



HP Photosmart 6520 series

Зміст

1	Довідка для HP Photosmart 6520 series	3
2	Ознайомлення з HP Photosmart	
	Частина принтера	5
	Функції контрольної панелі	7
	Індикатор стану бездротового з'єднання	8
	Карти пам'яті та гнізда	8
3	Як виконувати операції	9
4	Print (Друк)	
	Друк фотографій з карти пам'яті	11
	Друк Wireless Direct	12
	Вибір витратних матеріалів для друку	12
	Завантаження носіїв	12
	Рекомендований папір для друку фотографій	15
	Рекомендований папір для друку та копіювання	16
	Поради для успішного друку	17
5	Використання веб-послуг	
	Друк звідусіль	19
	Використання застосунків HP для друку	20
	Використання веб-сайту HP ePrintCenter	20
	Поради щодо використання веб-служб	20
6	Копіювання та сканування	
	Копіювання текстових або змішаних документів	21
	Сканування на комп'ютер або на картку пам'яті	23
	Поради для успішного копіювання та сканування	24
7	Робота з картриджами	
	Перевірка приблизного рівня чорнила в картриджах	25
	Автоматичне очищення головки принтера	25
	Заміна картриджів	25
	Вирівнювання принтера	27
	Замовлення витратних матеріалів	28
	Інформація про гарантійне обслуговування картриджа	28
	Поради щодо роботи з картриджами	29
8	Можливість підключення	
	Додати HP Photosmart до мережі	31
	Установлення бездротового підключення до принтера без маршрутизатора	33
	Змінення USB-підключення на підключення через бездротову мережу	34
	Підключення нового принтера	35
	Зміна параметрів мережі	35
	Поради для налаштування та використання мережного принтера	35
	Додаткові засоби керування принтером (для мережних принтерів)	36
9	Вирішення проблеми	
	Отримати докладнішу інформацію	39
	Реєстрація принтера	39
	Усунення змінання паперу	39
	Вирішення проблеми друку	42
	Вирішення проблем копіювання та сканування	42
	Вирішення проблем із мережею	43
	Телефонна лінія підтримки користувачів виробів HP	43

10	Технічна інформація	
	Примітка.....	49
	Інформація, яка зберігається в чипі картриджа.....	49
	Характеристики.....	50
	Програма захисту навколишнього середовища.....	51
	Нормативна інформація.....	57
	Регулятивні норми для бездротової технології.....	59
	Вказівник	63

1 Довідка для HP Photosmart 6520 series

Інформацію про HP Photosmart 6520 series див. у таких розділах:

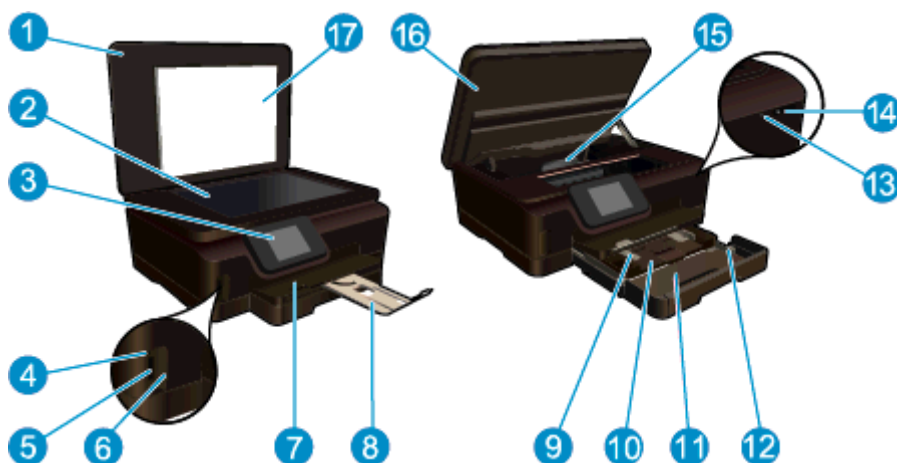
- [Ознайомлення з HP Photosmart](#)
- [Як виконувати операції](#)
- [Print \(Друк\)](#)
- [Використання веб-послуг](#)
- [Копіювання та сканування](#)
- [Робота з картриджами](#)
- [Можливість підключення](#)
- [Технічна інформація](#)
- [Вирішення проблеми](#)

2 Ознайомлення з HP Photosmart

- [Частини принтера](#)
- [Функції контрольної панелі](#)
- [Індикатор стану бездротового з'єднання](#)
- [Карти пам'яті та гнізда](#)

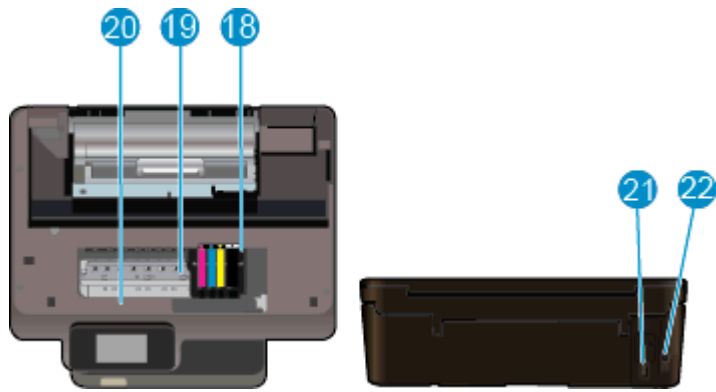
Частини принтера

- Вигляд HP Photosmart 6520 series спереду та зверху



1	Кришка
2	Скло
3	Кольоровий графічний екран (також називається дисплеєм)
4	Індикатор карти пам'яті
5	Гніздо для карти пам'яті
6	Кришка гнізда для карти пам'яті
7	Вихідний лоток
8	Висувна планка вихідного лотка (чи висувна планка лотка)
9	Регулятор ширини паперу лотка для фотографій
10	Лоток для фотографій
11	Основний лоток
12	Регулятор ширини паперу основного лотка
13	Індикатор стану бездротового з'єднання
14	Кнопка ввімкнення/вимкнення живлення
15	Блок друкуючої головки та область доступу до картриджа
16	Дверцята доступу до картриджів
17	Підкладка кришки

- Верхня та задня панель HP Photosmart 6520 series



18	Блок друкуючої головки
19	Область доступу до картриджа
20	Розміщення номера моделі
21	Гніздо живлення (використовуйте лише з кабелем живлення, що постачається компанією HP).
22	Задній порт USB

Функції контрольної панелі

На сенсорному дисплеї відображаються меню, фотографії, програми та повідомлення. Для переходу між фотографіями, програмами й меню натисніть сенсорний дисплей і протягніть палець у горизонтальному напрямку, а для переходу між параметрами меню – у вертикальному.

Функції контрольної панелі



1	Головна: повертає до головного екрана, який з'являється, коли ви вперше вмикаєте принтер.
2	Назад: повертає до попереднього вікна.
3	Довідка: відображає всі довідкові статті на головному екрані. На іншому екрані відображає інформацію або зображення, які допоможуть виконати поточну операцію.
4	Скасувати: скасовує поточну дію.
5	Фотокартридж: відкриває меню Фотокартридж , за допомогою якого можна переглянути й надрукувати різні фотографії, виконати повторний друк уже надрукованих, а також завантажити свої фото, щоб поділитися ними на сайті Snapfish.
6	Копіювання: відкриває меню Копіювання , за допомогою якого можна зробити односторонні або двосторонні чорно-білі чи кольорові копії.
7	Сканування: відкриває меню Сканування , за допомогою якого можна вибрати місце, куди буде збережено відскановані файли.
8	Піктограма ePrint: відкриває меню Звіт веб-служб , де можна перевірити стан ePrint, змінити параметри ePrint або надрукувати інформаційну сторінку.
9	Піктограма Бездротовий: відкриває меню Звіт про безпроводове підключення , у якому можна перевірити стан безпроводового підключення та змінити його параметри. Також звідси можна надрукувати звіт про перевірку безпроводового підключення, який дозволить виявити проблеми з підключенням до мережі.
10	Піктограма Захист довкілля: відкриває меню Захист довкілля , за допомогою якого можна налаштувати яскравість екрана, друк двосторонніх копій, режим сну й автоматичне вимкнення для заощадження електроенергії.
11	Піктограма Чорнило: відображає приблизний рівень чорнила в картриджах. Відображається символ попередження, якщо рівень чорнила менший очікуваного мінімуму.
12	Піктограма Параметри: відкриває меню Параметри , у якому можна змінити установки, а також скористатися функціями обслуговування.
13	Get More (Отримати більше): якщо веб-послуги ввімкнено, виконується перехід на сторінку завантаження додаткових застосунків Програми .
14	Програми: забезпечує швидкий і простий доступ до Інтернету, а також дозволяє друкувати різноманітні веб-матеріали (купони, розмальовки, мозаїки тощо).

Індикатор стану бездротового з'єднання



Стан індикатора	Вирішення
Вимк.	Бездротове з'єднання вимкнено. Торкніться піктограми Бездротовий , щоб отримати доступ до меню Бездротовий на дисплеї принтера. У меню Бездротовий можна ввімкнути функцію друку в бездротовій мережі.
Повільне блимання	Функцію бездротового з'єднання ввімкнено, але підключення до мережі не встановлено. Якщо не вдається встановити підключення, переконайтеся, що принтер перебуває в зоні покриття бездротової мережі.
Швидке блимання	Сталася помилка бездротового підключення. Див. повідомлення на дисплеї принтера.
Увімкнення	Бездротове підключення встановлено, і ви можете друкувати.

Карти пам'яті та гнізда

Карти пам'яті та гнізда

Нижче наведено варіанти конфігурації, одному з яких відповідає ваш продукт, а також типи підтримуваних ним карток пам'яті.

		- або -	
1	Карта пам'яті MultiMediaCard (MMC), MMC Plus, Dual-Voltage MultimediaCard (DV-MMC), Reduced-Size MultiMediaCard (RS-MMC), Secure Digital (SD), Secure Digital Mini (потрібен адаптер), Secure Digital High Capacity (SDHC) або TransFlash MicroSD (потрібен адаптер)		Secure Digital (SD), Secure Digital Mini (потрібен адаптер), Secure Digital High Capacity (SDHC) або TransFlash MicroSD (потрібен адаптер)
2	Карта пам'яті Memory Stick Duo чи Memory Pro Duo, Memory Stick Pro-HG Duo, Memory Stick PRO Duo Mark 2 або Memory Stick Micro (потрібен адаптер)		

3 Як виконувати операції

У цьому розділі містяться пояснення щодо таких поширених завдань, як друк фотографій, сканування, копіювання.

- [Завантаження носіїв](#)
- [Друк Wireless Direct](#)
- [Заміна картриджів](#)
- [Використання застосунків HP для друку](#)
- [Початок роботи з HP ePrint](#)
- [Друк фотографій з карти пам'яті](#)
- [Усунення змінання паперу](#)
- [Копіювання текстових або змішаних документів](#)
- [Сканування на комп'ютер або на картку пам'яті](#)
- [Вирішення проблеми](#)

4 Print (Друк)



[Друк фотографій з карти пам'яті](#)



[Друк Wireless Direct](#)

Пов'язані теми

- [Завантаження носіїв](#)
[Поради для успішного друку](#)

Друк фотографій з карти пам'яті

Щоб надрукувати фотографії з карти пам'яті, виконайте наведені нижче дії

1. Завантажте фотопапір у лоток для паперу.
2. Переконайтеся, що висувну планку лотка для паперу відкрито.
3. Вставте карту пам'яті у відповідне гніздо.



4. На головному екрані натисніть **Photo** (Фото), а потім – **View Print** (Перегляд і друк).
5. Натисніть **Photo** (Фото), а потім – **Memory Card** (Карта пам'яті).
6. Торкніться фотографії, яку потрібно надрукувати, щоб вибрати її.
7. Торкніться стрілки вгору або вниз, щоб указати кількість фотографій для друку.
8. Щоб скористатися параметрами для редагування вибраних фотографій, торкніться пункту **Edit** (Редагувати). Фотографію можна повернути, обітнути або ввімкнути чи вимкнути параметр **Корекція фото**. Можна також налаштувати яскравість фотографії, додати до неї рамку або застосувати колірний ефект.
9. Щоб попередньо переглянути вибрану фотографію, торкніться **Done** (Готово). Якщо необхідно змінити чи встановити налаштування для компонування, типу паперу, ефекту "червоних очей" або позначення дати, торкніться елемента **Налаштування**, а потім – необхідного параметра. Будь-які нові зміни можна зробити параметрами за промовчанням.
10. Щоб розпочати друк, торкніться елемента **Друкувати**.

Пов'язані теми


- [Завантаження носіїв](#)
[Поради для успішного друку](#)

Друк Wireless Direct

Функція Wireless Direct дозволяє виконувати друк на принтері через бездротове підключення. Не використовуючи бездротовий маршрутизатор, завдання друку можна передавати з комп'ютера чи мобільного пристрою, на якому ввімкнено Wi-Fi.

Щоб здійснити друк за допомогою функції Wireless Direct, виконайте наведені нижче дії

1. Упевніться, що Wireless Direct увімкнено. Для перевірки статусу Wireless Direct торкніться піктограми **Бездротовий** на головному екрані. Якщо цю функцію вимкнено, натисніть кнопку **Параметри**, а потім – **Wireless Direct**. Щоб отримати більш докладну інформацію, див. розділ [Установлення бездротового підключення до принтера без маршрутизатора](#).
2. Увімкніть Wi-Fi на бездротовому комп'ютері чи мобільному пристрої, знайдіть ім'я Wireless Direct принтера та встановіть із ним з'єднання (наприклад: HP-Print-xx-Photosmart 6520).
3. Відправте документ на друк з комп'ютера чи мобільного пристрою, як звичайно.

 **Примітка 1** Щоб мати змогу виконувати друк із мобільного пристрою, на ньому має бути встановлено програму для друку.

Примітка 2 Щоб друкувати з комп'ютера, на ньому потрібно встановити програмне забезпечення принтера.

Вибір витратних матеріалів для друку

Принтер підтримує майже всі типи витратних матеріалів. Для найкращої якості друку використовуйте витратні матеріали HP. Детальну інформацію про витратні матеріали HP див. на веб-сайті компанії за адресою www.hp.com.

Компанія HP рекомендує використовувати для друку та копіювання повсякденних документів звичайний папір із логотипом ColorLok. Усі типи паперу з логотипом ColorLok пройшли незалежне тестування, яке підтвердило їх відповідність високим стандартам надійності та якості друку, і забезпечують чіткий друк зображень із яскравими кольорами, виразними відтінками чорного, а також швидше висихання порівняно зі стандартними типами паперу. Шукайте папір із логотипом ColorLok різної маси та розмірів від основних виробників.

Щоб придбати папір HP, перейдіть за посиланням [Придбати продукти та послуги](#) та виберіть чорнила, тонер і папір.

Завантаження носіїв

- ▲ Виконайте одну з указаних нижче дій.

Завантаження паперу розміром 10 x 15 см (4 x 6 дюймів)


- а. Витягніть основний лоток.
 - Вийміть лоток для фотопаперу й пересуньте регулятор ширини паперу назовні.



- б. Завантажте папір.
 - Вставте стос фотопаперу в лоток для фотопаперу вузьким краєм уперед і стороною друку донизу.



- Посуньте стос фотопаперу вперед до зупинки.

 **Примітка** Якщо фотопапір, який використовується, має перфоровані відривні смужки, завантажуйте його смужками до себе.

- Пересуньте регулятор ширини паперу до упору на краю фотопаперу.



- c.** Закрийте лоток для паперу, а потім відкрийте його висувну планку.



Завантаження паперу розміром А4 або 8,5 x 11 дюймів

- a.** Витягніть основний лоток.

- Якщо лоток для фотопаперу відкритий, закрийте його.
- В основному лотку пересуньте регулятор ширини паперу назовні.
- Витягніть будь-які документи, які було завантажено раніше.



- b.** Завантажте папір.

- Вставте стос паперу в основний лоток вузьким краєм уперед і стороною друку донизу.




- Посуньте стос паперу вперед до зупинки.
- Пересуньте регулятор ширини паперу до упору на краю паперу.



- с. Закрийте лоток для паперу, а потім відкрийте його висувну планку.



 **Примітка** У випадку використання паперу формату Legal залиште лоток для паперу закритим.

Завантаження конвертів

- а. Витягніть основний лоток.
- Якщо лоток для фотопаперу відкритий, закрийте його.
 - В основному лотку пересуньте регулятор ширини паперу назовні.
 - Витягніть будь-які документи, які було завантажено раніше.

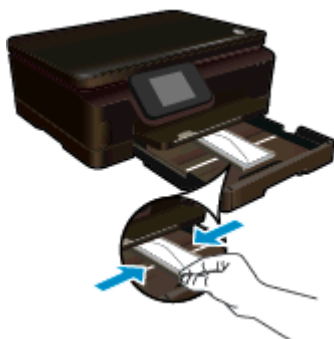


b. Завантажте конверти.

- Розташуйте один або кілька конвертів у центрі основного лотка. Та сторона конверта, на якій буде здійснюватися друк, має бути направлена вниз. Клапан конверта має знаходитися зліва та бути спрямованим догори.



- Посуньте стос конвертів до упору.
- Посуньте регулятор ширини до стосу конвертів, доки він не зупиниться.



c. Закрийте основний лоток для паперу, а потім відкрийте його висувну планку.



Рекомендований папір для друку фотографій

Для забезпечення найкращої якості друку рекомендується використовувати папір HP, призначений для конкретного типу друку. Деякі з цих типів паперу можуть не використовуватися у вашій країні/регіоні.

Папір	Опис
Фотопапір HP Premium Plus	Високоякісний фотопапір HP, який відзначається оптимальною щільністю, призначено для професійного друку фотографій. Фарба на його поверхні швидко висихає, що гарантує зручність використання та відсутність плям. Він стійкий до води, брудних плям, відбитків пальців та вологи. Доступні зокрема такі формати й розміри паперу: A4 (8,5 x 11 дюймів), 10 x 15 см (4 x 6 дюймів), 13 x 18 см (5 x 7 дюймів); пропонується також два типи поверхні: глянцева та з м'яким блиском (атласно-матова). Не містить кислоти, що забезпечує довговічність документів.
Фотопапір HP Advanced	Для цього тонкого паперу характерні швидке висихання, відсутність плям і простота у використанні. Він стійкий до води, брудних плям, відбитків пальців та вологи. Якість надрукованих на ньому фотографій не відрізняється від тих, що пропонується у фотосалонах. Доступні зокрема такі формати й розміри паперу: A4 (8,5 x 11 дюймів), 10 x 15 см (4 x 6 дюймів), 13 x 18 см (5 x 7 дюймів); пропонується також два типи поверхні: глянцева та з м'яким блиском (атласно-матова). Не містить кислоти, що забезпечує довговічність документів.
Фотопапір HP Everyday	Друкуйте яскраві повсякденні знімки за низькою ціною, використовуючи папір, розроблений для повсякденного друку фотографій. Цей недорогий фотопапір швидко висихає, що спрощує використання. Отримуйте чіткі та ясні зображення, використовуючи будь-який струменевий принтер. Доступні розміри фотопаперу з глянцевою поверхнею – 8,5 x 11 дюймів (A4), 4 x 6 дюймів та 10 x 15 см. Не містить кислоти, що забезпечує довговічність документів.
Комплекти для друку HP Photo Value Pack	Комплекти для друку HP Photo Value Pack містять оригінальні картриджі HP та фотопапір HP Advanced. Придбавши такий комплект, ви не лише заощаджуєте свій час, а й отримуєте високоякісні матеріали для друку професійних фотографій на принтері HP. Оригінальні чорнила HP та фотопапір HP Advanced розроблено для спільного використання. Таким чином, друк за друком ваші фотографії відзначатимуться довговічністю та яскравістю. Дуже добре підходить для роздрукування всього запасу зроблених у відпустці фотографій або для спільного розміщення зображень на одному аркуші.

Рекомендований папір для друку та копіювання

Деякі з цих типів паперу можуть не використовуватися у вашій країні/регіоні.

Папір	Опис
Папір для друку брошур HP Brochure Paper та папір для професійного друку HP Professional Paper 180gsm	Ці види паперу мають блискучу або матову поверхню з обох боків для двостороннього друку. Це оптимальний вибір для друку професійних маркетингових матеріалів: брошур, рекламної поштової розсилки, бізнес-графіків для звітів, а також календарів.
Папір для презентацій HP Premium Presentation 120gsm Paper і папір для професійного друку HP Professional Paper 120gsm	Ці типи щільного двостороннього матового паперу – оптимальний варіант для друку презентацій, планів, звітів та інформаційних бюлетенів. Значна вага забезпечує професійний вигляд надрукованих матеріалів.
Ультра-білий папір HP для струменевих принтерів HP Bright White Inkjet	Папір HP Bright White Inkjet забезпечує високу контрастність кольорів і чіткість тексту. Цей тип паперу достатньо щільний для двостороннього кольорового друку. Надруковані матеріали не просвічуються, завдяки чому він ідеально підходить для друку інформаційних бюлетенів, звітів і флаєрів. Його характерною особливістю є технологія ColorLok, яка забезпечує менше розмазування, більш чіткі чорно-білі документи та живі фарби кольорових зображень.
Папір HP для друку	Папір HP Printing Paper – це високоякісний універсальний папір. Він дозволяє створювати документи, які виглядають

(продовження)

Папір	Опис
	соліднішими, ніж документи, надруковані на звичайному універсальному або копіювальному папері. Його характерною особливістю є технологія ColorLok, яка забезпечує менше розмазування, більш чіткі чорно-білі документи та живі фарби кольорових зображень.
Офісний папір HP Office Paper	Офісний папір HP Office Paper – це високоякісний універсальний папір. Він може використовуватися для друку копій, чернеток, пам'яток та інших повсякденних матеріалів. Його характерною особливістю є технологія ColorLok, яка забезпечує менше розмазування, більш чіткі чорно-білі документи та живі фарби кольорових зображень.
Папір HP Office Recycled Paper	Папір HP Office Recycled Paper – це високоякісний універсальний папір, що на 30% складається з утилізованого волокна. Його характерною особливістю є технологія ColorLok, яка забезпечує менше розмазування, більш чіткі чорно-білі документи та живі фарби кольорових зображень.
Плівки для термоаплікації HP Iron-On Transfers	Плівки для термоаплікації HP Iron-On Transfers (для кольорових або світлих чи білих тканин) – це ідеальне рішення для створення оригінальних футболок із нанесенням цифрових фотографій.

Поради для успішного друку

Зважайте на подані нижче поради для успішного друку.

Поради для друку з комп'ютера

Додаткову інформацію про друк документів, фотографій або конвертів із комп'ютера можна знайти за наведеними нижче посиланнями (відрізняються залежно від операційної системи).

- Дізнайтеся про те, як друкувати документи з комп'ютера. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)
- Дізнайтеся про те, як надрукувати фотографії, збережені на комп'ютері. Дізнайтеся про те, як вибрати максимальну розподільчу здатність (dpi). [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)
- Дізнайтеся про те, як друкувати конверти з комп'ютера. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

Поради щодо використання чорнила та паперу

- Використовуйте оригінальні картриджі HP. Оригінальні картриджі з чорнилом HP розроблено та протестовано на принтерах HP з метою забезпечення найвищої ефективності під час кожного використання.
- Переконайтеся, що в картриджах достатньо чорнила. Щоб перевірити приблизний рівень чорнила, торкніться піктограми **Чорнило** на головному екрані.
- Щоб здійснити чорно-білий друк документа, виконайте дії, описані для вашої операційної системи.
 - **Windows.** Відкрийте програмне забезпечення принтера, натисніть **Set Preferences** (Вибрати установки). На вкладці **Paper/Quality** (Папір/Якість) натисніть кнопку **Advanced** (Додатково). У розкритому списку **Print in Grayscale** (Друкувати у відтінках сірого), що міститься в розділі **Printer Features** (Властивості принтера), виберіть параметр **Black Ink Only** (Лише чорне чорнило).
 - **Mac.** У діалоговому вікні друку виберіть панель **Paper Type/Quality** (Тип паперу/якість), натисніть **Color Options** (Колірні параметри), після чого в спливаючому меню виберіть **Grayscale** (Відтінки сірого).Якщо в діалоговому вікні друку недоступні параметри принтера, натисніть синій трикутник біля імені принтера (у Mac OS X версії 10.5 і 10.6) або кнопку **Show Details** (Показати подробиці) (у Mac OS X версії 10.7). У спливаючому меню в нижній частині діалогового вікна виберіть панель **Paper Type/Quality** (Тип паперу/якість).

- Щоб отримати додаткові відомості й поради щодо роботи з картриджами, див. [Поради щодо роботи з картриджами](#).
- Завантажте стос паперу, а не один листок. Використовуйте чистий і рівний папір одного розміру. Переконайтеся, що завантажено лише один тип паперу.
- Коригуйте положення регуляторів ширини паперу в основному лотку або в лотку для фотопаперу таким чином, щоб вони щільно прилягали до стосу паперу. Переконайтеся, що регулятори ширини не загинають папір в основному лотку або в лотку для фотопаперу.
- Установіть параметри якості друку та розмір паперу відповідно до типу й розміру паперу, завантаженого в основний лоток або лоток для фотопаперу.
- Щоб отримати додаткову інформацію щодо видалення зім'ятого паперу, див. [Усунення зминання паперу](#).

5 Використання веб-послуг



[Друк звідусіль](#)



[Використання застосунків HP для друку](#)

Пов'язані теми

- [Завантаження носіїв](#)
- [Поради щодо використання веб-служб](#)

Друк звідусіль

HP ePrint – безкоштовна служба від HP, що дає змогу виконувати друк за допомогою принтера з увімкненою функцією ePrint із будь-якого місця, звідки можна надсилати пошту. Просто надсилайте документи й фотографії на адресу електронної пошти, яку призначено принтеру під час налаштування веб-служб. Додаткові драйвери чи інше програмне забезпечення встановлювати не потрібно.

- Для роботи цієї функції принтера необхідно налаштувати Інтернет-підключення до бездротової мережі. Не можна скористатися послугою HP ePrint, використовуючи USB-підключення до комп'ютера.
- Роздруковані вкладення можуть виглядати інакше, ніж у програмах, у яких їх було створено, оскільки це залежить від вибраних шрифтів і параметрів компонування.
- Із послугою HP ePrint надаються безкоштовні оновлення продукту. Активація деяких функцій вимагає здійснення певних оновлень.

Пов'язані теми

- [Ваш принтер захищено](#)
- [Початок роботи з HP ePrint](#)
- [Використання веб-сайту HP ePrintCenter](#)

Ваш принтер захищено

Щоб запобігти несанкціонованому відправленню пошти, принтеру призначається довільна адреса електронної пошти, яку HP ніколи не розголошує. Також HP ePrint має стандартний галузевий фільтр спаму та перетворює формат електронних листів і вкладень на формат, придатний лише для друку, щоб зменшити загрозу потрапляння вірусу чи іншого шкідливого вмісту. Однак послуга HP ePrint не відфільтровує зміст електронних листів, тому не можна запобігти друку матеріалів образливого вмісту або матеріалів, захищених авторським правом.

Докладні відомості, а також умови й положення див. на веб-сайті HP ePrintCenter за адресою www.hp.com/go/ePrintCenter.

Початок роботи з HP ePrint

Щоб скористатися функцією HP ePrint, підключіть принтер до активної бездротової мережі з доступом до Інтернету, створіть обліковий запис HP ePrintCenter та зареєструйте в ньому свій принтер.

Початок роботи з HP ePrint

1. Увімкніть веб-служби.
 - a. Натисніть кнопку **ePrint** на панелі керування.
 - b. Прийміть умови використання та дотримуйтесь інструкцій на екрані, щоб увімкнути веб-служби. Буде надруковано інформаційний лист HP ePrint із кодом принтера.
 - c. Перейдіть на сторінку www.hp.com/go/ePrintCenter, натисніть кнопку **Sign In** (Увійти), а потім угорі нового вікна натисніть посилання **Sign Up** (Зареєструватися).
 - d. Коли з'явиться відповідна підказка, введіть код принтера.
2. Торкніться **ePrint** на контрольній панелі. Електронну адресу вашого принтера зазначено на екрані **Звіт веб-служб**.
3. Створіть і надішліть лист на електронну адресу свого принтера з комп'ютера чи мобільного пристрою з будь-якого місця й у будь-який час. Почнетися друк повідомлення та вкладень, які розпізнає пристрій.

Використання застосунків HP для друку

Друкуйте сторінки з Інтернету без використання комп'ютера, просто налаштувавши **Програми** – безкоштовну послугу від компанії HP. Залежно від того, які програми доступні у вашій країні чи регіоні, ви можете друкувати розмальовки, календарі, мозаїки, рецепти, карти тощо.

Щоб підключитися до Інтернету й додати більше застосунків, торкніться піктограми **Докладніше** на екрані **Програми**. Щоб користуватися застосунками, необхідно увімкнути веб-служби.

Докладні відомості, а також умови й положення див. на веб-сайті HP ePrintCenter за адресою www.hp.com/go/ePrintCenter.

Використання веб-сайту HP ePrintCenter

Скористайтеся веб-сайтом HP ePrintCenter, щоб безкоштовно посилити захист HP ePrint, а також указати адреси електронної пошти, з яких дозволятиметься надсилання повідомлень на ваш принтер. Тут також можна знайти оновлення для продукту, додаткові застосунки й інші безкоштовні послуги.

Докладні відомості, а також умови й положення див. на веб-сайті HP ePrintCenter за адресою www.hp.com/go/ePrintCenter.

Поради щодо використання веб-служб

Ознайомтеся з наведеними нижче порадами щодо друку із застосунків і використання HP ePrint.

Поради щодо друку із застосунків і використання HP ePrint

- Дізнайтеся, як обмінюватися фотографіями в Інтернеті та замовляти друковані копії. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)
- Дізнайтеся про програми, які дозволяють просто й легко друкувати рецепти, купони та інший вміст з Інтернету. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)
- Дізнайтеся, як здійснювати друк із будь-якого місця, надіславши повідомлення електронної пошти з вкладеннями на принтер. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)
- Якщо активовано функцію **Автовимкнення**, то для того, щоб скористатися сервісом ePrint, необхідно вимкнути **Автовимкнення**. Додаткові відомості див. у розділі [Автовимкнення](#).

6 Копіювання та сканування

- [Копіювання текстових або змішаних документів](#)
- [Сканування на комп'ютер або на картку пам'яті](#)
- [Поради для успішного копіювання та сканування](#)

Копіювання текстових або змішаних документів

- ▲ Виконайте одну з указаних нижче дій


Одностороння копія

- a. Завантаження паперу.
 - Завантажте повнорозмірний папір в основний лоток.



- Переконайтеся, що основний лоток для паперу закрито, а висувну планку лотка для паперу відкрито.
- b. Завантажте оригінал.
 - Підніміть кришку на продукті.



 **Порада** Щоб робити копії з товстих оригіналів, наприклад книг, можна зняти кришку.

- Покладіть оригінал стороною для друку донизу у правий передній кут скла.



- Закрийте кришку.
- c. Укажіть кількість копій і налаштування.
 - На головному екрані натисніть **Копіювання**. Змініть кількість копій, натискаючи відповідну кнопку зі стрілками.
 - Якщо вибрано параметр **2-Sided** (Двостороння копія), натисніть його, щоб відключити.
 - Щоб указати розмір паперу, його тип, якість, а також інші параметри, торкніться елемента **Налаштування**.
- d. Почніть копіювання.
 - Натисніть **Black** (Чорно-біла) або **Color** (Кольорова).


Двостороння копія

- a. Завантаження паперу.
 - Завантажте повнорозмірний папір в основний лоток.



- Переконайтеся, що основний лоток для паперу закрито, а висувну планку лотка для паперу відкрито.
- b. Завантажте оригінал.
 - Підніміть кришку на продукті.



 **Порада** Щоб робити копії з товстих оригіналів, наприклад книг, можна зняти кришку.

- Покладіть оригінал стороною для друку донизу у правий передній кут скла.



- Закрийте кришку.
- c. Виберіть **Копіювання**.
 - На головному екрані натисніть **Копіювання**. Змініть кількість копій, натискаючи відповідну кнопку зі стрілками.
 - Якщо параметр **2-Sided** (Двостороння копія) не вибрано, натисніть його, щоб активувати.
 - Щоб указати розмір паперу, його тип, якість, а також інші параметри, торкніться елемента **Налаштування**.
- d. Почніть копіювання.
 - Натисніть **Black** (Чорно-біла) або **Color** (Кольорова).
- e. Скопіюйте другий оригінал.
 - Завантажте другу сторінку на скло і торкніться **OK**.

Пов'язані теми

- [Поради для успішного копіювання та сканування](#)

Сканування на комп'ютер або на картку пам'яті

Сканування на комп'ютер можна запустити з дисплея принтера або програмного забезпечення на комп'ютері. Дисплей принтера дозволяє швидко відправляти завдання на сканування. Проте в разі сканування з програмного забезпечення доступно більше параметрів.

Перш ніж починати сканування на комп'ютер за допомогою дисплея принтера, переконайтеся, що принтер підключено до комп'ютера через бездротову мережу або за допомогою USB-кабелю.

Щоб виконати сканування на комп'ютер або на картку пам'яті за допомогою опцій дисплея принтера, виконайте наведені нижче дії

1. Завантажте оригінал.
 - a. Підніміть кришку на продукті.



- b. Покладіть оригінал стороною для друку донизу у правий передній кут скла.



- c. Закрийте кришку.
 2. Щоб виконати сканування на картку пам'яті, її необхідно вставити у відповідне гніздо. Якщо необхідно виконати сканування на комп'ютер, переконайтеся, що принтер підключено до комп'ютера через бездротову мережу або за допомогою USB-кабелю.
 3. Почніть сканування.
 - a. На головному екрані торкніться **Сканування**.
 - b. Виберіть призначення, торкнувшись елемента **Комп'ютер** або **Картка пам'яті**.
Натисніть **Touch here to preview** (Торкніться тут для попереднього перегляду), щоб попередньо переглянути результат сканування.
Натисніть **Параметри**, щоб вибрати тип сканування або змінити розподільчу здатність.
 - c. Торкніться пункту **Сканування**.

Пов'язані теми

- [Поради для успішного копіювання та сканування](#)

Поради для успішного копіювання та сканування

Зважайте на подані нижче поради для успішного копіювання та сканування.


- Дізнайтеся, як сканувати документи з дисплея принтера для їх відправки електронною поштою. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)
- Слідкуйте за чистотою скла та задньої частини кришки. Сканер сприймає як частину зображення все, що є на склі.
- Покладіть оригінал стороною друку донизу у правий передній кут скла.
- Щоб відсканувати книги або інші товсті оригінали чи зробити з них копії, зніміть кришку.
- Щоб зробити велику копію малого оригіналу, відскануйте оригінал на комп'ютер, змініть його розмір у програмі для роботи з відсканованими зображеннями, а потім надрукуйте копію збільшеного зображення.
- Якщо необхідно налаштувати розмір сканування, тип вихідного документа, розподільчу здатність сканування або тип файлу тощо, слід використовувати програмне забезпечення принтера.
- Щоб уникнути неточностей або пропусків у відсканованому тексті, переконайтеся, що у програмному забезпеченні правильно налаштовано яскравість.

7 Робота з картриджами

- [Перевірка приблизного рівня чорнила в картриджах](#)
- [Автоматичне очищення головки принтера](#)
- [Заміна картриджів](#)
- [Вирівнювання принтера](#)
- [Замовлення витратних матеріалів](#)
- [Інформація про гарантійне обслуговування картриджа](#)
- [Поради щодо роботи з картриджами](#)

Перевірка приблизного рівня чорнила в картриджах

На головному екрані торкніться піктограми **Чорнило**, щоб відобразити приблизні рівні чорнила.

 **Примітка 1** Показники індикатора рівня чорнила можуть бути неточними чи недоступними, якщо встановлено перезаправлений картридж або картридж, який використовувався в іншому принтері.

Примітка 2 Попередження та індикатори рівня чорнила надають приблизні значення, переважно для планування подальших дій. Отримавши повідомлення про низький рівень чорнила, підготуйте картридж для заміни, щоб уникнути можливих затримок друкування. Замініть картридж, якщо якість друку стала неприйнятною.

Примітка 3 Чорнило з картриджів використовується під час виконання принтером різних процедур, включаючи ініціалізацію (підготовку пристрою та картриджів до друку), а також для обслуговування друкуючої головки (очистка друкуючих сопел та забезпечення рівномірної подачі чорнила). Після використання картриджа в ньому залишається певна кількість чорнила. Докладну інформацію див. на веб-сторінці www.hp.com/go/inkusage.

Пов'язані теми

- [Замовлення витратних матеріалів](#)
- [Поради щодо роботи з картриджами](#)

Автоматичне очищення головки принтера

Якщо якість друку неприйнятною і проблема полягає не в низькому рівні чорнила або використанні чорнила від іншого виробника (не HP), спробуйте очистити друкуючу головку принтера, користуючись опціями дисплея принтера. Завантажте повнорозмірний папір для друку інформаційної сторінки.

Щоб очистити друкуючу головку з дисплея принтера, виконайте наведені нижче дії

1. На головному екрані торкніться піктограми **Параметри**, а потім – **Інструменти**.
2. У меню **Інструменти** натисніть **Clean Printhead** (Очистити друкуючу головку).

Пов'язані теми

- [Замовлення витратних матеріалів](#)
- [Поради щодо роботи з картриджами](#)

Заміна картриджів

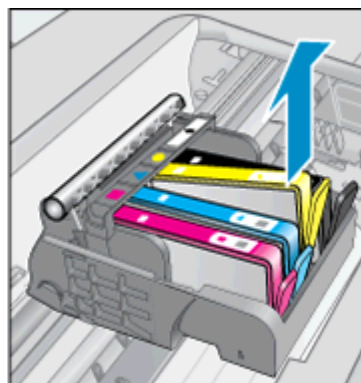
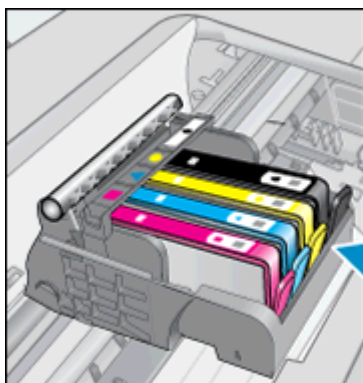
Щоб замінити картриджі

1. Перевірте, чи ввімкнено живлення. Якщо його вимкнено, натисніть кнопку **Power** (Живлення), щоб увімкнути принтер.
2. Витягніть картридж.
 - a. Відкрийте дверцята доступу до картриджів.



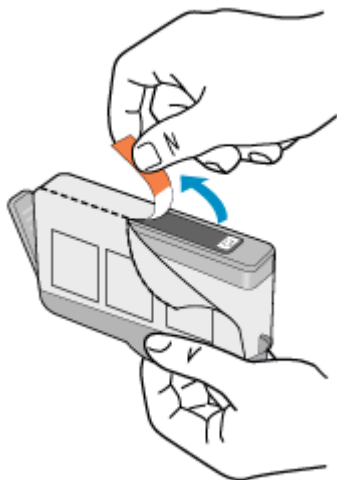
Зачекайте, доки друкуючий картридж переміститься до частини виробу з наклейкою чорнила.

- b.** Натисніть фіксатор картриджа, щоб видалити його з гнізда.

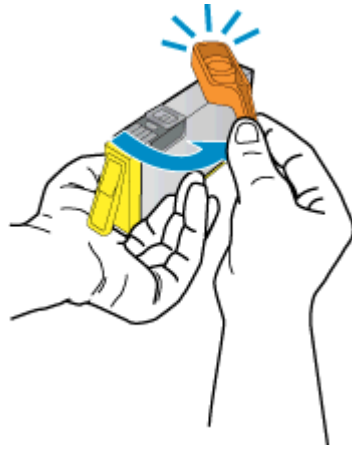


- 3.** Вставте новий картридж.

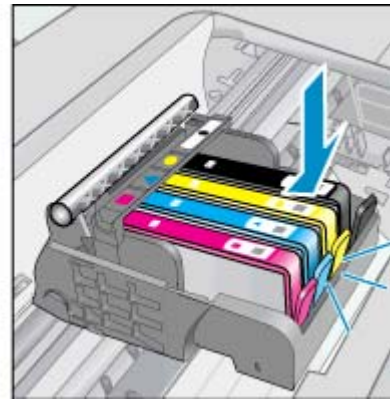
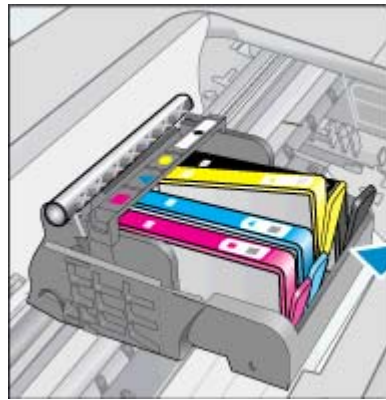
- a.** Зніміть із картриджа упаковку.



- b.** Покрутіть жовтогаряче вушко, щоб відламати його. Для цього може знадобитися із силою покрутити її.



- c. Колір і піктограма картриджа мають відповідати кольору та піктограмі на гнізді. Картриджі потрібно вставити та надійно зафіксувати в гніздах.



- d. Закрийте дверцята доступу до картриджів.



Пов'язані теми

- [Замовлення витратних матеріалів](#)
[Поради щодо роботи з картриджами](#)

Вирівнювання принтера

Якщо чорнила в картриджах достатньо, але якість друку низька, спробуйте відкалібрувати принтер. Принтер можна відкалібрувати, користуючись опціями на дисплеї або спеціальним програмним забезпеченням для вашого продукту.

Щоб вирівняти принтер, користуючись опціями дисплея, виконайте наведені нижче дії

1. На головному екрані торкніться піктограми **Параметри**, а потім – **Інструменти**.
2. У вікні меню **Інструменти** проведіть пальцем вертикально, щоб прокрутити його параметри, і виберіть **Align Printer** (Калібрування принтера).
3. Дотримуйтеся вказівок на екрані.

Щоб вирівняти принтер за допомогою програмного забезпечення, виконайте наведені нижче дії.

- ▲ Виконайте наведені нижче дії відповідно до операційної системи, що використовується.

Для ОС Windows:

- a. у меню **Пуск** на комп'ютері виберіть **Все програми**, а потім – **HP**.
- b. Виберіть папку **HP Photosmart 6520 series**, а потім натисніть **HP Photosmart 6520 series**.
- c. У розділі **Print** (Друк) двічі натисніть **Maintain Your Printer** (Догляд за принтером)
- d. На вкладці **Device Services** (Обслуговування пристрою) двічі натисніть **Align Printheads** (Калібрування друкуючих головок).

Для ОС Mac:

- ▲ відкрийте **Утиліту HP**, натисніть **Вирівняти**, а потім – **Вирівняти**.

Пов'язані теми

- [Замовлення витратних матеріалів](#)
[Поради щодо роботи з картриджами](#)

Замовлення витратних матеріалів

Щоб знайти правильний номер моделі для заміни картриджів, відкрийте дверцята доступу до картриджа принтера й перевірте наклейку.



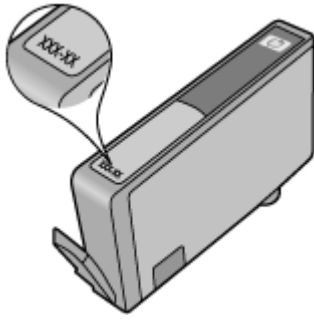
Інформація про картридж і посилання на онлайн-магазин також відображаються в повідомленнях, які попереджають про низький рівень чорнила. Окрім того, ви можете знайти інформацію про картридж і здійснити замовлення онлайн, відвідавши www.hp.com/buy/supplies.

Примітка Замовлення картриджів в Інтернеті доступне не в усіх країнах/регіонах. Якщо така послуга не підтримується у вашій країні/регіоні, для одержання інформації щодо придбання картриджів із чорнилом зверніться до місцевого дилера компанії HP.

Інформація про гарантійне обслуговування картриджа

Гарантія на картридж HP надається при використанні продукту у належному друкуючому пристрої HP. Ця гарантія не стосується чорнильних продуктів HP, які були перезавнені, перероблені, відновлені, неправильно використані чи підроблені.

Продукт покривається гарантією протягом терміну її дії до завершення цього терміну та до повної витрати чорнила HP. Дату закінчення терміну гарантії вказано на продукті у форматі РРРР/ММ, як показано нижче:



Щоб переглянути копію заяви про обмежену гарантію HP для принтера, див. друквану документацію з комплекту поставки продукту.

Поради щодо роботи з картриджами

Використовуйте подані нижче поради щодо роботи з картриджами.

- Відкривайте картриджі та знімайте захисну смужку з них лише перед установленням у пристрій. Захисна смужка перешкоджає випаровуванню чорнила.
- Вставте картриджі в потрібні гнізда. Колір і піктограма картриджа мають відповідати кольору та піктограмі гнізда. Переконайтеся, що картриджі зафіксовано у гніздах належним чином.
- Якщо якість друку низька, упевніться, що використовуються оригінальні картриджі компанії HP й чорнила в них достатньо. Якщо проблеми з якістю друку не зникають, спробуйте відкалібрувати принтер або очистити друкуючу головку. Щоб отримати додаткову інформацію, див. розділи [Вирівнювання принтера](#) та [Автоматичне очищення головки принтера](#).
- Отримавши повідомлення про низький рівень чорнила, слід замінити картриджі, щоб уникнути можливих затримок друку. Замінійте картриджі лише тоді, коли якість друку стає непринятною. Додаткові відомості див. у розділі [Заміна картриджів](#).
- У разі виникнення помилки, яка повідомляє про зупинку каретки, спробуйте усунути змінання паперу. Додаткові відомості див. у розділі [Усунення змінання](#).

8 Можливість підключення

- [Додати HP Photosmart до мережі](#)
- [Установлення бездротового підключення до принтера без маршрутизатора](#)
- [Змінення USB-підключення на підключення через бездротову мережу](#)
- [Підключення нового принтера](#)
- [Зміна параметрів мережі](#)
- [Поради для налаштування та використання мережного принтера](#)
- [Додаткові засоби керування принтером \(для мережних принтерів\)](#)


Додати HP Photosmart до мережі

- [Бездротове з'єднання за допомогою маршрутизатора \(інфраструктурна мережа\)](#)
- [WiFi Protected Setup \(Служба бездротового зв'язку\)](#)

Бездротове з'єднання за допомогою маршрутизатора (інфраструктурна мережа)

Для підключення HP Photosmart до інтегрованої бездротової мережі WLAN 802.11 потрібно мати такі елементи:

- бездротова мережа 802.11b/g/n, яка включає бездротовий маршрутизатор або точку доступу.

 **Примітка** Принтер підтримує підключення лише з частотним діапазоном 2,4 ГГц.

- настільний або портативний комп'ютер, який підтримує бездротову мережу чи має карту інтерфейсу мережі (NIC). Комп'ютер має бути підключено до бездротової мережі, до якої планується підключити HP Photosmart.
- Назва мережі (SSID).
- Ключ WEP чи ідентифікаційна фраза WPA (у разі потреби).
- Широкопasmовий доступ до Інтернету (рекомендується), наприклад, кабельний або DSL. Якщо HP Photosmart під'єднується до бездротової мережі з доступом до Інтернету, фахівці HP рекомендують використовувати бездротовий маршрутизатор (точку доступу чи базову станцію) з протоколом динамічної конфігурації (DHCP).

Під'єднання продукту за допомогою майстра налаштування бездротової мережі


1. Запишіть своє мережне ім'я (SSID) і ключ WEP або кодову фразу WPA.
2. Запустіть майстер настройки бездротового зв'язку.
 - a. На головному екрані торкніться піктограми **Бездротовий**, а потім – **Параметри**.
 - b. Натисніть **Майстер налаштування бездротового зв'язку**.
3. Підключіться до бездротової мережі.
 - ▲ Виберіть свою мережу зі списку виявлених.
4. Дотримуйтеся підказок.
5. Інсталюйте програмне забезпечення.

Пов'язані теми

- [Поради для налаштування та використання мережного принтера](#)

WiFi Protected Setup (Служба бездротового зв'язку)

Щоб під'єднати HP Photosmart до бездротової мережі за допомогою WiFi (WPS), потрібно мати такі елементи:

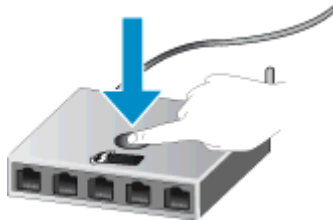
- бездротову мережу 802.11b/g/n, яка включає бездротовий маршрутизатор з увімкненим WPS або точку доступу.
-
-  **Примітка** Принтер підтримує підключення лише з частотним діапазоном 2,4 ГГц.
-
- настільний або портативний комп'ютер, який підтримує бездротову мережу чи має карту інтерфейсу мережі (NIC). Комп'ютер має бути підключено до бездротової мережі, до якої планується підключити HP Photosmart.


Підключення HP Photosmart за допомогою стандарту WiFi Protected Setup (WPS)

- ▲ Підключення за допомогою стандарту WiFi Protected Setup здійснюється двома способами: підключення з використанням командної кнопки або PIN-коду. Щоб підключити принтер до бездротової мережі, немає потреби використовувати обидва способи. Виберіть один з описаних нижче.

Командна кнопка

- a. Виберіть метод встановлення. Переконайтеся, що ваш бездротовий маршрутизатор з увімкненим WPS підтримує підключення з використанням командної кнопки.
 - На головному екрані торкніться піктограми **Бездротовий**, а потім – **Параметри**.
 - Торкніться пункту **стандарт WiFi Protected Setup**.
 - Торкніться пункту **Налаштування командної кнопки**.
- b. Встановіть бездротове підключення.
 - Торкніться пункту **Пуск**.
 - Переконайтеся, що маршрутизатор увімкнено.
 - Натисніть і утримуйте кнопку на маршрутизаторі чи іншому мережному пристрої з підтримкою WPS близько трьох секунд, щоб активувати цю функцію.



-
-  **Примітка** Приблизно на дві-три хвилини запускається таймер; саме в цей час необхідно натиснути відповідну кнопку на мережному пристрої.
-

- Торкніться пункту **ОК**.
- c. Інсталюйте програмне забезпечення.

Використовуйте метод PIN

- a. Виберіть метод встановлення. Переконайтеся, що ваш бездротовий маршрутизатор з увімкненим WPS підтримує метод введення PIN-коду.
 - На головному екрані торкніться піктограми **Бездротовий**, а потім – **Параметри**.
 - Торкніться пункту **стандарт WiFi Protected Setup**.
 - Торкніться пункту **PIN Setup**.
- b. Встановіть бездротове підключення.
 - Торкніться пункту **Пуск**.
 - Переконайтеся, що маршрутизатор увімкнено.



Примітка Приблизно на чотири хвилини запускається таймер; саме в цей час необхідно ввести PIN-код на мережному пристрої.

Якщо ви не знаєте, де слід ввести PIN-код, перегляньте документацію до свого до свого мережного пристрою.

- Торкніться пункту **ОК**.
- c. Інсталюйте програмне забезпечення.

Пов'язані теми

- [Поради для налаштування та використання мережного принтера](#)

Установлення бездротового підключення до принтера без маршрутизатора

За допомогою Wireless Direct можна підключати пристрої Wi-Fi (наприклад, комп'ютери чи смартфони) до принтера тим самим способом, що використовується для їх підключення до бездротових мереж і точок доступу. Функція Wireless Direct дозволяє виконувати друк на принтері через бездротове підключення.

Щоб установити бездротове підключення до принтера без маршрутизатора, виконайте наведені нижче дії

1. Увімкніть Wireless Direct з панелі керування:
 - a. У головному вікні торкніться піктограми **Бездротовий**.
 - b. Якщо Wireless Direct вимкнено, торкніться **Параметри**.
 - c. Торкніться **Wireless Direct**, а потім – **On (No Security)** (Увімк. (без захисту)) або **On (With Security)** (Увімк. (із захистом)).



Примітка Якщо захист увімкнено, надсилати завдання друку на принтер із використанням бездротового зв'язку зможуть лише користувачі, які введуть пароль. З вимкненою функцією безпеки надсилати завдання на принтер зможе будь-який користувач пристрою Wi-Fi, якщо він перебуває у Wi-Fi-зоні принтера. HP рекомендує увімкнути захист для функції Wireless Direct.

2. Якщо захист Wireless Direct увімкнено, знайдіть ім'я та пароль Wireless Direct. Для цього виконайте наведені нижче дії.
 - a. На головному екрані торкніться піктограми **Бездротовий**, а потім – **Параметри** і **Wireless Direct**.
 - b. Торкніться **Display Name** (Відобразити ім'я), щоб відобразити ім'я Wireless Direct.
 - c. Торкніться **Display Password** (Відобразити пароль), щоб відобразити пароль Wireless Direct.

3. Увімкніть Wi-Fi на бездротовому комп'ютері чи мобільному пристрої, знайдіть ім'я Wireless Direct принтера та встановіть із ним з'єднання (наприклад: HP-Print-xx-Photosmart 6520). Якщо захист Wireless Direct увімкнено, введіть пароль Wireless Direct, коли відобразиться відповідне повідомлення.
4. Щоб друкувати з комп'ютера за допомогою цього підключення, на комп'ютері потрібно встановити програмне забезпечення принтера. Під час установа програми на екрані, де відображається тип з'єднання, виберіть **Бездротовий**, потім – свій принтер (коли він з'явиться в списку), після чого заверште процес установа.


 **Примітка 1** Через підключення Wireless Direct не можна отримати доступ до Інтернету.

Примітка 2 Підключення Wireless Direct доступне, навіть якщо принтер паралельно підключено до бездротової домашньої мережі.

Примітка 3 Усі функції, доступні в бездротовій домашній мережі (друк, сканування, обслуговування принтера тощо), також доступні, коли комп'ютер зі встановленим програмним забезпеченням принтера підключено до принтера з підтримкою Wireless Direct. Деякі функції можуть не підтримуватися, якщо принтер паралельно не підключено до домашньої мережі та Wireless Direct.

Змінення USB-підключення на підключення через бездротову мережу

Якщо принтер було підключено до комп'ютера за допомогою USB-кабелю й так само інстальовано програмне забезпечення (підключення принтера безпосередньо до комп'ютера), можна змінити тип підключення на бездротове мережне. Необхідна бездротова мережа 802.11b/g/n, яка включає бездротовий маршрутизатор або точку доступу.

 **Примітка** Принтер підтримує підключення лише з частотним діапазоном 2,4 ГГц.

Щоб змінити USB-підключення на підключення через бездротову мережу, виконайте наведені нижче дії.

- ▲ Виконайте наведені нижче дії відповідно до операційної системи, що використовується.

Для ОС Windows:

- a. У меню **Пуск** на комп'ютері виберіть **Все програми**, а потім – **HP**.
- b. Натисніть **HP Photosmart 6520 series**, виберіть **Printer Setup & Software** (Параметри принтера та програмне забезпечення), а потім – **Convert a USB connected printer to wireless** (Перейти від підключення USB до бездротового).
- c. Дотримуйтеся вказівок на екрані.

Для ОС Mac:

- a. На головному екрані торкніться піктограми **Бездротовий**, а потім – **Параметри**.
- b. Щоб підключити принтер, дотримуйтеся вказівок на екрані.
- c. Скористайтеся програмою **HP Setup Assistant** (Програми/Hewlett-Packard/Утиліти пристрою), щоб змінити підключення програмного забезпечення принтера на бездротове.

Підключення нового принтера

Щоб підключити новий принтер, використовуючи програмне забезпечення, виконайте наведені нижче дії.

Якщо ви ще не завершили підключення принтера до комп'ютера, його необхідно підключити з програмного забезпечення принтера. Якщо ви підключаєте до комп'ютера новий принтер тієї самої моделі, вам не потрібно повторно інстальювати програмне забезпечення принтера.

- ▲ Виконайте наведені нижче дії відповідно до операційної системи, що використовується.

Для ОС Windows:

- У меню **Пуск** на комп'ютері виберіть **Все програми**, а потім – **HP**.
- Натисніть **HP Photosmart 6520 series**, виберіть **Printer Setup & Software** (Параметри принтера та програмне забезпечення), а потім – **Connect a new printer** (Підключити новий принтер).
- Дотримуйтеся вказівок на екрані.

Для ОС Mac:

- На головному екрані торкніться піктограми **Бездротовий**, а потім – **Параметри**.
- Щоб підключити принтер, дотримуйтеся вказівок на екрані.
- Скористайтеся програмою **HP Setup Assistant** (Програми/Hewlett-Packard/Утиліти пристрою), щоб змінити підключення програмного забезпечення принтера на бездротове.

Зміна параметрів мережі

Якщо потрібно змінити попередньо налаштовані параметри бездротової мережі, слід запустити майстер налаштування бездротової мережі з дисплея принтера.

Щоб запустити майстер налаштування бездротової мережі та змінити параметри мережі, виконайте наведені нижче дії.

- На головному екрані торкніться піктограми **Бездротовий**, а потім – **Параметри**.
- Торкніться пункту **Майстер налаштування бездротового зв'язку**.
- Дотримуйтеся вказівок на екрані, щоб змінити параметри мережі.

Поради для налаштування та використання мережного принтера


Зважайте на подані нижче поради для налаштування та використання мережного принтера.

- Під час налаштування бездротового мережного принтера переконайтеся, що бездротовий маршрутизатор увімкнено. Принтер виконує пошук бездротових маршрутизаторів, а потім на дисплеї відображається список назв виявлених мереж.
- Щоб перевірити стан бездротового підключення, торкніться кнопки **бездротового доступу** на панелі керування. Якщо відображається **Бездротовий зв'язок вимк.**, торкніться елемента **Увімкнути**.
- Якщо ваш комп'ютер підключено до віртуальної приватної мережі (VPN), то перш ніж отримати доступ до будь-якого пристрою своєї мережі, включно з принтером, необхідно спочатку відключити комп'ютер від VPN.
- Дізнайтеся більше про налаштування своєї мережі та принтера для використання функції бездротового друку. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)
- Дізнайтеся, як знайти параметри безпеки мережі. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)
- Дізнайтеся про утиліту для діагностики мережі (лише для ОС Windows) та інші поради щодо виправлення неполадок. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

- Дізнайтеся, як змінити USB-підключення на бездротове. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)
- Дізнайтеся, як працювати з брандмауером і антивірусними програмами під час налаштування принтера. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

Додаткові засоби керування принтером (для мережних принтерів)

Якщо принтер підключено до мережі або до комп'ютера за допомогою функції Wireless Direct, можна скористатися вбудованим веб-сервером, щоб переглянути відомості про статус, змінити налаштування, а також керувати принтером із комп'ютера.

 **Примітка** Щоб переглянути або змінити деякі параметри, вам, можливо, знадобиться ввести пароль.

Можна відкривати й використовувати вбудований веб-сервер без підключення до Інтернету. Однак деякі функції будуть недоступними.

- [Доступ до вбудованого веб-сервера](#)
- [Про файли cookie](#)


Доступ до вбудованого веб-сервера

Відкриття вбудованого веб-сервера для принтера в мережі

1. Якщо принтер підключено до мережі, він має IP-адресу. Перегляньте IP-адресу, торкнувшись ярлика **Бездротовий** на головному екрані контрольної панелі або роздрукувавши сторінку з налаштуваннями мережі.
2. У підтримуваному веб-браузері на своєму комп'ютері введіть IP-адресу або ім'я хосту, що було призначено принтеру.
Наприклад, якщо IP-адреса 192.168.0.12, введіть її у веб-браузері, такому як Internet Explorer: `http://192.168.0.12`.

Відкриття вбудованого веб-сервера для принтера, підключеного до комп'ютера за допомогою функції Wireless Direct


1. Якщо принтер підключено до комп'ютера за допомогою функції Wireless Direct, упевніться, що Wireless Direct увімкнено.
Для перевірки статусу Wireless Direct торкніться піктограми **Бездротовий** на головному екрані. Якщо цю функцію вимкнено, натисніть кнопку **Параметри**, а потім – **Wireless Direct**, щоб увімкнути її.
Залежно від мережних налаштувань комп'ютера може знадобитися повторно підключити комп'ютер до принтера. Для отримання додаткових відомостей стосовно підключення комп'ютера до принтера за допомогою функції Wireless Direct див. розділ [Установлення бездротового підключення до принтера без маршрутизатора](#).
2. У підтримуваному веб-переглядачі (наприклад, Internet Explorer) на комп'ютері в полі IP-адреси введіть `http://192.168.223.1`.

 **Примітка** IP-адреса для підключення за допомогою функції Wireless Direct статична й незмінна – **192.168.223.1**.

Про файли cookie

Коли ви працюєте в Інтернеті, вбудований веб-сервер (EWS) розміщує дуже маленькі текстові файли (cookie) на жорсткому диску. Завдяки цим файлам EWS розпізнає ваш комп'ютер щоразу, коли ви відвідуєте певну сторінку. Наприклад, якщо ви налаштували мову EWS, файл cookie допоможе запам'ятати вибрану мову. Тому наступного разу, коли ви відкриватимете EWS, сторінки відображатимуться потрібною мовою. Хоча деякі файли cookie видаляються після кожного сеансу (такі cookie, що зберігають вибрану мову), інші (наприклад, cookie, які зберігають налаштування, вибрані користувачем) зберігаються на комп'ютері, доки їх не буде видалено вручну.

Можна налаштувати браузер, щоб приймати всі файли cookie, або налаштувати сповіщення щоразу, коли cookie пропонуватимуться. Так ви зможете вирішити, які файли приймати, а які відхиляти. Також за допомогою браузера можна видаляти небажані файли cookie.

 **Примітка** Вимкнення файлів cookie може призвести до вимкнення однієї або кількох наведених нижче функцій. Це залежить від вашого принтера.

- Початок із тієї сторінки програми, де ви зупинилися (особливо корисно, коли використовується майстер налаштування).
- Запам'ятовування браузером EWS мовних налаштувань.
- Персоналізація головної сторінки EWS.

Додаткову інформацію про те, як змінити особисті налаштування й налаштування файлів cookie, як переглядати або видаляти їх, див. у доступній документації вашого веб-браузера.

9 Вирішення проблеми

- [Отримати докладнішу інформацію](#)
- [Реєстрація принтера](#)
- [Усунення змінання паперу](#)
- [Вирішення проблеми друку](#)
- [Вирішення проблем копіювання та сканування](#)
- [Вирішення проблем із мережею](#)
- [Телефонна лінія підтримки користувачів виробів HP](#)

Отримати докладнішу інформацію

Додаткові відомості та довідку щодо HP Photosmart можна отримати, ввівши ключове слово в поле **Search** (Пошук) у верхньому лівому кутку засобу перегляду довідки. Відобразяться заголовки пов'язаних тем, знайдених на комп'ютері та в Інтернеті.



[Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

Реєстрація принтера

Витративши лише кілька хвилин на реєстрацію свого принтера, ви одержите оперативніше обслуговування й ефективнішу підтримку, а також отримуватимете сповіщення від служби підтримки продукту. Якщо ви не зареєстрували принтер під час установлення програмного забезпечення, це можна зробити зараз за адресою <http://www.register.hp.com>.

Усунення змінання паперу

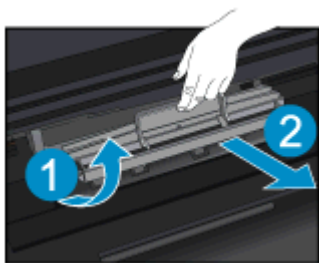
Усуньте змінання паперу в основному лотку або в лотку для фотопаперу.

Щоб усунути змінання паперу в основному лотку або в лотку для фотопаперу, виконайте наведені нижче дії.

1. Відкрийте дверцята доступу до картриджів.



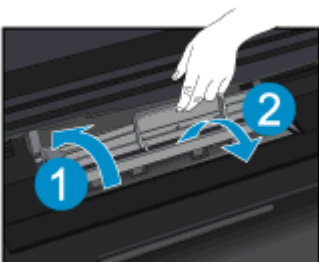
2. Відкрийте кришку механізму проходження паперу.



3. Вийміть застряглий папір із заднього ролика.



4. Закрийте кришку механізму проходження паперу.



5. Закрийте дверцята доступу до картриджів.



6. Спробуйте повторно виконати завдання друку.

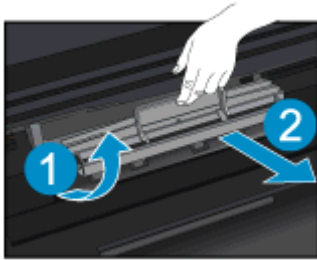
Усуньте змінання паперу з дуплексора.

Щоб усунути змінання паперу з дуплексора, виконайте наведені нижче дії.

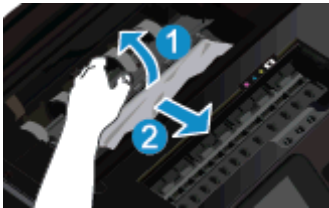
1. Відкрийте дверцята доступу до картриджів.



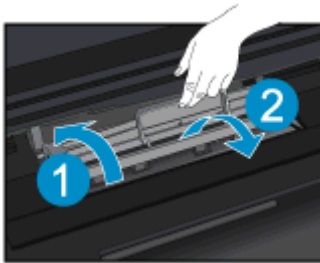
2. Відкрийте кришку механізму проходження паперу.



3. Натисніть отвір у кришці механізму проходження паперу на дуплексорі, щоб підняти його. Видаліть зім'ятий папір.



4. Закрийте кришку механізму проходження паперу.



5. Закрийте дверцята доступу до картриджів.




6. Спробуйте повторно виконати завдання друку.

Якщо наведені вище інструкції не дозволяють вирішити проблему, [натисніть тут, щоб отримати допомогу від служби підтримки онлайн](#).

Усунення змінання

видалить всі предмети, наприклад папір, що блокують каретку.

 **Примітка** Під час усунення застрягання паперу не використовуйте будь-які інструменти або інші пристрої. Зім'ятий папір слід завжди обережно видаляти з принтера.

Щоб отримати довідку з дисплея принтера, торкніться на головному екрані елемента **Довідка**. Проведіть пальцем у горизонтальному напрямку для переходу між меню. Натисніть **Troubleshoot and Support** (Усунення несправностей і підтримка), після чого торкніться елемента **Clear Carriage Jam** (Усунення змінання).



[Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

Вирішення проблеми друку

Переконайтеся, що принтер ввімкнено і в лотку є папір. На випадок, коли друк усе одно не вдається виконати, компанія HP пропонує утиліту для діагностики (лише для Windows), яка допомагає вирішити різноманітні проблеми з друком. У меню **Пуск** на комп'ютері виберіть **Все програми**, а потім – **HP**. У розділі **HP Photosmart 6520 series** виберіть **HP Photosmart 6520 series**, натисніть кнопку **Help** (Довідка), після чого двічі натисніть **HP Print Diagnostic Utility** (Утиліта HP для діагностики друку).



[Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

Якщо якість друку неприйнятна, скористайтеся наведеними нижче порадами для її покращення.

- Для діагностики принтера та проблем із якістю друку використовуйте спеціальні звіти: про стан принтера та про якість друку відповідно. На головному екрані торкніться піктограми **Параметри**, а потім – **Інструменти**. Натисніть **Printer Status Report** (Звіт про стан принтера) або **Print Quality Report** (Звіт про якість друку). [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)
- Якщо на роздрукованих копіях зміщено кольори або лінії, спробуйте виконати калібрування принтера. Щоб отримати більш докладну інформацію, див. розділ [Вирівнювання принтера](#).

Вирішення проблем копіювання та сканування

Компанія HP пропонує утиліту для діагностики сканування (лише для Windows), яка допомагає вирішити різноманітні проблеми зі скануванням. У меню **Пуск** на комп'ютері виберіть **Все програми**, а потім – **HP**. У розділі **HP Photosmart 6520 series** виберіть **HP Photosmart 6520 series**, натисніть кнопку **Help** (Довідка), після чого двічі натисніть **HP Scan Diagnostic Utility** (Утиліта HP для діагностики сканування).

Дізнайтеся більше про вирішення проблем сканування. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

Дізнайтеся більше про вирішення проблем копіювання. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

Вирішення проблем із мережею

Продіагностувати проблеми підключення до мережі можна, перевіривши мережні налаштування або надруквавши звіт перевірки бездротового підключення.

Щоб перевірити налаштування мережі або надрукувати звіт перевірки бездротового підключення, виконайте наведені нижче дії.

1. На головному екрані торкніться піктограми **Бездротовий**, а потім – **Параметри**.
2. Проведіть пальцем у вертикальному напрямку для переходу між параметрами. Натисніть **Display Network Configuration** (Показати налаштування мережі) або **Print Wireless Test Report** (Надрукувати звіт перевірки бездротового підключення).

Натисніть наведені нижче посилання, щоб знайти в режимі онлайн додаткову інформацію про вирішення проблем із мережею.

- Дізнайтеся більше про використання функції бездротового друку. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)
- Дізнайтеся, як знайти параметри безпеки мережі. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)
- Дізнайтеся про утиліту для діагностики мережі (лише для ОС Windows) та інші поради щодо виправлення неполадок. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)
- Дізнайтеся, як працювати з брандмауером і антивірусними програмами під час налаштування принтера. [Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

Телефонна лінія підтримки користувачів виробів HP

Можливості підтримки з телефоном та їх наявність можуть мінятися в залежності від продукту, країни/ регіону та мови.

У даному розділі містяться наступні теми:

- [Термін надання безкоштовної телефонної підтримки](#)
- [Здійснення дзвінка](#)
- [Після завершення терміну надання безкоштовної телефонної підтримки](#)

Термін надання безкоштовної телефонної підтримки

Безкоштовна телефонна підтримка надається упродовж одного року для користувачів виробів HP у країнах Північної Америки, Азіатсько-Тихоокеанського регіону, а також у країнах Латинської Америки (включаючи Мексику). Інформацію щодо терміну безкоштовної телефонної підтримки в країнах Європи, Близького Сходу та Африки можна знайти на веб-сайті www.hp.com/support. Телефонні дзвінки здійснюються за стандартними тарифами телефонної компанії.

Здійснення дзвінка

Телефонуйте за номером технічної підтримки HP, перебуваючи поряд із комп'ютером і продуктом. Будьте готові надати таку інформацію:

- Назва виробу (HP Photosmart 6520 series)
- Серійний номер (знаходиться на задній або нижній панелі продукту)
- Повідомлення, що з'являються при виникненні несправності
- Відповіді на наступні питання:
 - Чи виникла ця несправність раніше?
 - Чи можете Ви її відтворити?
 - Чи було встановлено на комп'ютері нові пристрої або нове програмне забезпечення перед тим, як виникла несправність?
 - Чи виникали будь-які події перед цією ситуацією (наприклад, гроза, переміщення продукту тощо)?

Щоб отримати список телефонних номерів, див. www.hp.com/support.

Після завершення терміну надання безкоштовної телефонної підтримки

Після завершення терміну надання безкоштовної телефонної підтримки останню можна отримати за додаткову оплату. Довідку можна також отримати у службі підтримки HP в Інтернеті: www.hp.com/support. Для одержання додаткової інформації щодо видів підтримки зверніться до місцевого дилера HP чи зателефонуйте за одним із номерів телефонної лінії підтримки споживачів у своїй країні/регіоні.

Додаткові умови гарантії

Розширені можливості обслуговування доступні для HP Photosmart за додаткову оплату. Відвідайте веб-сайт www.hp.com/support, виберіть свою країну/регіон і мову, після чого здійсніть пошук інформації щодо розширених можливостей обслуговування в частині послуг і гарантії.

Оновлення картриджа

Якщо не вдалося оновити картридж належним чином, необхідно, щоб принтер розпізнав оновлений картридж.

Для цього виконайте наведені нижче дії

1. Витягніть оновлений картридж.
2. Вставте до каретки оригінальний картридж.
3. Закрийте дверцята доступу до картриджів, потім зачекайте, доки каретка зупиниться.
4. Витягніть оригінальний картридж і вставте оновлений.
5. Закрийте дверцята доступу до картриджів, потім зачекайте, доки каретка зупиниться.

Якщо повідомлення про помилку оновлення з'являється знову, зверніться по допомогу до служби підтримки HP.



[Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

Підготовка принтера

Якщо вас не влаштовує якість друку, спробуйте очистити картриджі, користуючись опціями, доступними на панелі керування. Додаткові відомості див. у розділі [Автоматичне очищення головки принтера](#).

Для обслуговування картриджів і керування параметрами живлення принтера скористайтеся функцією автовимкнення. Додаткові відомості див. у розділі [Автовимкнення](#).

Перевірка дверцят доступу до картриджів

Для виконання друку дверцята доступу до картриджів мають бути закритими.





[Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

Помилка друкуючої головки

Виникла неполадка в роботі друкуючої головки цього продукту. Зверніться до служби технічної підтримки HP.



[Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

Помилка принтера

Якщо ви вже спробували вимкнути, а потім увімкнути принтер, але це не вирішило проблеми, зверніться до служби технічної підтримки HP.



[Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

Проблема з картриджем із чорнилом

Щоб вирішити проблему з картриджем із чорнилом, виконайте наведені нижче дії.

1. Спробуйте вийняти, а потім знову вставити картриджі. Переконайтеся, що картриджі встановлено у відповідні гнізда.
2. Якщо перевстановлення картриджів не допомогло, спробуйте очистити їх контакти.

Щоб очистити контакти картриджа, виконайте наведені нижче дії.

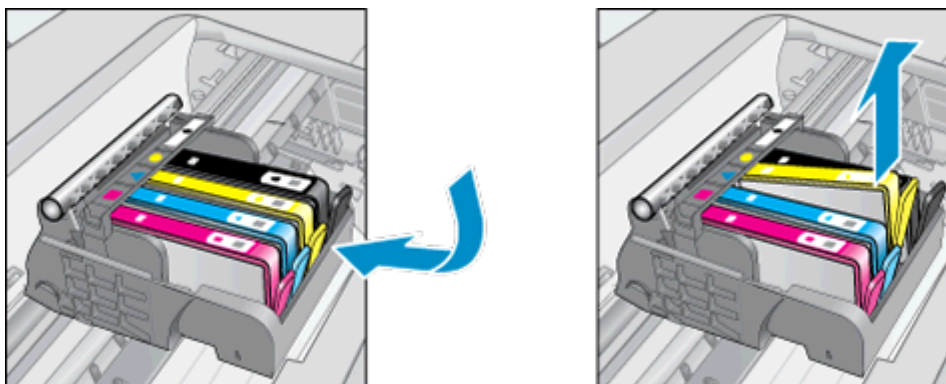
⚠ Увага Процедура очищення повинна зайняти лише кілька хвилин. Переконайтеся, що картриджі з чорнилом повторно встановлено в продукт якнайшвидше. Не рекомендується залишати картриджі з чорнилом більше ніж на 30 хвилин. Їх необхідно якнайшвидше вставити в принтер. Інакше це може спричинити пошкодження друкуючої головки та картриджів із чорнилом.

- a. Перевірте, чи ввімкнено живлення.
- b. Відкрийте дверцята доступу до картриджів.

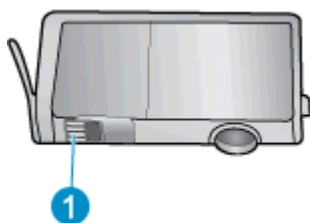


Зачекайте, доки друкуючий картридж переміститься до частини виробу з наклейкою чорнила.

- c. Натисніть фіксатор на картриджі, який було названо в повідомленні про помилку, а потім витягніть картридж із гнізда.

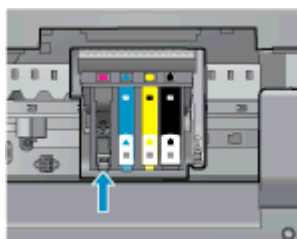


- d. Тримайте картридж за бокові сторони, нижня частина картриджа повинна дивитися вгору, та знайдіть електричні контакти на картриджі. Електричні контакти мають вигляд чотирьох маленьких прямокутників мідного або золотистого кольору, розміщених на нижній частині картриджа.



1 Електричні контакти

- e. Протріть вологою безворсовою тканиною лише контакти.
-
- ⚠ **Увага** Торкайтеся лише контактів, не розмажте чорнило й не торкайтесь інших частинок будь-де на картриджі.
-
- f. Усередині продукту знайдіть контакти на друкуючій головці. Контакти мають вигляд набору з чотирьох штирків мідного або золотистого кольору, орієнтовані на сполучення з контактами картриджів.



- g. Щоб протерти контакти, скористайтесь сухим тампоном або тканиною без ворсу.
- h. Повторно встановіть картридж.
- i. Закрийте дверцята доступу та перевірте, чи не зникло повідомлення про помилку.
- j. Якщо повідомлення про помилку досі відображається, вимкніть продукт та увімкніть його знову.
3. Якщо проблему не вирішено, спробуйте замінити картриджі. Додаткові відомості див. у розділі [Заміна картриджів](#).



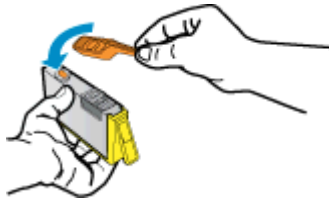
[Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

Картриджі з наклейкою SETUP

Під час першого налаштування принтера необхідно встановити картриджі, які постачаються разом із принтером. Ці картриджі мають наклейку SETUP; завдяки їм виконується калібрування перед першим завданням друку. Якщо під час першого налаштування продукту не вдалося встановити картриджі з наклейкою SETUP, це призведе до помилки.

Якщо ви вже встановили набір звичайних картриджів, вийміть їх і вставте картриджі з наклейкою SETUP, щоб завершити процес налаштування принтера. Коли налаштування принтера буде завершено, можна використовувати звичайні картриджі.

⚠ **Попередження** Відкривайте картриджі та знімайте захисну смужку з них лише перед установленням у пристрій. Захисна смужка перешкоджає випаровуванню чорнила. За необхідності можете скористатися помаранчевими вушками з картриджів із наклейкою SETUP.



Якщо повідомлення про помилку з'являється знову, зверніться по допомогу до служби підтримки HP.



[Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

Картриджі попередньої версії

Необхідно скористатися картриджами новішої версії. У більшості випадків для визначення версії картриджа необхідно подивитися на зовнішню поверхню його упаковки та знайти дату закінчення гарантії.



Якщо за кілька пробілів праворуч від дати зазначено v1, це картридж оновлено до більш пізньої версії. Якщо це картридж попередньої версії, необхідно звернутися до служби підтримки HP або замінити його.



[Щоб отримати докладнішу інформацію в режимі онлайн, натисніть тут.](#)

10 Технічна інформація

У даному розділі подається інформація про технічні характеристики та нормативна міжнародна інформація для HP Photosmart.

Для отримання додаткових специфікацій див. друковану документацію з комплекту поставки HP Photosmart.

У даному розділі містяться наступні теми:

- [Примітка](#)
- [Інформація, яка зберігається в чипі картриджа](#)
- [Характеристики](#)
- [Програма захисту навколишнього середовища](#)
- [Нормативна інформація](#)
- [Регулятивні норми для бездротової технології](#)

Примітка

Юридичні примітки компанії Hewlett-Packard

Інформація, що міститься у цьому документі, може змінюватися без попереднього повідомлення.

Усі права захищені. Відтворення, переробка або переклад даного матеріалу забороняється без попереднього письмового дозволу компанії Hewlett-Packard, окрім випадків, передбачених законом про авторське право. Єдиними гарантіями на вироби та послуги HP є ті, що викладено безпосередньо у гарантійних положеннях, які супроводжують такі вироби та послуги. Будь-яка інформація, що тут міститься, не може тлумачитися як предмет додаткової гарантії. HP не несе будь-якої відповідальності за технічні або редакційні помилки або упущення, які може містити цей документ.

© 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Microsoft, Windows, Windows XP та Windows Vista є зареєстрованими в США товарними знаками корпорації Microsoft.

Windows 7 є зареєстрованим товарним знаком або товарним знаком корпорації Microsoft в США та/або інших країнах.

Intel та Pentium є товарними знаками або зареєстрованими товарними знаками корпорації Intel або її дочірніх компаній в США та інших країнах.

Adobe® є товарним знаком Adobe Systems Incorporated.

Інформація, яка зберігається в чипі картриджа

Картриджі HP, що використовуються з цим виробом, містять чип пам'яті, який допомагає в роботі виробу. Окрім того, цей чип пам'яті зберігає обмежений об'єм інформації про використання виробу, яка може включати таке: дату, коли картридж було вперше встановлено, дату, коли він востаннє використовувався, кількість роздрукованих ним сторінок, заповнення сторінки, використовувані режими друку, дані про помилки, які могли виникнути, та модель виробу. Ця інформація допоможе HP розробити в майбутньому вироби, які найкращим чином задовольняють потреби наших клієнтів.

Дані, що збираються з чипа пам'яті картриджа, не містять інформації, яку може бути використано для ідентифікації користувача картриджа чи виробу.

HP робить вибірку серед чипів пам'яті картриджів, повернутих за програмою HP безкоштовного повернення та вторинної переробки (HP Planet Partners: www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/). Чипи пам'яті з цієї вибірки читаються та вивчаються з метою вдосконалення продукції HP. Партнери HP, які допомагають у вторинній переробці цих картриджів, також можуть мати доступ до цих даних.

Будь-яка третя сторона, яка має в розпорядженні картридж, може мати доступ до анонімної інформації на чипі пам'яті. Якщо ви не хочете надавати доступ до цієї інформації, можна навмисне порушити роботу чипа. Проте після того, як ви порушите роботу чипа пам'яті, картридж неможливо буде використовувати у виробі HP.

Якщо ви турбуєтеся з приводу розповсюдження цієї анонімної інформації, можна зробити її недоступною, вимкнувши функцію чипа пам'яті зі збирання інформації про використання виробу.

Щоб вимкнути функцію збирання інформації

1. У головному вікні торкніться піктограми **Параметри**.



2. Торкніться пункту **Установки**.
3. Проведіть пальцем у вертикальному напрямку напрямку для переходу між параметрами. Торкніться елемента **Відомості про мікросхему картриджа**, а потім – **Вимк..**

 **Примітка 1** Щоб знов увімкнути функцію збирання інформації, відновіть заводські параметри.

Примітка 2 Ви можете продовжувати використання картриджа у виробі HP за вимкненої функції чипа пам'яті зі збирання інформації про використання.

Характеристики

У цьому розділі представлено технічні специфікації пристрою HP Photosmart. Інші технічні характеристики виробу див. у специфікаціях на сторінці www.hp.com/support.

Системні вимоги

Системні вимоги та вимоги стосовно програмного забезпечення наведено в файлі Readme.

Для отримання інформації про майбутні оновлення операційних систем та підтримки завітайте на веб-сайт інтерактивної підтримки HP www.hp.com/support.

Специфікації середовища

- Рекомендований діапазон робочих температур: Від 15 °C до 32 °C (від 59 °F до 90 °F)
- Допустимий температурний діапазон для експлуатації: Від 5 °C до 40 °C (від 41 °F до 104 °F)
- Відносна вологість: 20% – 80% ВВ без конденсації (рекомендовано); Максимальна температура конденсації – 25 °C
- Температурний діапазон зберігання (не робочий): Від -40 °C до 60 °C (від -40 °F до 140 °F)
- За наявності сильних електромагнітних полів виведене пристроєм HP Photosmart зображення може бути дещо розмитим.
- Компанія HP рекомендує використовувати кабель USB довжиною до 3 м, щоб мінімізувати появу шумів унаслідок можливого впливу потужних електромагнітних полів.

Специфікації друку

- Швидкість друку залежить від складності документа.
- Спосіб: струменевий з термоперенесенням барвника, система подачі на вимогу
- Мова: PCL3 GUI

Специфікації сканера

- Оптична роздільна здатність: до 1200 dpi
- Роздільна здатність обладнання: до 1200 x 2400 dpi
- Покращена роздільна здатність: до 2400 x 2400 dpi
- Бітова глибина: 24-бітний колір, відтінки сірого 8-біт (256 рівнів сірого)
- Максимальний розмір оригіналу для сканування зі скла: 21,6 на 29,7 см
- Підтримувані типи файлів: BMP, JPEG, PNG, TIFF, PDF
- Версія Twain: 1.9

Специфікації копіювання

- Обробка цифрового зображення
- Максимальна кількість копій залежить від моделі.
- Швидкість копіювання залежить від моделі пристрою та складності документа.

Вміст картриджа

Для отримання додаткової інформації щодо визначення приблизного вмісту картриджів відвідайте веб-сайт www.hp.com/go/learnaboutesupplies.

Роздільна здатність друку

Роздільна здатність друку

Режим друку чернеток	<ul style="list-style-type: none">• Кольорове введення/чорно-білий друк: 300x300 точок на дюйм• Вихід (чорно-білий/кольоровий): Автомат.
Звичайний режим	<ul style="list-style-type: none">• Кольорове введення/чорно-білий друк: 600x600 точок на дюйм• Вихід (чорно-білий/кольоровий): Автомат.
Режим монохромного друку	<ul style="list-style-type: none">• Кольорове введення/чорно-білий друк: 600x600 точок на дюйм• Вихід (чорно-білий/кольоровий): Автомат.
Режим найвищої якості друку фотографій	<ul style="list-style-type: none">• Кольорове введення/чорно-білий друк: 600x600 точок на дюйм• Вихід (чорно-білий/кольоровий): Автомат.
Режим друку з максимальною розподільною здатністю	<ul style="list-style-type: none">• Кольорове введення/чорно-білий друк: 1200x1200 точок на дюйм• Вихід: Автомат. (чорно-білий), 4800x1200 оптимізоване значення розподільчої здатності (кольоровий)

Програма захисту навколишнього середовища

Компанія Hewlett-Packard прагне випускати виключно високоякісні продукти, безпечні для навколишнього середовища. Цей продукт розроблений з урахуванням можливості повторної переробки. У продукті використано мінімум матеріалів, але функціональність і надійність роботи – на високому рівні. Методика виготовлення різномірних матеріалів передбачає їх легку сепарацію. Кріплення й інші з'єднувачі помітні та легкодоступні, їх можна зняти за допомогою звичайних інструментів. Важливі деталі підлягають ефективному демонтажу та ремонту.

Докладніше про програму захисту навколишнього середовища компанії HP див. на веб-сайті:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html.

У даному розділі містяться наступні теми:

- [Поради щодо захисту навколишнього середовища](#)
- [Автовимкнення](#)
- [Сплячий режим](#)
- [Використання паперу](#)
- [Пластмаса](#)
- [Дані про безпеку використаних матеріалів](#)
- [Програма переробки](#)
- [Програма переробки витратних матеріалів HP для струменевого друку](#)
- [Енергоспоживання](#)
- [Disposal of waste equipment by users in private households in the European Union](#)
- [Хімічні речовини](#)
- [Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин \(Україна\)](#)
- [Battery disposal in the Netherlands](#)
- [Battery disposal in Taiwan](#)
- [Зауваження щодо використання перхлоратів \(штат Каліфорнія\)](#)
- [EU battery directive](#)

Поради щодо захисту навколишнього середовища

Компанія HP зацікавлена допомогти клієнтам зменшити їх негативний вплив на навколишнє середовище. Компанія HP надає поради щодо захисту навколишнього середовища, щоб звернути вашу увагу на шляхи оцінки та зменшення шкоди, яка виникає внаслідок використання тих або інших способів друку. Окрім спеціальних функцій цього виробу, компанія HP пропонує й інші ініціативи щодо захисту довкілля. Щоб отримати додаткову інформацію про них, відвідайте сайт екологічної програми HP Eco Solutions.

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/

Автовимкнення

Коли ви вмикаєте принтер, функцію автовимкнення активовано за промовчанням. Якщо функцію автовимкнення активовано, для зменшення споживання енергії принтер автоматично вимикатиметься через дві години бездіяльності. Функція автовимкнення автоматично дезактивується, коли принтер установлює бездротове або Ethernet-підключення (якщо підтримується) до мережі. На панелі керування можна змінити параметри для функції автовимкнення. Після змінення параметрів принтер працюватиме відповідно до вибраних налаштувань. **Функція автовимкнення повністю вимикає принтер, тому щоб знову увімкнути його, необхідно натиснути кнопку живлення.**

Щоб увімкнути або вимкнути функцію автовимкнення, виконайте наведені нижче дії.

1. У головному вікні торкніться піктограми **Захист довкілля**.



2. Торкніться пункту **Автовимкнення**.
3. Торкніться **On** (Увімк.) або **Off** (Вимк.).

Порада Якщо ви виконуєте друк, використовуючи бездротове або Ethernet-підключення до мережі, функцію автовимкнення буде дезактивовано для збереження завдань друку. Якщо функцію автовимкнення дезактивовано, для зменшення споживання енергії принтер переходить до сплячого режиму через 5 хвилин бездіяльності.

Сплячий режим

- Коли активовано сплячий режим, споживання енергії зменшується.
- Після початкової настройки принтер перейде до сплячого режиму через 5 хвилин бездіяльності.
- Час переходу до сплячого режиму можна змінити на панелі керування.

Щоб установити час переходу до сплячого режиму, виконайте наведені нижче дії.

1. У головному вікні торкніться піктограми **Захист довкілля**.



2. Торкніться пункту **Режим сну**.
3. Торкніться **After 5 minutes** (Через 5 хвилин), **After 10 minutes** (Через 10 хвилин) або **After 15 minutes** (Через 15 хвилин).

Використання паперу

Цей виріб може здійснювати друк на вторинному папері згідно зі стандартом DIN 19309 та EN 12281:2002.

Пластмаса

Деталі з пластику масою більше 25 грамів мають маркування, яке відповідає міжнародним стандартам і уможливорює їхню переробку після закінчення терміну експлуатації виробу.

Дані про безпеку використаних матеріалів

Інформаційні листки безпеки матеріалів (MSDS) можна знайти на веб-сайті HP за адресою:

www.hp.com/go/msds

Програма переробки

Компанія HP пропонує широкий вибір програм повернення виробів і утилізації у багатьох країнах/регіонах. У цих програмах задіяні партнери, що володіють найбільшими центрами утилізації електронних приладів у всьому світі. HP зберігає ресурси шляхом повторного продажу деяких найбільш популярних виробів. Докладнішу інформацію щодо повернення та переробки виробів HP можна отримати на веб-сайті:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Програма переробки витратних матеріалів HP для струменевого друку

HP постійно прагне до забезпечення високого рівня захисту навколишнього середовища. У багатьох країнах/регіонах діє HP Inkjet Supplies Recycling Program (Програма переробки витратних матеріалів), яка дає змогу безкоштовно утилізувати використані картриджі. Докладнішу інформацію можна отримати на веб-сайті за адресою:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Енергоспоживання

Обладнання для друку та обробки зображень Hewlett-Packard, позначене логотипом ENERGY STAR®, кваліфіковано згідно з технічними вимогами ENERGY STAR Управлінням охорони навколишнього середовища США для обладнання, призначеного для обробки зображень. На виробках для обробки зображень, кваліфікованих ENERGY STAR, знаходиться така мітка:



Додаткову інформацію про моделі обладнання для обробки зображень, кваліфікованого ENERGY STAR, можна отримати на веб-сторінці: www.hp.com/go/energystar

Disposal of waste equipment by users in private households in the European Union



English	<p>Disposal of Waste Equipment by Users in Private Households in the European Union This symbol on the product or on its packaging indicates that this product must not be disposed of with your other household waste. Instead, it is your responsibility to dispose of your waste equipment by handing it over to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. The separate collection and recycling of your waste equipment at the time of disposal will help to conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment. For more information about where you can drop off your waste equipment for recycling, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.</p>
French	<p>Évacuation des équipements usagés par les utilisateurs dans les foyers privés au sein de l'Union européenne La présence de ce symbole sur le produit ou sur son emballage indique que vous ne pouvez pas vous débarrasser de ce produit de la même façon que vos déchets courants. Au contraire, vous êtes responsable de l'évacuation de vos équipements usagés, et à cet effet, vous êtes tenu de les remettre à un point de collecte agréé pour le recyclage des équipements électriques et électroniques usagés. Le tri, l'évacuation et le recyclage séparés de vos équipements usagés permettent de préserver les ressources naturelles et de s'assurer que ces équipements sont recyclés dans le respect de la santé humaine et de l'environnement. Pour plus d'informations sur les lieux de collecte des équipements usagés, veuillez contacter votre mairie, votre service de traitement des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.</p>
Deutsch	<p>Entsorgung von Elektrogeräten durch Benutzer in privaten Haushalten in der EU Dieses Symbol auf dem Produkt oder dessen Verpackung gibt an, dass das Produkt nicht zusammen mit dem Restmüll entsorgt werden darf. Es obliegt daher Ihrer Verantwortung, das Gerät an einer entsprechenden Stelle für die Entsorgung oder Wiederverwertung von Elektrogeräten aller Art abzugeben (z.B. ein Wertstoffhof). Die separate Sammlung und das Recyceln Ihrer alten Elektrogeräte zum Zeitpunkt Ihrer Entsorgung trägt zum Schutz der Umwelt bei und gewährleistet, dass sie auf eine Art und Weise recycelt werden, die keine Gefährdung für die Gesundheit des Menschen und der Umwelt darstellt. Weitere Informationen darüber, wo Sie alte Elektrogeräte zum Recyceln abgeben können, erhalten Sie bei den örtlichen Behörden, Wertstoffhöfen oder dort, wo Sie das Gerät erworben haben.</p>
Italiano	<p>Smaltimento di apparecchiature da rottamare da parte di privati nell'Unione Europea Questo simbolo che appare sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere smaltito assieme agli altri rifiuti domestici. Gli utenti devono provvedere allo smaltimento delle apparecchiature da rottamare portandole al luogo di raccolta indicato per il riciclaggio delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. La raccolta e il riciclaggio separati delle apparecchiature da rottamare in fase di smaltimento favoriscono la conservazione delle risorse naturali e garantiscono che tali apparecchiature vengano rottamate nel rispetto dell'ambiente e della tutela della salute. Per ulteriori informazioni sui punti di raccolta delle apparecchiature da rottamare, contattare il proprio comune di residenza, il servizio di smaltimento dei rifiuti locale o il negozio presso il quale è stato acquistato il prodotto.</p>
Español	<p>Eliminación de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos por parte de usuarios domésticos en la Unión Europea Este símbolo en el producto o en el embalaje indica que no se puede desechar el producto junto con los residuos domésticos. Por el contrario, si debe eliminar este tipo de residuo, es responsabilidad del usuario entregarlo en un punto de recogida designado de reciclado de aparatos electrónicos y eléctricos. El reciclaje y la recogida por separado de estos residuos en el momento de la eliminación ayudará a preservar recursos naturales y a garantizar que el reciclaje proteja la salud y el medio ambiente. Si desea información adicional sobre los lugares donde puede dejar estos residuos para su reciclado, póngase en contacto con las autoridades locales de su ciudad, con el servicio de gestión de residuos domésticos o con la tienda donde adquirió el producto.</p>
Česky	<p>Likvidace vysloužilého zařízení užívateli v domácnosti v zemích EU Tato značka na produktu nebo na jeho obalu označuje, že tento produkt nesmí být likvidován prostým vyhozením do běžného domovního odpadu. Odpovídáte za to, že vysloužilé zařízení bude předáno k likvidaci do stanovených sbírných míst určených k recyklaci vysloužilých elektrických a elektronických zařízení. Likvidace vysloužilého zařízení samostatným sběrem a recyklací napomáhá zachování přírodních zdrojů a zajišťuje, že recyklace proběhne způsobem chránícím lidské zdraví a životní prostředí. Další informace o tom, kam můžete vysloužilé zařízení předat k recyklaci, můžete získat od úřadů místní samosprávy, od společnosti provádějící svoz a likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste produkt zakoupili.</p>
Dansk	<p>Bortskaffelse af affaldsudstyr for brugere i private husholdninger i EU Dette symbol på produktet eller på dets emballage indikerer, at produktet ikke må bortskaffes sammen med andet husholdningsaffald. I stedet er det dit ansvar at bortskaffe affaldsudstyr ved at aflevere det på det rette beredede indsamlingssted med henblik på genbrug af elektrisk og elektronisk affaldsudstyr. Den separate indsamling og genbrug af dit affaldsudstyr på tidspunktet for bortskaffelse er med til at bevare naturlige ressourcer og sikre, at genbrug finder sted på en måde, der beskytter menneskers helbred samt miljøet. Hvis du vil vide mere om, hvor du kan aflevere dit affaldsudstyr til genbrug, kan du kontakte kommunen, det lokale renovationsvesen eller den forentring, hvor du købte produktet.</p>
Nederlands	<p>Afvoer van afgedankte apparatuur door gebruikers in particuliere huishoudens in de Europese Unie Dit symbool op het product of de verpakking geeft aan dat dit product niet mag worden afgevoerd met het huishoudelijk afval. Het is uw verantwoordelijkheid uw afgedankte apparatuur af te leveren op een aangewezen inzamelpunt voor de verwerking van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. De scheiden inzameling en verwerking van uw afgedankte apparatuur draagt bij tot het sparen van natuurlijke bronnen en tot het hergebruik van materiaal op een wijze die de volksgezondheid en het milieu beschermt. Voor meer informatie over waar u uw afgedankte apparatuur kunt inleveren voor recycling kunt u contact opnemen met het gemeentehuis in uw woonplaats, de reinigingsdienst of de winkel waar u het product hebt aangekocht.</p>
Esti	<p>Erasmajapidamistes kasutatute kõrvaldatavate seadmete käitlemine Euroopa Liidus Kui tootel või toote pakendil on see sümbol, ei tohi seda toodet viata olmejäätmete hulka. Teie kohus on vältida tarbetut muutunud seade selleks ettenähtud elektri- ja elektroonikaseadmete utiliseerimiskohta. Utiliseeritava seadmete eraldi kogumine ja käitlemine aitab säästa loodusvarasid ning tagada, et käitlemine toimub inimeste tervisele ja keskkonnale ohutult. Lisateavet selle kohta, kuhu saate utiliseeritava seadme käitlismiseks viia, saate küsida kohalikest omavalitsusest, olmejäätmete utiliseerimispunktist või kauplusest, kust te seadme ostsite.</p>
Späni	<p>Hävittävien laitteiden käsittely kotitalouksissa Euroopan unionin alueella Tämä tuotteen tai sen pakkaussessa oleva merkintä osoittaa, että tuotetta ei saa hävittää talousjätteen mukana. Käyttäjän velvollisuus on huolehtia siitä, että hävitettävä laite toimitetaan sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräyspisteeseen. Hävitettävien laitteiden erillinen keräys ja kierrätys säästää luonnonvaroja. Näin toimimalla varmistetaan myös, että kierrätys tapahtuu tavalla, joka suojelee ihmisten terveyttä ja ympäristöä. Saat tarvittaessa lisätietoja jätteiden kierrätyskoista paikallisilta viranomaisilta, jätteyhdistä tai tuoteen jälleenytyiltä.</p>
Ελληνικά	<p>Απορρίψη άχρηστων συσκευών στην Ευρωπαϊκή Ένωση Το παρόν σύμβολο στον έφοδο ή επί της συσκευασίας του υποδεικνύει ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να πιστείται μαζί με άλλα οικιακά απόβλητα. Αντίθετα, εσείς οσ έχετε να απορρίψετε τις άχρηστες συσκευές, εσείς οσ για καθορισμένη ημερομηνία συλλογής απόβλητων για την ανακύκλωση άχρηστων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών εφόδων. Η χωριστή συλλογή και ανακύκλωση των άχρηστων συσκευών θα συμβάλει στη διατήρηση των φυσικών πόρων και στη διασφάλιση ότι θα ανακυκλωθούν με τέτοιο τρόπο, ώστε να προστατεύεται η υγεία των ανθρώπων και το περιβάλλον. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πού μπορείτε να απορρίψετε τις άχρηστες συσκευές για ανακύκλωση, επικοινωνήστε με τις κατά τόπους αρμόδιες αρχές ή με το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.</p>
Ελληνικά	<p>A hulladékokanyagok kezelése a magánháztartásokban az Európai Unióban Ez a szimbólum, amely a terméknek vagy annak csomagolásán van feltüntetve, azt jelzi, hogy a termék nem kezelhető együtt az egyéb háztartási hulladékkal. Az Ön feladata, hogy a készülék hulladékanyagait eljuttassa olyan kijelölt gyűjtőhelyre, amely az elektromos hulladékanyagok és az elektronikus berendezések újrahasznosításával foglalkozik. A hulladékanyagok elszállítását gyűjtés és újrahasználat a természeti erőforrások megmentéséhez, egyrúttal azt is biztosítja, hogy a hulladék újrahasznosítása az egészségre és a környezetre nem ártalmas módon történik. Ha tájékoztatást szeretne kapni azokról a helyekről, ahol leadhatja újrahasznosításra a hulladékanyagokat, forduljon a helyi önkormányzatához, a háztartási hulladék begyűjtésével foglalkozó vállalatához vagy a termék forgalmazójához.</p>
Magyar	<p>Lietuvoti atbrivolanis no nederigim iericim Eiropas Savienibas privatsajai majsaimniecibas Šis simbols uz ierices vai tās iepakojuma norāda, ka šo ierici nedrīkst iznest kopā ar pārējiem majsaimniecības atkritumiem. Jūs esat atbildīgs par atbrivolanis no nederigās ierices, to nododot norādītajā savākšanas vietā, lai tīktu veikta nederīgā elektriskā un elektroniskā aprīkojuma atbrivolanis pārstrādē. Speciāla nederīgās ierices savākšana un atbrivolanis palīdz taupīt dabas resursus un nodrošina tādu atbrivolanis pārstrādi, kas sargā cilvēku veselību un apkārtni. Lai iegūtu papildu informāciju par to, kur atbrivot pārstrādei var nogādāt nederīgo ierici, lūdz, sazinieties ar vietējo pašvaldību, majsaimniecības atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties šo ierici.</p>
Lietuvoti	<p>Europos Sąjungos vartotojų ir privačių namų ūkių atliekamasis įrangos išmetimas Šis simbolis ant produkto arba jo pakuotės nurodo, kad produktas negali būti išmetamas kartu su kitomis namų ūki atliekomis. Jūs privalote išmesti savo atliekamą įrangą atiduodami ją į atliekamasis elektrinės ir elektroninės įrangos perdavimo punktus. Jei atliekamą įrangą bus atskirti surinkama ir perdirbama, bus išsaugomi natūralūs išteklių ir užtikrinama, kad įrangą yra perdirbta žmogaus sveikatai ir gamtą tausojančiu būdu. Dėl informacijos apie tai, kur galite išmesti atliekamą perdirtbi skirtą įrangą kreipkitės į atliekamą vietos tarnybą, namų ūki atliekų išvežimo tarnybą arba į pardavėjų, kuriuos pirkote produktą.</p>
Lietuvoti	<p>Utilizarea uzutegeto sprzetu przez uzytkownikow domowych w Unii Europejskiej Symbol ten umieszczonej na produkcie lub opakowaniu oznacza, że tego produktu nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami domowymi. Użytkownik jest odpowiedzialny za dostarczenie uzutegeto sprzetu do wyznaczonego punktu gromadzenia uzutegeto urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Gromadzenie osobno i recycling tego typu odpadów przyczynia się do ochrony zasobów naturalnych i jest bezpieczny dla zdrowia i środowiska naturalnego. Dalsze informacje na temat sposobu utylizacji uzutegeto urządzeń można uzyskać u odpowiednich władz lokalnych, w przedsiębiorstwie zajmującym się usuwaniem odpadów lub w miejscu zakupu produktu.</p>
Polki	<p>Descarte de equipamentos por usuários em residências da União Europeia Este símbolo no produto ou na embalagem indica que o produto não pode ser descartado junto com o lixo doméstico. No entanto, é sua responsabilidade levar os equipamentos a serem descartados a um ponto de coleta designado para o reciclagem de equipamentos eletro-eletrônicos. A coleta separada e o reciclagem dos equipamentos no momento do descarte ajudam a conservar os recursos naturais e garantem que os equipamentos serão reciclados de forma a proteger a saúde das pessoas e o meio ambiente. Para obter mais informações sobre onde descartar equipamentos para reciclagem, entre em contato com o escritório local de sua cidade, o serviço de limpeza pública de seu bairro ou a loja em que adquiriu o produto.</p>
Portugals	<p>Postup používatelov v krajínach Európskej únie pri vyhazovaní zariadenia v domácom používaní do odpadu Tento symbol na produkte alebo na jeho obale znamená, že nesmie byť vyhodený s iným komunálnym odpadom. Namiesto toho máte povinnos odovzdať toto zariadenie na zbernom mieste, kde sa zabezpečuje recyklácia elektrických a elektronických zariadení. Separovaný zber a recyklácia zariadenia určeného na odpad pomôže chráni prírodné zdroje a zabezpečí taký spôsob recyklácie, ktorý bude chráni ľudské zdravie a životné prostredie. Ďalšie informácie o separovanom zbere a recyklácii získate na miestnom obecnom úrade, vo firme zabezpečujúcej zber vášho komunálneho odpadu alebo v predajni, kde ste produkt kúpili.</p>
Portugals	<p>Ravnanje z odpadno opremo v gospodinjstvih znotraj Evropske unije Ta znak na izdelku ali embalaži izdelka pomeni, da izdelka ne smete odlagati skupaj z drugimi gospodinjstvenimi odpadki. Odpadno opremo ste dolžni oddati na določenem zbirnem mestu za recikliranje odpadne elektrine in elektronske opreme. Z ločenim zbiranjem in recikliranjem odpadne opreme ob odlaganju boste pomagali ohraniti naravne vire in zagotovili, da bo odpadna oprema reciklirana tako, da se varuje zdravje ljudi in okolje. Več informacij o mestih, kjer lahko oddate odpadno opremo za recikliranje, lahko dobite na občini, v komunalnem podjetju ali trgovini, kjer ste izdelek kupili.</p>
Slovakina	<p>Kassering av förbrukningsmaterial, för hem- och privatvårdare i EU Produkter eller produktförpackningar med den här symbolen får inte kasseras med vanligt hushållsavfall. I stället har du ansvar för att produkten lämnas till en behörig återvinningsstation för hantering av el- och elektronikutrustning. Genom att lämna kasserade produkter till återvinning hjälper du till att bevara våra gemensamma naturresurser. Dessutom skyddas både människor och miljön när produkten återvinns på rätt sätt. Kommunala myndigheter, sophanteringsföretag eller butiken där varan köptes kan ge mer information om var du lämnar kasserade produkter för återvinning.</p>
Slovakina	<p>Švédka</p>

Хімічні речовини

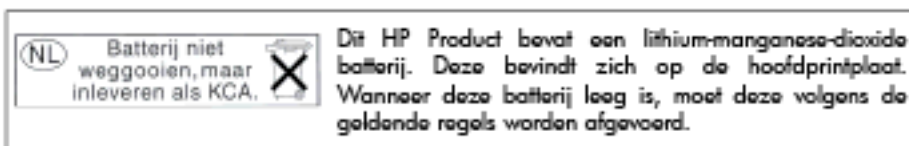
HP постійно надає своїм клієнтам інформацію про хімічні речовини, що містяться в нашій продукції та повинні відповідати нормативним вимогам, наприклад, REACH (Розпорядження Європейського парламенту та Ради Європи No 1907/2006). Хімічну інформацію, що стосується цього виробу, можна знайти на: www.hp.com/go/reach.

Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

Battery disposal in the Netherlands



Battery disposal in Taiwan



廢電池請回收

Please recycle waste batteries.

Зауваження щодо використання перхлоратів (штат Каліфорнія)

California Perchlorate Material Notice

Perchlorate material - special handling may apply. See: <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/>

This product's real-time clock battery or coin cell battery may contain perchlorate and may require special handling when recycled or disposed of in California.

EU battery directive



English	<p>European Union Battery Directive This product contains a battery that is used to maintain data integrity of real time clock or product settings and is designed to last the life of the product. Any attempt to service or replace this battery should be performed by a qualified service technician.</p>
Francia	<p>Directive sur les batteries de l'Union Européenne Ce produit contient une batterie qui permet de maintenir l'intégrité des données pour les paramètres du produit ou l'horloge en temps réel et qui a été conçue pour durer aussi longtemps que le produit. Toute tentative de réparation ou de remplacement de cette batterie doit être effectuée par un technicien qualifié.</p>
Deutsch	<p>Batterie-Richtlinie der Europäischen Union Dieses Produkt enthält eine Batterie, die dazu dient, die Datenintegrität der Echtzeituhr sowie der Produkteinstellungen zu erhalten, und die für die Lebensdauer des Produkts ausreicht. Im Bedarfsfall sollte das Instandhalten bzw. Austauschen der Batterie von einem qualifizierten Servicetechniker durchgeführt werden.</p>
Italiano	<p>Direttiva dell'Unione Europea relativa alla raccolta, al trattamento e allo smaltimento di batterie e accumulatori Questo prodotto contiene una batteria utilizzata per preservare l'integrità dei dati dell'orologio in tempo reale o delle impostazioni del prodotto e la sua durata si intende pari a quella del prodotto. Eventuali interventi di riparazione o sostituzione della batteria devono essere eseguiti da un tecnico dell'assistenza qualificato.</p>
Español	<p>Directiva sobre baterías de la Unión Europea Este producto contiene una batería que se utiliza para conservar la integridad de los datos del reloj de tiempo real o la configuración del producto y está diseñada para durar toda la vida útil del producto. El mantenimiento o la sustitución de dicha batería deberá realizarla un técnico de mantenimiento cualificado.</p>
Česky	<p>Směrnice Evropské unie pro nakládání s bateriemi Tento výrobek obsahuje baterii, která slouží k uchování správných dat hodin reálného času nebo nastavení výrobku. Baterie je navržena tak, aby vydržela celou životnost výrobku. Jákýkoliv pokus o opravu nebo výměnu baterie by měl provést kvalifikovaný servisní technik.</p>
Dansk	<p>EU's batteridirektiv Produktet indeholder et batteri, som bruges til at vedligeholde dataintegriteten for realtidsur- eller produktindstillinger og er beregnet til at holde i hele produktets levetid. Service på batteriet eller udskiftning bør foretages af en uddannet servicetekniker.</p>
Nederlands	<p>Richtlijn batterijen voor de Europese Unie Dit product bevat een batterij die wordt gebruikt voor een juiste tijdsaanduiding van de klok en het behoud van de productinstellingen. Bovendien is deze ontworpen om gedurende de levensduur van het product mee te gaan. Het onderhoud of de vervanging van deze batterij moet door een gekwalificeerde onderhoudstechnicus worden uitgevoerd.</p>
Eesti	<p>Euroopa Liidu aku direktiiv Toode sisaldab akut, mida kasutatakse reaalaja kella andmeühitsuse või toote sätete säilitamiseks. Aku on valmistatud kestma terve toote kasutusaja. Akut tohib hooldada või vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustehnik.</p>
Suomi	<p>Euroopan unionin paristodirektiivi Tämä laite sisältää pariston, jota käytetään reaaliaikaisen kellon tietojen ja laitteen asetusten säilyttämiseen. Pariston on suunniteltu kestävän laitteen koko käyttöajan ajan. Pariston mahdollinen korjaus tai vaihto on jätettävä pätevän huoltohenkilön tehtäväksi.</p>
Ελληνικά	<p>Οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τις ηλεκτρικές στήλες Αυτό το προϊόν περιλαμβάνει μια μπαταρία, η οποία χρησιμοποιείται για τη διατήρηση της ακεραιότητας των δεδομένων ρολογιού πραγματικού χρόνου ή των ρυθμίσεων προϊόντος και έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να διαρκεί όσο και το προϊόν. Τυχόν απόπειρες επιδιόρθωσης ή αντικατάστασης αυτής της μπαταρίας θα πρέπει να πραγματοποιούνται από κατάλληλα εκπαιδευμένο τεχνικό.</p>
Magyar	<p>Az Európai unió telepek és akkumulátorok direktívája A termék tartalmaz egy elemet, melynek feladata az, hogy biztosítsa a valós idejű óra vagy a termék beállításainak adatintegritását. Az elem úgy van tervezve, hogy végig kitartson a termék használatá során. Az elem bármilyen javítását vagy cseréjét csak képzett szakember végezheti el.</p>
Lietuvių	<p>Eiropas Savienības Bateriju direktīva Produktam ir baterija, ko izmanto reālā laikā pulksteņa vai produkta iestatījumu datu integritātes saglabāšanai, un tā ir paredzēta visam produkta dzīves ciklam. Jebkura apkope vai baterijas nomaiņa ir jāveic atbilstoši kvalificētam darbiniekam.</p>
Lietuvių	<p>Eiropos Sąjungos baterijų ir akumuliatorių direktyva Šiame gaminyje yra baterija, kuri naudojama, kad būtų galima prižiūrėti realaus laiko laikrodžio veikimą arba gaminio nuostatas; ji skirta veikti visą gaminio eksploatavimo laiką. Bet kokius šios baterijos aptarnavimo arba keitimo darbus turi atlikti kvalifikuotas aptarnavimo technikas.</p>
itali	<p>Direktiva Unii Europejskiej w sprawie baterii i akumulatorów Produkt zawiera baterię wykorzystywaną do zachowania integralności danych zegara czasu rzeczywistego lub ustawień produktu, która podtrzymuje działanie produktu. Przegląd lub wymiana baterii powinny być wykonywane wyłącznie przez uprawnionego technika serwisu.</p>
Português	<p>Directiva sobre baterias da União Europeia Este produto contém uma bateria que é usada para manter a integridade dos dados do relógio em tempo real ou das configurações do produto e é projetada para ter a mesma duração que este. Qualquer tentativa de consertar ou substituir essa bateria deve ser realizada por um técnico qualificado.</p>
Slovenčina	<p>Smernica Európskej únie pre zaobchádzanie s batériami Tento výrobok obsahuje batériu, ktorá slúži na uchovanie správnych údajov hodín reálného času alebo nastavení výrobku. Batéria je skonštruovaná tak, aby vydržala celú životnosť výrobku. Akýkoľvek pokus o opravu alebo výmenu batérie by mal vykonať kvalifikovaný servisný technik.</p>
Slovenščina	<p>Direktiva Evropske unije o baterijah in akumulatorjih V tem izdelku je baterija, ki zagotavlja natančnost podatkov ure v realnem času ali nastavitev izdelka v celotni življenjski dobi izdelka. Kakršno koli popravilo ali zamenjavo te baterije lahko izvede le pooblaščen tehnik.</p>
Svenska	<p>EUs batteridirektiv Produkten innehåller ett batteri som används för att upprätthålla data i realtidsklockan och produktinställningarna. Batteriet ska räkna produktens hela livslängd. Endast kvalificerade servicetekniker får utföra service på batteriet och byta ut det.</p>
Български	<p>Директива за батерии на Европейския съюз Този продукт съдържа батерия, която се използва за поддържане на целостта на данните на часовника в реално време или настройките за продукта, създадена на издръжливост през целия живот на продукта. Сервизът или замяната на батерията трябва да се извършва от квалифициран техник.</p>
Română	<p>Directiva Uniunii Europene referitoare la baterii Acest produs conține o baterie care este utilizată pentru a menține integritatea datelor ceasului de timp real sau setărilor produsului și care este proiectată să funcționeze pe întreaga durată de viață a produsului. Orice lucrare de service sau de înlocuire a acestei baterii trebuie efectuată de un tehnician de service calificat.</p>

Нормативна інформація

HP Photosmart відповідає стандартам, що встановлені контролюючими організаціями у Вашій країні/ регіоні.

У даному розділі містяться наступні теми:

- [Нормативний ідентифікаційний номер моделі](#)
- [FCC statement](#)
- [VCCI \(Class B\) compliance statement for users in Japan](#)
- [Notice to users in Japan about the power cord](#)
- [Notice to users in Germany](#)
- [Noise emission statement for Germany](#)
- [Зауваження для країн ЄС](#)

Нормативний ідентифікаційний номер моделі

З метою нормативної ідентифікації даному виробу надано нормативний номер моделі. Нормативний номер моделі для вашого виробу — SDGOB-1241. Нормативний номер не слід плутати з маркетинговою назвою (**Принтер HP Photosmart 6520 e-All-in-One** тощо) або номером виробу (CX017A тощо).

FCC statement

FCC statement

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations
Hewlett-Packard Company
3000 Hanover Street
Palo Alto, Ca 94304
(650) 857-1501

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

VCCI (Class B) compliance statement for users in Japan

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

Notice to users in Japan about the power cord

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

Notice to users in Germany

GS-Erklärung (Deutschland)

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

Noise emission statement for Germany

Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

Зауваження для країн ЄС

Продукти з маркуванням "CE" відповідають наведеним нижче директивам ЄС.

- Директива щодо низьковольтних приладів 2006/95/ЄС
- Директива EMC 2004/108/ЄС
- Директива щодо екодизайну 2009/125/ЄС (якщо застосовна)



Цей продукт відповідає маркуванню "CE" лише в разі використання адаптера змінного струму, що постачається компанією HP і також має маркування "CE".

Якщо цей продукт працює на базі телекомунікаційних засобів, він також відповідає основним вимогам наведеної нижче директиви ЄС стосовно радіо- й телекомунікаційного обладнання.

- Директива R&TTE 1999/5/ЄС

Відповідність цим директивам передбачає відповідність погодженим європейським стандартам (європейським нормам), які перелічено в Декларації ЄС про відповідність. Ця декларація видана компанією HP для цього продукту або серії продуктів і доступна (лише англійською) разом із документацією для цього продукту чи на веб-сайті www.hp.com/go/certificates (введіть у поле пошуку номер продукту).

Ознакою цієї відповідності є одне з наведених нижче маркувань на продукті.

	Для продуктів, які не є телекомунікаційними, і для телекомунікаційних продуктів, погоджених ЄС, таких як Bluetooth® із режимом потужності нижчим за 10 мВт.
	Для телекомунікаційних продуктів, не погоджених ЄС (якщо вказано; наявний 4-значний номер уповноваженого органу між маркуванням "CE" та "!").

Див. етикетку з регулятивною інформацією на продукті.

Телекомунікаційні можливості цього продукту може бути використано в таких країнах ЄС та ЄАВТ (Європейська асоціація вільної торгівлі): Австрія, Бельгія, Болгарія, Кіпр, Чеська Республіка, Данія, Естонія, Фінляндія, Франція, Німеччина, Греція, Угорщина, Ісландія, Ірландія, Італія, Латвія, Ліхтенштейн, Литва, Люксембург, Мальта, Нідерланди, Норвегія, Польща, Португалія, Румунія, Словацька Республіка, Словенія, Іспанія, Швеція, Швейцарія, Об'єднане Королівство.

Телефонний рознім (доступний не для всіх продуктів) призначений для зв'язку з аналоговими телефонними мережами.

Продукти з бездротовими LAN-пристроями

- У деяких країнах для продуктів із бездротовим LAN-пристроєм встановлено особливі зобов'язання й вимоги щодо використання бездротових мереж LAN, наприклад, використання лише в приміщенні або обмеження на кількість доступних каналів. Перевірте правильність налаштувань бездротової мережі для конкретної країни.

Франція

- Накладаються певні обмеження на використання бездротових LAN-пристроїв із частотою 2,4 ГГц цього продукту. Цей продукт може працювати лише в приміщенні, оскільки діапазон його частот становить 2400–2483,5 МГц (канали 1–13). Дозволений діапазон частот для використання поза приміщенням становить 2400–2454 МГц (канали 1–7). Щоб отримати відомості щодо найновіших вимог, див. www.arcep.fr.

З питань щодо нормативного регулювання звертайтеся за адресою:

Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS: HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY

Регулятивні норми для бездротової технології

У цьому розділі міститься така нормативна інформація, яка стосується бездротових продуктів:

- [Exposure to radio frequency radiation](#)
- [Notice to users in Brazil](#)
- [Notice to users in Canada](#)
- [Повідомлення для користувачів у Мексиці](#)
- [Notice to users in Taiwan](#)

Exposure to radio frequency radiation

Exposure to radio frequency radiation



Caution The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

Notice to users in Brazil

Aviso aos usuários no Brasil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. (Res. ANATEL 282/2001).

Notice to users in Canada

Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

WARNING! Exposure to Radio Frequency Radiation The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il soit mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

Повідомлення для користувачів у Мексиці

Aviso para los usuarios de México

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

Notice to users in Taiwan

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

Вказівник

Г

гарантія 44

Д

друк
специфікації 50

К

карта інтерфейсу 31, 32
кнопки, контрольна панель 7
контрольна панель
кнопки 7
функції 7
копіювання
специфікації 50

М

мережа
карта інтерфейсу 31, 32

Н

нормативна інформація
нормативний ідентифікаційний
номер моделі 57
норми для бездротової
технології 59

П

переробка
картриджі 52
після завершення терміну надання
безкоштовної підтримки 44

С

середовище
Програма захисту навколишнього
середовища 51
середовища специфікації 50
системні вимоги 50
сканувати
сканера специфікації 50

Т

телефонна лінія підтримки 43
термін надання безкоштовної
телефонної підтримки
термін надання підтримки 43
технічна інформація
друку специфікації 50
копіювання специфікації 50
середовища специфікації 50
системні вимоги 50
сканера специфікації 50
технічна підтримка користувачів
гарантія 44

