen en met twee nietjes in het midden tot een brochure te maken. Het apparaat zorgt ervoor dat de pagina's in de juiste volgorde komen te liggen. Als het originele document bijvoorbeeld uit acht pagina's bestaat, worden pagina één en acht op hetzelfde vel afgedrukt.




OPMERKING: Deze optie is alleen beschikbaar als de brochuremaker op het apparaat is aangesloten.

Afdruksnelkoppelingen voor brochures maken en gebruiken

- [Een afdruksnelkoppeling voor brochures maken in een Windows®-toepassing met behulp van een HP UPD-printerdriver of de productspecifieke printerdriver HP PCL 6](#)
- [Een vooraf ingestelde afdruksnelkoppeling voor brochures maken in een toepassing van OS X, met behulp van een HP-printerdriver](#)
- [Een Quick Sets-snelkoppeling maken vanuit de geïntegreerde webserver van HP \(EWS\)](#)

Een afdruksnelkoppeling voor brochures maken in een Windows®-toepassing met behulp van een HP UPD-printerdriver of de productspecifieke printerdriver HP PCL 6

1. Selecteer de optie **Afdrukken** in de toepassing.
2. Selecteer het apparaat en klik vervolgens op de knop **Eigenschappen** of **Voorkeuren**.
3. Klik op het tabblad **Afdruksnelkoppelingen**.
4. Selecteer een afdruksnelkoppeling.
 - a. Als u een bestaande snelkoppeling wilt gebruiken, selecteert u deze in de lijst aan de linkerzijde van het scherm.
 - b. Voer de volgende stappen uit om een nieuwe snelkoppeling te maken:
 - i. Selecteer aan de linkerzijde van het scherm een bestaande snelkoppeling als een basis.
 - ii. Selecteer aan de rechterzijde van het scherm de afdrukopties voor de nieuwe snelkoppeling.

 **OPMERKING:** Selecteer altijd eerst een snelkoppeling voordat u de instellingen aan de rechterzijde van het scherm aanpast. Als u de instellingen aanpast en vervolgens een snelkoppeling selecteert, gaan al uw aanpassingen verloren.
 - iii. Klik op de knop **Opslaan als**.
 - iv. Geef een naam op voor de snelkoppeling en klik vervolgens op **OK**.
5. Klik op de knop **OK** om het dialoogvenster **Documenteigenschappen** te sluiten. Klik in het dialoogvenster **Afdrukken** op **OK** om de taak af te drukken.

Een vooraf ingestelde afdruksnelkoppeling voor brochures maken in een toepassing van OS X, met behulp van een HP-printerdriver

1. Selecteer in de toepassing **Bestand**.
2. Selecteer **Afdrukken** en kies onder **Printer** het gewenste apparaat.
3. Maak de juiste selecties voor de vooraf ingestelde opties voor de driver:


- a. Selecteer voor **Vooraf ingestelde opties** de optie **Huidige instellingen opslaan als voorinstelling**.
 - b. Typ voor **Vooraf ingestelde naam** een naam voor de voorinstelling.
 - c. Selecteer voor **Voorinstelling beschikbaar voor** de optie **Alleen deze printer** of **Alle printers**.
4. Selecteer **OK**.

Een Quick Sets-snelkoppeling maken vanuit de geïntegreerde webserver van HP (EWS)


Quick Sets zijn snelkoppelingstaken die snel kunnen worden gestart vanaf het beginscherm of de Quick Sets-toepassing op het apparaat. Taken kunnen zo worden ingesteld dat ze direct na selectie worden gestart, een afbeeldingsvoorbeeld vereisen voor voltooiing of andere handige opties gebruiken om gebruikers te helpen hun taken snel en betrouwbaar te voltooien. Quick Sets worden als een unieke taak opgeslagen en hebben geen invloed op de standaardinstellingen van de basistoepassing.

- [Verbinding maken met de geïntegreerde webserver \(EWS\)](#)
- [De snelkoppeling Quick Sets configureren](#)

Verbinding maken met de geïntegreerde webserver (EWS)

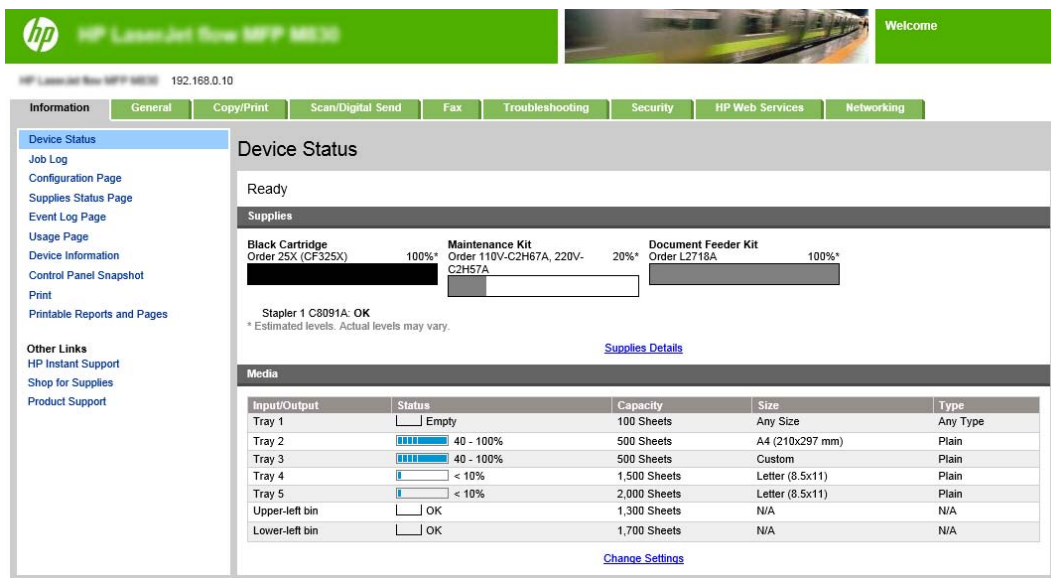
1. Raak de knop Network  (Netwerk) aan vanaf het beginscherm op het bedieningspaneel van het product om het IP-adres of de hostnaam weer te geven.

- Open een internetbrowser en voer in de adresregel het IP-adres of de hostnaam in zoals die wordt weergegeven op het bedieningspaneel van het product. Druk op de toets **Enter** op het toetsenbord van de pc. De geïntegreerde webserver wordt geopend.




 **OPMERKING:** Als uw internetbrowser de melding **Er is een probleem met het beveiligingscertificaat van deze website** weergeeft als u de EWS probeer te openen, klikt u op **Doorgaan naar deze website (niet aanbevolen)**.

Doorgaan naar deze website (niet aanbevolen) is niet schadelijk voor de computer terwijl u navigeert in de EWS van het HP-apparaat. Als deze fout zich buiten de EWS van het HP-product voordoet, kan de computer in gevaar zijn.



Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	< 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	< 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	OK	1,700 Sheets	N/A	N/A

 **OPMERKING:** Om ongeautoriseerde wijzigingen van apparaatinstellingen te voorkomen, stellen beheerders mogelijk een wachtwoord in om toegang tot EWS te beperken. Klik [hier](#) voor meer informatie.

De snelkoppeling Quick Sets configureren

Elke Quick Set kan zich op het beginscherm of in de Quick Sets-toepassing bevinden. Elke Quick Set moet een titel en beschrijving hebben. Gebruikers hebben deze nodig om de Quick Set op het bedieningspaneel te begrijpen.

- [Stap één: Stel de knoplocatie voor de Quick Set en de opties voor gebruikersinteractie op het bedieningspaneel in](#)
- [Stap twee: De papierselectie instellen](#)

Stap één: Stel de knoplocatie voor de Quick Set en de opties voor gebruikersinteractie op het bedieningspaneel in

- Klik op het tabblad **Kopiëren/afdrukken**.
- Klik in het linkerdeelvenster op **Kopieerinstellingen**.
- Ga naar het gedeelte Quick Sets onder Kopieerinstellingen. Klik op **Toevoegen** om de Quick Set-wizard te starten

- a. Geef onder titel van Quick Set, een titel op voor de Quick Set.
- b. Selecteer onder knoplocatie **Quick Sets-toepassing** of **Beginscherm**, om aan te geven waar u de snelkoppeling wilt plaatsen.
- c. Geef een Quick Set-beschrijving op.
- d. Stel de gewenste startoptie in en klik op **Volgende**.

Stap twee: De papierselectie instellen

- ▲ Ga naar **Papierselectie** en selecteer de lade met het juiste papierformaat. Selecteer bijvoorbeeld Lade1: Ledger or A3 (297 x 420 mm).

Een brochure afdrukken vanaf de computer met behulp van een HP UPD-printerdriver of een productspecifieke printerdriver HP PCL 6 voor Windows® en een HP-printerdriver voor Mac

- [Windows®](#)
- [OS X](#)

Windows®

In het volgende voorbeeld moet een PDF-document van 20 pagina's worden afgedrukt. Het originele document is in Letter-formaat, staande afdrukstand. Het document moet worden afgedrukt als een brochure op papier van 11 x 17 met rugnietjes (twee nietjes) in het midden van het document. Het apparaat omvat een brochuremaker/afwerkeenheid. De standaardinstellingen in de toepassing worden gebruikt. Alle instellingen van de brochure worden in de printerdriver geselecteerd.

1. Selecteer in de toepassing **Bestand** en klik vervolgens op **Afdrukken**.
2. Selecteer de printer waarop de brochure wordt afgedrukt.
3. Klik op **Eigenschappen**. Het dialoogvenster Documenteigenschappen wordt geopend.
4. Klik op het tabblad **Papier/kwaliteit** en selecteer het papierformaat voor elke afgedrukte pagina. Dit is het paginaformaat van het originele document. Kies in dit voorbeeld Letter-formaat.
5. Klik op het tabblad **Afwerking** en stel de volgende opties in:
 - a. Laat de standaardoptie, **Afdrukken op beide zijden**, actief.
 - b. Selecteer in het vervolgkeuzemenu **Brochurelay-out** de optie **Links binden**.
 - c. Selecteer in het vervolgkeuzemenu **Pagina's per vel** de optie **2 pagina's per vel**.
 - d. Laat de standaardafdrukstand **Staan**.
6. Klik op het tabblad **Effecten**.
7. Selecteer het keuzerondje **Document afdrukken op** en selecteer **11 x 17** in het vervolgkeuzemenu. Dit is het formaat van het papier waarop wordt afgedrukt.
8. Klik op het tabblad **Uitvoer** en selecteer in het vervolgkeuzemenu **Nieten** de optie **Vouwen en nieten** (zo wordt de brochure automatisch gevouwen en geniet).
9. Klik op **OK**. Het dialoogvenster Document wordt gesloten.
10. Klik in het dialoogvenster Afdrukken op **OK**. De pagina's worden in de juiste volgorde afgedrukt.



OPMERKING: De optie Vouwen en nieten in de printerdriver, waarmee de brochure automatisch wordt gevouwen en geniet, is alleen beschikbaar als een brochuremaker op het apparaat is aangesloten.

OS X

In het volgende voorbeeld moet een PDF-document van 20 pagina's worden afgedrukt. Het originele document is in Letter-formaat, staande afdrukstand. Het document moet worden afgedrukt als een brochure op papier van 11 x 17 met rugnietjes (twee nietjes) in het midden van het document. Het apparaat omvat een brochuremaker/afwerkeenheid. De standaardinstellingen in de toepassing worden gebruikt. Alle instellingen van de brochure worden in de printerdriver geselecteerd.

1. Selecteer **Bestand** en klik vervolgens op **Afdrukken**.
2. Selecteer het apparaat onder **Printer**.
3. Selecteer **Exemplaren en pagina's**.
4. Selecteer in het vervolgkeuzemenu **Lay-out**.
5. Selecteer voor **Pagina's per vel** de optie **2**.
6. Selecteer voor **Dubbelzijdig** de optie **Binden langs korte zijde**.
7. Selecteer **Lay-out** en selecteer in het vervolgkeuzemenu de optie **Afwerking**.
8. Selecteer voor de **Uitvoerbak** de optie **Linkeronderbak**.
9. De optie **Nieten** wordt automatisch gewijzigd in **Vouwen en nieten**, waarbij het document wordt gevouwen en twee nietjes in het midden krijgt.
10. Selecteer **Afwerking** en selecteer in het vervolgkeuzemenu de optie **Brochure afdrukken**.
11. Het selectievakje **Uitvoer als brochure indelen** moet worden ingeschakeld.
12. Stel **Papier voor brochure** in op het juiste papierformaat waarop moet worden afgedrukt. Stel het formaat voor dit voorbeeld in op **Tabloid**, omdat de brochure bestaat uit twee pagina's in Letter-formaat op papier van 11 x 17.
13. Selecteer **Afdrukken**. De pagina's worden in de juiste volgorde afgedrukt.



OPMERKING: De optie **Vouwen en nieten** in de printerdriver, waarmee de brochure automatisch wordt gevouwen en geniet, is alleen beschikbaar als een brochuremaker op het apparaat is aangesloten.

Een brochure maken in Microsoft® Publisher (Windows®)

- [Een brochure maken in Microsoft® Publisher 2003](#)
- [Een brochure maken in Microsoft® Publisher 2010 of 2013](#)

Een brochure maken in Microsoft® Publisher 2003

In het volgende voorbeeld moet een PDF-document van 20 pagina's worden afgedrukt. Het originele document is in Letter-formaat, staande afdrukstand. Het document moet worden afgedrukt als een brochure op papier van 11 x 17 met rugnietjes (twee nietjes) in het midden van het document. Het apparaat omvat een brochuremaker/afwerkeenheid.

Als u een brochure in Publisher 2003 afdrukt, kan zich een probleem voordoen waarbij de pagina's in de verkeerde volgorde worden afgedrukt. Dit kan gebeuren omdat de toepassing en de driver de brochurepagina's opnieuw ordenen. Dit probleem kan worden opgelost door de volgende stappen uit te voeren:

1. Nadat u een brochure hebt gemaakt in Publisher 2003 en voordat u de brochure probeert af te drukken, selecteert u **Bestand** en klikt u op **Pagina-instelling**.
2. Selecteer **Volledige pagina** in het dialoogvenster **Pagina-instelling** en klik op **OK**.
3. Selecteer **Bestand** en klik vervolgens op **Afdrukken**.
4. Selecteer de printer waarop de brochure wordt afgedrukt.
5. Klik op **Eigenschappen**. Het dialoogvenster Documenteigenschappen wordt geopend.
6. Klik op het tabblad **Papier/kwaliteit** en selecteer het papierformaat voor elke afgedrukte pagina. Dit is het formaat van het originele document. Kies in dit voorbeeld Letter-formaat.
7. Klik op het tabblad **Afwerking** en stel de volgende opties in:
 - a. Laat de standaardoptie **Afdrukken op beide zijden** actief.
 - b. Selecteer in het vervolgkeuzemenu **Brochurelay-out** de optie **Links binden**.
 - c. Selecteer in het vervolgkeuzemenu **Pagina's per vel** de optie **2 pagina's per vel**.
 - d. Laat de standaardafdrukstand **Staan**.
8. Klik op het tabblad **Effecten**.
9. Selecteer het keuzerondje **Document afdrukken op** en selecteer **11 x 17** in het vervolgkeuzemenu. Dit is het formaat van het papier waarop wordt afgedrukt.
10. Klik op het tabblad **Uitvoer** en selecteer in het vervolgkeuzemenu **Nieten** de optie **Vouwen en nieten** (zo wordt de brochure automatisch gevouwen en geniet).
11. Klik op **OK**. Het dialoogvenster Document wordt gesloten.
12. Klik in het dialoogvenster Afdrukken op **OK**. De pagina's worden in de juiste volgorde afgedrukt.

De brochure wordt in de juiste volgorde vanuit Publisher 2003 afgedrukt.


Een brochure maken in Microsoft® Publisher 2010 of 2013


In het volgende voorbeeld moet een PDF-document van 20 pagina's worden afgedrukt. Het originele document is in Letter-formaat, staande afdrukstand. Het document moet worden afgedrukt als een brochure op papier van 11 x 17 met rugnietjes (twee nietjes) in het midden van het document. Het apparaat omvat een brochur maker/afwerkeenheid. De standaardinstellingen in Publisher worden gebruikt.

1. Klik op het tabblad **Paginaontwerp** nadat de brochure in Publisher 2010 of 2013 is gemaakt.
2. Klik in het lintmenu op de pijl **Formaat**. Het dialoogvenster Pagina-instelling wordt geopend.
3. Selecteer in het vervolgkeuzemenu **Lay-outtype** de optie **Brochure**.
4. Selecteer in de toepassing **Bestand** en klik vervolgens op **Afdrukken**.
5. Selecteer de printer waarop de brochure wordt afgedrukt.
6. Klik op **Eigenschappen**. Het dialoogvenster Documenteigenschappen wordt geopend.
7. Klik op het tabblad **Papier/kwaliteit** en selecteer het papierformaat voor elke afgedrukte pagina. Dit is het paginaformaat van het originele document. Kies in dit voorbeeld Letter-formaat.
8. Klik op het tabblad **Afwerking** en stel de volgende opties in:
 - a. Laat de standaardoptie **Afdrukken op beide zijden** actief.
 - b. Selecteer in het vervolgkeuzemenu **Brochurelay-out** de optie **Links binden**.
 - c. Selecteer in het vervolgkeuzemenu **Pagina's per vel** de optie **2 pagina's per vel**.
 - d. Laat de standaardafdrukstand **Staand**.
9. Klik op het tabblad **Effecten**.
10. Selecteer het keuzerondje **Document afdrukken op** en selecteer **11 x 17** in het vervolgkeuzemenu. Dit is het formaat van het papier waarop wordt afgedrukt.
11. Klik op het tabblad **Uitvoer** en selecteer in het vervolgkeuzemenu **Nieten** de optie **Vouwen en nieten** (zo wordt de brochure automatisch gevouwen en geniet).
12. Klik op **OK**. Het dialoogvenster Document wordt gesloten.
13. Klik in het dialoogvenster Afdrukken op **OK**. De pagina's worden in de juiste volgorde afgedrukt.

Een brochure maken in de Adobe® Reader XI (Windows®)

In het volgende voorbeeld moet een PDF-document van 20 pagina's worden afgedrukt. Het originele document is in Letter-formaat, staande afdrukstand. Het document moet worden afgedrukt als een brochure op papier van 11 x 17 met rugnietjes (twee nietjes) in het midden van het document. Het apparaat omvat een brochuremaker/afwerkeenheid. De **standaardinstellingen in de Adobe® Reader XI worden gebruikt**.

 **OPMERKING:** Als de knop **Brochure** is geselecteerd in de Adobe® Reader XI en de volgende stappen worden uitgevoerd, is de volgorde van de pagina's van de brochure onjuist. Voer alleen de onderstaande stappen uit om de juiste volgorde van de pagina's te krijgen.

 **OPMERKING:** In dit voorbeeld wordt twee pagina's van Letter-formaat afgedrukt op papier van 11 x 17 om een brochure van 8,5 x 11 te maken.

Volg de onderstaande stappen om de printerdriver te configureren om het document af te drukken:

1. Selecteer in de toepassing **Bestand** en klik vervolgens op **Afdrukken**.
2. Selecteer de printer waarop de brochure wordt afgedrukt.
3. Klik op **Eigenschappen**. Het dialoogvenster Documenteigenschappen wordt geopend.
4. Klik op het tabblad **Papier/kwaliteit** en selecteer het papierformaat voor elke afgedrukte pagina. Dit is het paginaformaat van het originele document. Kies in dit voorbeeld Letter-formaat.
5. Klik op het tabblad **Afwerking** en stel de volgende opties in:
 - a. Laat de standaardoptie, **Afdrukken op beide zijden**, actief.
 - b. Selecteer in het vervolgkeuzemenu **Brochurelay-out** de optie **Links binden**.
 - c. Selecteer in het vervolgkeuzemenu **Pagina's per vel** de optie **2 pagina's per vel**.
 - d. Laat de standaardafdrukstand **Staan**.
6. Klik op het tabblad **Effecten**.
7. Selecteer het keuzerondje **Document afdrukken op** en selecteer **11 x 17** in het vervolgkeuzemenu. Dit is het formaat van het papier waarop wordt afgedrukt.
8. Klik op het tabblad **Uitvoer** en selecteer in het vervolgkeuzemenu **Nieten** de optie **Vouwen en nieten** (zo wordt de brochure automatisch gevouwen en geniet).
9. Klik op **OK**. Het dialoogvenster Document wordt gesloten.
10. Klik in het dialoogvenster Afdrukken op **OK**. De pagina's worden in de juiste volgorde afgedrukt.

Een brochure maken bij kopiëren vanuit de automatische documentinvoer (ADI) (optionele accessoire)

Om een brochure af te drukken vanaf de automatische documentinvoer (ADF), moeten de instellingen van de brochure-indeling worden geconfigureerd.

1. Raak in het beginscherm van het bedieningspaneel de knop **Kopiëren** aan.
2. Ga in het menu **Kopiëren** naar **Brochure**, raak deze optie aan en schakel het selectievakje **Brochure-indeling** in.



OPMERKING: Als u de brochure wilt laten vouwen en nieten, selecteert u **Vouwen en nieten** om deze functie in te schakelen.

3. Om de papiersoort in te stellen, raakt u **Originele formaat** aan en stelt u de volgende opties in:
 - a. Selecteer de papiersoort voor de brochure. De volgende opties zijn beschikbaar:
 - Enkelzijdig origineel, enkelzijdige uitvoer
 - Dubbelzijdig origineel, dubbelzijdige uitvoer
 - Enkelzijdig origineel, dubbelzijdige uitvoer
 - Dubbelzijdig origineel, enkelzijdige uitvoer



OPMERKING: Als u verschillende formaten in de documentinvoer plaatst, zorg er dan voor dat alle pagina's met de achterste geleider in de documentinvoer zijn uitgelijnd.

- b. Als dubbelzijdige uitvoer wordt geselecteerd, raakt u **Afdrukstand** aan en selecteert u een dubbelzijdig uitvoer:
 - **Boekstijl:** De achterkant van het origineel wordt rechtstandig afgedrukt, en de achterkant van de kopie wordt ook zo afgedrukt. Gebruik deze optie voor originelen en kopieën die aan de linkerkant worden gebonden.
 - **Omslagstijl:** De achterkant van het origineel wordt ondersteboven afgedrukt, en de achterkant van de kopie wordt ook zo afgedrukt. Gebruik deze optie voor originelen en kopieën die aan de bovenzijde worden gebonden.
 - **Origineelstijl Boek; uitvoerstijl Omslag:** De achterkant van het origineel wordt rechtstandig afgedrukt, maar de achterkant van de kopie wordt ondersteboven afgedrukt. Gebruik deze optie als het origineel is gebonden aan de linkerkant maar u de kopieën wilt binden aan de bovenzijde.
 - **Origineelstijl Omslag, kopieerstijl Boek:** De achterkant van het origineel wordt ondersteboven afgedrukt, maar de achterkant van de kopie wordt rechtstandig afgedrukt. Gebruik deze optie als het origineel is gebonden aan de bovenzijde maar u de kopieën wilt binden aan de linkerkant.



OPMERKING: In het scherm **Afdrukstand** kunt u de standaard afdrukstand **Staan** wijzigen in **Liggend**.

- c. Raak **OK** aan op het scherm **Afdrukstand** en raak vervolgens **OK** aan op het scherm **Zijden** om terug te keren naar het brochurescherm.
4. Om de uitvoerzijde in te stellen, raakt u **Zijden** aan en selecteert u de gewenste uitvoer.

- ▲ Raak **Afdrukstand** aan om staand/liggend en de afdrukstand van de achterzijde te selecteren.



OPMERKING: Voor een brochure kan het originele document op één kant van een enkel vel A4 210 x 297 mm of Letter 216 x 279 mm staan. Als dit het geval is, selecteert u enkelzijdig origineel, dubbelzijdige uitvoer.

5. Om de lade met de juiste papiersoort te selecteren, raakt u **Papierselectie** aan en stelt u de lade in die u wilt gebruiken. Raak **OK** aan.
6. Raak in de rechterbovenhoek het vak **Kopieën** aan en geef het aantal benodigde exemplaren op.
7. Raak de groene knop **Kopiëren** aan op het bedieningspaneel om de brochure af te drukken.

