



Посібник користувача

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P.

© Google Inc., 2016 р. Усі права захищені. Chrome і Google Cloud Print є торговими марками Google Inc.

Відомості, що містяться у цьому документі, можуть бути змінені без попередження. Єдині гарантії на вироби та послуги HP викладені у недвозначних гарантійних заявах, які супроводжують такі вироби та послуги. Будь-яка інформація, що тут міститься, не може тлумачитися як предмет додаткової гарантії. HP не несе відповідальності за технічні або редакційні помилки чи пропуски, що тут містяться.

Перше видання: липень 2016 р.

Номер документа: 854545-BD1.

### **Зауваження щодо продукту**

У цьому посібнику описано функції, які підтримуються в більшості моделей. На вашому комп'ютері деякі функції можуть бути недоступні.


### **Умови використання програмного забезпечення**

Установлюючи, копіюючи, завантажуючи або в інший спосіб використовуючи будь-який програмний продукт, попередньо інстальований на цьому комп'ютері, ви погоджуєтесь з умовами ліцензійної угоди компанії HP з кінцевим користувачем (EULA). Якщо ви не приймаєте умови ліцензійної угоди, то зобов'язані повернути невикористаний продукт (апаратне та програмне забезпечення) протягом 14 днів для повного відшкодування коштів відповідно до політики, установленної в місці продажу.

Щоб отримати докладнішу інформацію чи подати запит на повне відшкодування коштів, зверніться до продавця.

## Зауваження щодо умов безпечної експлуатації

---

 **УВАГА!** Щоб зменшити ймовірність отримання теплових травм або перегрівання комп'ютера, не тримайте комп'ютер безпосередньо на колінах і не закривайте його повітрязабірники. Використовуйте комп'ютер лише на твердій рівній поверхні. Слідкуйте, щоб інші тверді поверхні, наприклад розташований поруч додатковий принтер, або м'які поверхні, наприклад подушки, килими чи одяг, не перекривали повітряний потік. Також не допускайте, щоб адаптер змінного струму контактував під час роботи зі шкірою або м'якою поверхнею, такою як подушка, килим чи одяг. Поверхні комп'ютера та мережного адаптера, доступні користувачеві, відповідають температурним нормам, визначеним міжнародними стандартами безпеки устаткування інформаційних технологій (IEC 60950-1).

---



---

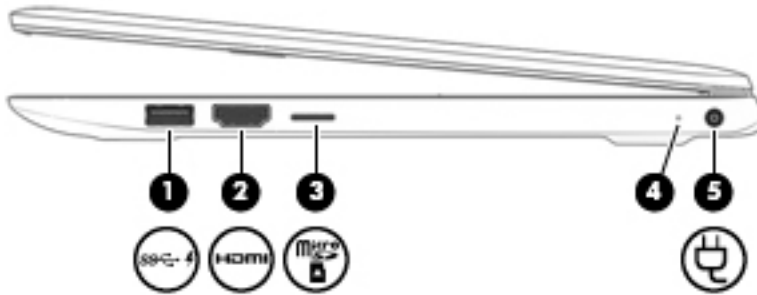
# Зміст





<b>1 Знайомство з комп'ютером</b> .....	<b>1</b>
Вигляд справа .....	1
Вигляд зліва .....	2
Дисплей .....	3
Вигляд згори .....	4
Сенсорна панель .....	4
Кнопка .....	5
Нижня панель .....	6
Ярлики .....	6
<b>2 Переміщення екраном</b> .....	<b>8</b>
Використання жестів на сенсорній панелі та сенсорному екрані .....	8
Дотик .....	8
Прокручування (лише на сенсорній панелі) .....	9
Прокручування одним пальцем (лише на сенсорному екрані) .....	10
Проведення одним пальцем (лише на сенсорному екрані) .....	11
Масштабування двома пальцями (лише на сенсорному екрані) .....	11
<b>3 Використання клавіш операцій</b> .....	<b>12</b>
Використання клавіш операцій .....	12
<b>4 Живлення і батарея</b> .....	<b>14</b>
Батарея із заводською пломбою .....	14
Заряджання батареї .....	14
<b>5 Друк</b> .....	<b>15</b>
Друк з браузера Chrome .....	15
Друк з веб-сервісу Google Cloud Print .....	15
<b>6 Додаткові ресурси HP</b> .....	<b>16</b>
Додаткові ресурси HP .....	16
<b>7 Електростатичний розряд</b> .....	<b>17</b>

<b>8 Доступність .....</b>	<b>18</b>
Підтримувані допоміжні технології .....	18
Зв'язок зі службою підтримки .....	18
<b>Показчик .....</b>	<b>19</b>

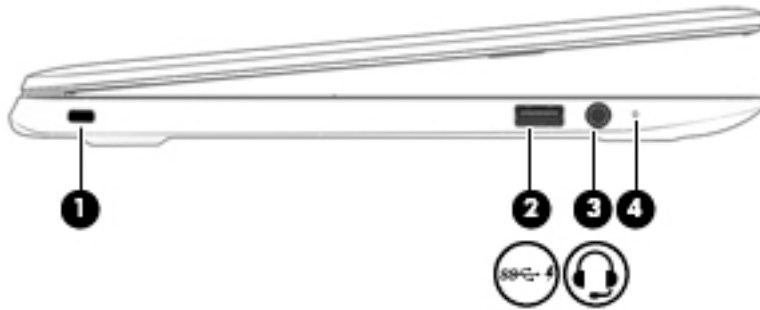
# 1 Знайомство з комп'ютером

## Вигляд справа



Компонент	Опис
(1)  Зарядний порт USB 3.0 (із живленням)	Використовуються для підключення додаткових USB-пристроїв, наприклад клавіатури, миші, зовнішнього диска, сканера чи USB-концентратора. Стандартні USB-порти заряджають не всі відповідні пристрої. Зарядження також може здійснюватися зі зниженим струмом. Для зарядження деяких пристроїв USB потрібне живлення, тому підключати їх необхідно до порту із живленням
(2)  Порт HDMI	Використовується для підключення додаткового аудіо-або відеопристрою, наприклад телевізора з високою чіткістю зображення, будь-якого сумісного цифрового чи аудіокомпонента або високошвидкісного пристрою HDMI
(3)  пристрій для читання карток пам'яті microSD	Робота з додатковими картками пам'яті (зокрема отримання доступу до інформації, її зберігання та спільне використання, а також керування нею)
(4) Індикатор адаптера змінного струму та батареї	<ul style="list-style-type: none"><li>• Світиться білим: адаптер змінного струму підключено, батарею заряджено.</li><li>• Світиться жовтим: адаптер змінного струму підключено та батарея заряджається.</li><li>• Не світиться: комп'ютер живиться від батареї</li></ul>
(5)  Гніздо живлення	Використовується для підключення адаптера змінного струму

## Вигляд зліва



Компонент	Опис
(1)	<p>Гніздо кабелю безпеки</p> <p>Підключення до комп'ютера додаткового кабелю безпеки</p> <p><b>ПРИМІТКА.</b> Кабель безпеки служить як застережний засіб, проте він не може захистити комп'ютер від неналежного використання чи крадіжки.</p>
(2)	<p>Зарядний порт USB 3.0 (із живленням)</p> <p>Використовуються для підключення додаткових USB-пристроїв, наприклад клавіатури, миші, зовнішнього диска, сканера чи USB-концентратора. Стандартні USB-порти заряджають не всі відповідні пристрої. Заряджання також може здійснюватися зі зниженим струмом. Для заряджання деяких пристроїв USB потрібне живлення, тому підключати їх необхідно до порту із живленням</p>
(3)	<p>Комбіноване гніздо аудіовиходу (наушники) та аудіовходу (мікрофон)</p> <p>Використовується для підключення додаткових активних стереодинаміків, навушників, міні-наушників, гарнітури або телевізійного аудіокабелю. Також застосовується для підключення додаткових навушників із мікрофоном. Це гніздо не підтримує додаткові окремі пристрої</p> <p><b>УВАГА!</b> Щоб зменшити ризик травмування, відрегулюйте гучність перед підключенням навушників, міні-наушників або гарнітури.</p> <p><b>ПРИМІТКА.</b> Якщо підключити до гнізда пристрій, динаміки комп'ютера вимкнутья.</p> <p><b>ПРИМІТКА.</b> Переконайтеся, що кабель пристрою має 4-контактний рознім із підтримкою аудіовиходу (наушники) та аудіовходу (мікрофон).</p>
(4)	<p>Дублюючий індикатор живлення</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Світиться білим: комп'ютер увімкнено.</li> <li>Блимає білим: комп'ютер перебуває в режимі сну.</li> <li>Не світиться: комп'ютер вимкнено</li> </ul>



## Дисплей



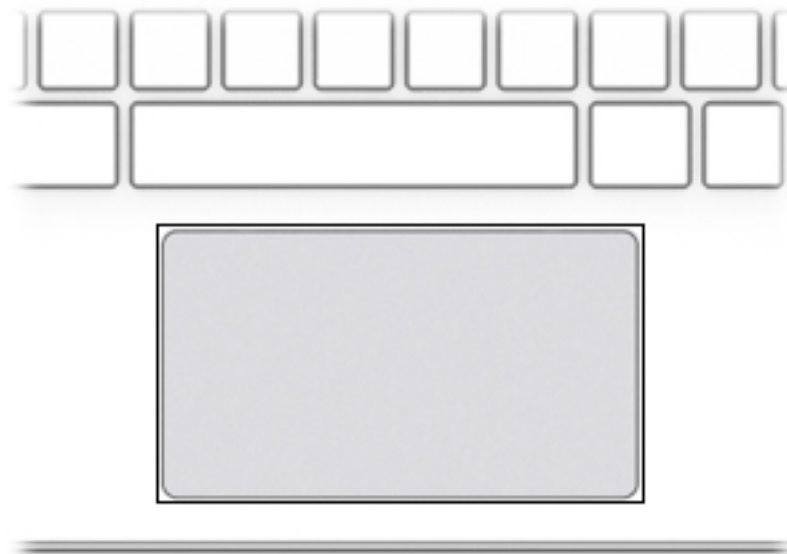
Компонент	Опис
(1) Антени WLAN*	Надсилання й отримання бездротових сигналів для обміну даними через бездротові локальні мережі (WLAN) <b>ПРИМІТКА.</b> На зовнішній поверхні пристрою антени WLAN не видно.
(2) Внутрішні мікрофони**	Записування звуку
(3) Індикатор камери	Світиться: камера використовується
(4) HD-камера	Записування відео та фотографування із роздільною здатністю HD

\* Антени та датчики не видно ззовні комп'ютера. Щоб забезпечити оптимальні умови передавання сигналу, впевніться, що сторонні предмети не закривають область навколо антен і датчиків. Нормативна інформація стосовно бездротового зв'язку міститься в розділі *Зауваження щодо дотримання законодавства, правил техніки безпеки й охорони довкілля*, який відповідає вашій країні чи регіону.

\*\* У різних моделях внутрішні мікрофони розміщено по-різному.

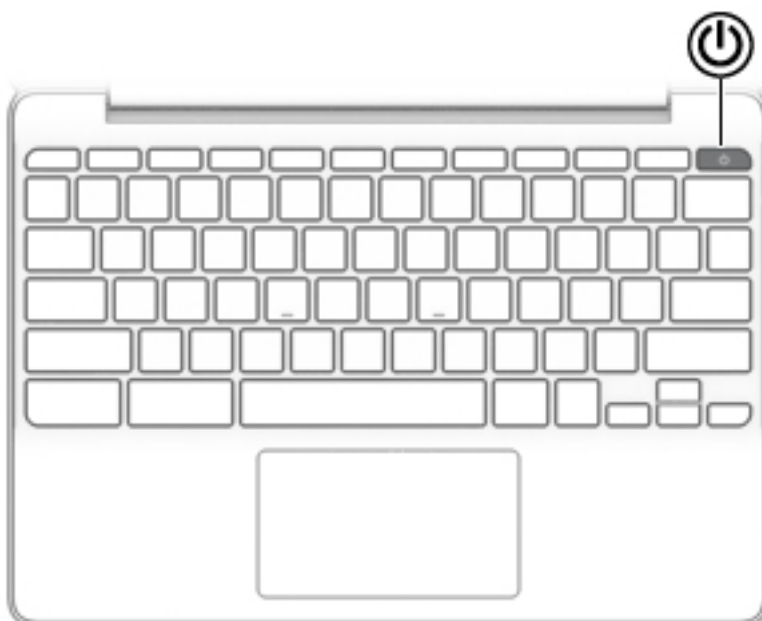
## Вигляд згори


### Сенсорна панель



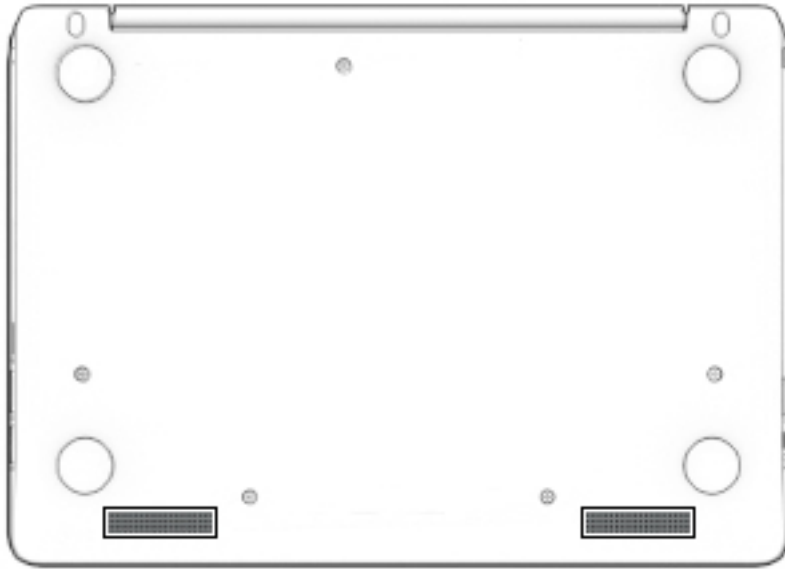
Компонент	Опис
Сенсорна панель	Зчитує рухи пальцями для переміщення вказівника й активації об'єктів на екрані

## Кнопка



Компонент	Опис
 Кнопка живлення	<ul style="list-style-type: none"><li>• Якщо комп'ютер вимкнено, натисніть цю кнопку, щоб увімкнути його.</li><li>• Якщо комп'ютер перебуває в режимі глибокого сну, швидко натисніть і відпустіть цю кнопку, щоб вийти з цього режиму.</li><li>• Щоб заблокувати екран, коли комп'ютер увімкнено, натискайте кнопку, доки не відобразиться екран входу. Якщо натиснути кнопку живлення, коли екран комп'ютера заблоковано, комп'ютер вимкнеться.</li><li>• Якщо комп'ютер увімкнено, а ви хочете вимкнути його, натисніть та утримуйте кнопку, щоб заблокувати екран, а потім продовжуйте утримувати її, доки комп'ютер не вимкнеться</li></ul>


## Нижня панель



Компонент	Опис
Динаміки (2)	Відтворюють звук.

## Ярлики

Прикріплені до комп'ютера ярлики містять інформацію, яка може знадобитися під час усунення несправностей системи або закордонної подорожі.

 **ВАЖЛИВО.** Усі ярлики, описані в цьому розділі, розміщено на нижній панелі комп'ютера.

- Сервісний ярлик містить важливі ідентифікаційні дані комп'ютера. Під час звернення до служби підтримки у вас можуть запитати серійний номер, номер продукту та номер моделі. Знайдіть ці номери, перш ніж звертатися до служби підтримки.

Нижче зображено приклади сервісних ярликів. Див. ілюстрацію, що найбільше відповідає вигляду ярлика на вашому комп'ютері.



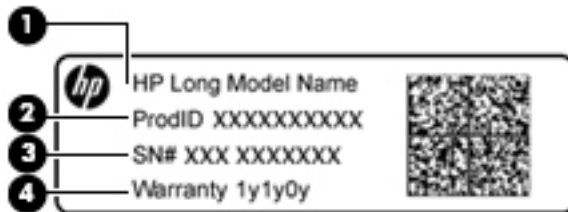
Компонент
(1) Серійний номер
(2) Номер продукту

---

**Компонент**

---

- (3) Гарантійний термін
  - (4) Номер моделі (лише в деяких виробках)
- 



---

**Компонент**

---

- (1) Назва моделі (лише в деяких виробках)
  - (2) Номер продукту
  - (3) Серійний номер
  - (4) Гарантійний термін
- 

- Ярлик із регулятивною інформацією містить нормативну інформацію про комп'ютер.
- Ярлики сертифікації бездротового обладнання містять інформацію про додаткові бездротові пристрої, а також позначки про схвалення для певних країн, у яких затверджено використання цих пристроїв.

## 2 Переміщення екраном

Існує кілька способів переміщення екраном:

- Використовуйте дотики безпосередньо на екрані комп'ютера (лише в деяких продуктах).
- Використовуйте ці дотики на сенсорній панелі.

### Використання жестів на сенсорній панелі та сенсорному екрані

Сенсорна панель підтримує різні сенсорні жести, у тому числі жести прокрутки, за допомогою яких можна керувати елементами на робочому столі. Щоб переміщуватися сенсорним екраном (лише на деяких продуктах), торкайтеся безпосередньо екрана за допомогою дотиків, описаних у цьому розділі.

#### Дотик

Щоб зробити вибір, торкніться одним пальцем зони сенсорної панелі або сенсорного екрана.



Щоб відкрити контекстне меню, торкніться двома пальцями зони сенсорної панелі або сенсорного екрана.



## Прокручування (лише на сенсорній панелі)

Прокручування зручно використовувати для переміщення сторінкою або зображенням вгору, вниз чи в боки. Прокручування двома пальцями ліворуч або праворуч зручне для прокручування екрана, якщо є додатковий вміст на будь-якій зі сторін. Також цей жест дає змогу переміщатися назад і вперед в історії веб-браузера.

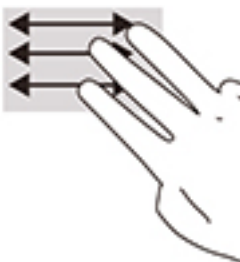
Щоб виконати прокручування, покладіть два пальці на сенсорну панель трохи на відстані один від одного, а потім проведіть ними по сенсорній панелі вгору, вниз, вліво або вправо.



**ПРИМІТКА.** Швидкість прокручування залежить від швидкості руху пальців.



Для прокручування між відкритими вкладками в Chrome проведіть трьома пальцями ліворуч або праворуч на сенсорній панелі.



## Прокручування одним пальцем (лише на сенсорному екрані)

Прокручайте екран ліворуч або праворуч одним пальцем, щоб переміщуватися історією веб-браузера.

Щоб виконати прокручування, розмістіть палець на сенсорному екрані, а потім посуňte його по сенсорному екрану ліворуч або праворуч.



**ПРИМІТКА.** Швидкість прокручування залежить від швидкості руху пальців.

---

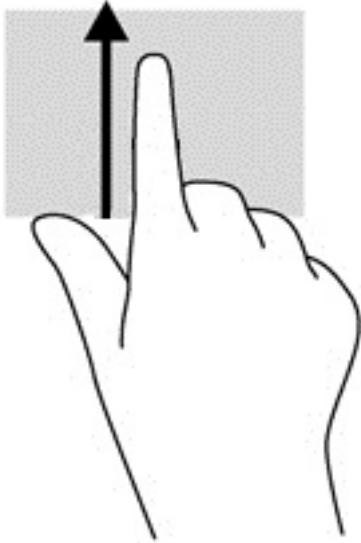




## Проведення одним пальцем (лише на сенсорному екрані)

Проведіть одним пальцем вгору, щоб приховати чи відобразити полицю. На полиці містяться ярлики популярних програм, що полегшує їх пошук.

Щоб виконати жест проведення, помістіть палець на нижню частину екрана, швидко проведіть ним вгору на коротку відстань та приберіть палець.



## Масштабування двома пальцями (лише на сенсорному екрані)

Зводзячи або розводячи два пальці, можна масштабувати зображення й текст.












- Щоб зменшити масштаб, поставте два розведені пальці на сенсорний екран, а потім зведіть їх.
- Щоб збільшити масштаб, поставте два зведені пальці на сенсорний екран, а потім розведіть їх.



## 3 Використання клавіш операцій

### Використання клавіш операцій

- Клавіші операцій виконують призначені їм функції.
- Піктограми на кожній із клавіш операцій позначають виконувані ними функції.

Піктограма	Клавіша	Опис
	Esc	Увімкнення певних функцій комп'ютера при натисканні у комбінації з іншими клавішами, наприклад search або shift
	Назад	Показ попередньої сторінки в історії браузера
	Уперед	Показ наступної сторінки в історії браузера
	Перезавантажити	Перезавантаження поточної сторінки
	Повноекранний режим	Відкриття сторінки в повноекранному режимі
	Відображення програм	Відображення відкритих програм. <b>ПРИМІТКА.</b> Якщо натиснути цю кнопку разом із клавішею <b>ctrl</b> , виконається знімок екрана.
	Зменшити яскравість	Під час утримання цієї клавіші яскравість екрана поступово зменшується
	Збільшити яскравість	Під час утримання цієї клавіші яскравість екрана поступово збільшується
	Вимкнути звук	Вимкнення звуку динаміка
	Зменшити гучність	Під час утримання цієї клавіші гучність динаміка поступово зменшується
	Збільшити гучність	Увімкнення звуку динаміка. Також можна поступово збільшувати гучність, утримуючи клавішу гучності динаміка
	Кнопка живлення	<ul style="list-style-type: none"><li>• Якщо комп'ютер вимкнено, натисніть цю кнопку, щоб увімкнути його.</li><li>• Якщо комп'ютер перебуває в сплячому режимі, натисніть і відразу відпустіть кнопку, щоб вийти з цього режиму.</li><li>• Щоб заблокувати екран, коли комп'ютер увімкнено, натискайте кнопку живлення, доки не відобразиться екран входу. Якщо натиснути кнопку живлення, коли екран комп'ютера заблоковано, комп'ютер вимкнеться.</li></ul>

---

<b>Піктограма</b>	<b>Клавіша</b>	<b>Опис</b>
		<ul style="list-style-type: none"><li>• Якщо комп'ютер увімкнено, натисніть кнопку живлення й утримуйте її, щоб вимкнути його</li></ul>

---

Щоб отримати додаткову інформацію про клавіші операцій і клавіші швидкого доступу, перейдіть на сторінку <https://support.google.com/chromebook/answer/183101>. Виберіть бажану мову в нижній частині сторінки.

## 4 Живлення і батарея

### Батарея із заводською пломбою

Користувачі не можуть самостійно замінити батарею (батареї) в цьому виробі. Унаслідок виймання або заміни батареї гарантія може втратити чинність. Якщо батарея швидко розряджається, зв'яжіться зі службою технічної підтримки. Якщо термін експлуатації батареї закінчився, не викидайте її разом із побутовими відходами. Дотримуйтеся правил і норм утилізації акумуляторних батарей, прийнятих у вашому регіоні.

### Зарядження батареї

1. Підключіть адаптер змінного струму до комп'ютера.
2. Перевірте, чи світиться індикатор батареї та адаптера змінного струму, щоб упевнитися, що батарея заряджається. Індикатор розміщено на правій панелі комп'ютера поруч із гніздом живлення.

Індикатор батареї та адаптера змінного струму	Статус
Світиться білим	Адаптер змінного струму підключено, батарею заряджено
Світиться жовтим	Адаптер змінного струму підключено, батарея заряджається
Не світиться	Комп'ютер живиться від батареї

3. Не відключайте адаптер змінного струму, коли батарея заряджається, доки відповідний індикатор не почне світитися білим.

## 5 Друк

Друк з комп'ютера можна виконати будь-яким з наведених нижче шляхів:

- друк з браузера Chrome;
- друк з веб-сервісу Google Cloud™ Print.



**ПРИМІТКА.** Якщо використовується HP Print for Chrome, принтер неможливо буде зареєструвати на сервісі Google Cloud Print.

### Друк з браузера Chrome

Щоб виконати друк з браузера Chrome, використовуйте програму HP Print for Chrome. Інсталювати цю програму можна з інтернет-магазину Chrome. Додаткову інформацію див. на веб-сайті HP.

1. Перейдіть за посиланням <http://support.hp.com/us-en/document/c04683559?openCLC=true>.
2. Виберіть країну.
3. Виберіть бажану мову і дотримуйтеся вказівок на екрані

### Друк з веб-сервісу Google Cloud Print

Веб-сервіс Google Cloud Print — це безкоштовний сервіс, що дозволяє безпечно друкувати документи та фотографії з комп'ютера. Інформацію щодо реквізитів та кроків, які потрібно виконати для використання Google Cloud Print, див. на веб-сайті HP.

1. Перейдіть за посиланням <http://support.hp.com/us-en/document/c02817255?openCLC=true>.
2. Виберіть країну.
3. Виберіть бажану мову і дотримуйтеся вказівок на екрані.

## 6 Додаткові ресурси HP

### Додаткові ресурси HP

А в наведеній нижче таблиці ви знайдете відомості про ресурси з описом продукту, практичними порадами й інструкціями та іншою корисною інформацією.

Ресурс	Зміст
<i>Вказівки з налаштування</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Налаштування комп'ютера.</li><li>• Визначення компонентів комп'ютера</li></ul>
Щоб ознайомитися з останньою версією посібника користувача, перейдіть за адресою <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> . Виберіть <b>Найдіть своє уст-ройство</b> (Знайдіть свій пристрій) і дотримуйтеся вказівок на екрані.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Інформація про підтримку.</li><li>• Замовлення компонентів і пошук додаткових відомостей</li><li>• Аксесуари, доступні для комп'ютера</li></ul>
Щоб відкрити автономну довідку, скористайтеся клавішами швидкого доступу <b>ctrl + shift + ?</b> або натисніть будь-яке місце на панелі стану (нижній правий кут робочого стола), а потім натисніть знак питання	<ul style="list-style-type: none"><li>• Інформація про підтримку.</li><li>• Перегляд функцій та опису вашого комп'ютера.</li><li>• Перегляд компонентів та функцій вашого комп'ютера</li></ul>
Служба підтримки в усьому світі.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Інтерактивний чат зі спеціалістом компанії HP.</li></ul>
Щоб отримати підтримку своєю мовою, перейдіть на сторінку <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> та виберіть свою країну	<ul style="list-style-type: none"><li>• Номери телефону служби підтримки.</li><li>• Адреси центрів обслуговування HP</li></ul>
<i>Посібник із техніки безпеки та забезпечення зручності користування</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Належне налаштування робочої станції</li><li>• Рекомендації щодо положення тіла та робочих звичок, які допоможуть вам забезпечити максимальний комфорт і зменшити ризик отримання травм.</li><li>• Інформація з техніки безпеки під час роботи з механічним і електричним обладнанням</li></ul>
Перейдіть до <a href="http://www.hp.com/ergo">http://www.hp.com/ergo</a>	
<i>Зауваження щодо дотримання законодавства, правил техніки безпеки та охорони довкілля</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Нормативна інформація та відомості з техніки безпеки.</li><li>• Інформація про утилізацію батареї</li></ul>
Цей посібник входить у комплект постачання	
<i>Обмежена гарантія*</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Інформація про гарантію</li></ul>
Перейдіть до <a href="http://www.hp.com/go/orderdocuments">http://www.hp.com/go/orderdocuments</a>	
<p>*Текст обмеженої гарантії HP на виріб можна знайти в посібниках користувача на комп'ютері та/чи на компакт- або DVD-диску, який входить до комплекту постачання. Для деяких країн і регіонів до комплекту постачання може входити друкована версія обмеженої гарантії HP. У деяких країнах і регіонах, де друкована версія гарантії не надається, можна замовити друкований примірник у <a href="http://www.hp.com/go/orderdocuments">http://www.hp.com/go/orderdocuments</a>. Для виробів, придбаних у Азійсько-Тихоокеанському регіоні, можна написати компанії HP на адресу: POD, P.O. Box 161, Kitchener Road Post Office, Singapore (Сінгапур) 912006. Вкажіть ім'я продукту, своє ім'я, номер телефону та поштову адресу.</p>	

---

## 7 Електростатичний розряд

Електростатичний розряд — це вивільнення статичної електрики під час контакту двох об'єктів, наприклад, удар, який можна отримати йдучи по килиму й узявшись за металеву дверну ручку.

Вивільнення статичної електрики через пальці чи інші електростатичні провідники може призвести до пошкодження електронних компонентів.

Щоб зменшити ризик пошкодження комп'ютера, пристрою для читання дисків або втрати даних, перегляньте наведені нижче застереження.

- Якщо в інструкціях із видалення чи установлення вказано відключити комп'ютер від джерела струму, спочатку переконайтеся, що його належно заземлено.
- До установки тримайте компоненти в спеціальних контейнерах, що захищають від електростатичного розряду.
- Уникайте дотику до контактів, електропроводки та мікросхем. Якомога менше торкайтесь електронних компонентів.
- Використовуйте ненамагнічені інструменти.
- Перш ніж розпочати роботу з компонентами, зніміть статичний заряд, торкнувшись нефарбованої металевої поверхні.
- Вийняті компоненти зберігайте в контейнерах, захищених від електростатики.

---

## 8 Доступність

Компанія HP розробляє, виготовляє та продає продукти та послуги, які можуть використовувати всі, зокрема користувачі з обмеженими фізичними можливостями з відповідними допоміжними пристроями або без них.

### Підтримувані допоміжні технології

Продукти HP підтримують безліч допоміжних технологій операційних систем, і їх можна налаштувати для роботи з додатковими допоміжними технологіями. Щоб отримати додаткову інформацію про допоміжні функції, використовуйте функцію пошуку на своєму пристрої.



**ПРИМІТКА.** Щоб отримати додаткову інформацію про певний продукт із допоміжною технологією, зверніться до служби підтримки клієнтів для цього продукту.

---

### Зв'язок зі службою підтримки

Ми постійно вдосконалюємо доступність наших продуктів і послуг та завжди раді отримувати відгуки користувачів. Якщо у вас виникли проблеми з тим чи іншим продуктом або ви бажаєте висловити свою думку про спеціальні можливості, які вам допомогли, телефонуйте нам за номером +1 (888) 259-57-07 з понеділка по п'ятницю з 6:00 до 21:00 години за північноамериканським гірським часом. Якщо вам необхідна технічна підтримка або у вас виникли питання щодо використання спеціальних можливостей, але ви маєте вади слуху чи використовуєте VRS/TRS/WebCapTel, телефонуйте нам за номером +1 (877) 656-70-58 з понеділка по п'ятницю з 6:00 до 21:00 години за північноамериканським гірським часом.



**ПРИМІТКА.** Підтримка доступна лише англійською мовою.

---



# Показчик

## А

антени WLAN, визначення 3

## В

веб-камера, визначення 3  
внутрішні мікрофони, визначення 3

## Г

гнізда  
аудіовихід (навушники) 2  
аудіовихід (мікрофон) 2  
кабель безпеки 2  
гніздо, живлення 1  
гніздо аудіовиходу (навушники), визначення 2  
гніздо аудіовиходу (мікрофон), визначення 2  
гніздо для мікрофона (аудіовихід), визначення 2  
гніздо для навушників (аудіовихід) 2  
гніздо живлення, визначення 1  
гніздо кабелю безпеки, визначення 2

## Д

динаміки, визначення 6  
доступність 18  
друк 15

## Е

електростатичний розряд 17

## Ж

жести на сенсорній панелі прокручування 9, 10, 11  
жести на сенсорній панелі чи сенсорному екрані масштабування двома пальцями 11  
жест масштабування двома пальцями на сенсорній панелі та сенсорному екрані 11

жест прокручування на сенсорній панелі 9, 10, 11

## З

зарядний порт USB 3.0 (із живленням), визначення 1  
зона сенсорної панелі, визначення 4

## І

індикатор адаптера змінного струму визначення 1, 2  
індикатор вбудованої веб-камери, визначення 3  
індикатор веб-камери, опис 3  
індикатори 2  
адаптер змінного струму 1  
веб-камера 3

## К

клавіші операцій 12  
Esc 12  
вимкнути звук 12  
збільшити гучність 12  
збільшити яскравість 12  
зменшити гучність 12  
зменшити яскравість 12  
кнопка живлення 12  
назад 12  
повноекранний режим 12  
уперед 12  
кнопка живлення, визначення 5  
кнопки живлення 5  
компоненти вигляд згори 4  
вигляд зліва 2  
вигляд справа 1  
дисплей 3  
нижня панель 6

## М

модуль WLAN 7

## Н

назва продукту та номер, комп'ютер 6  
наступне вікно 12  
нижня панель 7

## П

підтримка 16  
подорожування з комп'ютером 7  
порт USB 3.0 із можливістю заряджання (підключення додаткових пристроїв), визначення 2  
порти зарядний USB 3.0 (із живленням) 1, 2  
порт HDMI 1  
порти; пристрій для читання карток 1

## Р

регулятивна інформація етикетка з регулятивною інформацією 7  
ярлики сертифікації бездротового обладнання 7

## С

сервісні ярлики, розташування 6  
серійний номер 6  
серійний номер, комп'ютер 6

## Я

ярлик Bluetooth 7  
ярлик WLAN 7  
ярлики Bluetooth 7  
WLAN 7  
регулятивний 7  
сервісний ярлик 6  
серійний номер 6  
сертифікація бездротового обладнання 7  
ярлик сертифікації бездротового обладнання 7