



HP Color LaserJet Pro MFP M282-M285

Посібник із технічних характеристик

## Авторське право та ліцензія

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P.

Заборонено відтворення, адаптація чи переклад без попереднього письмового дозволу, окрім випадків, дозволених згідно законів про авторські права.

Подана у цьому посібнику інформація може бути змінена без додаткових повідомлень.

Усі гарантійні зобов'язання щодо товарів та послуг HP викладено в положеннях прямої гарантії, яка додається до цих товарів та послуг. Жодна інформація, що міститься у цьому документі, не може бути витлумачена як така, що містить додаткові гарантійні зобов'язання. Компанія HP не несе відповідальності за технічні помилки, пропуски або помилки редагування, що можуть міститися у цьому документі.

Edition 2, 2/2020

## Інформація про приналежність товарних знаків

Adobe®, Adobe Photoshop®, Acrobat® та PostScript® є товарними знаками Adobe Systems Incorporated.

Apple і емблема Apple є товарними знаками компанії Apple Inc., зареєстрованими в США та інших країнах/регіонах.

macOS є торговельною маркою корпорації Apple Inc., зареєстрованою в США та інших країнах.

AirPrint є товарним знаком корпорації Apple Inc., зареєстрованим у США та інших країнах/регіонах.

iPad є товарним знаком корпорації Apple Inc., зареєстрованим у США та інших країнах/регіонах.

iPod є товарним знаком корпорації Apple Inc., зареєстрованим у США та інших країнах/регіонах.

iPhone є товарним знаком корпорації Apple Inc., зареєстрованим у США та інших країнах/регіонах.

Microsoft®, Windows®, Windows® XP та Windows Vista® є зареєстрованими у США товарними знаками корпорації Майкрософт.

UNIX® є зареєстрованим товарним знаком The Open Group.

---

# Зміст

Технічні характеристики .....	1
Технічні характеристики .....	2
Підтримувані розміри і типи паперу .....	4
Вступ .....	4
Підтримувані розміри паперу .....	4
Підтримувані типи паперу .....	6



---

# Технічні характеристики

## Технічні характеристики

Таблиця 1 Технічні характеристики подачі та обробки паперу

	M282nw	M283fdn	M283fdw	M283cdw
Засоби подачі та обробки паперу	7KW72A	7KW74A	7KW75A	7KW73A
Паз пріоритетної подачі для одного аркуша (лоток 1)	✓	✓	✓	✓
Лоток 2 (ємність – 250 аркушів)	✓	✓	✓	✓
Автоматичний двосторонній друк	Не підтримується	✓	✓	✓

Таблиця 2 Технічні характеристики з'єднання

	M282nw	M283fdn	M283fdw	M283cdw
Можливості з'єднання	7KW72A	7KW74A	7KW75A	7KW73A
Підключення до локальних мереж Ethernet 10/100/1000 через протоколи IPv4 та IPv6	✓	✓	✓	✓
Високошвидкісний порт USB 2.0	✓	✓	✓	✓
Роз'єм для прямого друку з USB	✓	✓	✓	✓
Сервер друку для бездротового мережевого підключення	✓	Не підтримується	✓	✓
Wi-Fi Direct для друку з мобільних пристроїв	✓	Не підтримується	✓	✓

Таблиця 3 Технічні характеристики панелі керування

	M282nw	M283fdn	M283fdw	M283cdw
Функції панелі керування	7KW72A	7KW74A	7KW75A	7KW73A
Кольорова сенсорна панель керування	✓	✓	✓	✓

**Таблиця 4** Технічні характеристики друку

	M282nw	M283fdn	M283fdw	M283cdw
<b>Можливості друку</b>	7KW72A	7KW74A	7KW75A	7KW73A
Швидкість друку: до 21 сторінок на хвилину (стор./хв.) на аркушах формату A4 і 22 стор./хв. на аркушах формату Letter.	✓	✓	✓	✓
Безпосередній друк із USB-пристрою (без використання комп'ютера)	✓	✓	✓	✓

**Таблиця 5** Технічні характеристики факсу

	M282nw	M283fdn	M283fdw	M283cdw
<b>Функції факсу</b>	7KW72A	7KW74A	7KW75A	7KW73A
Функції факсу	Не підтримується	✓	✓	✓

**Таблиця 6** Технічні характеристики копіювання та сканування

	M282nw	M283fdn	M283fdw	M283cdw
<b>Функції копіювання та сканування</b>	7KW72A	7KW74A	7KW75A	7KW73A
Швидкість копіювання: до 21 сторінок на хвилину (стор./хв.) на аркушах формату A4 і 22 стор./хв. на аркушах формату Letter.	✓	✓	✓	✓
Швидкість сканування: до 22 стор./хв. у кольоровому режимі та 26 стор./хв. у чорно-білому				
Пристрій автоматичної подачі документів на 50 сторінок	✓	✓	✓	✓
Функції Scan to E-mail (Надсилання в електронну пошту), Scan to USB (Сканування на USB) і Scan to Network Folder (Сканування в мережеву папку)	✓	✓	✓	✓


# Підтримувані розміри і типи паперу

## Вступ

Подана інформація містить дані про підтримувані розміри та типи паперу для кожного лотка та пристрою автоматичного двостороннього друку.

- [Підтримувані розміри паперу](#)
- [Підтримувані типи паперу](#)

## Підтримувані розміри паперу

 **ПРИМІТКА.** Щоб отримати оптимальні результати, перед виконанням друку в драйвері принтера виберіть правильний розмір і тип паперу.

Таблиця 7 Підтримувані розміри паперу


Розмір і параметри	Отвір першочергової подачі по одному аркушу (лоток 1)	Лоток 2	Автоматичний дуплексний друк  (Лише моделі з пристроєм автоматичного двостороннього друку)
Letter 216 x 279 мм	✓	✓	✓
Legal 216 x 356 мм	✓	✓	✓
Executive 184 x 267 мм	✓	✓	✓
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 мм	✓	✓	✓
A4 297 x 210 мм	✓	✓	✓
A5 148 x 210 мм	✓	✓	✓
A6 105 x 148 мм	✓	✓	
B5 (JIS) 182 x 257 мм	✓	✓	✓
B6 (JIS) 128 x 182 мм	✓	✓	Не підтримується
4 x 6 101,6 x 152,4 мм	✓	✓	Не підтримується



Таблиця 7 Підтримувані розміри паперу (продовження)

Розмір і параметри	Отвір першочергової подачі по одному аркушу (лоток 1)	Лоток 2	Автоматичний дуплексний друк (Лише моделі з пристроєм автоматичного двостороннього друку)
5 x 8 127 x 203,2 мм	✓	✓	Не підтримується
10 x 15 см 100 x 150 мм	✓	✓	Не підтримується
16K 184 x 260 мм 184 x 260 мм	✓	✓	✓
16K 195 x 270 мм 195 x 270 мм	✓	✓	✓
16K 197 x 273 мм 197 x 273 мм	✓	✓	✓
Japanese Postcard Postcard (JIS) 100 x 148 мм	✓	✓	
Подвійна Japan Postcard повернута Double Postcard (JIS) 148 x 200 мм	✓	✓	
Конверт №10 105 x 241 мм	✓	✓	Не підтримується
Конверт Monarch 98 x 191 мм	✓	✓	Не підтримується
Конверт B5 176 x 250 мм	✓	✓	Не підтримується
Конверт C5 162 x 229 мм	✓	✓	Не підтримується
Конверт DL 110 x 220 мм	✓	✓	Не підтримується
Нестандартний формат від 76 x 127 до 216 x 356 мм	✓	✓	✓

## Підтримувані типи паперу

 **ПРИМІТКА.** Щоб отримати оптимальні результати, перед виконанням друку в драйвері принтера виберіть правильний розмір і тип паперу.

Таблиця 8 Підтримувані типи паперу

Тип паперу	Отвір першочергової подачі по одному аркушу (лоток 1)	Лоток 2	Автоматичний дуплексний друк  (Лише моделі з пристроєм автоматичного двостороннього друку)
Звичайний (не вказано)	✓	✓	✓
HP EcoFFICIENT	✓	✓	✓
Папір HP для лазерного друку 90 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Папір HP для кольор. лазерного друку, матовий 105 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Папір HP Premium Choice матовий 120 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Папір HP для буклетів, матовий 150 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Папір HP для обкладинок, матовий 200 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	Не підтримується
Матовий фотопапір HP 200 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	Не підтримується
Папір HP Premium для презентацій, глянцевий 120 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Папір HP для буклетів, глянцевий 150 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Глянцевий папір HP для брошур із фальцюванням на три складання, 150 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Папір HP для буклетів, глянцевий 200 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Легкий 60–74 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Середньої щільності 85–95 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Середньої щільності 96–110 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Цупкий 111–130 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Надцупкий 131–175 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Цупкий глянцевий 111–130 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Надцупкий глянцевий 131–175 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	✓
Напівкартон глянцевий 176–220 г/м <sup>2</sup>	✓	✓	Не підтримується
Прозорі плівки для кольорового лазерного друку	✓	✓	Не підтримується
Наклейки	✓	✓	Не підтримується
Друкований бланк	✓	✓	✓
Конверт	✓	✓	Не підтримується
Цупкий конверт	✓	✓	Не підтримується
Попередньо друковані форми	✓	✓	✓
Перфорований	✓	✓	✓

Таблиця 8 Підтримувані типи паперу (продовження)

Тип паперу	Отвір першочергової подачі по одному аркушу (лоток 1)	Лоток 2	Автоматичний дуплексний друк  (Лише моделі з пристроєм автоматичного двостороннього друку)
Кольоровий	✓	✓	✓
Високого ґатунку	✓	✓	✓
Вторинної переробки	✓	✓	✓
Жорсткий	✓	✓	✓
Цупкий жорсткий папір	✓	✓	✓
Непрозора плівка	✓	✓	Не підтримується

