

### Благодарим за выбор смартфона realme

В данном руководстве пользователя описаны наиболее важные функции смартфона. Для получения более подробной информации о телефоне вы можете посетить официальный веб-сайт realme.



#### ⚠ Внимание!

- ▶ Не кладите телефон и аккумулятор вблизи отопительного оборудования, устройств для приготовления пищи, приборов высокого давления (таких как СВЧ-печи, индукционные плиты, электрические плиты, нагреватели, кастрюли-сковородки, водонагреватели, газовые плиты и т.п.), а также не помещайте их внутрь этих устройств. Это может привести к перегреву и взрыву аккумулятора.
- ▶ Используйте только оригинальное зарядное устройство, кабель для передачи данных и аккумулятор. Использование зарядных устройств, кабелей для передачи данных и аккумуляторов, не одобренных производителем телефона, может привести к удару электрическим током, возгоранию, взрыву и иным опасным последствиям.
- ▶ Заднюю крышку снять невозможно.

- ▶ Во время зарядки устройство должно находиться при нормальной комнатной температуре и в условиях хорошей вентиляции. Рекомендуется заряжать устройство при температуре окружающей среды от 5°C до 35°C.

#### Как перезагрузить телефон

Одновременно зажмите и удерживайте кнопки питания и увеличения громкости (+) до появления загрузочного окна realme.

#### Комплектация

В комплект входят: телефон—1 шт., зарядное устройство—1 шт., USB-кабель—1 шт., Руководство по безопасности—1 шт., Краткое руководство пользователя—1 шт., инструмент для извлечения SIM-карты—1 шт., защитный чехол—1 шт.

### Спецификации

Модель	RMX3760
Экран	17,13 см (6,74")
Размер	167,26x76,67x7,49(мм)
Емкость аккумулятора	4880мАч/18,98Втч(Min) 5000мАч/19,45Втч(Тип)
Камера	Основная: 50 Мпикс+0,08Мпикс Фронтальная: 8 Мпикс
Условия использования	0°C-35°C
Уровень SAR	CE SAR

### Характеристики радиосигналов

Радио	Частота	Макс. выходная мощность
GSM	850MHz/900MHz	33,5dBm
	1800MHz/1900MHz	30,5dBm
WCDMA	Bands 1/5/8	24,5dBm
	Bands 2/4	24dBm
LTE FDD	Bands 1/3/66	24dBm
	Bands 2/4/7	23,5dBm
	Band 5	25dBm
	Bands 8/13/20/28	24,5dBm
LTE TDD	Bands 38/40/41	24dBm
Bluetooth	2,4-2,4835GHz	12dBm(EIRP)
2,4G Wi-Fi	2,4-2,4835GHz	19dBm(EIRP)
	5,15-5,25GHz	19dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5,25-5,35GHz	19dBm(EIRP)
	5,47-5,725GHz	18,5dBm(EIRP)
	5,725-5,85GHz	14dBm(EIRP)
NFC	13,56MHz	42dBuA/m @10m

Russian

### realme ұялы телефонның таңдағаныңызға рахмет

Бұл нұсқаулық телефонды пайдалану жолын және оның маңызды функцияларын көрсетеді. Сонымен қатар, телефон туралы көбірек ақпарат алу үшін realme ресми сайтына кіріңіз.



#### ⚠ Ескерту

- ▶ Батарея қызып кету себебінен жарылуды болдырмау үшін телефонды немесе батареяны жылыту жабдықтарының, плиталардың, жоғары қысымды ыдыстардың (мысалы: микротолқынды пештер, индукциялық плита, электр плита, жылытқыш, жылдам қайнатқыш, су жылытқыш, газ пеші, т.б.) жанына немесе ішіне қоймаңыз.
- ▶ Түпнұсқа зарядтағышты, деректер кабелін және батареяны пайдалану керек. Рұқсат етілмеген зарядтағыштар, деректер кабельдері немесе өндiрушi таралынан сертификатталмаған батареялар электр тогының соғуына, өртке, жарылысқа немесе басқа қауiптерге себеп болады.
- ▶ Зарядтау кезiнде құрылғыны қалыпты бөлме температуралы әрi жақсы желдетiлетiн орынға қойыңыз. Құрылғыны 5°C-35°C температуралы ортада зарядтауға кеңес берiледi.

- ▶ Артқы қапқақты алып тастау мүмкiн емес.

#### Телефонды өшiрiп-қосу жолы

Телефонды өшiрiп-қосу үшiн, Қуат батырмасы мен Дыбыс арттыру батырмасын realme iске қосылу анимациясы көрсетiлгенше басып тұрыңыз.

#### Стандартты керек-жарақтар

Сiге келесi стандартты керек-жарақтар берiледi:  
1 телефон, 1 зарядтағыш, 1 USB деректер кабелi, 1 қауiпсiздiк нұсқаулығы, 1 қысқаша нұсқаулығы, 1 SIM шығару құралы, 1 қорғаныш қаптаамасы

### Техникалық сипаттама

Өнiм	RMX3760
Экран	17,13 см (6,74")
Өлшемі	167,26x76,67x7,49(мм)
Батарея	4880мАсaф/18,98Втсaф(Min) 5000мАсaф/19,45Втсaф(Тип)
Камера	Алдыңғы: 8Мп Артқы: 50Мп+0,08Мп
Жұмыс температурасы	0°C-35°C
SAR мөндері	CE SAR

### Радиотолқындардың сипаттамасы

Радиотолқын	Жiлiк	Макс. шығыс қуат
GSM	850MHz/900MHz	33,5dBm
	1800MHz/1900MHz	30,5dBm
WCDMA	Bands 1/5/8	24,5dBm
	Bands 2/4	24dBm
LTE FDD	Bands 1/3/66	24dBm
	Bands 2/4/7	23,5dBm
	Band 5	25dBm
	Bands 8/13/20/28	24,5dBm
LTE TDD	Bands 38/40/41	24dBm
Bluetooth	2,4-2,4835GHz	12dBm(EIRP)
2,4G Wi-Fi	2,4-2,4835GHz	19dBm(EIRP)
	5,15-5,25GHz	19dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5,25-5,35GHz	19dBm(EIRP)
	5,47-5,725GHz	18,5dBm(EIRP)
	5,725-5,85GHz	14dBm(EIRP)
NFC	13,56MHz	42dBuA/m @10m

Kazakh