



Color LaserJet Pro MFP M278-M281

Gids met technische specificaties

## Copyright en licentie

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P.

Verveelvoudiging, bewerking en vertaling zonder voorafgaande schriftelijke toestemming zijn verboden, behalve zoals toegestaan door het auteursrecht.

De informatie in dit document kan zonder voorafkondiging worden gewijzigd.

De enige garantie voor producten en services van HP wordt uiteengezet in de garantieverklaring die bij dergelijke producten en services wordt geleverd. Niets in deze verklaring mag worden opgevat als een aanvullende garantie. HP is niet aansprakelijk voor technische of redactionele fouten of weglatingen in deze verklaring.

Edition 2, 2/2020

## Handelsmerken

Adobe®, Adobe Photoshop®, Acrobat® en PostScript® zijn handelsmerken van Adobe Systems Incorporated.

Apple en het Apple-logo zijn handelsmerken van Apple Inc., geregistreerd in de VS en andere landen/regio's.

OS X is een handelsmerk van Apple Inc., geregistreerd in de VS en andere landen/regio's.

AirPrint is een handelsmerk van Apple Inc., geregistreerd in de VS en andere landen/regio's.

iPad is een handelsmerk van Apple Inc., geregistreerd in de VS en andere landen/regio's.

iPod is een handelsmerk van Apple Inc., geregistreerd in de VS en andere landen/regio's.

iPhone is een handelsmerk van Apple Inc., geregistreerd in de VS en andere landen/regio's.

Microsoft®, Windows®, Windows® XP en Windows Vista® zijn in de Verenigde Staten gedeponeerde handelsmerken van Microsoft Corporation.

UNIX® is een gedeponeerd handelsmerk van The Open Group.

---

# Inhoudsopgave

Alleen webcontent .....	1
Technische specificaties .....	2
Ondersteunde papersoorten en -formaten .....	3
Inleiding .....	3
Ondersteunde papierformaten .....	3
Ondersteunde papersoorten .....	5
Index .....	7



---

# Alleen webcontent

## Technische specificaties

Modelnaam		M280nw	M281fdn	M281fdw	M281cdw
Apparaatnummer		T6B80A	T6B81A	T6B82A	T6B83A
<b>Papierverwerking</b>	Vorrangsinvoerleuf voor één vel (lade 1)	✓	✓	✓	✓
	Lade 2 (capaciteit voor 250 vellen)	✓	✓	✓	✓
	Automatisch dubbelzijdig afdrukken (duplex)	Niet ondersteund	✓	✓	✓
<b>Connectiviteit</b>	10/100/1000 Ethernet LAN-aansluiting met IPv4 en IPv6	✓	✓	✓	✓
	Snelle USB 2.0	✓	✓	✓	✓
	USB-poort voor direct afdrukken	✓	✓	✓	✓
	Afdrukserver voor draadloze verbinding	✓	Niet ondersteund	✓	✓
	Wi-Fi Direct-om vanaf mobiele apparaten te kunnen afdrukken	✓	Niet ondersteund	✓	✓
<b>Schermb van het bedieningspaneel en invoer</b>	Bedieningspaneel uitgevoerd als kleurenaanraakscherm	✓	✓	✓	✓
<b>Afdrukken</b>	Drukt 21 pagina's per minuut (ppm) af op papier van A4-formaat en 22 ppm op papier van Letter-formaat	✓	✓	✓	✓
	USB-afdrukfunctie voor direct afdrukken (geen pc vereist)	✓	✓	✓	✓
<b>Fax</b>		Niet ondersteund	✓	✓	✓
<b>Kopiëren en scannen</b>	Kopieert 21 pagina's per minuut (ppm) op papier van A4-formaat en 22 ppm op papier van Letter-formaat	✓	✓	✓	✓
	Scant 22 pagina's per minuut (ppm) in kleur en 26 ppm in zwart-wit				
	Documentinvoer van 50 pagina's	✓	✓	✓	✓
	Opties Scannen naar e-mailadres, Scannen naar USB en Scannen naar netwerkmap	✓	✓	✓	✓


# Ondersteunde papiersoorten en -formaten

## Inleiding

De volgende informatie biedt de papiersoorten en -formaten die door elke lade en de automatische duplexeenheid worden ondersteund.

- [Ondersteunde papierformaten](#)
- [Ondersteunde papiersoorten](#)

## Ondersteunde papierformaten

 **OPMERKING:** Voor de beste resultaten selecteert u het juiste papierformaat en de juiste papiersoort in de printerdriver voordat u gaat afdrukken.

**Tabel 1** Ondersteunde papierformaten

Formaat en afmetingen	Voorrangsinvoersleuf voor één vel (lade 1)	Lade 2	Automatisch dubbelzijdig afdrukken (alleen duplexmodellen)
Letter 216 x 279 mm	✓	✓	✓
Legal 216 x 356 mm	✓	✓	✓
Executive 184 x 267 mm	✓	✓	✓
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓	✓	✓
A4 297 x 210 mm	✓	✓	✓
A5 148 x 210 mm	✓	✓	✓
A6 105 x 148 mm	✓	✓	
B5 (JIS) 182 x 257 mm	✓	✓	✓
B6 (JIS) 128 x 182 mm	✓	✓	
4 x 6 101,6 x 152,4 mm	✓	✓	

**Tabel 1** Ondersteunde papierformaten (vervolg)

Formaat en afmetingen	Voorrangsinvoerleuf voor één vel (lade 1)	Lade 2	Automatisch dubbelzijdig afdrukken (alleen duplexmodellen)
5 x 8 127 x 203,2 mm	✓	✓	
10 x 15 cm 100 x 150 mm	✓	✓	
16K 184 x 260 mm 184 x 260 mm	✓	✓	✓
16K 195 x 270 mm 195 x 270 mm	✓	✓	✓
16K 197 x 273 mm 197 x 273 mm	✓	✓	✓
Japanse briefkaart Briefkaart (JIS) 100 x 148 mm	✓	✓	
Dubbele Japanse briefkaart gedraaid Dubbele briefkaart (JIS) 148 x 200 mm	✓	✓	
Envelop #10 105 x 241 mm	✓	✓	
Monarch-envelop 98 x 191 mm	✓	✓	
B5-envelop 176 x 250 mm	✓	✓	
C5-envelop 162 x 229 mm	✓	✓	
DL-envelop 110 x 220 mm	✓	✓	
Aangepast 76 x 127 tot 216 x 356 mm	✓	✓	✓



## Ondersteunde papiersoorten



**OPMERKING:** Voor de beste resultaten selecteert u het juiste papierformaat en de juiste papiersoort in de printerdriver voordat u gaat afdrucken.

**Tabel 2** Ondersteunde papiersoorten

Papiersoort	Vorrangsinvoersleuf voor één vel (lade 1)	Lade 2	Automatisch dubbelzijdig afdrucken (alleen duplexmodellen)
Normaal (onbekend)	✓	✓	✓
HP EcoFFICIENT	✓	✓	✓
HP LaserJet 90 g	✓	✓	✓
HP Color Laser, mat 105 g	✓	✓	✓
HP Premium Choice, mat 120 g	✓	✓	✓
HP Brochure, mat 150 g	✓	✓	✓
HP Omslag, mat 200 g	✓	✓	
HP Fotopapier, mat 200 g	✓	✓	
HP Premium Presentation, glanzend 120 g	✓	✓	✓
HP Brochure, glanzend 150 g	✓	✓	✓
HP Tri-fold Brochure, glanzend 150 g	✓	✓	✓
HP Brochure, glanzend 200 g	✓	✓	✓
Licht 60-74 g	✓	✓	✓
Gemiddeld 85-95 g	✓	✓	✓
Middelzwaar 96-110 g	✓	✓	✓
Zwaar 111-130 g	✓	✓	✓
Extra zwaar 131-175 g	✓	✓	✓
Zwaar, glanzend 111-130 g	✓	✓	✓
Extra zwaar, glanzend 131-175 g	✓	✓	✓
Kaart, glanzend 176-220 g	✓	✓	
Transparant voor kleurenlaser	✓	✓	
Etiketten	✓	✓	
Briefhoofd	✓	✓	✓
Envelop	✓	✓	
Zware envelop	✓	✓	
Voorbedrukt	✓	✓	✓
Geperforeerd	✓	✓	✓
Kleur	✓	✓	✓

Tabel 2 Ondersteunde papiersoorten (vervolg)

Papiersort	Voorrangsinvoerleuf voor één vel (lade 1)	Lade 2	Automatisch dubbelzijdig afdrukken (alleen duplexmodellen)
Bankpost	✓	✓	✓
Kringloop	✓	✓	✓
Ruw	✓	✓	✓
Zwaar ruw	✓	✓	✓
Ondoorzichtige film	✓	✓	

---

# Index

## A

- afdruk materiaal
  - ondersteunde formaten 3
  - ondersteunde soorten 5

## D

- drivers
  - papiersoorten 5

## E

- enveloppen
  - ondersteunde formaten 3

## F

- formaten ondersteund papier 3

## G

- geheugen
  - meegeleverd 2

## L

- laden
  - capaciteit 2
  - meegeleverde 2

## N

- netwerken
  - ondersteund 2

## P

- pagina's per minuut 2
- papier
  - ondersteunde formaten 3
  - ondersteunde soorten 5

## S

- soorten ondersteund papier 5

