

THOMSON

Артикул: MEAN14C

КОРОТКИЙ ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА

Ви обрали пристрій Thomson Computing. Дякуємо за ваш вибір. Для забезпечення вашого повного задоволення своїм пристроєм, ми запрошуємо вас ознайомитися з інформацією в цьому посібнику користувача.

Юридична інформація

Товарний знак

Цей виріб був виготовлений і продається під відповідальність METAVISIO. THOMSON і логотип THOMSON є товарними знаками, що використовуються за ліцензією METAVISIO - для отримання додаткової інформації дивіться: www.thomson-brand.com. Microsoft®, Windows®, Windows Server®, Windows Vista® є зареєстрованими товарними знаками корпорації Microsoft в США і/або інших країнах/регіонах. Назви програмного забезпечення, що згадуються в цьому посібнику користувача, є власністю відповідних компаній згідно з відповідними ліцензійними угодами. Будь-яке посилення на таке програмне забезпечення є суто ознайомчим. Усі інші продукти, послуги, назви компаній, торгові марки, назви продуктів і логотипи, що зазначені в цьому посібнику, є власністю їхніх відповідних власників. Будь-яке посилення на цю назву є суто ознайомчим.

Авторське право

Авторські права на цей Посібник користувача належать компанії METAVISIO SA. Цей Посібник користувача не може бути скопійований, перепадатий, змінений або передаваний будь-якими засобами або в будь-якому форматі без попереднього письмового згоди компанії METAVISIO SA.

Відмова від відповідальності

Компанія METAVISIO SA залишає за собою право вносити зміни до цього посібника користувача з метою покращення роботи користувача. Інформація, що міститься в цьому документі, може бути змінена без попереднього повідомлення. Користувач несе відповідальність за будь-які шкodi, спричинені неправильним використанням цього Посібника користувача. Крім того, компанія METAVISIO SA не дає жодних гарантій, явних або неявних, щодо цього посібника користувача (включючи вибрані рецептури), оскільки гарантії, надані в посібнику з технічного обслуговування виробу або в наших обов'язкових щодо сервісного обслуговування.

Декларація відповідності

Компанія METAVISIO SA заявляє, що цей продукт відповідає основним вимогам та іншим застосованим положенням Директиви 2014/53/ЄС. Декларація відповідності доступна за посиланням в інтернеті: www.mythomson.com.

Важливі вказівки з техніки безпеки

- Цей пристрій слід використовувати в середовищі, де температура довільно становить від 5°C (41°F) до 35°C (95°F).
- Не піддавайте пристрій впливу дощу або вологи і тримайте його подалі від рідин. Якщо на пристрій потрапили вода або інші рідини, негайно вимийте його і зачекайте, поки він повністю висохне, перш ніж вмикати його знову.
- Не піддавайте пристрій впливу прямих сонячних променів.
- Не використовуйте сильні речовини, рідкі миючі засоби або інші хімічні речовини на поверхні пристрою або поблизу неї, щоб запобігти корозії або пошкодженню поверхні.
- Не піддавайте пристрій впливу пилу.
- Не використовуйте пристрій під час витоку газу.
- Не піддавайте пристрій впливу сильних магнітних або електричних полів.
- Ви можете проносити пристрій через рентгенівські детектори в аеропорту. Однак ми не рекомендуємо проносити пристрій через магнітні детектори рами або піддавати його впливу портативних детекторів.
- Не кладіть на пристрій сторонні предмети.
- Не поміщайте пристрій на нерівну або нестійку поверхню.
- Обережно тримайте пристрій від падіння та інших ударів, які можуть його пошкодити.
- Не залишайте пристрій увімкненим або зарядженим на колінах або будь-якій іншій частині тіла, щоб уникнути ризику отримання теплового удару.
- Вимикайте пристрій перед тим, як транспортувати його або накривати будь-яким матеріалом, що не забезпечує оптимальну циркуляцію повітря.
- Не використовуйте з пристроєм пошкоджені шнурки живлення, акумулятори або інші периферійні пристрої.
- Ми рекомендуємо використовувати лише акумулятори (блок живлення, кабелі тощо), що поставляються з пристроєм.
- Використовуйте лише оригінальні акумулятори. Заміна акумулятора на невідповідний може привести до ризику вибуху.
- Не розбирайте, не модифікуйте і не ремонтуйте пристрій самостійно, оскільки це може привести до втрати гарантії.
- Будь ласка, регулярно створюйте резервні копії важливих даних, щоб уникнути їх втрати.
- Наша компанія не несе відповідальності за втрату або видалення даних, що містяться на пристрої, внаслідок ненавального використання апарату або програмного забезпечення, відсутності технічного обслуговування або будь-якої іншої випадкової події.



Цей виріб було розроблено таким чином, щоб забезпечити належну утилізацію його частин і компонентів. Символ перекресленого сміттового бака на колесах означає, що пристрій не можна викидати разом з побутовими відходами. Ознайомтеся з місцевими правилами утилізації електронного обладнання.

Символ перекресленого сміттового бака на колесах означає, що акумулятор не можна викидати разом із побутовими відходами. Зверніться до місцевих правил утилізації акумуляторів.



Щоб уникнути можливого пошкодження слуху, не піддавайте себе впливу високого звукового тиску протягом тривалого часу.

Початок використання

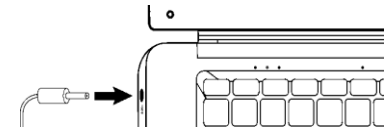
Примітка: Зарядіть пристрій Thomson перед першим використанням.

Зарядження акумулятора пристрою

Підключіть адаптер змінного струму до заземленої електричної розетки

Попередження:

- **Уважно ознайомтеся з інструкціями щодо акумулятора вашого пристрою THOMSON нижче:**
- Уважно ознайомтеся з інструкціями щодо акумулятора вашого пристрою THOMSON нижче.
- Тільки технічний спеціаліст, уповноважений компанією Thomson, має право випускати акумулятор і працювати з ним.
- У разі вилягання або розбирання акумулятор у вашому пристрої Thomson може становити небезпечну пожежу або опік.
- Дотримуйтеся інформації на попереджувальних наліпках на пристрої, щоб уникнути ризику травмування.
- У разі замки акумулятора на акумулятор невідповідної моделі сніжте ризик вибуху.
- Не відкачайте акумулятор у вогонь.
- Не намагайтеся зробити замкнуту ланку акумулятор Thomson наодроту.
- Не намагайтеся розбирати або збирати акумулятор.
- Приміть використання акумулятора, якщо він протікає.
- Акумулятор і його компоненти повинні перероблятися або утилізуватися належним чином.
- Зберігайте акумулятор і його компоненти в недоступному для дітей місці.



Вмикання і вимикання пристрою

Увімкніть пристрій, натиснувши й утримуючи кнопку живлення. Щоб вимкнути пристрій, перейдіть до меню

«Пуск» і виберіть «Пуск/Стоп» > «Вимкнути».

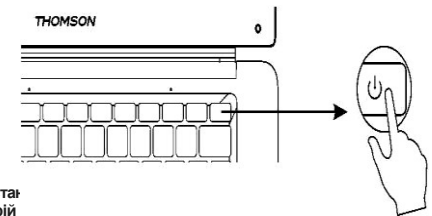
Під час першого запуску операційна система Windows® 11 проведе вас через останні кроки конфігурації.

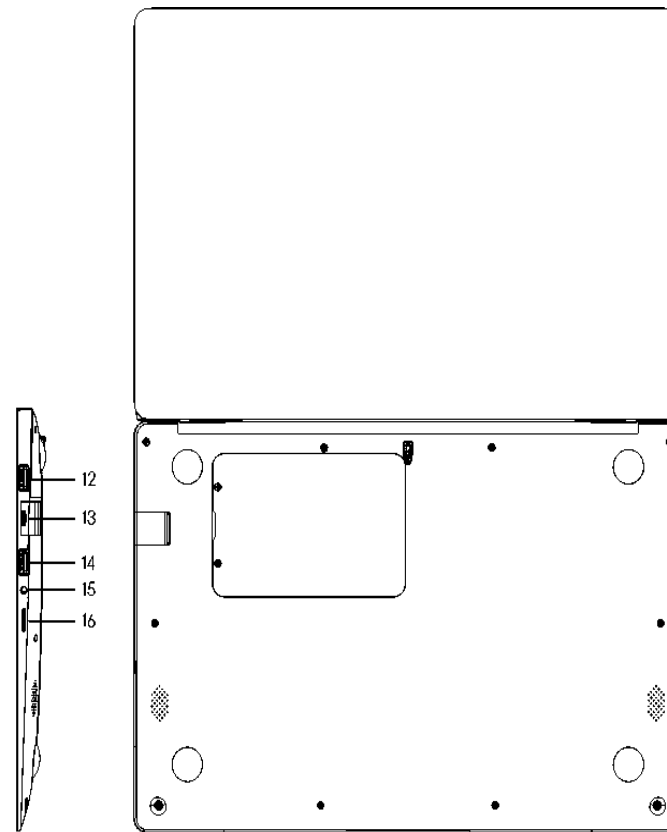
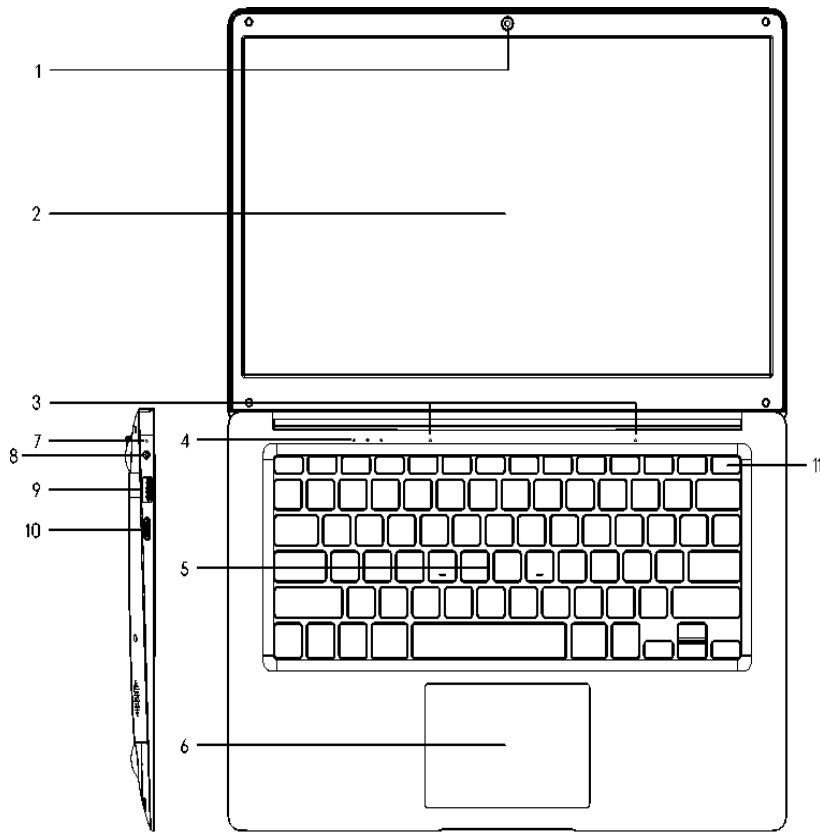
Після завершення цих кроків конфігурації система завершить встановлення вашого індивідуального налаштування. Не вимикайте пристрій переконаніться, що на цьому етапі у вас достатньо заряду акумулятора.

Після завершення встановлення і налаштування з'явиться екран привітання Windows® 11.

Примітка: Якщо ви хочете відкрити засвідчені налаштування або перестановити операційну систему, рекомендуємо скористатися функцією оновлення налаштувань Windows. Для цього проsto

1. Відкрийте меню «Пуск» і виберіть «Налаштування».
2. У правому меню виберіть «Оновлення безпеки», а потім «Відновлення».
3. Натисніть кнопку «Пуск» у розділі «Перезавантажити цей ПК».
4. Дотримуйтеся інструкцій.





1. Фронтальна камера - веб-камера

Використовуйте цю камеру для відеодзвін або фотографування.

2. Екран

3. Мікрофон

Мікрофон дозволяє використовувати голосові команди на вашому пристрої, здійснювати аудіо- і відеодзвіни або робити аудіозаписи.

4. Індикатор живлення

5. Клавіатура

6. Сенсорна панель

Сенсорна панель дозволяє користуватися функціями миші. Вона пропонує інтуїтивно зрозумілий інтерфейс завдяки підтримці мультитачесті.

7. Індикатор зарядки

Цей індикатор світиться під час заряджання пристрою.

8. Порт мережевого живлення

Цей порт забезпечує живлення при підключенні до адаптера.

9. Порт USB Type A

Цей порт сумісний з такими USB-пристроями, як

клавіатура, миша, флеш-накопичувач (флешки, карт-ридер...), зовнішній жорсткий диск, принтер.

10. Міні-порт HDMI (мультимедійний інтерфейс високої чіткості)

Цей порт дозволяє підключити ваш пристрій до HDMI-сумісного пристрою, такого як телевізор, монітор або проєктор.

11. Кнопка живлення

Тривале натискання цієї кнопки дозволяє увімкнути або вимкнути пристрій.

12. Порт USB Type A

13. Порт R145

14. Порт USB Type A

15. Гніздо для гарнітури/мікрофона

Використовуйте цей порт для підключення до свого пристрою зовнішніх динаміків або навушників. Ви також можете підключити навушники із зовнішнім мікрофоном.

16. Картридер для карт пам'яті micro-SD

Картридер micro-SD дозволяє читати або записувати на карти пам'яті micro-SDHC / micro-SDXC.

Технічна підтримка

Для отримання всієї необхідної інформації для вашого комп'ютера, наприклад, посібника користувача, оновлень драйверів, технічного обслуговування тощо, будь ласка, відвідайте наступну сторінку: <https://www.mythomson.com>

