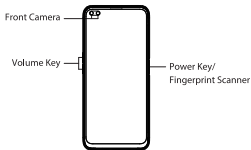


Greetings from realme mobile

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.

1. 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>

2. 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.

Specification

Product	RMX2086	
Main screen parameter	16.7cm(6.6")	
Dimension	163.8×75.8×8.9(mm)	
Battery	4100mAh/15.86Wh(Min) 4200mAh/16.25Wh(Typ)	
Camera	64Megapixels+8Megapixels +8Megapixels+2Megapixels Rear 32Megapixels+8Megapixels Front	
Operating temperature	0°C-35°C	
SAR Values	CE SAR	<2.0W/kg(Head) <2.0W/kg(Body)
	RCM SAR	0.949W/kg(Head) 0.913W/kg(Body)

Radio Waves Specifications		
Radio	Frequency	Max. Output Power
GSM	850MHz/900MHz	32.5±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	29.5±1dBm
WCDMA	Band 1	23±1dBm
	Bands 5/8	23.3±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4	23±1dBm
	Bands 5/8	23.5±1dBm
	Band 20	23.3±1dBm
	Band 28	23±1dBm
	Band 7	22.5±1dBm
LTETDD	Bands 38/40/41	23±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8.5±2dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	17.5±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.35GHz; 5.47-5.725GHz	16.5±2.5dBm(EIRP)
	5.725-5.85GHz	10.5±2.5dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	≤42dBuA/m @10m

Chào mừng đến với realme

Sách hướng dẫn này sẽ cho bạn biết cách sử dụng điện thoại và các tính năng chính. Bạn cũng có thể vào trang web chính thức của realme để biết thêm thông tin.



Cảnh báo:

- ▶ Không đặt điện thoại hoặc pin gần hoặc bên trong các thiết bị phát nhiệt, thiết bị nấu ăn, bình áp suất cao (như lò vi sóng, bếp từ, lò nướng bằng điện, máy sưởi, nồi áp suất, máy đun nước, bếp gas, v.v.) để ngăn pin bị quá nhiệt và có thể dẫn đến cháy nổ.
- ▶ Chỉ được sử dụng bộ sạc, cáp dữ liệu và pin đi kèm với máy. Các bộ sạc, cáp dữ liệu hoặc pin chưa được phê duyệt và không có chứng nhận của nhà sản xuất có thể gây ra điện giật, cháy, nổ và các mối nguy hiểm khác.
- ▶ Khi sạc, vui lòng đặt thiết bị trong môi trường có nhiệt độ bình thường và thông gió tốt. Nên sạc thiết bị trong môi trường có nhiệt độ từ 5°C ~35°C.
- ▶ Không thể tháo vỏ mặt sau.

Cách khởi động lại điện thoại:

Nhấn giữ nút Nguồn và nút Tăng âm lượng đồng thời cho đến khi hình động khởi động realme được hiển thị để khởi động lại điện thoại.

Làm thế nào để tôi có thể truyền nội dung được lưu trữ trên điện thoại cũ của tôi sang điện thoại mới?

Bạn có thể sử dụng tính năng nhân bản điện thoại của realme để nhanh chóng chuyển hình ảnh, video, âm nhạc, danh bạ, tin nhắn, ứng dụng, v.v sang điện thoại mới.

1. Nếu điện thoại cũ là điện thoại Android, hãy quét mã QR bên dưới, tải và cài đặt "nhân bản điện thoại"; sau đó đồng thời mở "nhân bản điện thoại" ở cả 2 điện thoại cũ và mới, và làm theo hướng dẫn.



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

2. Nếu điện thoại cũ là iPhone, hãy mở "nhân bản điện thoại" ở điện thoại mới, làm theo hướng dẫn đăng nhập vào tài khoản iCloud và tiến hành đồng bộ dữ liệu.

Phụ kiện kèm theo

Khuyến nghị bạn nên sử dụng phụ kiện đúng tiêu chuẩn:

- 1 Thân máy, 1 Sạc, 1 Cáp USB, 1 Vỏ bảo vệ, 1 Dụng cụ lấy sim,
- 1 Sách hướng dẫn sử dụng nhanh, 1 Sách hướng dẫn sử dụng an toàn.

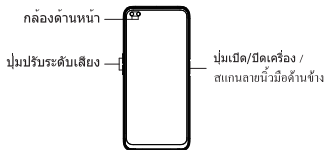
Thông số điện thoại

Sản phẩm	RMX2086	
Màn hình	16.7cm(6.6")	
Kích thước	163.8x75.8x8.9(mm)	
Pin	4100mAh/15.86Wh(Min) 4200mAh/16.25Wh(Typ)	
Camera	32-Megapixel Sau+8-Megapixel Trước 64-Megapixel Sau + 8-Megapixel Sau +8-Megapixel Sau + 2-Megapixel Sau	
Nhiệt độ môi trường	0°C-35°C	
Giá trị SAR	CE SAR	<2.0W/kg (Đầu) <2.0W/kg (Thân)

Các thông số sóng vô tuyến		
Công nghệ	Tần số	Đầu ra tối đa
GSM	850MHz/900MHz	32.5±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	29.5±1dBm
WCDMA	Band 1	23±1dBm
	Bands 5/8	23.3±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4	23±1dBm
	Bands 5/8	23.5±1dBm
	Band 20	23.3±1dBm
	Band 28	23±1dBm
	Band 7	22.5±1dBm
LTETDD	Bands 38/40/41	23±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8.5±2dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	17.5±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.35GHz; 5.47-5.725GHz	16.5±2.5dBm(EIRP)
	5.725-5.85GHz	10.5±2.5dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	≤42dBuA/m @10m

ขั้นตอนการรับการใช้งานมือถือ realme

คู่มือนี้จะบอกวิธีการใช้โทรศัพท์และคุณสมบัติที่สำคัญของ โทรศัพท์มือถือ นอกจากนี้คุณยังสามารถเข้าเว็บไซต์อย่างเป็นทางการของ โทรศัพท์ realme สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม



⚠ คำเตือน

- ▶ อย่าวางโทรศัพท์หรือแบตเตอรี่ใกล้กับอุปกรณ์ ทำความร้อน อุปกรณ์ปรุงอาหาร อุปกรณ์แรงดันสูง (เช่น เตาย่างไฟฟ้า เตาน้ำร้อน เตาก๊าซ เป็นต้น) เพื่อป้องกันแบตเตอรี่ **เกิดความร้อนสูง** ซึ่งอาจทำให้ระเบิดได้
- ▶ ควรใช้เครื่องชาร์จ สายเชื่อมต่อ (USB) และแบตเตอรี่ของแท้ เครื่องชาร์จ สายเชื่อมต่อ หรือแบตเตอรี่ที่ไม่ได้มาตรฐาน ไม่ผ่านการรับรองโดยผู้ผลิตอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต ไฟไหม้ ระเบิด หรืออันตรายอื่นๆ
- ▶ เมื่อทำการชาร์จ โปรดวางอุปกรณ์ไว้ในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิห้องอยู่ในระดับปกติ และมีการระบาย อากาศที่ดี
ขอแนะนำให้ชาร์จอุปกรณ์ในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิอยู่ในช่วง 5°C ~ 35°C
- ▶ ฝาด้านหลังไม่สามารถถอดแยกออกได้

วิธีการเริ่มระบบของโทรศัพท์ใหม่

กดปุ่มเปิดเครื่องและปุ่มเพิ่มความดังเสียงค้างไว้พร้อมกัน จนกระทั่งภาพเคลื่อนไหวการเริ่มระบบของ realme แสดงขึ้นเพื่อเริ่มระบบของโทรศัพท์ใหม่

คุณสามารถโอนย้ายสิ่งที่เก็บบันทึกไว้ในโทรศัพท์เครื่องเก่าไปยัง โทรศัพท์เครื่องใหม่ได้อย่างไร

คุณสามารถใช้ realme Clone Phone เพื่อโอนย้ายรูปภาพ, วิดีโอ, เพลง, รายชื่อ, ข้อความ, แอปฯ และอื่นๆ จากโทรศัพท์เครื่องเก่าของคุณไปยังโทรศัพท์เครื่องใหม่ได้

1. หากโทรศัพท์เครื่องเก่าของคุณเป็นโทรศัพท์ Android อันดับแรก ให้สแกนรหัส QR ทางด้านล่าง จากนั้นให้ดาวน์โหลดและติดตั้ง Clone Phone, เปิด Clone Phone ทั้งที่โทรศัพท์เครื่องเก่าและโทรศัพท์เครื่องใหม่ของคุณ และปฏิบัติตามคำแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอเพื่อดำเนินการให้เสร็จสมบูรณ์



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

2. หากโทรศัพท์เครื่องเก่าของคุณเป็นโทรศัพท์ iPhone ให้เปิด Clone Phone ที่โทรศัพท์เครื่องใหม่โดยตรง และปฏิบัติตามคำแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอเพื่อลงชื่อเข้าใช้งานบัญชี iCloud และเชื่อมข้อมูลไฟล์

อุปกรณ์มาตรฐานของเครื่อง

อุปกรณ์มาตรฐานที่มาพร้อมกับตัวเครื่องมีดังต่อไปนี้:

โทรศัพท์มือถือ 1 เครื่อง , ที่ชาร์จแบตเตอรี่ 1 ชิ้น , สายเชื่อมต่อ (USB) 1 เส้น , คู่มือการใช้งานมือถืออย่างปลอดภัย 1 เล่ม , คู่มือการใช้งานอย่างง่าย 1 เล่ม , เข็มถอดซิมการ์ด 1 ชิ้น , เคสมือถือ 1 ชิ้น

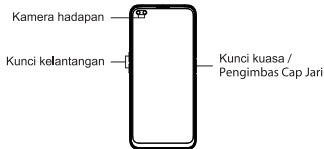
ข้อมูลพื้นฐานของโทรศัพท์

รุ่นของโทรศัพท์	RMX2086
ขนาดหน้าจอ	16.7cm(6.6")
ขนาดตัวเครื่อง	163.8x75.8x8.9(mm)
แบตเตอรี่	4100mAh/15.86Wh(Min) 4200mAh/16.25Wh(Typ)
กล้องถ่ายภาพ	กล้องหน้า 32 ล้านพิกเซล +8 ล้านพิกเซล กล้องหลัง 64 ล้านพิกเซล +8 ล้านพิกเซล +8 ล้านพิกเซล +2 ล้านพิกเซล
อุณหภูมิของ สภาพแวดล้อม ที่ ใช้มือถือ	0°C-35°C
ค่า SAR	CE SAR
	<2.0W/kg (ศีรษะ) <2.0W/kg (ร่างกาย)

ข้อมูลจำเพาะเกี่ยวกับคลื่นวิทยุ		
วิทยุ	ความถี่	กำลังเอาต์พุตสูงสุด
GSM	850MHz/900MHz	32.5±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	29.5±1dBm
WCDMA	Band 1	23±1dBm
	Bands 5/8	23.3±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4	23±1dBm
	Bands 5/8	23.5±1dBm
	Band 20	23.3±1dBm
	Band 28	23±1dBm
LTE TDD	Band 7	22.5±1dBm
	Bands 38/40/41	23±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8.5±2dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	17.5±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.35GHz; 5.47-5.725GHz	16.5±2.5dBm(EIRP)
	5.725-5.85GHz	10.5±2.5dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	≤42dBuA/m @10m

Selamat Menggunakan Telefon Pintar realme

Panduan ini menunjukkan cara untuk mengendalikan telefon dan fungsi-fungsi yang penting. Anda juga boleh melawat laman web realme untuk mendapatkan maklumat lebih lanjut.



Amaran

- ▶ Jangan letakkan telefon atau bateri berhampiran atau di dalam peralatan pemanasan, peralatan memasak, bekas tekanan tinggi (seperti ketuhar gelombang mikro, dapur aruhan, ketuhar elektrik, pemanas, periuk tekanan, pemanas air, dapur gas, dsb.) untuk mengelakkan pemanasan melampau bateri yang boleh menyebabkan letupan.
- ▶ Pengecas, kabel data dan bateri asal hendaklah digunakan. Pengecas, kabel data atau bateri yang tidak diperakui oleh pengeluar boleh menyebabkan kejutan elektrik, kebakaran, letupan atau bahaya lain.
- ▶ Semasa mengecas telefon, sila letak peranti dalam persekitaran suhu bilik dan pengalihan udara yang baik. Anda disarankan agar mengecas peranti dalam persekitaran suhu bilik 5°C ~ 35°C.

- ▶ Penutup belakang tidak boleh ditanggalkan.

Cara untuk mula semula telefon

Tekan dan tahan Butang Kuasa dan Butang Kelantangan Naik pada masa yang sama sehingga animasi realme dipaparkan untuk mula semula telefon.

Bagaimanakah saya boleh memindahkan apa yang disimpan pada telefon lama saya ke telefon baru

Anda boleh menggunakan Klonkan Telefon realme untuk memindahkan dengan mudah foto, video, muzik, kenalan, mesej, aplikasi, dsb dari telefon lama ke telefon baru anda.

1. Jika anda mempunyai telefon Android lama, mula-mula imbas kod QR di bawah, kemudian muat turun dan pasang Klonkan Telefon, seterusnya buka Klonkan Telefon pada kedua-dua telefon lama dan baru, dan ikut arahan pada skrin untuk melengkapkan operasi.



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

2. Jika anda mempunyai telefon iPhone lama, buka Klonkan Telefon pada telefon baru secara terus dan ikut arahan pada skrin untuk mendaftar masuk ke akaun iCloud dan segerakkan fail.

Aksesori sedia ada

Anda akan diberi aksesori sedia ada seperti di bawah:

- 1 Telefon, 1 Pengecas, 1 Wayar data USB, 1 Panduan keselamatan, 1 Panduan pengguna, 1 Alat pembuka SIM, 1 Casing.

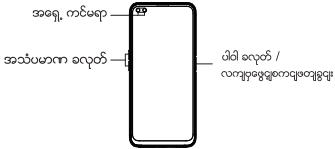
Spesifikasi perisian

Model Produk	RMX2086	
Ukuran Skrin utama	6.6 inci	
Dimensi	163.8x75.8x8.9(mm)	
Bateri	4100mAh/15.86Wh(Min) 4200mAh/16.25Wh(Typ)	
Kamera	32 Megapiksel + 8 Megapiksel Depan 64 Megapiksel + 8 Megapiksel + 8 Megapiksel + 2 Megapiksel Belakang	
Suhu operasi	0°C-35°C	
Nilai SAR	CE SAR	<2.0W/kg (Kepala) <2.0W/kg (Badan)

Spesifikasi Gelombang Radio		
Radio	Frekuensi	Kuasa Output Maksima
GSM	850MHz/900MHz	32.5±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	29.5±1dBm
WCDMA	Band 1	23±1dBm
	Bands 5/8	23.3±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4	23±1dBm
	Bands 5/8	23.5±1dBm
	Band 20	23.3±1dBm
	Band 28	23±1dBm
	Band 7	22.5±1dBm
LTETDD	Bands 38/40/41	23±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8.5±2dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	17.5±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.35GHz; 5.47-5.725GHz	16.5±2.5dBm(EIRP)
	5.725-5.85GHz	10.5±2.5dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	≤42dBuA/m @10m

realme မိုဘိုင်းဖုန်း အသုံးပြုလမ်းညွှန်

ဤလမ်းညွှန်သည် သင့်အားဖုန်းကို မည်ကဲ့သို့အသုံးပြုရမည်နှင့် ၎င်း၏ အရေးကြီးသည့် လုပ်ဆောင်ချက်များကို ညွှန်ကြားချက်ပေးပါလိမ့်မည်။ ဖုန်းအကြောင်းအချက်အလက်ပိုမိုရရှိရန် သင်သည် realme ၏ တရားဝင် ဝက်ဘ်ဆိုက်သို့လည်းသွားရောက်လေ့လာနိုင်ပါသည်။



⚠ သတိပေးချက်

- ▶ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စေနိုင်သည့် ဘက်ထရီ အပူလွန်ကဲခြင်းမှ ကာကွယ်ရန် ဖုန်း သို့မဟုတ် ဘက်ထရီကို ပူသော ပစ္စည်းများ၊ ချက်ပြုတ်ပစ္စည်းများ၊ ဖိအားမြင့်သုံး အိုးခွက်များ (မိုက္ကရိုဝေ့ဖိုများ၊ အင်ဒက်ရှင်းပေါင်းအိုး၊ လျှပ်စစ်မီးဖို၊ အပူပေးစက်၊ ဖိအားသုံး ပေါင်းအိုး၊ ရေ အပူပေးစက်၊ ဂက်စ်မီးဖို ကဲ့သို့ စသဖြင့်) ၏ အနီး/အထဲတွင် မထားပါနှင့်။
- ▶ မူရင်း အားသွင်းကိရိယာ၊ ဒေတာကြိုးနှင့် ဘက်ထရီကို အသုံးပြုရမည်။ ခွင့်ပြုမထားသော အားသွင်းကိရိယာများ၊ ထုတ်လုပ်သူမှ အသိအမှတ်ပြုမထားသည့် ဒေတာကြိုးများ/ဘက်ထရီများသည် လျှပ်စစ်ရှောင်၊ မီးလောင်ခြင်း၊ ပေါက်ကွဲခြင်း/အခြားအန္တရာယ်များ ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။
- ▶ နောက်ဘက်အဖုံးကို ဖြုတ်မရနိုင်ပါ။

- ▶ အားသွင်းနေစဉ်၊ ကျေးဇူးပြုပြီး ကိရိယာကို အခန်းတွင်းပုံမှန်အပူချိန်ရှိသော လေဝင်လေထွက် ကောင်းသည့် ပတ်ဝန်းကျင်တွင် ထားပါ။ ကိရိယာကို 5°C ~ 35°C အကြားရှိ ပတ်ဝန်းကျင်တွင် အားသွင်းရန် အကြံပြုပါသည်။

ဖုန်းပြန်စတင်ရန်/ရီဘု(တ်) လုပ်ဆောင်ပုံ-

ဖုန်းကို ရီဘု(တ်)လုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း realme ဖွင့်လိုက်လျှင် တက်လာသည့် အန်နီမေးရှင်းအရုပ်ကလေးပေါ်လာသည်အထိ ပါဝါခလုတ်နှင့် အသံကျယ်ခလုတ်ကို တပြိုင်နက် နှိပ်ထားပါ။ ဖုန်းဟောင်းပေါ်တွင် သို့လျှောင့်ထားသည့်အရာများကို ဖုန်းသစ်သို့ မည်သို့လွှဲပြောင်းနိုင်ပါသလဲ သင့်ဖုန်းဟောင်းမှ ဓာတ်ပုံများ၊ ဗီဒီယိုများ၊ ဂီတ၊ အဆက်အသွယ်များ၊ မက်ဆေ့ဂျ်များ၊ အက်ပ်များ စသဖြင့်တို့ကို သင့်ဖုန်းဟောင်းမှ ဖုန်းသစ်တစ်လုံးသို့ အလွယ်တကူ လွှဲပြောင်းရန် realme ကလုန်းဖုန်းကို သင် သုံးနိုင်ပါသည်။

1. သင့်တွင် Android ဖုန်းဟောင်းတစ်လုံး ရှိပါက ပထမဆုံး အောက်ပါ QR ကုတ်ကို စကန်ဖတ်ပြီးနောက် ကလုန်းဖုန်းအက်ပ်ကို ဒေါင်းလုဒ်လုပ်ပြီး အင်စတောလုပ်ပါ။ ယင်းနောက် ဆောင်ရွက်မှု ပြီးမြောက်စေရန် ဖုန်းသစ်နှင့် ဖုန်းဟောင်းနှစ်လုံးစလုံးပေါ်၌ ကလုန်းဖုန်းအက်ပ်ကို ဖွင့်ပြီး စခရင်ပေါ်မှ ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်လုပ်ပါ။



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

2. သင့်တွင် iPhone အဟောင်းတစ်လုံး ရှိပါက ဖုန်းသစ်ပေါ်တွင် ကလုန်းဖုန်းအက်ပ်ကို တိုက်ရိုက်ဖွင့်ပါ။ ယင်းနောက် iCloud သို့ ဝင်ရန် စခရင်ပေါ်မှ ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာပြီး ဖိုင်များကို စင်ဒ်လုပ်ပါ။

စံ ပစ္စည်းများ

သင့် အားအောက်ပါ စံပစ္စည်းများကို ပေးထားပါသည်။ ဖုန်း 1လုံး၊ အားသွင်းကိရိယာ 1ခု၊ ဆင်းကပ်ထုတ် သည်အပ် 1ခု၊ USB ကြိုး 1ခု၊ ချောင်း၊ လုံခြုံလမ်းညွှန်ချက် 1ခု၊ အမြန်လမ်းညွှန်ချက် 1ခု၊ ဖုန်းကာဗာ 1ခု။

လုပ်ဆောင်မှုစွမ်းရည် သတ်မှတ်ချက်များ

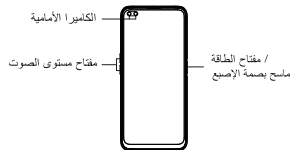
ကုန်ပစ္စည်း မော်ဒယ်	RMX2086
မျက်နှာပြင်အကျယ်	6.6 လက်မ
ဖုန်းအတိုင်းအတာ	163.8x75.8x8.9(mm)
ဘတ်ထရီ	4100mAh/15.86Wh(Min) 4200mAh/16.25Wh(Typ)
ကင်မရာ	အရှေ့ 32-Megapixel+8-Megapixel အနောက် 64-Megapixel +8-Megapixel +8-Megapixel +2-Megapixel
လုပ်ဆောင်ခြင်း အပူချိန်	0°C-35°C
SAR တန်ဖိုး	CE SAR
	<2.0W/kg (ခေါင်း) <2.0W/kg (ကိုယ်)

ရေဒီယို လှိုင်းများဆိုင်ရာ အသေးစိတ်အချက်များ

ရေဒီယို	ကြိမ်နှုန်း	အများဆုံး ထုတ်လွှတ်မှု အား
GSM	850MHz/900MHz	32.5±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	29.5±1dBm
WCDMA	Band 1	23±1dBm
	Bands 5/8	23.3±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4	23±1dBm
	Bands 5/8	23.5±1dBm
	Band 20	23.3±1dBm
	Band 28	23±1dBm
	Band 7	22.5±1dBm
LTE TDD	Bands 38/40/41	23±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8.5±2dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	17.5±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.35GHz; 5.47-5.725GHz	16.5±2.5dBm(EIRP)
	5.725-5.85GHz	10.5±2.5dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	≤42dBuA/m @10m

خالص التحيات من الهاتف المحمول realme

سيظهر لك هذا الدليل كيفية استخدام الهاتف ووظائفه الهامة. يمكنك أيضًا زيارة موقع الويب الرسمي للهاتف realme للحصول على مزيد من المعلومات حول الهاتف.



تحذير: ⚠️

- لا تضع الهاتف أو البطارية بالقرب من أجهزة التسخين أو الطبخ أو الأواني ذات الضغط العالي أو بداخلها (على سبيل المثال أفران الميكروويف والموقد الذي يعمل بالحث والفن الكهربي والسخان والموقد الذي يعمل بالضغط وسخان المياه وموقد الغاز، وما إلى ذلك) وذلك لمنع سخونة البطارية بدرجة مفرطة مما قد يتسبب في حدوث انفجار.
- يُنصح باستخدام الشاحن والبطارية وكابل البيانات الأصليين. فقد تتسبب الشواحن أو كابلات البيانات أو البطاريات غير المعتمدة من الشركة المصنعة في حدوث صدمة كهربائية أو حريق أو انفجار أو مخاطر أخرى.
- الغطاء الخلفي لا يمكن نزعها.

- عند الشحن، يرجى وضع الجهاز في بيئة ذات درجة حرارة غرفة عادية وتهوية جيدة. يوصى بشحن الجهاز في بيئة ذات درجة حرارة تتراوح بين 5 درجة مئوية و35 درجة مئوية.

كيفية إعادة تشغيل الهاتف:

اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل وزر رفع الصوت في الوقت نفسه حتى يتم عرض الرسم المتحرك لتشغيل هاتف realme لإعادة تشغيل الهاتف.

كيف يمكنني نقل ما تم تخزينه على هاتفي القديم إلى هاتف جديد؟

يمكنك استخدام "استنساخ الهاتف" من realme لنقل الصور ومقاطع الفيديو ومقاطع الموسيقى و جهات الاتصال و الرسائل و التطبيقات و ما الي ذلك بسهولة من هاتفك القديم الي الهاتف الجديد .

- 1 إذا كان لديك هاتف Android قديم فقم اولا بمسح رمز الاستجابة السريعة أنداء ، ثم قم بتنزيل و تثبيت التطبيق و بعد ذلك افتح " استنساخ الهاتف " على كل من الهاتفين الجديد و القديم و اتبع التعليمات الظاهرة على الشاشة لإكمال العملية.



<https://i.c.phone.coloros.com/download>

- 2 - إذا كان لديك هاتف iPhone قديم فافتح "استنساخ الهاتف" على الهاتف الجديد و اتبع التعليمات الظاهرة على الشاشة لتسجيل الدخول الي حساب iCloud و مزامنة الملفات.

الملحقات القياسية

- سيتم تزويدك بالملحقات القياسية التالية: ١ هاتف، ١ شاحن، ١ أداة لإدخال وإخراج بطاقة SIM
- ١ كابل بيانات USB، ١ دليل أمن، ١ دليل سريع، ١ غطاء حماية.

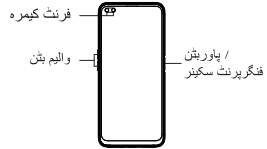
المواصفات الفنية

مواصفات الموجات اللاسلكية		
أقصى طاقة إخراج	التردد	لاسلكي
32.5±1dBm	850MHz/900MHz	GSM
30±1dBm	1800MHz	
29.5±1dBm	1900MHz	
23±1dBm	Band 1	WCDMA
23.3±1dBm	Bands 5/8	
23±1dBm	Bands 1/2/3/4	LTE FDD
23.5±1dBm	Bands 5/8	
23.3±1dBm	Band 20	
23±1dBm	Band 28	
22.5±1dBm	Band 7	
23±1dBm	Bands 38/40/41	LTE TDD
8.5±2dBm(EIRP)	2.4-2.4835GHz	Bluetooth
17.5±2dBm(EIRP)	2.4-2.4835GHz	2.4G Wi-Fi
16.5±2.5dBm(EIRP)	5.15-5.35GHz; 5.47-5.725GHz	5G Wi-Fi
10.5±2.5dBm(EIRP)	5.725-5.85GHz	
≤42dBuA/m @10m	13.56MHz	NFC

RMX2086	طرز المنتج	
6.6 بوصة	خصائص شاشة العرض الرئيسية	
163.8x75.8x8.9 (ملليمتر)	الابعاد	
4100mAh/15.86Wh(Min) 4200mAh/16.25Wh(Typ)	البطارية	
32 ميجابكسل + 8 ميجابكسل أمامية 64 ميجابكسل + 8 ميجابكسل 8 ميجابكسل + 2 ميجابكسل خلفية	الكاميرا	
0°C-35°C	درجة حرارة التشغيل	
<2.0W/kg (رأس) <2.0W/kg (جسم)	CE SAR	قيم SAR

realme موبائل کی طرف سے خوش آمدید

یہ گائیڈ آپ کو فون اور اس کے اہم افعال استعمال کرنے کا طریقہ دکھائے گا۔
فون کے بارے میں مزید معلومات حاصل کرنے کیلئے آپ realme کی باضابطہ ویب
سائٹ پر بھی جا سکتے ہیں



تنبیہ

- فون یا بیٹری کو گرم کرنے والے آلات، پکاتے والے آلات، زیادہ دباؤ والے برتن (جیسے مائیکرو ویو اوون، انڈکشن کُکر، الیکٹریک اوون، بیٹر، پریشر کُکر، واٹر بیٹر، گیس اسٹوو وغیرہ) کے قریب یا ان کے اندر مت رکھیں تاکہ بیٹری کو حد سے زیادہ گرم ہونے سے بچایا جا سکے جو کہ دھماکے کی وجہ بن سکتا ہے۔
- اصلی چارجر، ڈیٹا کیبل اور بیٹری استعمال کی جائے گی۔ غیر منظور شدہ چارجر، ڈیٹا کیبلز یا بیٹریاں جنہیں مصنوعہ کار نے مستند قرار نہیں دیا، بجلی کے چپٹکے، آگ، دھماکے، یا دیگر ضرر کی وجہ بن سکتی ہیں۔
- عقبی کور کو الگ نہیں کیا جا سکتا۔

چارج کرتے وقت آلے کو ایسی جگہ رکھیں جہاں کا درجہ حرارت عام کمرے کے درجہ حرارت کے برابر ہو اور اچھی ہواداری کا انتظام ہو۔ یہ مشورہ دیا جاتا ہے کہ آلے کو ایسے ماحول میں چارج کیا جائے جہاں درجہ حرارت 5°C-35°C کے درمیان رہتا ہو۔

فون کو ری بوٹ کیسے کیا جائے

فون کو ری بوٹ کرنے کے لیے پاور بٹن اور آواز اونچی کرنے کے بٹن کو اس وقت تک اکتھے دبا کر رکھیں جب تک realme بوٹ اینیمیشن ظاہر نہ ہو جائے۔

جو کچھ میرے پرانے فون پر نخرہ ہے اسے میں نئے فون پر کیسے منتقل کر سکتا ہوں؟

آپ اپنے پرانے فون سے نئے فون میں تصاویر، ویڈیوز، موسیقی، رابطے، پیغامات، ایپس وغیرہ کو آسانی سے منتقل کرنے کے لیے realme فون نقل سازی استعمال کر سکتے ہیں۔

1- اگر آپ کے پاس پرانا Android فون ہے، تو سب سے پہلے نیچے دیے گئے QR کوڈ کو سکین کریں، اس کے بعد فون نقل سازی کو ڈاؤن لوڈ کر کے نصب کریں، اس کے بعد فون نقل سازی کو پرانے اور نئے دونوں فون پر کھولیں، اور منتقلی کے لیے سکرین پر دی گئی ہدایات کی پیروی کریں۔



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

2- اگر آپ کے پاس پرانا iPhone ہے، تو نئے فون پر پرانے راست فون نقل سازی کھولیں اور سکرین پر دی گئی ہدایات کی پیروی کر کے iCloud اکاؤنٹ کو سائن ان کریں اور فائلوں کی ہم آہنگی کریں۔

معیاری لوازمات

آپ کو مندرجہ ذیل معیاری لوازمات فراہم کیے جاتے ہیں:

1 فون، 1 چارجر، 1 USB ڈیٹا کیبل، 1 تحفظ گائیڈ، 1 فوری گائیڈ، 1 SIM نکالنے کے لیے پن، 1 حفاظتی کور۔

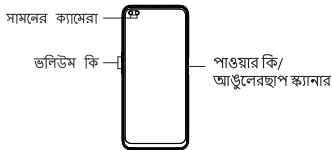
خصوصیات

ریڈیو لہروں کی خصوصیات		
زیادہ سے زیادہ آؤٹ پٹ پاور	فریکوئنسی	ریڈیو
32.5±1dBm	850MHz/900MHz	GSM
30±1dBm	1800MHz	
29.5±1dBm	1900MHz	
23±1dBm	Band 1	WCDMA
23.3±1dBm	Bands 5/8	
23±1dBm	Bands 1/2/3/4	LTE FDD
23.5±1dBm	Bands 5/8	
23.3±1dBm	Band 20	
23±1dBm	Band 28	
22.5±1dBm	Band 7	
23±1dBm	Bands 38/40/41	LTE TDD
8.5±2dBm(EIRP)	2.4-2.4835GHz	Bluetooth
17.5±2dBm(EIRP)	2.4-2.4835GHz	2.4G Wi-Fi
16.5±2.5dBm(EIRP)	5.15-5.35GHz; 5.47-5.725GHz	5G Wi-Fi
10.5±2.5dBm(EIRP)	5.725-5.85GHz	
≤42dBuA/m @10m	13.56MHz	NFC

RMX2086	پروڈکٹ	
16.7 سینٹی میٹر (6.6 انچ)	مرکزی سکرین کے پیرا میٹر	
163.8x75.8x8.9 (ملی میٹر)	طول و عرض	
4100mAh/15.86Wh(Min) 4200mAh/16.25Wh(Typ)	بیٹری	
64 میگا پیکسلز + 8 میگا پیکسلز + 8 میگا پیکسلز + 2 میگا پیکسلز پچھلا 32 میگا پیکسلز + 8 میگا پیکسلز اگلا	کیمرہ	
0°C-35°C	آپریٹنگ کا درجہ حرارت	
<2.0W/kg (سر) <2.0W/kg (جسم)	CE SAR	SAR کی اقدار

realme মোবাইলের পক্ষ থেকে স্বাগতম

এই নির্দেশিকা আপনাকে দেখাবে কিভাবে আপনি ফোন এবং এর গুরুত্বপূর্ণ ফাংশনগুলো ব্যবহার করবেন। ফোনের ব্যাপারে আরো তথ্য পেতে আপনি realme এর অফিসিয়াল সাইটও ভিজিট করতে পারেন।



⚠ সতর্কতা:

- ▶ ওভারহিটিং প্রতিরোধে ফোন বা ব্যাটারি উত্তাপ যন্ত্র, রান্নার যন্ত্র, উচ্চচাপের ভেসেলের (যেমন মাইক্রোওয়েভ ওভেন, ইন্ডাকশন কুকার, ইলেকট্রিক ওভেন, হিটার, প্রেসার কুকার, ওয়াটার হিটার, গ্যাস স্টোভ ইত্যাদির) কাছে বা ভেতরে রাখবেন না যাতে বিচ্ছোরণ হতে পারে।
- ▶ মূল চার্জার, ডাটা কেবল এবং ব্যাটারি ব্যবহৃত হবে। অননুমোদিত চার্জার, ডাটা কেবল, বা ব্যাটারি যা প্রস্তুতকারক কর্তৃক সনদপ্রাপ্ত নয় সেগুলো থেকে ইলেকট্রিক শক, আগুন, বিচ্ছোরণ, বা অন্যান্য ঝুঁকি থাকতে পারে।
- ▶ চার্জিং করার সময়, ডিভাইসটি এমন পরিবেশে রাখুন যেখানে স্বাভাবিক রুম তাপমাত্রা রয়েছে এবং ভাল বায়ুচলাচল করে। ডিভাইসটি 5°C ~ 35°C তাপমাত্রার পরিবেশে চার্জ দেবার জন্য সুপারিশ করা হচ্ছে।

- ▶ ফোনের পেছনের কভার খোলা যাবে না।

কিভাবে ফোন রিবুট করতে হয়

একই সাথে পাওয়ার বাটন এবং ভলিউম আপ বাটন চেপে ধরে রাখুন যতক্ষণ না পর্যন্ত realme বুট অ্যানিমেশনটি দেখায়।

নতুন মোবাইলে কিভাবে পুরাতন মোবাইলের বিষয়বস্তু স্থানান্তর করা যায়

আপনি সহজে ছবি, ভিডিও, সঙ্গীত, পরিচিতজন, বার্তা, অ্যাপ ইত্যাদি আপনার পুরাতন ফোন থেকে নতুন ফোনে স্থানান্তর করতে realme ক্লোন ফোন ফোন ব্যবহার করতে পারেন।

১. আপনার যদি একটি পুরাতন অ্যান্ড্রয়েড ফোন থাকে, প্রথমে নিচের কিউআর কোডটি স্ক্যান করুন, তারপর ক্লোন ফোন ডাউনলোড এবং ইনস্টল করুন, তারপর নতুন এবং পুরাতন উভয় ফোনে ক্লোন ফোন চালু করুন, এবং অপারেশনটি সম্পন্ন করতে স্ক্রিনের নির্দেশনাগুলো অনুসরণ করুন।



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

২. আপনার যদি কোন পুরাতন আইফোন থাকে, তাহলে সরাসরি নতুন ফোনে ক্লোন ফোন চালু করুন এবং আইক্রাউডে সাইন ইন করতে স্ক্রিনের নির্দেশনাগুলো অনুসরণ করুন এবং ফাইল সিঙ্ক করুন।

স্ট্যান্ডার্ড অ্যাক্সেসরিজ

আপনাকে নিম্নলিখিত স্ট্যান্ডার্ড অ্যাক্সেসরিজ প্রদান করা হবে:

- ১টি ফোন, ১টি চার্জার, ১টি সিম ইজেক্টর টুল, ১টি নিরাপত্তা গাইড,
- ১টি ইউএসবি ডাটা ক্যাবল, ১টি স্বরিত গাইড, ১টি সুরক্ষা কেইস।

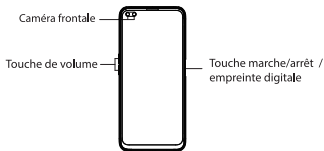
সবিস্তার বিবরণী

পণ্যের মডেল	RMX2086
প্রধান স্ক্রিন প্যারামিটার	16.7 সেমি: (6.6 ইঞ্চি)
ডায়মেনশন	163.8x75.8x8.9 (এমএম)
ব্যাটারি	4100mAh/15.86Wh(Min) 4200mAh/16.25Wh(Typ)
ক্যামেরা	64-মেগাপিক্সেল +8-মেগাপিক্সেল +8-মেগাপিক্সেল +2-মেগাপিক্সেল পিছনে 32-মেগাপিক্সেল +8-মেগাপিক্সেল সামনে
পরিচালনার তাপমাত্রা	0°C-35°C
এসএসআর মান	CE SAR
	<2.0W/kg (মাথা) <2.0W/kg (শরীর)

বেতার তরঙ্গ নির্দিষ্টকরণ		
বেতার	ফ্রিকোয়েন্সি	সর্বোচ্চ আউটপুট শক্তি
GSM	850MHz/900MHz	32.5±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	29.5±1dBm
WCDMA	Band 1	23±1dBm
	Bands 5/8	23.3±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4	23±1dBm
	Bands 5/8	23.5±1dBm
	Band 20	23.3±1dBm
	Band 28	23±1dBm
	Band 7	22.5±1dBm
LTE TDD	Bands 38/40/41	23±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8.5±2dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	17.5±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.35GHz; 5.47-5.725GHz	16.5±2.5dBm(EIRP)
	5.725-5.85GHz	10.5±2.5dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	≤42dBuA/m @10m

realme mobile vous souhaite la bienvenue

Ce guide vous montre comment utiliser le téléphone et ses fonctions importantes. Vous pouvez également visiter le site officiel de realme pour obtenir plus d'informations sur le téléphone.



Avertissement

- ▶ Ne placez pas le téléphone ou la batterie à proximité des équipements de chauffage, de cuisson, de récipients à haute pression (comme un four à micro-ondes, une plaque à induction, un four électrique, un radiateur, un autocuiseur, un chauffe-eau, une cuisinière à gaz, etc.) ni à l'intérieur de ces derniers pour éviter la surchauffe de la batterie qui pourrait provoquer une explosion.
- ▶ Vous devez utiliser le chargeur, le câble data et la batterie d'origine. L'utilisation non approuvée de chargeurs, câble de données ou batteries qui ne sont pas certifiés par le fabricant peuvent causer des décharges électriques, incendies, explosions ou d'autres dangers.
- ▶ Lors du chargement, placez l'appareil dans un environnement avec une température ambiante et une bonne ventilation. Il est recommandé de mettre l'appareil en charge dans un environnement dont la température varie de 5 °C à 35 °C.

- ▶ Le couvercle arrière ne peut pas être enlevé.

Comment redémarrer le téléphone

Maintenez les boutons de marche/arrêt et d'augmentation de volume enfoncés simultanément jusqu'à ce que l'animation de démarrage realme s'affiche pour redémarrer le téléphone.

Comment transférer le contenu d'un ancien téléphone vers un nouveau

Vous pouvez utiliser "Clone Phone" realme afin de transférer facilement photos, vidéos, musique, contacts, messages, apps, etc. depuis votre ancien téléphone vers votre nouveau téléphone.

1. Si vous disposez d'un ancien téléphone Android, scannez tout d'abord le code QR ci-dessous, puis téléchargez et installez "Clone Phone"; ouvrez ensuite "Clone Phone" sur votre ancien et votre nouveau téléphone et suivez les instructions à l'écran pour terminer l'opération.



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

2. Si vous avez un ancien iPhone, ouvrez "cloner le téléphone" sur le nouveau téléphone directement, puis suivez les instructions sur l'écran pour accéder à votre compte iCloud et synchroniser les fichiers.

Accessoires standards

Les accessoires standards suivants vous sont fournis:

- 1 Téléphone, 1 Chargeur, 1 Outil d'éjection SIM, 1 câble data USB, 1 Guide de sécurité, 1 Guide rapide, 1 Pochette de protection

Paramètres de fonctionnement

Modèle	RMX2086	
Taille de l'écran principale	6.6 pouces	
Dimensions	163.8x75.8x8.9(mm)	
Batterie	4100mAh/15.86Wh(Min) 4200mAh/16.25Wh(Typ)	
Caméra	32-mégapixels à l'avant+8 -mégapixels 64-mégapixels+8 -mégapixels +8 -mégapixels +2 -mégapixels à l'arrière et	
Température de fonctionnement	0°C-35°C	
Valeurs SAR	CE SAR	<2.0W/kg (Tête) <2.0W/kg (Corps)

Spécifications concernant les ondes radio		
Radio	Fréquence	Puissance de sortie max.
GSM	850MHz/900MHz	32.5±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	29.5±1dBm
WCDMA	Band 1	23±1dBm
	Bands 5/8	23.3±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4	23±1dBm
	Bands 5/8	23.5±1dBm
	Band 20	23.3±1dBm
	Band 28	23±1dBm
LTE TDD	Band 7	22.5±1dBm
	Bands 38/40/41	23±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8.5±2dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	17.5±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.35GHz; 5.47-5.725GHz	16.5±2.5dBm(EIRP)
	5.725-5.85GHz	10.5±2.5dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	≤42dBuA/m @10m

realme मोबाइलको तर्फबाट न्यानो अभिवादन

यस निर्देशिकाले तपाईंलाई यो फोन र यसका महत्त्वपूर्ण प्रकार्यहरू चलाउन सिकाउनेछ। तपाईंले realme को आधिकारिक वेबसाइटबाट पनि यस फोनको बारेमा थप जानकारी पाउन सक्नुहुन्छ।



⚠ चेतावनी

- ▶ पङ्कन सक्ने गरी ब्याट्रीलाई अत्याधिक रूपमा तात्न नदिन, फोन वा ब्याट्रीलाई ताप उत्पन्न हुने उपकरण, पकाउने उपकरण, उच्च तापक्रम भएका भाँडाकुँडा (जस्तै माइक्रोवेभ ओभन इन्डक्सन कुकर, इलेक्ट्रिक ओभन, हिटर, प्रेसर कुकर, वाटर हिटर, ग्यास स्टोभ, आदि) मा नराख्नुहोस्।
- ▶ सक्कली चार्जर, डेटा केबल र ब्याट्री प्रयोग गर्नुपर्छ। उत्पादकद्वारा प्रमाणित नगरिएका अस्वीकृत चार्जर, डेटा केबल, वा ब्याट्रीहरू प्रयोग गर्दा करेन्ट लाग्न, आगो लाग्न, विस्फोटन हुन, वा अन्य खतराहरू आइपर्न सक्छन्।
- ▶ चार्ज गर्दा यन्त्रलाई सामान्य तापमान र हावा आउने जाने राम्रो व्यवस्था भएको कोठामा राख्नुहोस्। यन्त्रलाई 5°C~35°C को तापमान भएको वातावरणमा चार्ज गर्न सिफारिस गरिन्छ।

- ▶ पछाडिको कभर निकाल्न मिल्दैन।

फोन कसरी रिबुट गर्ने

फोन रिबुट गर्नका लागि realme बूट एनीमेशन नदेखिँदा सम्म पावर बटन र भोल्युम बढाउने बटनलाई सँगै थिचेर राख्नुहोस्।

पुरानो मोबाइलको सामग्री, नयाँ मोबाइलमा कसरी स्थानान्तरण गर्ने

तपाईं realme क्लोन फोन प्रयोग गरेर आफ्नो पुरानो फोनमा भएका फोटोहरू, भिडियोहरू, संगीतहरू, सम्पर्कहरू, सन्देशहरू, एपहरू, आदिलाई सजिलै नयाँ फोनमा स्थानान्तरण गर्न सक्नुहुन्छ।

1. तपाईंको पुरानो फोन Android हो भने, पहिले तल दिइएको QR कोड स्क्रान गरी क्लोन फोन डाउनलोड गरेर स्थापना गर्नुहोस्, नयाँ र पुरानो दुबै फोनमा क्लोन फोन खोल्नुहोस् र त्यसपछि फाइल स्थानान्तरण गर्ने कार्य सम्पन्न गर्न स्क्रिनमा दिइएका निर्देशनहरू पालना गर्नुहोस्।



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

2. तपाईंको पुरानो फोन iPhone हो भने, सीधै नयाँ फोनमा क्लोन फोन खोल्नुहोस् र स्क्रिनमा दिइएका निर्देशनहरू पालना गरी iCloud खातामा साइन इन गरी फाइलहरू सिंक गर्नुहोस्।

प्रामाणिक सहायक उपकरणहरू

तपाईंलाई निम्न प्रामाणिक उपकरणहरू प्रदान गरिन्छ:

- 1 फोन, 1 चार्जर, 1 USB डेटा केबल, 1 सुरक्षा सम्बन्धी निर्देशिका, 1 संक्षिप्त निर्देशिका, 1 SIM निकाल्ने उपकरण, 1 सुरक्षा केस।

कार्यसम्पादनका मानदण्डहरू

उत्पादन	RMX2086
मापदण्ड	16.7cm(6.6 इन्च)
आयाम	163.8x75.8x8.9(mm)
ब्याट्री	4100mAh/15.86Wh(Min) 4200mAh/16.25Wh(Typ)
क्यामेरा	अगाडिको क्यामेरा 32 -मेगापिक्सल + 8 -मेगापिक्सल पछाडिको क्यामेरा 64 -मेगापिक्सल + 8 -मेगापिक्सल + 8 -मेगापिक्सल + 2 -मेगापिक्सल
चलाउँदाको तापमान	0°C-35°C
SAR मान	CE SAR
	<2.0W/kg (शिर) <2.0W/kg (शरीर)

रेडियो वेभ स्पेक्स		
रेडियो	आवृत्ति	अधिकतम आउटपुट क्षमता
GSM	850MHz/900MHz	32.5±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	29.5±1dBm
WCDMA	Band 1	23±1dBm
	Bands 5/8	23.3±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4	23±1dBm
	Bands 5/8	23.5±1dBm
	Band 20	23.3±1dBm
	Band 28	23±1dBm
	Band 7	22.5±1dBm
LTE TDD	Bands 38/40/41	23±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8.5±2dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	17.5±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.35GHz; 5.47-5.725GHz	16.5±2.5dBm(EIRP)
	5.725-5.85GHz	10.5±2.5dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	≤42dBuA/m @10m

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, скороварки, 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 нажмите и удерживайте кнопки питания и увеличения громкости (+) до появления загрузочного окна realme.

Как перенести информацию из памяти старого телефона на новый телефон?

Для переноса изображений, видео, музыки, контактов, сообщений, приложений и других данных со старого телефона на новый Вы можете воспользоваться функцией realme «Создать копию телефона».

1. Если на Вашем старом телефоне установлена операционная система Android, отсканируйте этим телефоном QR-код, приведённый ниже, и установите приложение «Копия телефона». Затем откройте приложение «Копия телефона» на старом и новом телефонах и следуйте подсказкам на экране.



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

2. Для переноса данных с iPhone откройте «Копия телефона» на новом телефоне и следуйте подсказкам на экране для входа в свой аккаунт iCloud и синхронизации файлов.

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	RMX2086	
Экран	16,7 см (6,6")	
Размер	163,8x75,8x8,9(мм)	
Емкость аккумулятора	4100мАч/15,86Втч(Min) 4200мАч/16,25Втч(Тип)	
Камера	Основная : 64 Мпикс +8 Мпикс +8 Мпикс +2 Мпикс Фронтальная: 32 Мпикс +8 Мпикс	
Условия использования	0°C-35°C	
Уровень SAR	CE SAR	<2,0W/kg (для головы) <2,0W/kg (для тела)

Характеристики радиосигналов		
Радио	Частота	Макс. выходная мощность
GSM	850MHz/900MHz	32,5±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	29,5±1dBm
WCDMA	Band 1	23±1dBm
	Bands 5/8	23,3±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4	23±1dBm
	Bands 5/8	23,5±1dBm
	Band 20	23,3±1dBm
	Band 28	23±1dBm
	Band 7	22,5±1dBm
LTE TDD	Bands 38/40/41	23±1dBm
Bluetooth	2,4-2,4835GHz	8,5±2dBm(EIRP)
2,4G Wi-Fi	2,4-2,4835GHz	17,5±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5,15-5,35GHz; 5,47-5,725GHz	16,5±2,5dBm(EIRP)
	5,725-5,85GHz	10,5±2,5dBm(EIRP)
NFC	13,56MHz	≤42dBuA/m @10m

realme ұялы телефонын 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 өндіруші тарапынан сертифицикталмаған батареялар электр тогының соғуына, өртке, жарылысқа немесе басқа қауіптерге себеп болады.
- ▶ Зарядтау кезінде құрылғыны қалыпты бөлме температуралы әрі жақсы желдетілетін орынға қойыңыз. Құрылғыны 5°C~35°C температуралы ортада зарядтауға кеңес беріледі.

- ▶ Артқы қақпақты алып тастау мүмкін емес.

Телефонды өшіріп-қосу жолы

Телефонды өшіріп-қосу үшін, Қуат пернесі мен Дыбысты арттыру пернесі **realme** іске қосылу анимациясы көрсетілгенше басып тұрыңыз.

Ескі телефонда сақтағандарымды жаңа телефонға қалай жіберуге болады

realme Clone Phone қолданбасын ескі телефоннан жаңа телефонға фотосуреттерді, бейнелерді, музыканы, контактілерді, хабарларды, қолданбаларды, т.б. оңай тасымалдау үшін пайдалануға болады.

1. Егер сізде ескі Android телефоны болса, алдымен төмендегі QR кодты сканерлеңіз, одан кейін **Clone Phone** қолданбасын жүктеп алып, орнатыңыз да, жаңа және ескі телефонда **Clone Phone** қолданбасын ашып, операцияны аяқтау үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз.



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

2. Егер сізде ескі iPhone болса, жаңа телефонда тікелей **Clone Phone** қолданбасын ашып, iCloud тіркелгісіне кіру үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз және файлдарды синхрондаңыз.

Стандартты керек-жарақтар

Сізге келесі стандартты керек-жарақтар беріледі:

- 1 телефон, 1 зарядтағыш, 1 USB деректер кабелі, 1 қауіпсіздік нұсқаулығы, 1 қысқаша нұсқаулығы, 1 SIM шығару құралы, 1 қорғаныш қаптамасы

Өнімнің параметрлері

Өнім	RMX2086	
Экран	6,6 дюйм	
Өлшемі	163,8x75,8x8,9 (мм)	
Батарея	4100 мАсағ/15,86Втсағ (Min) 4200 мАсағ/16,25Втсағ (Typ)	
Камера	Алдыңғы: 32мегапиксель+8мегапиксель Артқы: 64 мегапиксель+ 8мегапиксель + 8мегапиксель+ 2 мегапиксель	
Жұмыс температурасы	0°C-35°C	
SAR мәндері	CE SAR	<2,0W/kg (бас) <2,0W/kg (дене)

Радиотолқындардың спецификациясы		
Радиотолқын	Жиілік	Макс. шығыс қуат
GSM	850MHz/900MHz	32,5±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	29,5±1dBm
WCDMA	Band 1	23±1dBm
	Bands 5/8	23,3±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4	23±1dBm
	Bands 5/8	23,5±1dBm
	Band 20	23,3±1dBm
	Band 28	23±1dBm
	Band 7	22,5±1dBm
LTETDD	Bands 38/40/41	23±1dBm
Bluetooth	2,4-2,4835GHz	8,5±2dBm(EIRP)
2,4G Wi-Fi	2,4-2,4835GHz	17,5±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5,15-5,35GHz; 5,47-5,725GHz	16,5±2,5dBm(EIRP)
	5,725-5,85GHz	10,5±2,5dBm(EIRP)
NFC	13,56MHz	≤42dBuA/m @10m

Вас вітає realme mobile

Цей посібник покаже Вам, як користуватися телефоном та його найважливішими функціями. Ви також можете відвідати офіційний сайт realme, щоб отримати більше інформації про телефон



Попередження

- ▶ Не розміщуйте телефон або акумулятор поблизу або всередині опалювального обладнання, обладнання для приготування їжі, ємностей високого тиску (наприклад, мікрохвильові печі, індукційна плита, електрична піч, нагрівач, скороварка, водонагрівач, газова плита тощо), щоб запобігти перегріванню акумулятора, що може призвести до вибуху.
- ▶ Потрібно використовувати оригінальний зарядний пристрій, кабель даних та акумулятор. Незатверджені зарядні пристрої, кабелі даних або акумулятори, які не сертифіковані виробником, можуть призвести до ураження електричним струмом, пожежі, вибуху або інших небезпечних ситуацій.
- ▶ Під час заряджання розміщуйте пристрій у приміщенні з нормальною кімнатною температурою та гарною вентиляцією. Рекомендується заряджати пристрій в середовищі з температурою 5°C~35°C.

- ▶ Задню кришку знімати забороняється.

Як перезавантажити телефон

Натисніть і утримуйте кнопку живлення і кнопку збільшення гучності одночасно, доки не з'явиться завантажувальна анімація realme, щоб перезавантажити телефон.

Як перенести вміст Вашого старого мобільного телефону на новий мобільний

Ви можете скористатися realme Clone Phone, щоб легко переносити фотографії, відео, музику, контакти, повідомлення, програми тощо зі старого телефону на новий.

1. Якщо у вас є старий телефон Android, спершу відскануйте код QR нижче, а потім завантажте та встановіть Clone Phone, потім відкрийте Clone Phone як на новому, так і на старому телефоні, далі виконайте інструкції на екрані, щоб завершити операцію.



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

2. Якщо у вас є старий iPhone, відкрийте Clone Phone безпосередньо на новому телефоні та виконайте вказівки на екрані, щоб увійти до облікового запису iCloud і синхронізувати файли.

Стандартні аксесуари

В комплекті постачаються наступні стандартні аксесуари:
1 телефон, 1 зарядний пристрій, 1 кабель даних USB, 1 посібник із заходів безпеки, 1 короткий посібник, 1 інструмент видалення SIM-карти, 1 захисний чохол.

Специфікація

Продукт	RMX2086	
Параметри головного екрана	16,7 см (6,6")	
Розмір	163,8x75,8x8,9(mm)	
Акумулятор	4100мА год./15,86Вт год. (Мін) 4200мА год./16,25Вт год. (тип)	
Камера	Задня камера: 64 мегапікселів + 8 мегапікселя + 8 мегапікселя+ 2 мегапікселя Фронтальна камера: 32 мегапікселів + 8 мегапікселя	
Робоча температура	0°C-35°C	
Значення SAR	CE SAR	<2,0Вт/кг (кришка) <2,0Вт/кг (корпус)

Характеристики радіохвиль		
Радіо	Частота	Макс. Вихідна потужність
GSM	850MHz/900MHz	32,5±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	29,5±1dBm
WCDMA	Band 1	23±1dBm
	Bands 5/8	23,3±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4	23±1dBm
	Bands 5/8	23,5±1dBm
	Band 20	23,3±1dBm
	Band 28	23±1dBm
	Band 7	22,5±1dBm
LTE TDD	Bands 38/40/41	23±1dBm
Bluetooth	2,4-2,4835GHz	8,5±2dBm(EIRP)
2,4G Wi-Fi	2,4-2,4835GHz	17,5±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5,15-5,35GHz; 5,47-5,725GHz	16,5±2,5dBm(EIRP)
	5,725-5,85GHz	10,5±2,5dBm(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.

realme



5211661

V0.2



EAC CE



	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK
	CH	IS	LI	NO	TR		

Quick Guide

RMX2086

realme