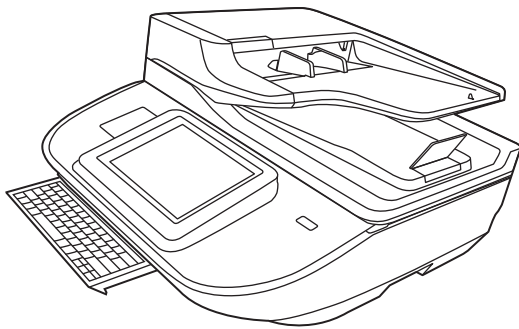


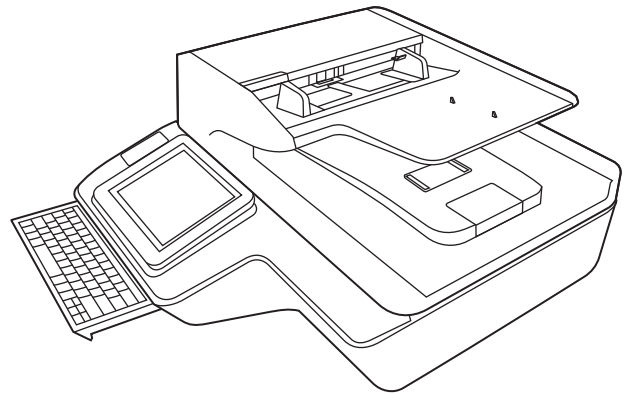


Робоча станція HP Digital Sender Flow 8500 fn2 Document Capture,  
сканер для документів HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2

## Посібник із технічних характеристик



8500 fn2



N9120 fn2



[www.hp.com/go/DSFlow8500fn2](http://www.hp.com/go/DSFlow8500fn2)  
[www.hp.com/support/sjflowN9120fn2](http://www.hp.com/support/sjflowN9120fn2)





Робоча станція HP Digital Sender Flow 8500  
fn2 Document Capture, сканер для  
документів HP ScanJet Enterprise Flow  
N9120 fn2

Посібник із технічних характеристик

## Авторські права та ліцензія

© 2017 Copyright HP Development Company, L.P.

Відтворення, адаптація або переклад без попереднього письмового дозволу заборонені, окрім випадків, передбачених законом про авторські права.

Подану тут інформацію може бути змінено без попередження.

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

## Належність торговельних марок

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.

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

AirPrint 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.

Google™ є торговою маркою Google Inc.

2, 11/2019

---

# Зміст

Вміст лише для публікації онлайн .....	1
Технічні характеристики (робоча станція HP Digital Sender Flow 8500 fn2 Document Capture) .....	2
Технічні характеристики (сканер для документів HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2) .....	4
Показчик .....	7



---

Вміст лише для публікації онлайн

# Технічні характеристики (робоча станція HP Digital Sender Flow 8500 fn2 Document Capture)

Назва	Опис	
Робота з папером	Місткість вхідного лотка	150 аркушів, 75 г/кв. м
	Мінімальний розмір паперу (АПД)	68,07 × 147,06 мм
	Максимальний розмір паперу (АПД)	215,9 × 863,6 мм
	Максимальний розмір паперу (скло сканера)	215,9 × 330,2 мм
	Мінімальна вага паперу (АПД)	12 фунтів (45 г/кв. м)
	Максимальна вага паперу (АПД)	53 фунти (199 г/кв. м)
	Роздільна здатність	До 600 точок/дюйм
	Охорона довкілля	<ul style="list-style-type: none"><li>• За замовчуванням сканер переходить у режим сну після 10 хвилин бездіяльності.</li><li>• Сертифіковано за програмою ENERGY STAR®</li></ul>
	Підключення	Підключення до локальних мереж Ethernet 10/100/1000 через протоколи IPv4 та IPv6
Hi-Speed USB 2.0		
Легкодоступний порт USB для сканування без комп'ютера та для оновлення мікропрограми		
Гніздо для об'єднання обладнання (HIP) – для підключення приладдя і пристроїв сторонніх виробників		
Внутрішні роз'єми USB HP		
	<b>ПРИМІТКА.</b> Внутрішні порти USB HP підтримуються лише за наявності додаткового модуля AA.	
Пам'ять	Стандартно: 2,5 ГБ	
	Максимум: 3,5 ГБ	
Зберігання	Жорсткий диск обсягом у 500 ГБ	
Дисплей та введення на панелі керування	<ul style="list-style-type: none"><li>• кольоровий сенсорний екран</li><li>• Висувна клавіатура</li></ul>	
Сканування	Технологія HP EveryPage з ультразвуковим датчиком розпізнавання подачі декількох аркушів виявляє одночасне захоплення декількох аркушів.	
	<b>ПРИМІТКА.</b> Найновіші відомості можна переглянути на сайті <a href="http://www.hp.com/go/DSEFlow8500fn2">www.hp.com/go/DSEFlow8500fn2</a> або <a href="http://www.hp.com/support/sjflowN9120fn2">www.hp.com/support/sjflowN9120fn2</a>	
	Вбудована функція оптичного розпізнавання символів (OCR) дозволяє конвертувати відскановані сторінки в текстові файли з можливостями редагування та пошуку за їхнім вмістом на комп'ютері.	
	Функція SMART Label забезпечує виявлення країв паперу для автоматичного обрізання сторінок	
	Функція автоматичної орієнтації сторінки для сторінок, на яких міститься щонайменше 100 текстових символів.	
	Функція автоматичного коригування тону для регулювання контрастності, яскравості та усунення фону для кожної сторінки.	



Назва	Опис	
Цифрове надсилання	<a href="#">Scan to Email</a> (Сканувати для надсилання електронною поштою), <a href="#">Scan to Fax</a> (Сканувати для надсилання факсом), <a href="#">Scan to SharePoint</a> (Сканувати в SharePoint), <a href="#">Scan to USB</a> (Сканувати на USB) і <a href="#">Scan to Network Folder</a> (Сканувати в мережеву папку)	
Розміри виробу	Ширина	512 мм
	Глибина	585,3 мм
	Висота	263,4 мм
	Вага	17,46 кг
Підтримувані операційні системи	Windows 7	
	Windows 8	
	Windows 8.1	
	Windows 10	
	OS X 10.10 Yosemite	
	OS X 10.11 El Capitan	
	OS X 10.12 Sierra	

# Технічні характеристики (сканер для документів HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2)

Назва	Опис	
Робота з папером	Місткість вхідного лотка	200 аркушів 75 г/кв. м
	Мінімальний розмір паперу (АПД)	68,07 × 147,06 мм
	Максимальний розмір паперу (АПД)	296,92 × 863,6 мм
	Максимальний розмір паперу (скло сканера)	296,42 × 431,8 мм
	Мінімальна вага паперу (АПД)	45 г/кв. м
	Максимальна вага паперу (АПД)	199 г/кв. м
	Роздільна здатність	До 600 точок/дюйм
	Охорона довкілля	<ul style="list-style-type: none"><li>• За замовчуванням сканер переходить у режим сну після 10 хвилин бездіяльності.</li><li>• Сертифіковано за програмою ENERGY STAR®</li></ul>
	Підключення	Підключення до локальних мереж Ethernet 10/100/1000 через протоколи IPv4 та IPv6
Hi-Speed USB 2.0		
Легкодоступний порт USB для сканування без комп'ютера та для оновлення мікропрограми		
Гніздо для об'єднання обладнання (HIP) – для підключення приладдя і пристроїв сторонніх виробників		
Внутрішні роз'єми USB HP		
	<b>ПРИМІТКА.</b> Внутрішні порти USB HP підтримуються лише за наявності додаткового модуля AA.	
Пам'ять	Стандартно: 2,5 ГБ	
	Максимум: 3,5 ГБ	
Зберігання	Жорсткий диск обсягом у 500 Гб	
Дисплей та введення на панелі керування	<ul style="list-style-type: none"><li>• кольоровий сенсорний екран</li><li>• Висувна клавіатура</li></ul>	
Сканування	Технологія HP EveryPage з ультразвуковим датчиком розпізнавання подачі декількох аркушів виявляє одночасне захоплення декількох аркушів.	
	<b>ПРИМІТКА.</b> Найновіші відомості можна переглянути на сайті <a href="http://www.hp.com/go/DSEFlow8500fn2">www.hp.com/go/DSEFlow8500fn2</a> або <a href="http://www.hp.com/support/sjflowN9120fn2">www.hp.com/support/sjflowN9120fn2</a>	
	Функція розпізнавання символів (OCR) дозволяє конвертувати відскановані сторінки в текстові файли з можливостями редагування та пошуку за їхнім вмістом на комп'ютері.	
	Функція SMART Label забезпечує виявлення країв паперу для автоматичного обрізання сторінок	
	Функція автоматичної орієнтації сторінки для сторінок, на яких міститься щонайменше 100 текстових символів.	
	Функція автоматичного коригування тону для регулювання контрастності, яскравості та усунення фону для кожної сторінки.	

Назва	Опис	
Цифрове надсилання	<a href="#">Scan to Email</a> (Сканувати для надсилання електронною поштою), <a href="#">Scan to Fax</a> (Сканувати для надсилання факсом), <a href="#">Scan to Network Folder</a> (Сканувати в мережеву папку), <a href="#">Scan to USB</a> (Сканувати на USB) і <a href="#">Scan to SharePoint</a> (Сканувати в SharePoint)	
Розміри виробу	Ширина	601,98 мм
	Глибина	635 мм
	Висота	287,02 мм
	Вага	21,4 кг
Підтримувані операційні системи	Windows 7	
	Windows 8	
	Windows 8.1	
	Windows 10	
	OS X 10.10 Yosemite	
	OS X 10.11 El Capitan	
	OS X 10.12 Sierra	



---

# Покажчик

## В

вага, сканер 2, 4

## К

копіювання

роздільна здатність 2, 4

## Л

лотки

в комплекті 2, 4

ємність 2, 4

## М

мережі

підтримувані 2, 4

## О

операційні системи (ОС)

підтримувані 2, 4

ОС (операційна система)

підтримувана 2, 4

## П

пам'ять

у комплекті 2, 4

пристрій автоматичної подачі

документів

ємність 2, 4

## Р

рішення для мобільного друку 2, 4

роздільна здатність

копіювання та сканування 2, 4

розміри, сканер 2, 4

## С

сканування

роздільна здатність 2, 4

сторінок на хвилину 2, 4

## Т

технічні характеристики

8500 fn2 2

N9120 fn2 4

