

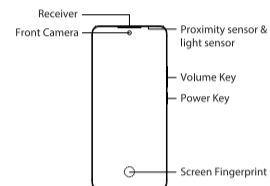
Quick Guide

RMX3840

realme

Greetings from realme mobile

This guide will show you how to use the phone and its important functions. You may also visit realme official website to get more information about the phone.



Warning

- Do not place the phone or battery near or inside heating equipment, cooking equipments, high pressure vessels (such as microwave ovens, induction cooker, electric oven, heater, pressure cooker, water heater, gas stove, etc.) to prevent the battery overheating which may lead to an explosion.
- The original charger, data cable and battery shall be used. Unapproved chargers, data cables, or batteries that are not certified by the manufacturer may result in electric shock, fire, explosion, or other hazards.
- Back cover can't be removed.

- When charging, please place the device in an environment that has a normal room temperature and good ventilation. It is recommended to charge the device in an environment with temperature ranging from 5°C-35°C.

How to reboot the phone

Press and hold the Power Button and Volume Up Button at the same time until the realme boot animation is displayed to reboot the phone.

How to Transfer Old Mobile Content to a New Mobile

You can use realme Clone Phone to easily transfer photos, videos, music, contacts, messages, apps, etc from your old phone to the new one.

- If you have an old Android phone, first scan the QR code below, then download and install Clone Phone, next open Clone Phone on both the new and old phones, and follow the on-screen instructions to complete the operation.



<https://i.clonephone.coloros.com/download>

- If you have an old iPhone, open Clone Phone on the new phone directly, and follow on-screen instructions to sign in to iCloud account and sync the files.

Standard accessories

You are provided with the following standard accessories:
1 Phone, 1 Charger, 1 USB data cable, 1 Safety Guide, 1 Quick Guide, 1 SIM Ejector Tool, 1 Protective Case.

English

Specification

Product	RMX3840
Main screen parameter	17.02cm(6.7")
Dimension	161.47x74.02x8.75(mm)
Battery	4880mAh/19.09Wh(Min) 5000mAh/19.55Wh(Typ)
Camera	32 Megapixels Front 64 Megapixels + 50 Megapixels + 8 Megapixels Rear
Operating temperature	0°C-35°C
SAR Values	FCC SAR 1.18 W/kg(Head) 0.56 W/kg(Body)

Radio Waves Specifications

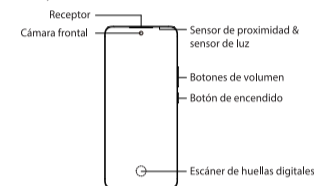
Radio	Frequency	Max. Output Power
GSM	850MHz/900MHz	33.5dBm
	1800MHz/1900MHz	30.5dBm
WCDMA	Bands 1/5/6/8/19	24.5dBm
	Bands 2/4	24dBm
LTE FDD	Bands 1/3/26/66	24dBm
	Bands 2/4/7	23.5dBm
LTE TDD	Bands 5/8/12/13/17/18/19/20/28	24.5dBm
	Bands 38/39/40	24dBm
SG NR	Band 41	24.5dBm
	n1/n3/n5/n8/n20/ n28/n38/n41/n66/n77	24.2dBm
Bluetooth	n7/n40	23.7dBm
	n78	25.7dBm
	n78	25.7dBm
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	15.87dBm(EIRP)
	5.15-5.25GHz	19.87dBm(EIRP)
SG Wi-Fi	5.15-5.25GHz	21.72dBm(EIRP)
	5.25-5.35GHz	21.61dBm(EIRP)
	5.47-5.725GHz	22.00dBm(EIRP)
	5.725-5.85GHz	23.84dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	42dBuA/m @10m

612804000309 V0.1



Bienvenido a realme mobile

Esta guía le mostrará el uso del teléfono además de sus funciones más importantes. También, puede visitar nuestra página web oficial de realme donde obtendrá mayor información sobre el mismo.



Advertencia

- No coloque el teléfono o la batería cerca o dentro de equipos de calefacción, electrodomésticos (microondas, cocinas de cualquier tipo, hornos de cualquier tipo o calefactores etc.), menaje de cocina (ollas a presión etc.), para evitar que la batería se sobrecaliente y/o provoque daños en su dispositivo.
- Debe utilizar el cargador, cable y batería originales. Los cargadores, cables o baterías que no cuenten con la autorización y la certificación del fabricante pueden derivar en diversos problemas como, descargas eléctricas, incendios, explosiones, daños en la batería u otros peligros.
- Al cargar el dispositivo, colóquelo en un entorno que tenga una temperatura ambiente y ventilación normales. Es recomendable que el dispositivo sea cargado en un entorno con una temperatura que oscile entre 5°C y 35°C.
- La carcasa trasera no es extraíble.

Cómo forzar el reinicio del teléfono

Mantenga presionados los botones de Encendido y Vol (+) hasta que aparezca la animación de inicio de realme para forzar el reinicio del teléfono.

Cómo transferir contenido antiguo a su nuevo teléfono

Puede utilizar la función de realme "Clonar Teléfono" para transferir rápidamente sus fotos, videos, música, contactos y aplicaciones a su nuevo teléfono desde el antiguo. Para ello, siga estos pasos:

- Si tiene un teléfono Android, primero escanee el código QR que aparece a continuación, seguidamente descargue e instale "Clonar Teléfono", abra la aplicación en ambos teléfonos y siga las instrucciones que aparecen en pantalla para completar la operación.



<https://i.clonephone.coloros.com/download>

- Si tiene un iPhone antiguo, abra "Clonar Teléfono" directamente en el nuevo teléfono y siga las instrucciones que aparecen en pantalla para iniciar sesión en la cuenta de iCloud y sincronizar los archivos.

NOTA:

Para realizar la configuración inicial (al adquirir el dispositivo o realizar un reseteo de fábrica) es necesario conectarse a una red de datos (WiFi / Datos móviles). Si no se tiene disponible la red de datos, realice la configuración sin tarjeta SIM insertada.

Regulación

Pasos para buscar la Regulación FCC: Diríjase a Ajustes - Acerca del dispositivo - Regulatorio.

Accesorios incluidos

1 Teléfono, 1 Cargador, 1 Cable USB, 1 Guía de seguridad, 1 Guía rápida, 1 Herramienta de extracción de tarjeta SIM, 1 Funda protectora.

Español

Especificaciones técnicas

Producto	RMX3840
Tamaño de la pantalla	17,02cm(6,7 Pulgadas)
Dimensiones	161,47x74,02x8,75(mm)
Batería	4880mAh/19,09Wh(Min) 5000mAh/19,55Wh(Typ)
Cámara	Cámara trasera de 64 Mpx + 50 Mpx + 8 Mpx Cámara delantera de 32 Mpx
Temperatura para el correcto funcionamiento	0°C-35°C
Valores SAR	FCC SAR 1.18 W/kg(Cabeza) 0.56 W/kg(Cuerpo)
Especificación Eléctrica del terminal móvil	3,91 Vcc

Especificaciones de ondas de radio

Radio	Frecuencia	Potencia máx. de salida
GSM	850MHz/900MHz	33.5dBm
	1800MHz/1900MHz	30.5dBm
WCDMA	Bands 1/5/6/8/19	24.5dBm
	Bands 2/4	24dBm
LTE FDD	Bands 1/3/26/66	24dBm
	Bands 2/4/7	23.5dBm
LTE TDD	Bands 5/8/12/13/17/18/19/20/28	24.5dBm
	Bands 38/39/40	24dBm
SG NR	Band 41	24.5dBm
	n1/n3/n5/n8/n20/ n28/n38/n41/n66/n77	24.2dBm
Bluetooth	n7/n40	23.7dBm
	n78	25.7dBm
	n78	25.7dBm
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	15.87dBm(EIRP)
	5.15-5.25GHz	19.87dBm(EIRP)
SG Wi-Fi	5.15-5.25GHz	21.72dBm(EIRP)
	5.25-5.35GHz	21.61dBm(EIRP)
	5.47-5.725GHz	22.00dBm(EIRP)
	5.725-5.85GHz	23.84dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	42dBuA/m @10m



The N-Mark is a trademark or registered trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries.



This product is conformed to High-Resolution Audio standard defined by Japan Audio Society. The High-Resolution Audio logo is used under license from Japan Audio Society.

Some content may differ from your device depending on the region, service provider, or software version, and is subject to change without prior notice.

实物尺寸: 70mm*140mm
材质: 90g哑粉
李梦园
电话: 13129565976
邮箱: limengyuan@realme.com