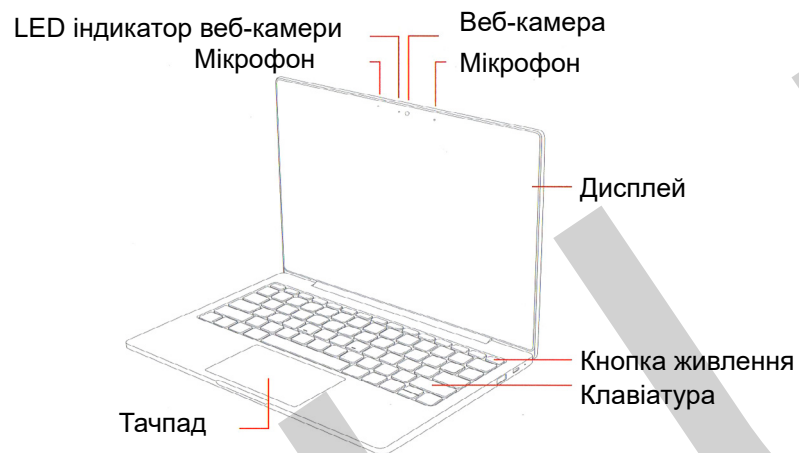


Mi Book Air

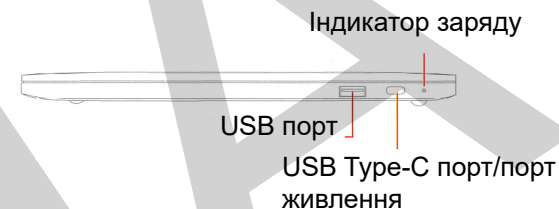
Дякуємо за вибір Mi Notebook!
Переконайтеся в наявності всіх комплектуючих:

- Mi Notebook (основний пристрій);
- адаптер;
- інструкція (гарантія).

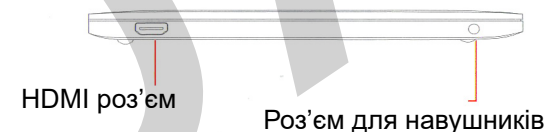
Огляд пристрою



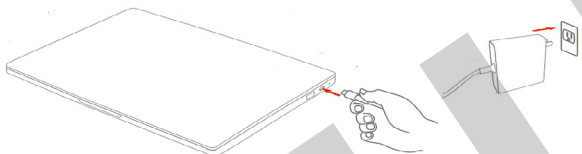
Огляд пристрою з правого боку



Огляд пристрою з лівого боку



Попередні налаштування

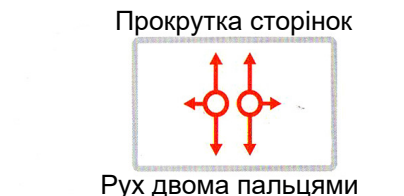
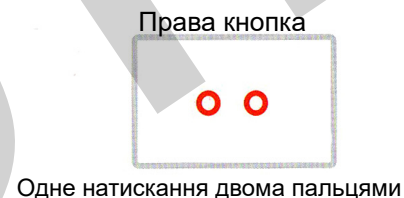
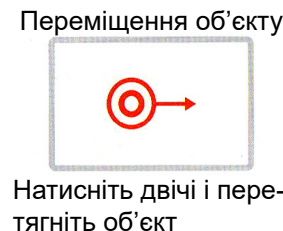
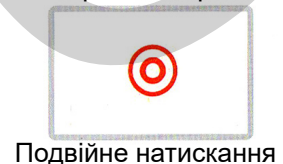


Крок перший: Підключіть адаптер
Перед першим використанням ноутбука, повністю зарядіть батарею.

Крок другий: Натисніть на кнопку живлення.

Крок третій: Завершіть налаштування операційної системи, виконуючи вказівки ОС і встановленого програмного забезпечення Mi. Забороняється відключати живлення комп'ютера до завершення налаштування ОС і відкриття Робочого столу.

Опис тачпада



Клас енергоефективності пристрою

Клас енергоефективності даного пристрою відповідає вимогам стандарту GB28380-2012. Завдяки покращеній енергозберігаючій функції і оптимізації, Mi Notebook відповідає високому рівню енергоефективності. Щоб визначити клас даного пристрою, дивіться маркування на зовнішній стороні упаковки пристрою.

Інформація про використання бездротових пристроїв

У деяких ситуаціях існують обмеження використання бездротових пристроїв. Використовуйте даний пристрій у відповідності з усіма законами і правилами.

Наприклад: Використання різних бездротових пристроїв під час польоту може створити певні перешкоди для навігаційного обладнання.

Інформація про батарею

Самостійне витягування або заміна батареї може бути причиною її пошкодження або поломки, а також це може призвести до перегріву пристрою, травмування користувача або третіх осіб.

Вбудована батарея може замінюватися тільки в сервісних центрах Мі та інших уповноважених постачальників послуг. Дана батарея повинна бути утилізована окремо від побутових відходів. Використання та утилізація даної батареї повинні бути виконані відповідно до вимог інструкції та місцевого законодавства.

Не рекомендується: Занурювати батарею в воду; Ремонтувати або розбирати батарею.

Будь ласка, не намагайтеся відремонтувати або реконструювати батарею. Подібні дії можуть стати причиною вибуху батареї або внутрішнього витoku шкідливих речовин.

Гарантія не поширюється на розібрані і реконструйовані батареї. Неправильна заміна або експлуатація батареї може стати причиною її вибуху.

Усередині батареї міститься невелика кількість шкідливих речовин.

Інформація про безпеку електричного струму

Загроза: Електричний струм, який знаходиться в джерелі живлення і проходить по комунікаційним електричним кабелям, несе певну загрозу.

Щоб уникнути небезпеки ураження електричним струмом:

- Не рекомендується користуватися цим пристроєм під час грози і блискавки.
- Перед грозою і блискавкою не підключайте і не відключайте будь-які електричні кабелі, а також не виконуйте установку або технічне обслуговування даного пристрою.
- Рекомендується підключити кабель живлення до ро-

зетки з заземленням.

- Перш ніж відкривати зовнішній корпус пристрою (якщо не вказано інше), будь ласка, витягніть штекер та інші кабелю.
- Якщо кабель живлення пошкоджений, його заміна повинна виконуватись кваліфікованим спеціалістом від компанії виробника або представником уповноваженого сервісного центру.

Важливо

У цьому пристрої використовуються відповідні стандарту периферійні пристрої разом з екранованими кабелями між компонентами і виконані інші умови, які відповідають EMC стандарту.

Використання відповідних стандарту периферійних пристроїв разом з екранованими кабелями сприяє зменшенню перешкод, створюваних радіо, телебаченням та іншими електронними пристроями. Рекомендується використовувати екранований HDMI кабель з феритовими кільцями.

Діапазон робочої температури: 5C- 35C;
Температура зберігання: -15C - 45C;
Відносна вологість: 5% -90% без конденсації.

Правила обслуговування

Гарантійне сервісне обслуговування покупців Мі Notebook здійснюється відповідно до правил «Технічного обслуговування і повернення мікрокомп'ютерів». Детальна інформація про правила обслуговування розміщена на офіційній сторінці компанії Xiaomi.

Рекомендації

Даний гарантійний талон призначений для уповноважених торгових представників і дистриб'юторів компанії Xiaomi, які є постійними покупцями комп'ютерної продукції. Компанія Xiaomi має право на остаточну інтерпретацію гарантійного талону. Якщо споживач вимагає надати йому бланк для запису інформації з технічного обслуговування, він гарантує його належне зберігання.

Умови, які не входять до гарантійного обслуговування:

1. Термін дії гарантії минув;
2. Поломки, які виникли в результаті неправильного використання, неналежного технічного обслуговування і зберігання пристрою;
3. Поломки, які виникли в результаті технічного обслуговування або ремонту, виконаного неуповноваженими сервісними центрами;
4. Відсутність терміну дії відповідної гарантії талона і товарного чека (за винятком випадків, коли покупець може довести, що термін дії гарантії не закінчився);
5. Самовільна зміна і фальсифікація даних, зазначених у гарантійному талоні;
6. Невідповідність моделі товару та / або його серійного номера с даними, зазначеними в гарантійному талоні;
7. Поломки, що виникли в результаті використання піратського програмного забезпечення;
8. Поломки, що виникли в результаті зараження пристрою вірусом в процесі використання;
9. Відсутність назви, адреси, дати виробництва, сертифіката відповідності товару;
10. Пошкодження, що виникли при форс-мажорних обставинах.

Технічна підтримка

Якщо в процесі використання ноутбука у вас виникла якась проблема і вам необхідна допомога, зверніться до служби технічної підтримки Xiaomi.

Виробник: «Xiaomi Technology Beijing»

Примітка: Будь ласка, вкажіть всю необхідну інформацію. Гарантійне сервісне обслуговування можливо тільки в тому випадку, коли серійний номер, вказаний в нижній частині пристрою, збігається з серійним номером гарантійного бланка і товарного чека. Для ремонту, заміни або повернення товару Ви повинні пред'явити гарантійний талон і товарний чек.

Наявність токсичних і шкідливих речовин

Назва деталі	Pb	Hg	Cd	Cr6+	PBB	PBDE
Печатна плата	x	0	0	0	0	0
Жорсткий диск	x	0	0	0	0	0
Дисплей	0	0	0	0	0	0
Зовнішній корпус	0	0	0	0	0	0
Батарея	x	0	0	0	0	0
Клавіатура	0	0	0	0	0	0
Динаміки	0	0	0	0	0	0
Модуль охолодження	0	0	0	0	0	0
Мікрофон	0	0	0	0	0	0
Wi-Fi модуль	0	0	0	0	0	0
AC адаптер	x	0	0	0	0	0

Дані таблиці надані відповідно до положення SJ / T 11364.

0: токсичні і шкідливі речовини в усіх комплектуючих даного пристрою містяться в кількості нижче граничного значення згідно зі стандартом GB / T 26572.

X: наявність токсичних і шкідливих речовин, щонайменше, в одному з комплектуючих даного пристрою в кількості, що перевищує граничне значення, відповідно до GB / T 26572.

У термінах екологічно безпечного використання пристрою вказано, що при нормальних експлуатаційних умовах витік шкідливих речовин або елементів портативного комп'ютера (не включаючи акумулятор) і його аксесуарів неможлива. Використання електронних інформаційних пристроїв не робить ніякого шкідливого впливу на навколишнє середовище, на здоров'я людини, а також не може стати причиною будь-яких серйозних травм.