



Color LaserJet Pro MFP M278-M281

Műszaki adatok útmutatója

Szerzői jog és licenc

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P.

Előzetes írásbeli engedély nélküli reprodukálása, adaptálása vagy fordítása tilos, kivéve ahol ezt a szerzői jogi rendelkezések megengedik.

A jelen kézikönyvben megadott információk előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak.

A HP termékekre és szolgáltatásokra vonatkozó kizárólagos garanciák az adott termékhez és szolgáltatáshoz mellékelt garancianyilatkozatokban található. Az ebben az útmutatóban foglaltak nem tekinthetők további garanciavállalásnak. A HP nem vállal felelősséget a jelen útmutatóban előforduló műszaki vagy szerkesztési hibákért, illetve kihagyásokért.

Edition 2, 2/2020

Védjegyek

Az Adobe® , az Adobe Photoshop® , az Acrobat® és a PostScript® az Adobe Systems Incorporated védjegye.

Az Apple és az Apple embléma az Apple, Inc. Egyesült Államokban és más országokban/ térségekben bejegyzett védjegye.

Az OS X az Apple Inc. Egyesült Államokban és más országokban/ térségekben bejegyzett védjegye.

Az AirPrint az Apple Inc. Egyesült Államokban és más országokban/ térségekben bejegyzett védjegye.

Az iPad az Apple Inc. Egyesült Államokban és más országokban/ térségekben bejegyzett védjegye.

Az iPod az Apple Inc. Egyesült Államokban és más országokban/ térségekben bejegyzett védjegye.

Az iPhone az Apple Inc. Egyesült Államokban és más országokban/ térségekben bejegyzett védjegye.

A Microsoft®, a Windows®, a Windows® XP és a Windows Vista® a Microsoft Corporation Egyesült Államokban bejegyzett védjegye.

A UNIX® az Open Group bejegyzett védjegye.

Tartalomjegyzék

Csak webes tartalom	1
Műszaki adatok	2
Támogatott papírméreték és -típusok	3
Bevezetés	3
Támogatott papírméreték	3
Támogatott papírtípusok	5
Tárgymutató	7

Csak webes tartalom

Műszaki adatok

Típus neve		M280nw	M281fdn	M281fdw	M281cdw
Cikkszám		T6B80A	T6B81A	T6B82A	T6B83A
Papírkezelés	Egylapos elsődleges adagolónyílás (1. tálca)	✓	✓	✓	✓
	2. tálca (250 lapos kapacitás)	✓	✓	✓	✓
	Automatikus kétoldalas nyomtatás	Nem támogatott	✓	✓	✓
Csatlakoztathatóság	10/100/1000 Ethernet LAN kapcsolat IPv4 és IPv6 protokollal	✓	✓	✓	✓
	Nagy sebességű USB 2.0	✓	✓	✓	✓
	Helyi USB-port	✓	✓	✓	✓
	Nyomatókiszolgáló vezeték nélküli hálózati csatlakozáshoz	✓	Nem támogatott	✓	✓
	Wi-Fi Direct mobilkészülökről történő nyomtatáshoz	✓	Nem támogatott	✓	✓
Kezelőpanel-kijelző és bemenet	Színes érintőképernyős kezelőpanel	✓	✓	✓	✓
Nyomtatás	Percenként 21 oldalt nyomtat A4 méretű papírra, illetve percenként 22 oldalt Letter méretű papírra	✓	✓	✓	✓
	Helyi nyomtatás USB-portról (nincs szükség számítógépre)	✓	✓	✓	✓
Fax		Nem támogatott	✓	✓	✓
Másolás és beolvasás	Percenként 21 oldalt másol A4 méretű papírra, illetve percenként 22 oldalt Letter méretű papírra	✓	✓	✓	✓
	22 oldal/perc színes és 26 oldal/perc fekete-fehér beolvasás				
	50 lapos dokumentumadagoló	✓	✓	✓	✓
	Beolvasás e-mail címre, Beolvasás USB-eszközre és Beolvasás hálózati mappába lehetőség	✓	✓	✓	✓


Támogatott papírméreték és -típusok

Bevezetés

Az alábbi információk megadják az egyes tálcák és az automatikus duplex egység esetében támogatott papírméreteket és -típusokat.

- [Támogatott papírméreték](#)
- [Támogatott papírtípusok](#)

Támogatott papírméreték

 **MEGJEGYZÉS:** A legjobb nyomtatási eredményhez a nyomtatás előtt a nyomtató-illesztőprogramban válassza ki a helyes papírméretet és -típust.

1. táblázat: Támogatott papírméreték

Nagyság és méretek	Egylapos elsődleges adagolónyílás (1. tálcá)	2. tálcá	Automatikus kétoldalas nyomtatás (csak duplexelő modellek esetében)
Levél 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	✓	✓	

1. táblázat: Támogatott papírméreték (folytatás)

Nagyság és méretek	Egylapos elsődleges adagolónyílás (1. tálca)	2. tálca	Automatikus kétoldalas nyomtatás (csak duplexelő modellek esetében)
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	✓	✓	✓
Japán levelezőlap Levelezőlap (JIS) 100 x 148 mm	✓	✓	
Dupla japán levelezőlap elforgatva Nagy levelezőlap, JIS 148 x 200 mm	✓	✓	
10. sz. boríték 105 x 241 mm	✓	✓	
Monarch boríték 98 x 191 mm	✓	✓	
B5 boríték 176 x 250 mm	✓	✓	
C5 boríték 162 x 229 mm	✓	✓	
DL boríték 110 x 220 mm	✓	✓	
Egyedi 76 x 127 – 216 x 356 mm	✓	✓	✓

Támogatott papírtípusok



MEGJEGYZÉS: A legjobb nyomtatási eredményhez a nyomtatás előtt a nyomtató-illesztőprogramban válassza ki a helyes papírméretet és -típust.

2. táblázat: Támogatott papírtípusok

Papírtípus	Egylapos elsődleges adagolónyílás (1. tálca)	2. tálca	Automatikus kétoldalas nyomtatás (csak duplexelő modellek esetében)
Sima (nem meghatározott)	✓	✓	✓
HP EcoFFICIENT	✓	✓	✓
HP LaserJet 90 g	✓	✓	✓
HP Color lézer matt 105 g	✓	✓	✓
HP Premium Choice matt 120 g	✓	✓	✓
HP matt brosúrapapír 150 g	✓	✓	✓
HP borító matt 200 g	✓	✓	
HP matt fotó 200 g	✓	✓	
HP Premium fényes prezentációs 120 g	✓	✓	✓
HP fényes brosúrapapír 150 g	✓	✓	✓
HP háromba hajtott fényes brosúrapapír, 150 g	✓	✓	✓
HP fényes brosúrapapír 200 g	✓	✓	✓
Könnyű 60-74 g	✓	✓	✓
Közepes 85-95 g	✓	✓	✓
Középnéhez 96-110 g	✓	✓	✓
Nehéz 111-130 g	✓	✓	✓
Extra nehéz 131-175 g	✓	✓	✓
Nehéz fényes 111-130 g	✓	✓	✓
Extra nehéz fényes 131-175 g	✓	✓	✓
Kártya fényes 176-220 g	✓	✓	
Színes lézer írásv.-fólia	✓	✓	
Címkék	✓	✓	
Fejléces	✓	✓	✓
Boríték	✓	✓	
Nehéz boríték	✓	✓	
Előnyomott	✓	✓	✓
Előlyukasztott	✓	✓	✓
Színes	✓	✓	✓

2. táblázat: Támogatott papírtípusok (folytatás)

Papírtípus	Egylapos elsődleges adagolónyílás (1. tálca)	2. tálca	Automatikus kétoldalas nyomtatás (csak duplexelő modellek esetében)
Bankpostapapír	✓	✓	✓
Újrahasznosított	✓	✓	✓
Durva	✓	✓	✓
Nehéz durva	✓	✓	✓
Átlátszatlan fólia	✓	✓	

Tárgymutató

A

adathordozó

támogatott méretek 3

támogatott típusok 5

B

borítékok

támogatott méretek 3

H

hálózatok

támogatott 2

I

illesztőprogramok

papírtípusok 5

M

memória

mellékelve 2

O

oldalak percenként 2

P

papír

támogatott méretek 3

támogatott típusok 5

T

tálcák

kapacitás 2

mellékelve 2

támogatott papírméretek 3

támogatott papírtípusok 5

