

# Mi Pad 3



## Вітаємо Вас з придбанням MiPad 3

Легко натисніть і протягом пари секунд утримуйте «Живлення» на правому боці MiPad для вмикання пристрою. Дотримуйтесь інструкцій на екрані для налаштування Вашого Mi Pad 3.

## MIUI

На MiPad 3 встановлена операційна система MIUI, вона об'єднує 200 млн. користувачів, має ще більше ергономічних функцій, постійні щотижневі оновлення, що надасть Вам більш приємний досвід використання.

## Керівництво по експлуатації MiPad:

Для перегляду відкрийте «Налаштування планшета» Про планшет» в правому верхньому куті» Керівництво по експлуатації»; або «Налаштування планшета» Про планшет» Керівництво по експлуатації».

## Політика сервісного обслуговування

Хіаомі строго дотримується «Зобов'язань по ремонту, обміну та поверненню мобільних телефонів», і надає всі гарантійні зобов'язання покупцям, які придбали MiPad.

Більш детальну інформацію про політику обслуговування ви можете знайти на сайті Хіаомі в розділі Політика післяпродажного обслуговування.

## Зверніть увагу

Покупці повинні вимагати Бланк ремонту у офіційних обслуговуючих організацій Хіаомі, він є основою для обслуговування, зберігайте його належним чином.

## Головна інформація з питань безпеки

- Перед використанням даного пристрою, будь ласка ознайомтеся з всією інформацією з питань безпеки для забезпечення коректного і безпечного використання.
- Використання неліцензійних виробником зарядних пристроїв або батарей може призвести до виникнення пожежі, вибуху або інших небезпечних наслідків.
- Використовуйте тільки ліцензовані виробником компоненти, які призначені для цього виробу.
- Робоча температура пристрою  $0^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$ , занадто висока або занадто низька температура навколишнього середовища може призвести до неполадок в роботі пристрою.
- Якщо в пристрої використовується незнімна батарея, будь ласка не намагайтеся замінити її самостійно, щоб уникнути пошкодження батареї або пристрою. Батарея може бути замінена тільки уповноваженим сервісним центром.

- Після повного заряду батареї, від'єднайте зарядний пристрій від планшета, і витягніть зарядний пристрій з розетки. Час безперервної зарядки не повинен перевищувати 12 годин.
- Будь ласка, не викидайте використану батарею разом з побутовими відходами, неправильне поводження з батареєю може привести до займання або вибуху. Слідкуйте за вказівками місцевого законодавства з переробки даного пристрою, батареї і інших периферійних пристроїв.
- Не розбирайте, не ударяйте, не здавлюйте або не кидайте батарею у вогонь, щоб уникнути перегріву батареї і заподіяння опіків і інших травм.
- Не поєднуйте металеві контакти на батареї, це призведе до небезпеки короткого замикання, щоб уникнути перегріву батареї, опіків і інших травм;
- Ніколи не кладіть батарею у навколишнє середовище з високою температурою, перегрів батареї може призвести до її вибуху;
- Не розбирайте, не ударяйте, не стискайте батарею, щоб уникнути утворення витоків, перегріву і вибуху;
- Не кидайте батарею у вогонь, це може привести до вибуху або пожежі.
- Якщо батарея сильно здулася, припиніть її подальше використання.
- Тримайте планшет сухим.
- Не намагайтеся зробити ремонт будь-якого з продуктів самостійно. Якщо планшет або інші частини не можуть працювати в нормальному режимі, необхідно відразу ж звернутися в службу післяпродажної підтримки Xiaomi, або віднести планшет в офіційний пункт післяпродажного обслуговування Xiaomi для перевірки і ремонту.
- При підключенні інших пристроїв, дотримуйтесь методу підключення, вказаного в керівництві користувача, не слід довільно підключати пристрої, що не йдуть в комплекті.

Щоб уникнути пошкоджень слуху, не використовуйте високу гучність протягом тривалого часу.

## Увага!

- Будь ласка, дотримуйтесь норм чинного законодавства, не використовуйте планшетний комп'ютер в наступних місцях:
- Ніколи не використовуйте планшетний комп'ютер поблизу заправок, хімічних складів і інших місць де присутні вогне- та вибухонебезпечні пари нафти або інші хімікати.
- Не використовуйте планшетний комп'ютер в операційній, діагностичній кімнаті, відділенні інтенсивної терапії; робота його може перешкоджати медичним приладам, використовуйте планшетний комп'ютер подалі від кардіостимуляторів, слухових апаратів, імплантованих вушних раликів та іншого медичного обладнання.
- Перебуваючи в літаку, дотримуйтесь норм авіаційної безпеки, вимикайте Ваш планшетний комп'ютер.
- Дотримуйтесь норм та інструкцій з безпеки, пов'язаних з використанням телефонів за кермом.
- Під час грозової погоди, щоб уникнути удару блискавки, не використовуйте планшетний комп'ютер поза приміщенням.
- Не використовуйте зарядні пристрої у ванній і інших місцях з високою вологістю, це може призвести до ураження електричним струмом, травм, пожежі або пошкодження зарядного пристрою.
- Будь ласка, дотримуйтесь усіх відповідних норм законодавства, що забороняють використання планшетних комп'ютерів в певних місцях.

## Попередження про безпеку

Оновлення планшетного комп'ютера здійснюється за допомогою вбудованої функції оновлення системи або в офіційному пункті післяпродажного обслуговування Xiaomi. Використання інших методів оновлення системи, може призвести до неполадок в роботі пристрою або втрати даних, а також до проблем з безпекою системи, виникненню ризиків в області безпеки.

## Вміст шкідливих і отруйних речовин

Небезпечні і шкідливі речовини в електронних інформаційних продуктах						
Назва компонента	Небезпечні і шкідливі речовини або елементи					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(CrIV)	(PBB)	(PBDE)
Корпус планшета	X	○	○	○	○	○
Батарея	X	○	○	○	○	○
Зарядний пристрій	X	○	○	○	○	○
Периферійні пристрої	X	○	○	○	○	○

○: означає що вміст даної шкідливої речовини в однорідному матеріалі даного компонента знаходиться в межах вимог положень GB / T 26572.

X: означає що вміст даної шкідливої речовини в як мінімум в одному з однорідних матеріалів даного компонента перевищує межу вимоги положень GB / T 26572.

(Даний товар відповідає вимогам RoHS по охороні довкілля; на даний момент не існує відпрацьованої технології, яка дозволяє замінити або знизити вміст свинцю в електротехнічній кераміці, оптичному склі, сталевих і мідних сплавах.)

Даний екологічно безпечний термін використання означає, що при нормальних умовах, якщо не буде витоків шкідливих речовин або елементів, що містяться в планшетному комп'ютері (не враховуючи батарею) і інших периферійних пристроях, а також термін, протягом якого користувач електронних інформаційних продуктів використовуючи продукт не завдасть серйозного забруднення навколишнього середовища або шкоди тілу і матеріальним цінностям.

Екологічно безпечний термін використання батареї складає 5 років.

ТОВ «Сяомі Коммьюнікейшн Технолоджи» (Xiaomi Communication Technology Co., Ltd.)

Модель: MCE91

All rights reserved by Xiaomi Inc.