

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](http://oppo.com) 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, managers, 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://clonophone.oppo.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 Phone, 1 Charger, 1 Earphone, 1 USB data cable, 1 Safety Guide, 1 Quick Guide, 1 SIM Ejector Tool.
The product software version is ColorOS V11.1.3
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.

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.

Specification

Product	CPH2251
Main screen parameter	16.33cm(6.43")
Dimension	156.8x72.1x7.59(mm)
Battery	DC 7.74V 2100mAh/16.29Wh(Min) DC 7.74V 2100mAh/16.29Wh(Typ) DC 3.87V 4200mAh/16.29Wh(Min) DC 3.87V 4200mAh/16.64Wh(Typ)
Camera	64Megapixel+8Megapixels +2Megapixels Rear 32Megapixels Front
Operating temperature	0°C-35°C
CE SAR	0.82W/kg (Head) 1.17W/kg (Body)
FCC SAR	1.19W/kg (Head) 0.58W/kg (Body) 1.19W/kg (Hotspot)

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

Radio Waves Specifications

Radio	Frequency	Max. Output Power
GSM	850MHz	32.5±1dBm
	900MHz	33±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	29.5±1dBm
WCDMA	Bands 1/5/6/8/19	24±1dBm
	Bands 2/4	23.5±1dBm
LTE FDD	Bands 1/3/7/12/17	23.5±1dBm
	Bands 5/8/18/19/20/26/28	24±1dBm
LTE TDD	Bands 2/4/36	23±1dBm
	Band 32	/
LTE TD-LTE	Bands 38/40/41	23.5±1dBm
	Band 39	23±1dBm
5G NR	n1/n3/n7/n38/n40/n41/n66	23±1dBm
	n77/n78	23±1.2dBm
Bluetooth	rs5/n8/n20/n28	23.5±1dBm
	n77/n78	23±1.2dBm
5G Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	9.5±1dBm(EIRP)
	5.15-5.35GHz/5.47-5.725GHz	16±2.5dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	10±2.5dBm(EIRP)
	13.56MHz	4±0.2dBm @10cm

OPPO Mobile vous souhaite la bienvenue
Ce guide vous montre comment utiliser le téléphone et décrit ses fonctions importantes. Vous pouvez également visiter le site officiel d'OPPO pour obtenir plus d'informations sur le téléphone.

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.
1. Si votre appareil précédent était un téléphone Android autre que OPPO, cherchez l'application "OPPO Clone Phone" dans Google Play et installez-la. Vous pouvez aussi lire le code QR ci-dessous pour l'installer. Si votre appareil précédent était un téléphone OPPO, vous n'avez pas besoin d'installer cette application. Ensuite, exécutez Clone Phone sur les deux appareils et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

<https://clonophone.oppo.com/download>
2. Si votre appareil précédent était un iPhone, exécutez « Clone Phone » sur votre nouveau téléphone et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour migrer vos données depuis votre compte iCloud.

Informations sur les accessoires et le logiciel
Les accessoires standard inclus sont les suivants:
1 Téléphone, 1 Chargeur, 1 Écouteur, 1 Outil d'éjection SIM, 1 Câble de données USB, 1 Guide de sécurité, 1 Guide rapide.
Version logicielle: ColorOS V11.1.3
Pour obtenir les informations les plus récentes sur les accessoires et le logiciel, consultez la Déclaration de Conformité (DC) sur www.oppo.com/en/certification.

The N-Mark est une marque de NFC Forum, Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays.

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

Paramètres de fonctionnement

Modèle	CPH2251
Taille de l'écran principal	16,33cm(6,43 pouces)
Dimensions	156,8x72,1x7,59(mm)
Batterie	DC 7,74V 2100mAh/16,29Wh(Min) DC 7,74V 2100mAh/16,64Wh(Typ) DC 3,87V 4200mAh/16,29Wh(Min) DC 3,87V 4200mAh/16,64Wh(Typ)
Appareil photo	64-mégapixels+8-mégapixels +2-mégapixels Arrière 32-mégapixels avant
Température de fonctionnement	0°C-35°C
CE SAR	DAS tête (0,82W/kg) DAS tronc (1,17W/kg)
FCC SAR	1,19W/kg (Tête) 0,58W/kg (Corps) 1,19W/kg (Point chaud)

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

Spécifications concernant les ondes radio

Radio	Fréquence	Puissance de sortie max.
GSM	850MHz	32,5±1dBm
	900MHz	33±1dBm
	1800MHz	30±1dBm
	1900MHz	29,5±1dBm
WCDMA	Bands 1/5/6/8/19	24±1dBm
	Bands 2/4	23,5±1dBm
LTE FDD	Bands 1/3/7/12/17	23,5±1dBm
	Bands 5/8/18/19/20/26/28	24±1dBm
LTE TDD	Bands 2/4/36	23±1dBm
	Band 32	/
LTE TD-LTE	Bands 38/40/41	23,5±1dBm
	Band 39	23±1dBm
5G NR	n1/n3/n7/n38/n40/n41/n66	23±1dBm
	n77/n78	23±1,2dBm
Bluetooth	rs5/n8/n20/n28	23,5±1dBm
	n77/n78	23±1,2dBm
5G Wi-Fi	2,4-2,4835GHz	9,5±1dBm(EIRP)
	5,15-5,35GHz/5,47-5,725GHz	16±2,5dBm(EIRP)
NFC	13,56MHz	10±2,5dBm(EIRP)
	13,56MHz	4±0,2dBm @10cm

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

厂家代码物料代码 Quick guide 5212758 V0.1

CE

折页+对折
尺寸 140*70mm
材质 80g哑粉