

Copyright © Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd. 2021. All rights reserved.

厂家代码物料代码 Quick guide

5212915 V0.1

oppo

Greetings from OPPO Mobile
This guide will show you how to use the phone and its important functions. You may also visit [OPPO official website](#) to get more information about the phone.

How to Transfer Old Mobile Content to a New Mobile
You can use **OPPO Clone Phone** to easily transfer photos, videos, music, contacts, messages, apps, etc. from your old phone to the new one.
1. If your previous phone was a non-OPPO Android phone, search "OPPO Clone Phone" in the Google Play store and install the app. You can also scan the QR code below to install it. If your previous phone was an OPPO phone, you don't need to install this app. Then run Clone Phone on both phones and follow the on-screen instructions.
<https://i.dnephone.coloros.com/download>
2. If your previous phone was an iPhone, run "Clone Phone" on your new phone, and follow the on-screen instructions to migrate your data from your iCloud account.

Accessories and Software Information
You are provided with the following standard accessories:
1 iPhone: 1 Charger, 1 Earphone, 1 USB data cable, 1 Safety Guide, 1 Quick Guide, 1 SIM Ejector Tool, 1 Protective Case.
The product software version is: ColorOS V11.1.
For the most recent information about accessories and software, please see the DoC (Declaration of Conformity) at www.oppo.com/en/certification.

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

Specification

Product	CPH2271
Main screen parameter	16.56cm(6.52")
Dimension	163.8x75.6x8.4(mm)
Battery	4890mAh/18.92Wh(Min) 5000mAh/19.35Wh(Typ)
Camera	13Megapixels+2Megapixels +2Megapixels Rear 8Megapixels Front
Operating temperature	0°C-35°C
SAR Values	CE SAR 0.94W/kg (Head) 1.22W/kg (Body)

Note: The SAR values above are the highest values reported for this device.

Radio Waves Specifications

Radio	Frequency	Max. Output Power
GSM	850MHz	33±1dBm
	900MHz	33±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	30±1dBm
WCDMA	Bands 1/2/4	23.5±1dBm
	Bands 5/6/8/19	24±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4/7/66	23.5±1dBm
	Bands 5/8/12/17/18/19/20/26/28	24±1dBm
LTE TDD	Bands 38/39/40/41	23.5±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8±2dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	15±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.35GHz ; 5.47-5.725GHz	13.5±2dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	420µA/m @ 10m

Pozdrowienia od firmy OPPO Mobile
Skrócona instrukcja obsługi
W tej instrukcji przedstawiono sposób korzystania z telefonu i jego ważnych funkcji. Więcej informacji na temat telefonu można znaleźć na oficjalnej stronie firmy OPPO.

Przenoszenie danych ze starego telefonu
Za pomocą oferowanej przez OPPO aplikacji **OPPO Clone Phone** można przenieść zdjęcia, filmy wideo, muzykę, kontakty, wiadomości, aplikacje itp. ze starego telefonu do nowego.
1. Jeśli poprzednim telefonem był telefon z systemem Android innego producenta niż OPPO, wyszukaj w sklepie Google Play aplikację „OPPO Clone Phone” i ją zainstaluj. Możesz także zeskanować poniższy kod QR, aby zainstalować aplikację. Jeśli poprzednim telefonem był telefon OPPO, nie trzeba instalować aplikacji. Uruchom Clone Phone w obu telefonach i wykonaj instrukcje na ekranie.
<https://i.dnephone.coloros.com/download>
2. Jeśli poprzednim telefonem był iPhone, uruchom aplikację „Clone Phone” w nowym telefonie i postępuj według instrukcji na ekranie, by przenieść dane z konta iCloud.

Informacje o akcesoriach i oprogramowaniu
Dostarczane są następujące standardowe akcesoria:
1 telefon: 1 ładowarka, 1 zestaw słuchawkowy, 1 kabel USB, 1 instrukcja bezpieczeństwa, 1 skrócona instrukcja, 1 narzędzie do wyjęcia karty SIM, 1 futerał ochronny.
Wersja oprogramowania: ColorOS V11.1.
Najnowsze informacje na temat akcesoriów i oprogramowania można znaleźć w deklaracji zgodności (DoC) na stronie www.oppo.com/en/certification.

N-Mark jest znakiem towarowym lub zastrzeżonym znakiem towarowym NFC Forum, Inc. w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach.

Specyfikacja

produkt	CPH2271
parametry ekranu głównego	16.56cm(6.52")
wymiary	163.8x75.6x8.4(mm)
bateria	4890mAh/18.92Wh(Min) 5000mAh/19.35Wh(Typ)
aparatus	13 megapikseli + 2 megapiksele + 2 megapiksele z tyłu 8 megapikseli z przodu
temperatura pracy	0°C-35°C
wartości SAR	CE SAR 0,94W/kg (Głowa) 1,22W/kg (Ciało)

Uwaga: powyższe wartości SAR są maksymalnymi odnotowanymi w testach tego urządzenia.

Specyfikacja dotycząca fal radiowych

Radio	Częstotliwość	Maks. moc wyjściowa
GSM	850MHz	33±1dBm
	900MHz	33±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	30±1dBm
WCDMA	Bands 1/2/4	23.5±1dBm
	Bands 5/6/8/19	24±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4/7/66	23.5±1dBm
	Bands 5/8/12/17/18/19/20/26/28	24±1dBm
LTE TDD	Bands 38/39/40/41	23.5±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8±2dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	15±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.35GHz ; 5.47-5.725GHz	13.5±2dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	420µA/m @ 10m

Salutări de la firma OPPO Mobile!
Acest ghid furnizează indicații asupra utilizării telefonului și a funcțiilor sale principale. Pentru mai multe informații despre telefon, accesați site-ul oficial OPPO.

Cum să transferați date de pe un telefon mobil vechi pe unul nou
Puteți utiliza aplicația Clone Phone pentru a transfera cu ușurință fotografii, clipuri video, muzică, contacte, mesaje, aplicații etc. de pe vechiul telefon pe cel nou.
1. Dacă telefonul anterior a fost un telefon non-OPPO Android, căutați „OPPO Clone Phone (Cloneare telefon OPPO)” în Magazinul Play și instalați aplicația. De asemenea, puteți scana codul QR de mai jos pentru a o instala. Dacă telefonul anterior a fost un telefon OPPO, nu trebuie să instalați aplicația. Rulați Cloneare telefon pe ambele telefoane și urmați instrucțiunile de pe ecran.
<https://i.dnephone.coloros.com/download>
2. Dacă telefonul anterior a fost un iPhone, rulați „Cloneare telefon” pe noul telefon și urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a migra datele din contul iCloud.

Informații accesorii și software
Ambalajul conține următoarele accesorii standard:
1 telefon, 1 încărcător, 1 set de căști, 1 cablu de date USB, 1 ghid de siguranță, 1 ghid rapid de utilizare, 1 dispozitiv extragere cartă SIM, 1 fuera de protecție.
Versiune software: ColorOS V11.1.
Pentru cele mai recente informații despre accesorii și software, consultați Declarația de conformitate (DoC) la www.oppo.com/en/certification.

N-Mark este un semn comercial sau un semn comercial înregistrat la NFC Forum, Inc. în SUA și în alte țări.

Specificații

Produs	CPH2271
Parametri ecran principal	16.56 cm (6.52 inch.)
Dimensiuni	163.8x75.6x8.4 (mm)
Baterie	4890mAh/18.92Wh(Min) 5000mAh/19.35Wh(Typ)
Camera	13 Megapixeli + 2 Megapixeli + 2 Megapixeli Spate 8 Megapixeli față
Temperatura în timpul funcționării	0°C-35°C
Valori SAR	CE SAR 0,94W/kg(Cap) 1,22W/kg(Corp)

Notă: Valorile SAR de mai sus sunt cele mai mari valori raportate pentru acest dispozitiv.

Specificații unde radio

Radio	Frecvență	Max. Putere de ieșire
GSM	850MHz	33±1dBm
	900MHz	33±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	30±1dBm
WCDMA	Benzi 1/2/4	23.5±1dBm
	Benzi 5/6/8/19	24±1dBm
LTE FDD	Benzi 1/2/3/4/7/66	23.5±1dBm
	Benzi 5/8/12/17/18/19/20/26/28	24±1dBm
LTE TDD	Bands 38/39/40/41	23.5±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8±2dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	15±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.35GHz ; 5.47-5.725GHz	13.5±2dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	420µA/m @ 10m

Zdrăvime vás z OPPO Mobile
Tento návod vám ukáže, jak používat telefon a jeho hlavní funkce. Také můžete navštívit oficiální webovou stránku OPPO a tam získat víc informací o telefonu.

Jak přenést obsah ze starého mobilního telefonu do nového
Pro jednoduchý přenos fotografií, videí, hudby, kontaktů, zpráv, aplikací atd. ze starého telefonu do nového můžete použít aplikaci **OPPO Clone Phone**. Postupujte prosím následujícím způsobem.
1. Pokud váš předcházející telefon nebyl značkou OPPO a je systémem Android, vyhledejte v obchodu Google Play aplikaci „OPPO Clone Phone” a nainstalujte ji. Můžete také naskenovat QR kód uvedený níže a nainstalovat aplikaci z tohoto odkazu. Pokud byl váš předcházející telefon OPPO, nemusíte aplikaci „OPPO Clone Phone” znovu instalovat. Spusťte „OPPO Clone Phone” na obou telefonech a postupujte podle pokynů na obrazovce.
<https://i.dnephone.coloros.com/download>
2. Pokud byl váš předcházející telefon iPhone, spusťte na novém telefonu „OPPO Clone Phone” a podle pokynů na obrazovce migrujte vaše data z účtu iCloud.

Informace o příslušenství a softwaru
Obsah balení:
1 telefon, 1 nabíječka, 1 sluchátka, 1 datový kabel USB, 1 bezpečnostní přírůdek, 1 rychlý průvodce, 1 návod na vyjmutí SIM, 1 ochranný pouzdro.
Verze softwaru produktu je: ColorOS V11.1.
Nejnovější informace a příslušenství a softwaru najdete v Prohlášení o shodě na www.oppo.com/en/certification.

N-Mark je ochranná známka nebo registrovaná ochranná známka společnosti NFC Forum, Inc. ve Spojených státech amerických a v dalších zemích.

Specifikace

Produkt	CPH2271
Velikost displeje	16,56cm(6,52")
Rozměry	163,8x75,6x8,4(mm)
Baterie	4890mAh/18,92Wh(Min) 5000mAh/19,35Wh(Typ)
Fotoaparát	13Megapixelů+2Megapixelů +2Megapixelů Zadní 8Megapixelů Přední
Provozní teplota	0°C-35°C
SAR hodnoty	CE SAR 0,94W/kg (Hlava) 1,22W/kg (Tělo)

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

Specifikace rádiových vln

Typ	Frekvence	Max. výstupní výkon
GSM	850MHz	33±1dBm
	900MHz	33±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	30±1dBm
WCDMA	Bands 1/2/4	23.5±1dBm
	Bands 5/6/8/19	24±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4/7/66	23.5±1dBm
	Bands 5/8/12/17/18/19/20/26/28	24±1dBm
LTE TDD	Bands 38/39/40/41	23.5±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8±2dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	15±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.35GHz ; 5.47-5.725GHz	13.5±2dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	420µA/m @ 10m

Toto rádiové zařízení lze provozovat v České republice v rámci volebních oprávnění CTU. Maximální vyzávoňový výkon: 2 W.

Zdrăvime vás z OPPO Mobile
Tato příručka vám ukáže, ako používať telefón a jeho dôležité funkcie. Môžete tiež navštíviť oficiálnu webovú stránku OPPO a získať viac informácií o telefóne.

Ako preniesť obsah zo starého mobilného telefónu do nového
Môžete použiť aplikáciu **OPPO Clone Phone** na jednoduchý prenos fotografií, videí, hudby, kontaktov, správ, aplikácií atď. zo starého telefónu do nového.
1. Ak váš predchádzajúci telefón nebol značkou OPPO a je systémom Android, vyhľadajte v obchode Google Play aplikáciu „OPPO Clone Phone” a nainštalujte ju. Môžete tiež naskenovať QR kód uvedený nižšie a nainštalovať túto aplikáciu z tohto odkazu. Pokiaľ bol váš predchádzajúci telefón OPPO, nemusíte túto aplikáciu opätovne inštalovať. Spusťte Clone Phone na oboch telefónoch a postupujte podľa pokynov na obrazovke.
<https://i.dnephone.coloros.com/download>
2. Ak bol váš predchádzajúci telefón iPhone, spusťte na novom telefóne „Clone Phone” a podľa pokynov na obrazovke migrujte svoje údaje z účtu iCloud.

Informácie o príslušenstve a softvéri
Obsah balenia:
1 telefon, 1 nabíjačka, 1 sluchátka, 1 dátový kábel USB, 1 bezpečnostný prírôdok, 1 rýchly sprievodca, 1 návod na vybratie SIM, 1 ochranné puzdro.
Verzia softwaru produktu je: ColorOS V11.1.
Najnovšie informácie a príslušenstvo a softvér nájdete vo Vyhláseníach o zhode na www.oppo.com/en/certification.

N-Mark je ochranná známka alebo registrovaná ochranná známka spoločnosti NFC Forum, Inc. v Spojených štátoch amerických a v ďalších krajinách.

Specifikácia

Produkt	CPH2271
Velikost obrazovky	16,56cm(6,52")
Rozměry	163,8x75,6x8,4(mm)
Baterie	4890mAh/18,92Wh(Min) 5000mAh/19,35Wh(Typ)
Fotoaparát	13Megapixelov+2Megapixelov +2Megapixelov Zadný 8Megapixelov Predný
Prevádzková teplota	0°C-35°C
SAR hodnoty	CE SAR 0,94W/kg (Hlava) 1,22W/kg (Telo)

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

Specifikácia rádiových vln

Typ	Frekvencia	Max. Výstupný výkon
GSM	850MHz	33±1dBm
	900MHz	33±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	30±1dBm
WCDMA	Bands 1/2/4	23.5±1dBm
	Bands 5/6/8/19	24±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4/7/66	23.5±1dBm
	Bands 5/8/12/17/18/19/20/26/28	24±1dBm
LTE TDD	Bands 38/39/40/41	23.5±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8±2dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	15±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.35GHz ; 5.47-5.725GHz	13.5±2dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	420µA/m @ 10m

Üdvözlés az OPPO Mobile!
Ez az útmutató a készülék használatba vételét és fontos funkcióit mutatja be. További információkat tekintse meg az OPPO hivatalos weboldalán.

Körösbi tartalom átvétele az új készülékre
A legegyszerűbb módon az **OPPO Clone Phone** segítségével könnyedén átviheti a fényképeket, videókat, zenéket, névjegyeket, üzeneteket, alkalmazásokat stb. az új készülékére.
1. Ha előző készülékén nem OPPO Androidos telefon volt, keressen rá a Google Play áruházban az „OPPO Clone Phone” kifejezésre, és telepítse az alkalmazást. A telepítéshez be kell használnia az alábbi QR kódot is. Ha előző telefonja OPPO telefon volt, akkor nem kell telepítenie az alkalmazást. Ezután futtassa a Clone Phone szoftvert mindkét telefonon, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
<https://i.dnephone.coloros.com/download>
2. Ha előző készüléke iPhone volt, futtassa a „Clone Phone” alkalmazást az új telefonján, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat az adatok átvételéhez az iCloud fiókjából.

Tartozékok és szoftverinformációk
A következő alaprészeket találhatók a csomagban:
1 Készülék, 1 Töltő, 1 Fülgugolyó, 1 C típusú USB adatkábel, 1 Belsőszűrő Útmutató, 1 Gyors Útmutató, 1 SIM tá. 1 Védőfólia.
Termék szoftververzió: ColorOS V11.1.
A legújabb információk és a szoftverekkel kapcsolatos legfrissebb információk a Megfelelési Nyilatkozatban, a www.oppo.com/en/certification címen találhatók.

Az N-jelzés az NFC Forum védjegye vagy jegezett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban.

Specifikáció

Termék	CPH2271
Kijelző paraméter	16,56cm(6,52")
Méret	163,8x75,6x8,4(mm)
Akkumulátor	4890mAh/18,92Wh(Min) 5000mAh/19,35Wh(Typ)
Kamera	13 Megapixel + 2 Megapixel + 2 Megapixel hátul 8 Megapixel előlapi
Üzemi hőmérséklet	0°C-35°C
SAR-érték	CE SAR 0,94W/kg (Fej) 1,22W/kg (Törzs)

Megjegyzés: A fenti SAR értékek a legmagasabb értékek mutatják, amelyeket a készüléken mértek.

Rádióhullámok specifikációi

Radio	Frekvencia	Maximális kimeneti teljesítmény
GSM	850MHz	33±1dBm
	900MHz	33±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	30±1dBm
WCDMA	Bands 1/2/4	23.5±1dBm
	Bands 5/6/8/19	24±1dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4/7/66	23.5±1dBm
	Bands 5/8/12/17/18/19/20/26/28	24±1dBm
LTE TDD	Bands 38/39/40/41	23.5±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8±2dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	15±2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.15-5.35GHz ; 5.47-5.725GHz	13.5±2dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	420µA/m @ 10m