



Color LaserJet Pro MFP M278-M281

Teknisten tietojen opas

## Tekijänoikeus- ja käyttöoikeustiedot

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P.

Tämän materiaalin kopioiminen, sovittaminen tai kääntäminen on kiellettyä, paitsi tekijänoikeuslain sallimilla tavoilla.

Tämän asiakirjan sisältämät tiedot voivat muuttua ilman ennakoilmoitusta.

HP-tuotteiden ja palvelujen takuut rajoittuvat kyseisten tuotteiden ja palvelujen mukana toimitettavissa nimenomaisissa takuulausekkeissa esitettyihin takuisiin. Mitään tämän julkaisun sisältöä ei tule tulkita lisätakuuksi. HP ei ole vastuussa tämän julkaisun mahdollisesti sisältämistä teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista.

Edition 2, 2/2020

## Tavaramerkkitietoja

Adobe®, Adobe Photoshop®, Acrobat® ja PostScript® ovat Adobe Systems Incorporatedin tavaramerkkejä.

Apple ja Apple-logo ovat Apple Inc:n tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

OS X on Apple Inc:n tavaramerkki, joka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa / muilla alueilla.

AirPrint on Apple Inc:n tavaramerkki, joka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa / muilla alueilla.

iPad on Apple Inc:n tavaramerkki, joka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa / muilla alueilla.

iPod on Apple Inc:n tavaramerkki, joka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa / muilla alueilla.

iPhone on Apple Inc:n tavaramerkki, joka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa / muilla alueilla.

Microsoft®, Windows®, Windows® XP ja Windows Vista® ovat Microsoft Corporationin Yhdysvalloissa rekisteröimiä tavaramerkkejä.

UNIX® on Open Group -yhtiön rekisteröimä tavaramerkki.

---

# Sisällysluettelo

Saatavana vain verkossa .....	1
Tekniset tiedot .....	2
Tuetut paperikoot ja -tyypit .....	3
Johdanto .....	3
Tuetut paperikoot .....	3
Tuetut paperityypit .....	5
Hakemisto .....	7



---

# Saatavana vain verkossa

## Tekniset tiedot

Mallinimi		M280nw	M281fdn	M281fdw	M281cdw
Tuotenumero		T6B80A	T6B81A	T6B82A	T6B83A
<b>Paperinkäsittely</b>	Yhden arkin ensisijainen syöttöpaikka (lokero 1)	✓	✓	✓	✓
	Lokero 2 (250 arkin lokero)	✓	✓	✓	✓
	Automaattinen kaksipuolinen tulostus	Ei tuettu	✓	✓	✓
<b>Liitettävyys</b>	10/100/1000 Ethernet LAN -liitäntä IPv4:n ja IPv6:n kanssa	✓	✓	✓	✓
	Hi-Speed USB 2.0	✓	✓	✓	✓
	Pikatulostuksen USB-portti	✓	✓	✓	✓
	Tulostinpalvelin langattoman yhteyden muodostamista varten	✓	Ei tuettu	✓	✓
	Wi-Fi Direct mobiililaitteista tulostamista varten	✓	Ei tuettu	✓	✓
<b>Ohjauspaneelin näyttö ja syöttö</b>	Värikosketusnäytön ohjauspaneeli	✓	✓	✓	✓
<b>Tulostus</b>	Tulostaa 21 sivua minuutissa A4-paperille ja 22 sivua minuutissa Letter-paperille	✓	✓	✓	✓
	USB-pikatulostus (tietokonetta ei tarvita)	✓	✓	✓	✓
<b>Faksi</b>		Ei tuettu	✓	✓	✓
<b>Kopioiminen ja skannaaminen</b>	Kopioi 21 sivua minuutissa A4-paperille ja 22 sivua minuutissa Letter-paperille.	✓	✓	✓	✓
	Skannaa 22 värillistä ja 26 mustavalkoista sivua minuutissa				
	50 sivun asiakirjasyöttölaite	✓	✓	✓	✓
	Skannaus sähköpostiin-, Skannaus USB-asemaan- tai Skannaus verkkokansioon - asetukset	✓	✓	✓	✓


# Tuetut paperikoot ja -tyypit

## Johdanto

Seuraavissa tiedoissa esitellään kunkin lokeron ja automaattisen kääntöyksikön tukemat paperikoot ja -tyypit.

- [Tuetut paperikoot](#)
- [Tuetut paperityypit](#)

## Tuetut paperikoot

 **HUOMAUTUS:** Saat parhaat tulokset valitsemalla oikean paperikoon ja -tyypin tulostinohjaimessa ennen tulostusta.

**Taulukko 1** Tuetut paperikoot

Koko ja mitat	Yhden arkin ensisijainen syöttöpaikka (lokero 1)	Lokero 2	Automaattinen kaksipuolinen tulostus (vain kääntöyksikön sisältävät mallit)
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	✓	✓	

**Taulukko 1** Tuetut paperikoot (jatkoa)

Koko ja mitat	Yhden arkin ensisijainen syöttöpaikka (lokero 1)	Lokero 2	Automaattinen kaksipuolinen tulostus (vain kääntöyksikön sisältävät mallit)
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	✓	✓	✓
Japanilainen postikortti Postikortti (JIS) 100 x 148 mm	✓	✓	
Kaksiosainen japanilainen kierretty kortti Kaksiosainen postikortti (JIS) 148 x 200 mm	✓	✓	
Kirjekuori 10 105 x 241 mm	✓	✓	
Monarch-kirjekuori 98 x 191 mm	✓	✓	
Kirjekuori B5 176 x 250 mm	✓	✓	
Kirjekuori C5 162 x 229 mm	✓	✓	
Kirjekuori DL 110 x 220 mm	✓	✓	
Mukautettu 76 x 127 - 216 x 356 mm	✓	✓	✓



## Tuetut paperityypit



**HUOMAUTUS:** Saat parhaat tulokset valitsemalla oikean paperikoon ja -tyypin tulostinoajaimessa ennen tulostusta.

**Taulukko 2** Tuetut paperityypit

Paperin tyyppi	Yhden arkin ensisijainen syöttöpaikka (lokeri 1)	Lokeri 2	Automaattinen kaksipuolinen tulostus  (vain kääntöyksikön sisältävät mallit)
Tavallinen (määrittämätön)	✓	✓	✓
HP EcoFFICIENT	✓	✓	✓
HP LaserJet 90 g	✓	✓	✓
HP Color Laser, matta 105 g	✓	✓	✓
HP Premium Choice, matta 120 g	✓	✓	✓
HP:n matta esitepaperi 150 g	✓	✓	✓
HP Cover -kansipaperi, matta 200 g	✓	✓	
HP-valokuvapaperi, matta 200 g	✓	✓	
HP Premium -esitys, kiiltävä 120 g	✓	✓	✓
HP Brochure, kiiltävä 150 g	✓	✓	✓
HP:n kiiltävä kolminkertainen esitepaperi 150 g	✓	✓	✓
HP:n kiiltävä esitepaperi 200 g	✓	✓	✓
Kevyt 60–74 g	✓	✓	✓
Keskitaso 85–95 g	✓	✓	✓
Keskipaksu 96–110 g	✓	✓	✓
Paksu 111–130 g	✓	✓	✓
Erittäin paksu 131–175 g	✓	✓	✓
Paksu kiiltävä 111–130 g	✓	✓	✓
Erittäin paksu kiiltävä 131–175 g	✓	✓	✓
Kortti, kiiltävä 176–220 g	✓	✓	
Värlaserkalvo	✓	✓	
Tarrat	✓	✓	
Kirjelomakepaperi	✓	✓	✓
Kirjekuori	✓	✓	
Paksu kirjekuori	✓	✓	
Esipainettu	✓	✓	✓
Rei'itetty paperi	✓	✓	✓
Värillinen	✓	✓	✓

Taulukko 2 Tuetut paperityypit (jatkoa)

Paperin tyyppi	Yhden arkin ensisijainen syöttöpaikka (lokero 1)	Lokero 2	Automaattinen kaksipuolinen tulostus  (vain kääntöyksikön sisältävät mallit)
Kovapaperi	✓	✓	✓
Uusiopaperi	✓	✓	✓
Karkea	✓	✓	✓
Paksu karkea	✓	✓	✓
Läpinäkymätön kalvo	✓	✓	

---

# Hakemisto

## K

kirjekuoret

tuetut koot 3

## L

lokerot

kapasiteetti 2

laitteessa olevat 2

## M

materiaali

tuetut koot 3

tuetut tyypit 5

muisti

laitteessa oleva 2

## O

ohjaimet

paperityypit 5

## P

paperi

tuetut koot 3

tuetut tyypit 5

## S

sivua minuutissa 2

## T

tuetut paperikoot 3

tuetut paperityypit 5

## V

verkot

tuetut 2

