

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



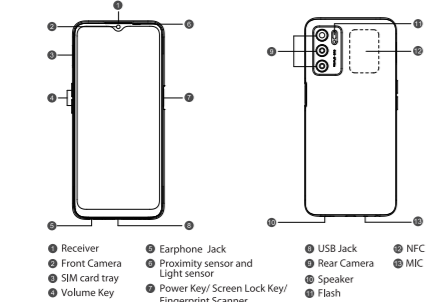
Quick guide

S21 2912 V0.1



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

Regulatory
Swipe to search Regulatory | Go to Settings>About Phone—Regulatory

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 mobile phone to your new phone. Visit [OPPO official website](#) to get more information about the phone.

Accessories and Software Information
The product software version is ColorOS 11.1. For more information, please visit the DDC (Declaration of Conformity) at [www.oppo.com/verification](#).

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

Specification

Product	CPH2271
Main screen parameter	16.56cm(6.52")
Dimension	163.8x75.6x8.4mm
Battery	4800mAh(18.20Wh)(Min) 5000mAh(19.50Wh)(Typ)
Camera	13 Megapixel + 2 Megapixel + 2 Megapixel Rear 8 Megapixel Front
Operating temperature	0°C-35°C
CE/UK SAR	0.94W/kg(Head) 1.22W/kg(Body)
FCC SAR	1.46W/kg(Head) 0.40W/kg(Body)
IC SAR	1.46W/kg(Head) 0.40W/kg(Body)

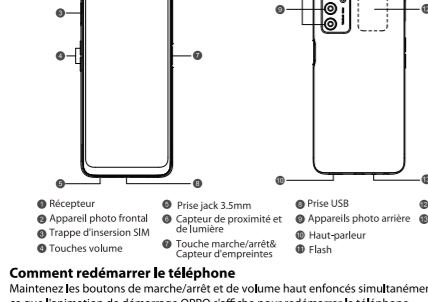
Radio Waves Specifications

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
	Bands 41	24±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8±2dBm(ERP)
	2.4-2.4835GHz	15±2dBm(ERP)
2G/Wi-Fi	5.15-5.35GHz / 5.47-5.725GHz	13.5±2dBm(ERP)
	5.725-5.85GHz	11±2dBm(ERP)
NFC	13.56MHz	420µA/m @ 10m

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

OPPO Mobile vous souhaite la bienvenue

Cette guide illustre comment utiliser le téléphone et décrit ses fonctions importantes. Vous pouvez visiter notre page web officielle d'OPPO pour obtenir de plus amples informations sur le téléphone.



Comment redémarrer le téléphone
Appuyez et maintenez les boutons de volume haut et d'alimentation en même temps jusqu'à ce que l'animation de démarrage d'OPPO s'affiche pour redémarrer le téléphone.

Réglementaire
Appuyez sur Rechercher la réglementation | Accédez à Paramètres —> À propos du téléphone —> Réglementaire

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

Vous pouvez utiliser OPPO Clone Phone™ afin de transférer facilement photos, vidéos, musique, contacts, messages, applications, etc. depuis votre ancien téléphone vers votre nouveau téléphone.

Informations sur les accessoires et le logiciel
La version logicielle actuelle est ColorOS 11.1. Pour obtenir les informations les plus récentes sur les accessoires et le logiciel, consultez la Déclaration de Conformité (DDC) sur [www.oppo.com/verification](#).

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

Paramètres de fonctionnement

Modèle	CPH2271
Taille de l'écran principal	16,56 cm (6,52 pouce)
Dimensions	163,8 x 75,6 x 8,4 mm
Batterie	4800 mAh (18,20 Wh) (Min) 5000 mAh (19,50 Wh) (Typ)
Appareil photo	13 mégapixels + 2 mégapixels + 2 mégapixels Arrière 8 mégapixels Avant
Température de fonctionnement	0°C-35°C
CE/UK SAR	0,94 W/kg (tête) 1,22 W/kg (corps)
FCC SAR	1,46 W/kg (tête) 0,40 W/kg (corps)
IC SAR	1,46 W/kg (tête) 0,40 W/kg (corps)

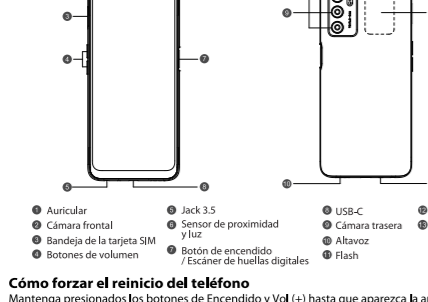
Remarque : Les valeurs SAR sont les valeurs les plus élevées signalées pour cet appareil.

Spécifications concernant les ondes radio

Radio	Fréquence	Puissance de sortie max.
GSM	850 MHz	33 ± 1 dBm
	900 MHz	33 ± 1 dBm
	1800 MHz	30 ± 1 dBm
	1900 MHz	30 ± 1 dBm
WCDMA	Bands 1/2/4	23,5 ± 1 dBm
	Bands 5/6/8/19	24 ± 1 dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4/7/66	23,5 ± 1 dBm
	Bands 5/8/12/17/18/19/20/26/28	24 ± 1 dBm
LTE TDD	Bands 38/39/40/41	23,5 ± 1 dBm
	Bands 41	24 ± 1 dBm
Bluetooth	2,4-2,4835 GHz	8 ± 2 dBm (ERP)
	2,4-2,4835 GHz	15 ± 2 dBm (ERP)
2G/Wi-Fi	5,15-5,35 GHz / 5,47-5,725 GHz	13,5 ± 2 dBm (ERP)
	5,725-5,85 GHz	11 ± 2 dBm (ERP)
NFC	13,56 MHz	420 µA/m @ 10 m

Bienvenido a OPPO Mobile

Este guía ilustra cómo utilizar el teléfono y describe sus funciones importantes. También, puede visitar nuestra página web oficial de OPPO para obtener más información sobre el móvil.



Como forzar el reinicio del teléfono
Mantenga presionados los botones de Encendido y Volumen Alto al mismo tiempo hasta que aparezca la animación de inicio de OPPO para forzar el reinicio del teléfono.

Regulación
Deslice para buscar la regulación | Ir a Ajustes—Información del teléfono—Regulación

Cómo transferir contenido antiguo a su nuevo teléfono

Podrá utilizar el teléfono OPPO Clone Phone™ para transferir fácilmente fotos, videos, música, contactos y aplicaciones a su nuevo teléfono. Para más información, visite [OPPO official website](#) para obtener más información sobre el teléfono.

Información de los accesorios y el software
El producto de software actual es ColorOS 11.1. Para obtener las últimas actualizaciones de software y los accesorios, consulte la Declaración de Conformidad (DDC) en [www.oppo.com/verification](#).

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

Especificaciones técnicas

Producto	CPH2271
Tamaño de la pantalla	16,56 cm (6,52 pulgadas)
Dimensiones	163,8 x 75,6 x 8,4 mm
Batería	4800 mAh (18,20 Wh) (Min) 5000 mAh (19,50 Wh) (Typ)
Cámara	Triplicí: cámara trasera de 13 Mpx + 2 Mpx + 2 Mpx, Cámara delantera de 8 Mpx.
Temperatura de funcionamiento	0°C-35°C
CE/UK SAR	0,94 W/kg (Cabeza) 1,22 W/kg (Cuerpo)
FCC SAR	1,46 W/kg (Cabeza) 0,40 W/kg (Cuerpo)
IC SAR	1,46 W/kg (Cabeza) 0,40 W/kg (Cuerpo)

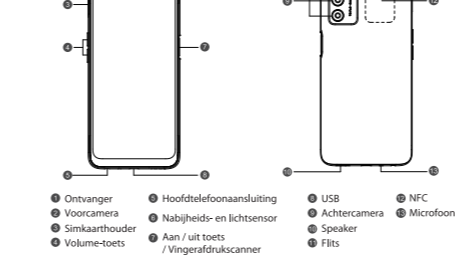
Nota: Los valores de SAR anteriores son los mayores reportados para este dispositivo.

Especificaciones de ondas de radio

Radio	Frecuencia	Potencia máx. de salida
GSM	850 MHz	33 ± 1 dBm
	900 MHz	33 ± 1 dBm
	1800 MHz	30 ± 1 dBm
	1900 MHz	30 ± 1 dBm
WCDMA	Bands 1/2/4	23,5 ± 1 dBm
	Bands 5/6/8/19	24 ± 1 dBm
LTE FDD	Bands 1/2/3/4/7/66	23,5 ± 1 dBm
	Bands 5/8/12/17/18/19/20/26/28	24 ± 1 dBm
LTE TDD	Bands 38/39/40/41	23,5 ± 1 dBm
	Bands 41	24 ± 1 dBm
Bluetooth	2,4-2,4835 GHz	8 ± 2 dBm (ERP)
	2,4-2,4835 GHz	15 ± 2 dBm (ERP)
2G/Wi-Fi	5,15-5,35 GHz / 5,47-5,725 GHz	13,5 ± 2 dBm (ERP)
	5,725-5,85 GHz	11 ± 2 dBm (ERP)
NFC	13,56 MHz	420 µA/m @ 10 m

Welkom bij OPPO mobile

In deze handleiding worden u informatie over het gebruik van de telefoon en belangrijke functies ervan. Voor meer informatie kunt u ook [OPPO officiële website](#) bezoeken.



De telefoon opnieuw opstarten
Houd de knoppen voor het aan/uit zetten van de telefoon en de knop voor het volume omhoog vast totdat de OPPO-startanimatie op het scherm verschijnt.

Regulering
Schuif naar zoeken naar regulering | Ga naar Instellingen—Over het telefoon—Regulering

Geregen overzichten van een oud toestel naar een nieuwe OPPO smartphone

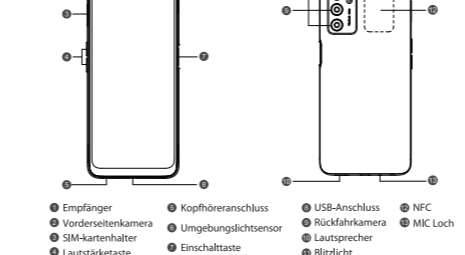
U kunt de inhoud van uw oude mobiele telefoon naar een nieuwe mobiele telefoon overbrengen met behulp van de functie voor het kopiëren van gegevens van een oud toestel naar een nieuw toestel van de serie OPPO Clone Phone™. Het is mogelijk om de inhoud van uw oude mobiele telefoon naar een nieuwe mobiele telefoon te kopiëren met behulp van de functie voor het kopiëren van gegevens van een oud toestel naar een nieuw toestel van de serie OPPO Clone Phone™.

Informatie over accessoires en software
De huidige versie van de software is ColorOS 11.1. Voor meer informatie, ga naar de DDC (Verklaring van Conformiteit) op [www.oppo.com/verification](#).

Regulatory
N-Mark is een handelsmerk of een geregistreerd handelsmerk van NCC Forum, Inc. in de Verenigde Staten en andere landen.

Größe von OPPO Mobile

Dieses Handbucht zeigt Ihnen die Abmessungen der Mobiltelefone und andere wichtige Funktionen. Weitere Informationen können Sie auch auf der [OPPO-Website](#) finden.



So starten Sie das Telefon neu
Halten Sie die Einschaltknopf und die Taste zur Erhöhung der Lautstärke gleichzeitig gedrückt, bis die OPPO-Start-Animation zum Neustarten des Telefons angezeigt wird.

Regulatory
Die N-Mark-Bezeichnung findet Sie unter: Einstellungen—Über das Telefon—Regulatory

Wie kann ich die auf meinem alten Telefon gespeicherten Daten auf ein neues übertragen?

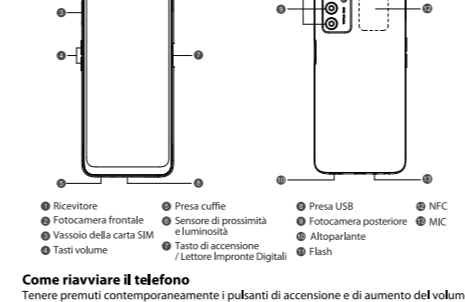
Die Daten von Ihrem alten Telefon können Sie auf ein neues Telefon übertragen. Sie können dies tun, indem Sie die Funktion für das Kopieren von Daten von einem alten Telefon zu einem neuen Telefon verwenden.

Zubehör und Softwareinformationen
Die aktuelle Softwareversion ist ColorOS 11.1. Für weitere Informationen, besuchen Sie die DDC (Erklärung der Konformität) unter [www.oppo.com/verification](#).

Regulatory
Das N-Mark-Symbol ist ein eingetragenes Handelszeichen von NCC Forum, Inc. in den Vereinigten Staaten und in anderen Ländern.

OPPO Mobile di è benvenuto

Questo guida illustra come utilizzare il telefono e le sue funzioni importanti. Inoltre, è possibile visitare il sito ufficiale di OPPO per avere maggiori informazioni sul telefono.



Come riavviare il telefono
Tenere premuti contemporaneamente i pulsanti di accensione e di aumento del volume fino a quando non è visualizzata l'animazione OPPO per il riavvio del telefono.

Informazioni Legali
Scorrere per cercare la normativa | Vai su Impostazioni—Info telefono—Regolamentazione

Come trasferire dati da un vecchio smartphone ad uno smartphone OPPO

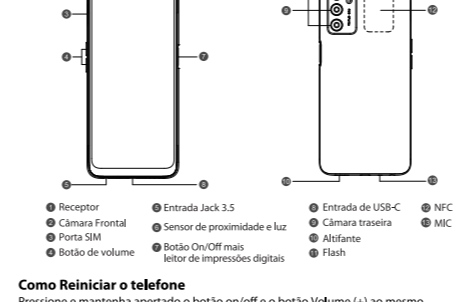
La funzione OPPO Clone Phone™ consente di trasferire facilmente foto, video, musica, contatti, app, ecc. dal vecchio smartphone ad uno smartphone OPPO. Per ulteriori informazioni, visitate il sito [OPPO official website](#).

Informazioni su accessori e software
La versione attuale del software è ColorOS 11.1. Per ulteriori informazioni, visitate la DDC (Dichiarazione di conformità) su [www.oppo.com/verification](#).

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

Saudações da OPPO Mobile

Este guia ilustra como utilizar o telefone e as suas funções importantes. Também, pode visitar a nossa página web oficial de OPPO para obter mais informações sobre o telefone.



Como Reiniciar o telefone
Pressione e mantenha apertado o botão de ligar e o botão de volume para cima ao mesmo tempo até que a animação de inicialização do OPPO seja exibida para reiniciar o telefone.

Regulamento
Deslize para encontrar o Regulamento | Ir a Definições—Informações do telefone—Regulamento

Cómo Transferir Contenido del Antiguo Teléfono para un Nuevo

Podrá utilizar el teléfono OPPO Clone Phone™ para transferir fácilmente fotos, videos, música, contactos y aplicaciones para a su nuevo teléfono. Para saber más, visite el [sitio web oficial de OPPO](#).

Información sobre accesorios y software
La versión actual de software es ColorOS 11.1. Para obtener las últimas actualizaciones de software y los accesorios, consulte la Declaración de Conformidad (DDC) en [www.oppo.com/verification](#).

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

Specificaties

Product	CPH2271
Schermmatrgeting	6,52"(16,56cm)
Abmetingen	163,8x75,6x8,4mm
Accu	4800mAh(18,20Wh)(Min) 5000mAh(19,50Wh)(Typ)
Camera	13 Megapixel + 2 Megapixel + 2 Megapixel Achtercamera 8 Megapixel Voorkamera
Gebruikstemperatuur	0°C-35°C
Specifieke doormeteningswaarde SAR	CE SAR 0,94W/kg(Cepaal) 1,22W/kg(Corpus) FCC SAR 1,46W/kg(Cepaal) 0,40W/kg(Corpus)

Opmerking: De SAR-waarden hierboven zijn de maximale waarden die voor dit apparaat zijn geregistreerd.

Specificaties radiogolven

Radio	Frequentie	Max. uitgangsvermogen
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
	Bands 41	24±1dBm
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	8±2dBm(ERP)
	2.4-2.4835GHz	15±2dBm(ERP)
SG-Wi-Fi	5.15-5.35GHz / 5.47-5.725GHz	13.5±2dBm(ERP)
	5.725-5.85GHz	11±2dBm(ERP)
NFC	13.56MHz	420µA/m @ 10m

Spécifications

Produit	CPH2271
Bildschirmparameter	16,56cm(6,52 Zoll)
Abmessungen	163,8x75,6x8,4mm
Batterie	4800mAh(18,20Wh)(Min) 5000mAh(19,50Wh)(Typ)
Kamera	13 Megapixel + 2 Megapixel + 2 Megapixel Rückseite 8 Megapixel Vorderseite
Arbeitstemperatur	0°C-35°C
SAR-Werte	CE SAR 0,94W/kg(Copf) 1,22W/kg(Corpus) FCC SAR 1,46W/kg(Copf) 0,40W/kg(Corpus)

Hinweis: Die oben genannten SAR-Werte sind die höchsten für dieses Gerät gemeldet worden.

Funkspezifikationen

Radio	Frequenz	Max. Ausgangsleistung
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
	Bands 41	24±1dBm
Bluetooth	2,4-2,4835 GHz	8 ± 2 dBm (ERP)
	2,4-2,4835 GHz	15 ± 2 dBm (ERP)
SG-Wi-Fi	5,15-5,35 GHz / 5,47-5,725 GHz	13,5 ± 2 dBm (ERP)
	5,725-5,85 GHz	11 ± 2 dBm (ERP)
NFC	13,56 MHz	420 µA/m @ 10 m

Specificatie technische

Modelo	CPH2271
Parámetro de pantalla	16,56 cm (6,52 pulgadas)
Dimensioni	163,8 x 75,6 x 8,4 mm
Batteria	4800 mAh (18,20 Wh) (Min) 5000 mAh (19,50 Wh) (Typ)
Camera	Fotocamera posteriore da 13 megapixel + 2 megapixel + 2 megapixel Fotocamera anteriore da 8 megapixel
Temperatura di utilizzo	0°C-35°C
Valori SAR	CE SAR 0,94W/kg(Capota) 1,22W/kg(Corpo) FCC SAR 1,46W/kg(Capota) 0,40W/kg(Corpo)

Nota: I valori SAR sopra riportati sono i valori più alti per il dispositivo.

Specificatie onde radio

Radio	Frequencia	Potencia maxima
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
	Bands 41	24±1dBm
Bluetooth	2,4-2,4835 GHz	8 ± 2 dBm (ERP)
	2,4-2,4835 GHz	15 ± 2 dBm (ERP)
SG-Wi-Fi	5,15-5,35 GHz / 5,47-5,725 GHz	13,5 ± 2 dBm (ERP)
	5,725-5,85 GHz	11 ± 2 dBm (ERP)
NFC	13,56 MHz	420 µA/m @ 10 m

Especificações

Produto	CPH2271
Parâmetro de ecrã principal	16,56 cm (6,52")
Dimensões	163,8 x 75,6 x 8,4 mm
Bateria	4800mAh(18,20Wh)(Min) 5000mAh(19,50Wh)(Typ)