

Mi Phone Redmi Note 5 A



8月16日周六 – Субота, 16 серпня

音量键 – кнопка «Гучність»

电源键 – кнопка «Живлення»

任务键 – кнопка «Диспетчер завдань»

主屏幕 – «Головний екран»

USB 接口 – роз'єм USB

返回键 – кнопка «Назад»

Основна інформація з питань безпеки

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

- Не кидайте акумулятор у відкрите полум'я, це може призвести до пожежі чи вибуху;
- За виникнення здування акумулятора, припиніть його використання. Тримайте телефон сухим.
- Не намагайтеся самостійно відремонтувати будь-які вироби. При виникненні несправностей в роботі мобільного телефону чи будь-якого з його компонентів, необхідно звернутися до центру післяпродажного обслуговування Xiaomi або доставити мобільний телефон до офіційного філіалу служби післяпродажного обслуговування Xiaomi для діагностики та ремонту.
- При підключенні до інших пристроїв, використовуйте методи зазначені у посібнику користувача, не намагайтеся підключитися до несумісних пристроїв.

Ласкаво просимо до користування Mi Phone Redmi Note 5A

Увімкніть пристрій, для цього натисніть та утримуйте кнопку «Живлення» протягом декількох секунд. Після цього, налаштуйте Ваш Redmi Note 5A згідно підказок на екрані.

Дізнайтеся більше

Заходьте на www.mi.com та дізнайтеся більше інформації стосовно виробу.

MIUI

На Redmi Note 5A встановлена операційна система MIUI, що є спільним вибором 200 млн. користувачів, має ще більше ергономічних функцій, щотижневі оновлення, надає Вам ще кращий досвід користування.

Заходьте на www.miui.com та дізнайтеся більше.

VIP-користувачі Xiaomi

Заходьте на vip.xiaomi.cn для підтвердження статусу VIP-користувача Xiaomi, насолоджуйтеся ексклюзивними привілеями підчас здійснення покупок, доставки, післяпродажного обслуговування, клієнтського обслуговування та ін.

Попередньо встановлені додатки

MIUI надає комплексні системні додатки, а також популярні додатки сторонніх розробників, що слугують для різноманітних сфер Вашого повсякденного використання.

Заходьте на <http://www.miui.com/res/doc/bundles.html> та дізнайтеся всю інформацію про попередньо встановлені додатки.

Слот для SIM-карти:

- Слот для карти 1 підтримує Nano-SIM;
- Слот для карти 2 підтримує Nano-SIM;
- Слот для карти 3 підтримує Micro SD.



Інструкція з використання двох SIM-карт:

- Неможливе одночасне використання двох SIM-карт China Telecom, у такому випадку одна SIM-карта працюватиме у мережі 4G, інша SIM-карта не буде працювати.
- В інших випадках можна довільно суміщати SIM-карти, будь-яку з SIM-карт можна обрати для роботи у мережі 4G, інша SIM-карта працюватиме у мережі 2G.

Посібник користувача:

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

Гарантійний талон мобільного телефону Xiaomi

Відомості про користувача

Прізвище та ім'я: _____ Тел.: _____

Електронна пошта: _____ Поштовий індекс: _____

Адреса: _____

Відомості про виріб

Модель виробу: _____

IMEI/SN/MEID: _____

Відомості про продавця

Адреса магазину: _____

Телефон магазину: _____

Номер товарного чека: _____

Дата здійснення покупки: _____

Печатка продавця



Політика сервісного обслуговування

Хіаомі зобов'язується надавати покупцю, що придбав мобільний телефон Хіаомі, гарантійні послуги згідно «Положень відповідальності з ремонту, заміни та повернення мобільних телефонів».

Більш детальну політику обслуговування дивіться на офіційному сайті Хіаомі, у розділі «Політика післяпродажного обслуговування»:

Зверніть увагу

Покупець повинен вимагати від офіційного сервісного центру Хіаомі протокол з ремонту, що доказом надання сервісного обслуговування, та зберігати його належним чином.





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



Попередження

- Дотримуйтеся відповідних вимог та норм законодавства, не користуйтеся мобільним телефоном у наступних місцях.
- Наприклад, забороняється користуватися мобільним телефоном поблизу заправок, складів хімікатів та інших місць з присутністю легкозаймистих і вибухонебезпечних парів нафтохімікатів та хімічних речовин.
- Не користуйтеся мобільним телефоном у операційних кімнатах, кімнатах невідкладної медичної допомоги та відділеннях інтенсивної терапії; для запобігання перешкод у роботі медичних пристроїв, не користуйтеся мобільним телефоном поряд із кардіостимуляторами, слуховими апаратами, кохліарними імплантатами та іншим медичним обладнанням.
- Підчас перебування в літаку, дотримуйтеся правил авіаційної безпеки, вимкніть Ваш мобільний телефон.
- Дотримуйтеся норм та правил безпеки користування мобільним телефоном підчас перебування за кермом автомобіля.
- Підчас грози, для уникнення ураження блискавкою, не користуйтеся мобільним телефоном поза межами приміщення.
- Не користуйтеся мобільним телефоном для здійснення викликів підчас заряджання акумулятора.
- Не користуйтеся зарядними пристроями у ванній кімнаті та інших місцях з високою вологістю, це може призвести до ураження струмом, тілесних ушкоджень, займання та пошкодження зарядного пристрою.
- Дотримуйтеся вимог законодавства, що чітко забороняють користуватися мобільними телефонами у певних місцях.

Нагадування з безпеки

Для оновлення операційної системи мобільного телефону використовуйте вбудовану функцію оновлення системи або скористайтеся послугами офіційних філіалів служби післяпродажного обслуговування Xiaomi. Використання інших способів оновлення системи може призвести до несправностей у роботі пристрою чи втрати даних користувача, а також зашкодити безпеці системи, та призвести до ризиків безпеки.

Заява щодо особливих матеріалів

Заявлений вміст шкідливих та токсичних речовин у виробі						
Назва компоненту	Шкідливі та токсичні матеріали чи елементи					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(CR 6+)	(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 компоненту знаходиться в межах вимог стандарту GB/T 26572.

X: вміст даного шкідливого та токсичного матеріалу хоча б в одному з однорідних матеріалів даного компоненту перевищує межі вимог стандарту GB/T 26572.

(Даний виріб вимогам директиви з обмеження вмісту шкідливих речовин RoHS Європейського союзу: на даний час не існує відпрацьованої технології, що дозволила б замінити чи зменшити використання свинцю у електрокераміці, оптичному склі, легованій сталі чи мідних сплавах.)



Безпечний термін експлуатації – це термін, протягом якого за нормальних умов експлуатації, небезпечні речовини чи елементи, що містяться у мобільному телефоні (за винятком батареї) та його аксесуарах, не будуть виділятися назовні, а також термін, протягом якого використання даного виробу не призведе до 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 (SAR) даного виробу $\leq 2,0$ Вт/кг, що відповідає вимогам державного стандарту GB21288-2007.

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

Посібник користувача мобільного телефону Xiaomi

Xiaomi Communication Technology Co., Ltd.

Цифровий мобільний телефон TD-LTE

Модель: MDE6 СМІІТ ID: 2017CP3789

All rights reserved by Xiaomi Inc.



810016000004-A