

realme

Quick Guide

RMX2202

realme



5212885

V0.1



Zdravíme z realme mobile

Tato příručka stručně ukazuje, jak používat telefon a jeho důležité funkce. Podrobnější informace o telefonu a pokyny pro uživatele naleznete na adrese: www.realme.com/cz/support.



Varování

- Neumisťujte telefon nebo baterii do blízkosti nebo uvnitř topných zařízení, kuchyňských zařízení, vysokotlakých nádob (jako jsou mikrovlnné trouby, indukční sporák, elektrická trouba, topení, tlakový hrnec, ohříváč vody, plynový sporák atd.). Aby nedošlo k poškození baterie přehřátí, které může vést k výbuchu.
- Je třeba použít originální nabíječku, datový kabel a baterii. Neschválené nabíječky, datové kabely nebo baterie, které nejsou výrobcem certifikovány, mohou mít za následek úraz elektrickým proudem, požár, výbuch nebo jiná nebezpečí.

- Zadní kryt nelze odstranit.
- Při nabíjení umístěte zařízení do prostředí s normální pokojovou teplotou a dobrým větráním. Doporučuje se nabíjet zařízení v prostředí s teplotou od 5 ° C do 35 ° C.

Jak restartovat telefon

Stiskněte a podržte současně vypínač a tlačítko pro zvýšení hlasitosti doba, po kterou se zobrazí animace spuštění realme, aby se telefon restartoval.

Jak přenést starý mobilní obsah do nového mobilního telefonu

realme Clone Phone můžete použít ke snadnému přenosu fotografií, videí, hudby, kontaktů, zpráv, aplikací atd. Ze starého telefonu do nového.

1. Pokud máte starý telefon Android, nejprve naskenujte QR kód níže, poté stáhněte a nainstalujte Clone Phone, dále otevřete Clone Phone na novém i starém telefonu a dokončete operaci podle pokynů na obrazovce.



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

2. Pokud máte starý iPhone, otevřete Clone Phone na novém telefonu přímo a podle pokynů na obrazovce se přihlaste k účtu iCloud a synchronizujte soubory.

Standardní příslušenství

1 Telefon, 1 Nabíječka, 1 sluchátka, 1 Datový kabel USB, 1 Bezpečnostní průvodce, 1 Rychlý průvodce, 1 Nástroj pro vysunutí SIM, 1 ochranné pouzdro.

Specifikace

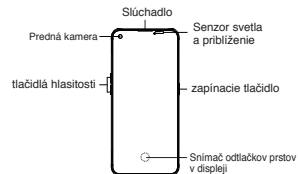
Produkt	RMX2202	
Parametry hlavní obrazovky	16,3cm(6,43")	
Rozměr	158,5×73,3×9,1(mm)	
Baterie	DC 7,74V 2200mAh/17,02Wh(Min) DC 7,74V 2250mAh/17,41Wh(Typ) (Rovná se DC 3,87V 4400mAh/17,02Wh(Min) DC 3,87V 4500mAh/17,41Wh(Typ))	
Fotoaparát	64 Megapixelu + 8 Megapixelu + 2 Megapixelu Zadní 16 Megapixelu Přední	
Provozní teplota	0°C-35°C	
Hodnoty SAR	CE SAR	0,993W/kg(Hlava) 1,138W/kg(Tělo)

Poznámka: Výše uvedené hodnoty SAR jsou nejvyšší hodnoty hlášené pro toto zařízení.

Specifikace rádiových vln		
Rádio	Frekvence	Max. Výstupní výkon
GSM	850MHz/900MHz	32,5±1dBm
	1800MHz/1900MHz	29,5±1dBm
WCDMA	Band 1	23,5±1dBm
	Bands 2/4	23,2±1dBm
	Bands 5/6/8/19	23,8±1dBm
LTEFDD	Bands 1/3/66	23,5±1dBm
	Bands 5/8/12/17/20	23,8±1dBm
	Bands 7/13/28	23,3±1dBm
	Band 4	23,2±1dBm
	Bands 2/18/19/25/26	23±1dBm
	Band 32	/
LTETDD	Bands 34/38/39/40/41	23,5±1dBm
	Band 42	22,5±1dBm
5G NR	n1/n3/n38/n40	23,5±1dBm
	n5/n8/n20/n28	23,3±1dBm
	n41	23,8±1dBm
	n7/n77/n78/n79	23±1dBm
Bluetooth	2,4-2,4835GHz	7,5±2dBm(EIRP)
2,4GW-Fi	2,4-2,4835GHz	15,9±1,5dBm(EIRP)
5G W-Fi	5,15-5,35GHz; 5,47-5,725GHz	15,4±1,5dBm(EIRP)
	5,725-5,85GHz	9,8±1,5dBm(EIRP)
NFC	13,56MHz	≤42dBuA/m @10m

Zdravie vás realme mobile

Táto príručka vám ukáže, ako používať telefón a jeho dôležité funkcie. Môžete tiež navštíviť oficiálnu webovú stránku spoločnosti real a získať ďalšie informácie o telefóne.



⚠ varovanie

- Neumiestňujte telefón ani batériu do blízkosti alebo vnútri vykurovacích zariadení, kuchynských zariadení, vysokotlakových nádob (ako sú mikrovlnné rúry, indukčné variče, elektrická rúra, kúrenie, tlakový varič, ohrievače vody, plynový sporák atď.), Aby nedošlo k prehriatiu batérie, čo môže viesť k výbuchu.
- Musí byť použitá pôvodná nabíjačka, dátový kábel a batérie. Neschválené nabíjačky, dátové káble alebo batérie, ktoré nie sú certifikované výrobcom, môžu spôsobiť úraz elektrickým prúdom, požiar, výbuch alebo iné nebezpečenstvo.
- Zadný kryt sa nedá odstrániť.

- Pri nabíjaní umiestnite zariadenie do prostredia, ktoré má normálnu izbovú teplotu a dobré vetranie. Odporúčame nabíjať zariadenia v prostredí s teplotou v rozmedzí 5 ° C až 35 ° C.

Ako reštartovať telefón

Súčasne stlačte a podržte tlačidlo napájania a tlačidlo zvýšenie hlasitosti, kým sa nezobrazí spúšťač animácia Real pre reštartovanie telefónu.

Ako preniesť starý mobilný obsah na nový mobilný telefón

Pomocou telefónu Reale Clone Phone môžete ľahko prenášať fotografie, videá, hudbu, kontakty, správy, aplikácie atď. Zo starého telefónu do nového.

1. Ak máte starý telefón s Androidom, najprv naskenujte QR kód nižšie, potom prevezmite a nainštalujte klonovacia telefón, potom otvorte klonovacie telefón na nových aj starých telefónoch a dokončíte operáciu podľa pokynov na obrazovke.



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

2. Ak máte starý iPhone, otvorte priamo na novom telefóne Clone Phone a podľa pokynov na obrazovke sa prihláste k účtu iCloud a synchronizujte súbory.

Štandardné príslušenstvo

1 telefón, 1 nabíjačka, 1 dátový kábel USB, 1 bezpečnostné sprievodca, 1 rýchly sprievodca, 1 nástroj pre vysunutie SIM karty, 1 ochranné puzdro.

Technické špecifikácie

Produkt	RMX2202
Rozmer obrazovky	16,3cm(6,43")
parametre telefónu	158,5x73,3x9,1(mm)
batérie	DC 7,74V 2200mAh/17,02Wh(Min) DC 7,74V 2250mAh/17,41Wh(Typ) (Rovná se DC 3,87V 4400mAh/17,02Wh(Min) DC 3,87V 4500mAh/17,41Wh(Typ))
Fotoaparát	64 Megapixelu + 8 Megapixelu + 2 Megapixelu Zadní 16 Megapixelu Přední
prevádzková teplota	0°C-35°C
Hodnoty SAR	CE SAR
	0,993W/kg(Hlava) 1,138W/kg(Tělo)

Poznámka: Vyššie uvedené hodnoty SAR sú najvyššie hodnoty hlásené pre toto zariadenie.

Špecifikácie bezdrôtových sietí		
Rádio	Frekvencia	Max. výstupný výkon
GSM	850MHz/900MHz	32,5±1dBm
	1800MHz/1900MHz	29,5±1dBm
WCDMA	Band 1	23,5±1dBm
	Bands 2/4	23,2±1dBm
	Bands 5/6/8/19	23,8±1dBm
LTEFDD	Bands 1/3/66	23,5±1dBm
	Bands 5/8/12/17/20	23,8±1dBm
	Bands 7/13/28	23,3±1dBm
	Band 4	23,2±1dBm
	Bands 2/18/19/25/26	23±1dBm
	Band 32	/
LTETDD	Bands 34/38/39/40/41	23,5±1dBm
	Band 42	22,5±1dBm
5G NR	n1/n3/n38/n40	23,5±1dBm
	n5/n8/n20/n28	23,3±1dBm
	n41	23,8±1dBm
	n7/n77/n78/n79	23±1dBm
Bluetooth	2,4-2,4835GHz	7,5±2dBm(EIRP)
2,4GWi-Fi	2,4-2,4835GHz	15,9±1,5dBm(EIRP)
5GWi-Fi	5,15-5,35GHz; 547-5,725GHz	15,4±1,5dBm(EIRP)
	5,725-5,85GHz	9,8±1,5dBm(EIRP)
NFC	13,56MHz	≤42dBuA/m @10m

Üdvözli Önt a realme mobiltelefon

Ez az útmutató bemutatja a telefon használatát és fontos funkcióit.

A telefon és a felhasználói útmutatásról további és részletes információkért kérjük látogatás: www.realme.com/eu/support.



Figyelmeztetés

- A telefont vagy az akkumulátort ne helyezze fűtőberendezésre vagy annak közelébe, főzéshez használatos berendezésbe, nagynyomású edénybe (pl. mikrohullámú sütőbe, indukciós tűzhelyre, elektromos sütőbe, melegítő eszközre, nagynyomású kuktába, vízmelegítőre, gáztűzhelyre stb.), hogy az akkumulátor túlmelegedjen és esetleg felrobbanását.
- Az eredeti töltőt, adatkábelt és akkumulátort kell használni. A gyártó által nem hitelesített nem engedélyezett töltő, adatkábel vagy akkumulátor áramütést, tüzet, robbanást vagy más veszélyt okozhat.
- A hátsó fedelet nem lehet leszerelni.

- Töltés közben helyezze a készüléket normál szobahőmérsékletű és jó szellőzést biztosító helyre. Ajánlott az eszközt olyan helyen tölteni, ahol a hőmérséklet 5 °C és 35 °C között van.

A telefon újraindítása

Tartsa lenyomva egyszerre a Bekapcsoló és a Hangerő növelése gombot, amíg a realme bekapcsolási animációja meg nem jelenik a készülék újra indításakor.

A régi mobilon lévő tartalom átvitele az új mobilra

A realme telefon klónozás funkció segítségével fényképeket, videókat, zenét, névjegyeket, üzeneteket, alkalmazásokat stb. lehet könnyedén átvinni a régi telefonról az újra.

- Egy régi Android telefon esetében először be kell olvasni a lenti QR-kódot és letölteni, majd feltelepíteni a Clone Phone alkalmazást, ezt követően pedig meg kell nyitni a Clone Phone alkalmazást mind az új, mind pedig a régi telefonon, és követni kell a képernyőn megjelenő utasításokat a művelet befejezéséhez.



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

- Ha a régi telefonja egy iPhone, nyissa meg közvetlenül a Clone Phone alkalmazást az új telefonon, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat, hogy jelentkezzen az iCloud fiókba történő bejelentkezéshez és engedje szinkronizálni a fájlokat.

Štokásos tartozékok

- 1 Telefon, 1 Fülhallgató, 1 Töltő, 1 USB-adatkábel, 1 Biztonsági útmutató, 1 Gyors útmutató, 1 SIM-eltávolító eszköz, 1 védőtok.

Specifikáció

Termék	RMX2202
Fő képernyő paraméterei	16,3cm(6,43")
Méret	158,5x73,3x9,1(mm)
Akkumulátor	DC 7,74V 2200mAh/17,02Wh(Min) DC 7,74V 2250mAh/17,41Wh(Typ) (Megjegyzik a DC 3,87V 4400mAh/17,02Wh(Min) DC 3,87V 4500mAh/17,41Wh(Typ))
Kamera	64 megapixeles + 8 megapixeles + 2 megapixeles hátul 16 megapixeles elől
Üzemelési hőmérséklet	0°C-35°C
SAR értékek	CE SAR 0,993W/kg(Fej) 1,138W/kg(Test)

Megjegyzés: A fenti SAR-értékek az eszköznél jelentett legmagasabb értékek.

Rádióhullámok Specifikációi		
Rádió	Frekvencia	Max. kimeneti teljesítmény
GSM	850MHz/900MHz	32,5±1dBm
	1800MHz/1900MHz	29,5±1dBm
WCDMA	Band 1	23,5±1dBm
	Bands 2/4	23,2±1dBm
	Bands 5/6/8/19	23,8±1dBm
LTEFDD	Bands 1/3/66	23,5±1dBm
	Bands 5/8/12/17/20	23,8±1dBm
	Bands 7/13/28	23,3±1dBm
	Band 4	23,2±1dBm
	Bands 2/18/19/25/26	23±1dBm
LTE TDD	Band 32	/
	Bands 34/38/39/40/41	23,5±1dBm
	Band 42	22,5±1dBm
5G NR	n1/n3/n38/n40	23,5±1dBm
	n5/n8/n20/n28	23,3±1dBm
	n41	23,8±1dBm
	n7/n77/n78/n79	23±1dBm
Bluetooth	2,4-2,4835GHz	7,5±2dBm(EIRP)
2,4GW-Fi	2,4-2,4835GHz	15,9±1,5dBm(EIRP)
5G W-Fi	5,15-5,35GHz; 547-5,725GHz	15,4±1,5dBm(EIRP)
	5,725-5,85GHz	9,8±1,5dBm(EIRP)
NFC	13,56MHz	≤42dBuA/m @10m

Néhány tartalom se lehet eltérni a készülékétől a függvényében a régió, a szolgáltatók szolgáltatásai vagy a szoftver verzió, és lehet megváltozni az előző figyelmeztetés nélkül.

Ezzel a Realme Chongqing Mobile Telecommunications Corp., Ltd. kijelenti, hogy a rádióeszköz mobiltelefon Realme GT (RMX2202) megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. A teljes EU nyilatkozat a szórólaphoz érhető el az internetes oldalon: <https://www.realme.com/cz/support>