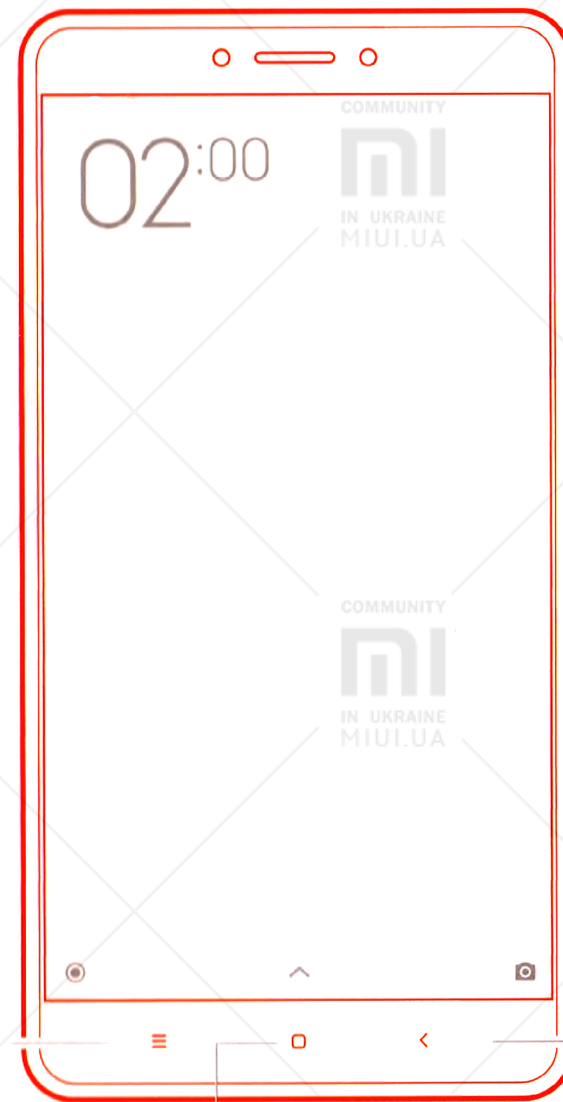


# Mi Max 2



Кнопка  
«Гучність»

Кнопка  
«Живлення»

Кнопка  
«Диспетчер  
задач»

Кнопка  
«Назад»

Кнопка «Головний екран»

роз'єм USB Type-C

## Ласкаво просимо до користування **Mi Max 2**

Для увімкнення пристрою натисніть та утримуйте кнопку «Живлення» протягом декількох секунд, налаштуйте Ваш Mi Max 2 згідно підказок на екрані.

### Дізнатися більше

Відвідайте [www.mi.com](http://www.mi.com) та дізнайтеся більше інформації стосовно продукту.

### MIUI

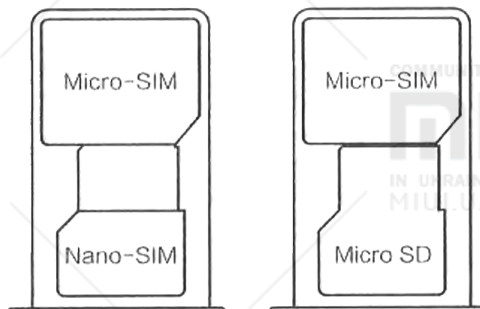
Mi Max 2 працює на базі операційної системи MIUI, якою користуються 200 млн. користувачів, Ще більше ергономічних функцій, щотижневі оновлення, більш повноцінний користувацький досвід. Відвідайте [www.miui.com](http://www.miui.com) та дізнайтеся більше.

### VIP-користувачі Xiaomi

Відвідайте [vip.xiaomi.cn](http://vip.xiaomi.cn) для підтвердження статусу VIP-користувача Xiaomi, насолоджуйтеся ексклюзивними привілеями підчас здійснення покупок, доставки, надання гарантійного обслуговування та ін.

### Слот для SIM-карти

Слот для SIM-карти 1 підтримує Micro-SIM;  
Слот для SIM-карти 2 підтримує Nano-SIM або Micro-SD.



## Використання двох SIM-карт

- Неможливе одночасне використання двох SIM-карт China Telecom, у даному випадку одна карта працюватиме у мережі 4G, інша карта працювати не буде.
- В інших випадках можна суміщати карти, обрана карта працюватиме у мережі 4G, інша у мережі 2G.

### Посібник користувача

Для перегляду відкрийте: «Налаштування телефону > Про телефон > Іконка у верхньому правому куті > Посібник користувача»; або «Налаштування телефону > Про телефон > Посібник користувача».

## Гарантійний талон телефону Xiaomi

### Інформація про користувача

Прізвище та ім'я: \_\_\_\_\_ Тел.: \_\_\_\_\_  
Електронна пошта: \_\_\_\_\_ Поштовий індекс: \_\_\_\_\_  
Адреса: \_\_\_\_\_

### Інформація про пристрій

Модель пристрою: \_\_\_\_\_  
IMEI/SN/MEID: \_\_\_\_\_

### Інформація про продавця

Адреса магазину: \_\_\_\_\_  
Телефон магазину: \_\_\_\_\_  
Номер товарного чека: \_\_\_\_\_  
Дата здійснення покупки: \_\_\_\_\_

Печатка  
продавця

## Основна інформація з питань безпеки

- Перед використанням телефону, ознайомтеся з інформацією з питань безпеки для запоруки правильного та безпечного користування.
- Використання джерел живлення, зарядних пристроїв чи батарей, не затверджених виробником, може призвести до займання, вибуху та інших небезпечних наслідків. Використовуйте лише ліцензовані аксесуари, що сумісні з даною моделлю пристрою.
- Робоча температура використання пристрою 0°C ~ 40°C, використання за температури навколишнього середовища вище чи нижче зазначеної, може викликати несправності у роботі пристрою.
- Якщо у пристрої використовується батарея нез'ємного типу, для уникнення пошкодження пристрою чи батареї не намагайтеся самостійно замінити батарею. Заміна батареї може бути здійснена лише авторизованим сервісним центром.
- Заряджайте пристрій лише за допомогою вказаного виробником зарядного пристрою, використання зарядних пристроїв з іншими параметрами напруги може викликати витоки струму, займання або пошкодження телефону чи зарядного пристрою.
- Після досягнення повного заряду батареї, від'єднайте телефон від зарядного пристрою, та витягніть його з розетки. Час безперервної зарядки не має перевищувати 12 годин.
- Не утилізуйте використану батарею разом з побутовими відходами, неправильна утилізація батареї може призвести до займання та вибуху. Підчас утилізації пристрою, батареї та інших компонентів дотримуйтеся відповідних вимог місцевого законодавства.
- Заборонено розбирати, вдаряти, стискати батарею та кидати її у відкрите полум'я. За виникнення здування батареї припиніть її використання.
- Не замикайте металеві контакти батареї, це може призвести до короткого замикання. Не допускайте перегріву батареї, це може призвести до виникнення опіків та інших травм;
  - Не розташовуйте телефон у місцях з високою температурою, це може призвести до перегріву батареї та вибуху;
  - Для запобігання витоку електроліту, перегріву та вибуху, не розбирайте, не вдаряйте, не стискайте батарею;
  - Не кидайте батарею у відкрите полум'я, це може призвести до займання чи вибуху;
  - За виникнення здування батареї, припиніть її використання.
  - Тримайте телефон сухим.

- Не намагайтеся самостійно відремонтувати телефон чи інші аксесуари. За виникнення несправностей в роботі телефону чи будь-якого з його компонентів, зверніться до сервісного центру Xiaomi або віднесіть телефон до офіційного центру гарантійного обслуговування Xiaomi для діагностики та ремонту.
- При підключенні до інших пристроїв використовуйте методи зазначені у посібнику користувача, не намагайтеся підключитися до несумісних пристроїв.



Для уникнення пошкодження слуху, не прослуховуйте музику на високій гучності протягом тривалого часу.



Застерегаємо!

- Дотримуйтеся відповідних вимог та норм законодавства, не використовуйте телефон у наступних місцях.
- Забороняється користуватися телефоном поблизу заправок, складів хімікатів та місцях де присутні легкозаймисті та вибухонебезпечні пари нафтохімікатів та хімічних речовин.
- Не користуйтеся телефоном у хірургічних кабінетах, кімнатах невідкладної медичної допомоги та відділеннях інтенсивної терапії; Для запобігання перешкод у роботі медичних пристроїв, не використовуйте телефон поряд із кардіостимуляторами, слуховими апаратами, кохліарними імплантами та іншим медичним обладнанням.
- Підчас перебування в літаку, дотримуйтеся правил авіаційної безпеки, вимикайте Ваш телефон.
- Дотримуйтеся норм та правил безпеки користування мобільними телефонами підчас перебування за кермом.
- Підчас грози, для уникнення ураження блискавкою, не користуйтеся телефоном поза межами приміщення.
- Не користуйтеся телефон для здійснення викликів підчас заряджання батареї.
- Не користуйтеся зарядними пристроями у ванній кімнаті та місцях з високою вологістю, це може призвести до ураження струмом, травм, займання та пошкодження зарядного пристрою.
- Дотримуйтеся вимог законодавства що забороняють користуватися мобільними телефонами за певних обставин.

## Нагадування з безпеки

Для оновлення операційної системи телефону скористайтесь вбудованою функцією оновлення системи або послугами мережі офіційних сервісних центрів Xiaomi. Використання інших способів оновлення системи може призвести до виникнення несправностей у роботі телефону та втрати користувацьких даних, а також викликати збої системи контролю безпеки, та пов'язані з цим ризики.



Відскануйте QR-код для завантаження посібника користувача

## Наявність токсичних і шкідливих речовин

Заявлений вміст шкідливих та токсичних речовин						
Назва компоненти	Шкідливі та токсичні матеріали чи елементи					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(CRVI)	(PBB)	(PBDE)
Корпус мобільного телефону	X	O	O	O	O	O
Батарея	X	O	O	O	O	O
Зарядний пристрій	X	O	O	O	O	O
Акcesуари	X	O	O	O	O	O

O: вміст даного шкідливого та токсичного матеріалу у всіх однорідних матеріалах даного компоненти знаходиться у межах вимог GB/T26572.

X: вміст даного шкідливого та токсичного матеріалу хоча б в одному з однорідних матеріалів даного компоненти перевищує межі вимог GB/T26572.

(Даний виріб відповідає вимогам директиви RoHS: На даний час не існує відпрацьованої технології, що дозволила б замінити чи зменшити використання свинцю у електрокераміці, оптичному склі, сталевих чи мідних сплавах.)



Під терміном безпечний термін експлуатації розуміється, що за нормальних умов експлуатації, небезпечні речовини та елементи що містяться у телефоні (за винятком батареї) та його акcesуарах, не будуть виділятися назовні, а також те що використання даного виробу не спричинить серйозного забруднення навколишнього середовища, не завдасть серйозної шкоди здоров'ю користувача та матеріальним цінностям.



Безпечний термін експлуатації батареї за умов вказаних у посібнику користувача складає 5 років.

Максимальне значення питомого коефіцієнту поглинання електромагнітної енергії даного пристрою  $\leq 2,0$ Вт/кг, що відповідає вимогам GB212288-2007.

Для ознайомлення з правовою інформацією перегляньте: «Налаштування – Про телефон – Правова інформація».

## Посібник користувача телефону Xiaomi

Xiaomi Communication Technology Co., LTD  
Цифровий мобільний телефон стандарту TD-LTE  
Модель: MDE40 CMIIT ID: 2017CP1318  
All rights reserved by Xiaomi Inc.



810014200002-A