

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

厂家代码物料代码
5212292 V0.2

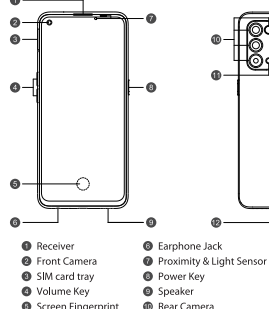
Quick guide



oppo

Gretings 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.

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://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 to the new phone.

Accessories and Software Information

You are provided with the following standard accessories:
1 Phone x 1 Charger x 1 Earphone x 1 USB data cable x 1 Safety guide x 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 DCC (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	CPH2145	
Main screen parameter	16.33cm(6.43")	
Dimension	159.1x73.4x7.9mm	
Battery	DC 7.24V 2100mAh(16.25Wh/Min) DC 7.24V 2150mAh(16.64Wh/Typ) (Equal to) DC 3.87V 4200mAh(16.25Wh/Min) DC 3.87V 4300mAh(16.64Wh/Typ)	
Camera	64 Megapixel x 8 Megapixel + 2 Megapixel x 2 Megapixel Rear 32 Megapixel Front	
Operating temperature	0°C~35°C	
SAR Values	CE SAR 0.991W/kg (Head) 1.276W/kg (Body)	FCC SAR 1.194W/kg (Head) 0.491W/kg (Body) 1.139W/kg (Piston)

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

Radio Waves Specifications		
Radio	Frequency	Max. Output Power
GS	850/900MHz	32.5±1dBm
GS	1800/1900MHz	29.5±1dBm
WCDMA	Bands 1/4	23.5±1dBm
Band 2	23.5±1dBm	
DC 7.24V 2100mAh(16.25Wh/Min)	24.5±1dBm	
DC 7.24V 2150mAh(16.64Wh/Typ)	23.5±1dBm	
DC 3.87V 4200mAh(16.25Wh/Min)	23.5±1dBm	
DC 3.87V 4300mAh(16.64Wh/Typ)	23.5±1dBm	
LTE FDD	Bands 5/6/8/19	24.5±1dBm
Bands 1/3/4/66	23.5±1dBm	
Bands 5/6/12/17/18/19/20/26	23.5±1dBm	
Band 2	23.5±1dBm	
LTE TDD	Band 2	23.5±1dBm
Bands 38/39/40/41	23.5±1dBm	
n1/n3/n38/n40/n41	23.5±1dBm	
n7	23.5±1dBm	
SG NR	n5/n6/n20	23.5±1dBm
n28	23.5±1dBm	
n77/n78	23.1±2dBm	
Bluetooth	2.4-2.4835GHz	9±2dBm(BRP)
2.4G-Wi-Fi	2.4-2.4835GHz	15±2dBm(BRP)
5G-Wi-Fi	5.15-5.35GHz, 5.47-5.725GHz	14±2.5dBm(BRP)
NFC	5.725-5.85GHz	11±2.5dBm(BRP)
NFC	13.56MHz	4±2dBμA/m @10m

Paramètres de fonctionnement		
Modèle	CPH2145	
Taille de l'écran principal	16,33cm(6,43 pouces)	
Dimensions	159,1x73,4x7,9mm	
Batterie	DC 7,24V 2100mAh(16,25Wh/Min) DC 7,24V 2150mAh(16,64Wh/Typ) (Égal à) DC 3,87V 4200mAh(16,25Wh/Min) DC 3,87V 4300mAh(16,64Wh/Typ)	
Appareil photo	64 mégapixels x 8 mégapixels + 2 mégapixels x 2 mégapixels Arrière 32 mégapixels avant	
Température de fonctionnement	0°C~35°C	
Valeurs DAS	CE SAR 0,991W/kg (Tête) 1,276W/kg (Corps)	FCC SAR 1,194W/kg (Tête) 0,491W/kg (Corps) 1,139W/kg (Piston)

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

Especificaciones técnicas		
Producto	CPH2145	
Tamaño de la pantalla	16,33cm(6,43 pulgadas)	
Dimensiones	159,1x73,4x7,9mm	
Batería	DC 7,24V 2100mAh(16,25Wh/Min) DC 7,24V 2150mAh(16,64Wh/Typ) (Igual a) DC 3,87V 4200mAh(16,25Wh/Min) DC 3,87V 4300mAh(16,64Wh/Typ)	
Cámara	64 megapíxeles x 8 megapíxeles + 2 megapíxeles x 2 megapíxeles Trasero 32 megapíxeles delantero	
Temperatura de funcionamiento	0°C~35°C	
Valores DAS	CE SAR 0,991W/kg (Cabeza) 1,276W/kg (Cuerpo)	FCC SAR 1,194W/kg (Cabeza) 0,491W/kg (Cuerpo) 1,139W/kg (Punto de acceso)

Especificaciones de ondas de radio		
Radio	Frecuencia	Potencia máx. de salida
GS	850/900MHz	32,5±1dBm
GS	1800/1900MHz	29,5±1dBm
WCDMA	Bands 1/4	23,5±1dBm
Band 2	23,5±1dBm	
DC 7,24V 2100mAh(16,25Wh/Min)	24,5±1dBm	
DC 7,24V 2150mAh(16,64Wh/Typ)	23,5±1dBm	
DC 3,87V 4200mAh(16,25Wh/Min)	23,5±1dBm	
DC 3,87V 4300mAh(16,64Wh/Typ)	23,5±1dBm	
LTE FDD	Bands 5/6/8/19	24,5±1dBm
Bands 1/3/4/66	23,5±1dBm	
Bands 5/6/12/17/18/19/20/26	23,5±1dBm	
Band 2	23,5±1dBm	
LTE TDD	Band 2	23,5±1dBm
Bands 38/39/40/41	23,5±1dBm	
n1/n3/n38/n40/n41	23,5±1dBm	
n7	23,5±1dBm	
SG NR	n5/n6/n20	23,5±1dBm
n28	23,1±2dBm	
n77/n78	23,1±2dBm	
Bluetooth	2,4-2,4835GHz	9±2dBm(BRP)
2,4G-Wi-Fi	2,4-2,4835GHz	15±2dBm(BRP)
5G-Wi-Fi	5,15-5,35GHz, 5,47-5,725GHz	14±2,5dBm(BRP)
NFC	5,725-5,85GHz	11±2,5dBm(BRP)
NFC	13,56MHz	4±2dBμA/m @10m

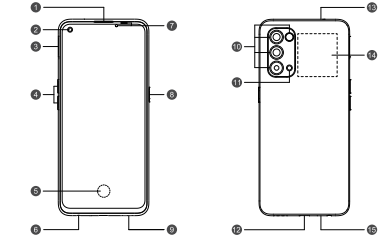
Specificaties		
Product	CPH2145	
Schermafmetingen	6,43"(16,33cm)	
Afmetingen	159,1x73,4x7,9mm	
Accu	DC 7,24V 2100mAh(16,25Wh/Min) DC 7,24V 2150mAh(16,64Wh/Typ) (Gelijk aan) DC 3,87V 4200mAh(16,25Wh/Min) DC 3,87V 4300mAh(16,64Wh/Typ)	
Camera	64 Megapixel x 8 Megapixel + 2 Megapixel x 2 Megapixel Achtercamera 32 Megapixel Voorkamera	
Gebuikstemperatuur	0°C~35°C	
Specificke absorptiewaarden (SAR)	CE SAR 0,991W/kg (Hoofd) 1,276W/kg (Lichaam)	FCC SAR 1,194W/kg (Hoofd) 0,491W/kg (Lichaam) 1,139W/kg (Hoofd)

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

Specificaties radiogolven		
Radio	Frequentie	Max. uitgangsvermogen
GS	850/900MHz	32,5±1dBm
GS	1800/1900MHz	29,5±1dBm
WCDMA	Bands 1/4	23,5±1dBm
Band 2	23,5±1dBm	
DC 7,24V 2100mAh(16,25Wh/Min)	24,5±1dBm	
DC 7,24V 2150mAh(16,64Wh/Typ)	23,5±1dBm	
DC 3,87V 4200mAh(16,25Wh/Min)	23,5±1dBm	
DC 3,87V 4300mAh(16,64Wh/Typ)	23,5±1dBm	
LTE FDD	Bands 5/6/8/19	24,5±1dBm
Bands 1/3/4/66	23,5±1dBm	
Bands 5/6/12/17/18/19/20/26	23,5±1dBm	
Band 2	23,5±1dBm	
LTE TDD	Band 2	23,5±1dBm
Bands 38/39/40/41	23,5±1dBm	
n1/n3/n38/n40/n41	23,5±1dBm	
n7	23,5±1dBm	
SG NR	n5/n6/n20	23,5±1dBm
n28	23,1±2dBm	
n77/n78	23,1±2dBm	
Bluetooth	2,4-2,4835GHz	9±2dBm(BRP)
2,4G-Wi-Fi	2,4-2,4835GHz	15±2dBm(BRP)
5G-Wi-Fi	5,15-5,35GHz, 5,47-5,725GHz	14±2,5dBm(BRP)
NFC	5,725-5,85GHz	11±2,5dBm(BRP)
NFC	13,56MHz	4±2dBμA/m @10m

Salutări de la OPPO Mobile!

Această ghidă furnizează indicații asupra utilizării telefonului și a funcțiilor sale principale. Pentru mai multe informații despre telefon, accesați site-ul oficial OPPO.



Cum să reparați telefonul

Pentru a repara telefonul, apăsați simultan pe butonul de pornire și pe butonul de mărire volum până când este afișată animația de pornire a dispozitivului.

Cum să transferați date de pe un telefon mobil vechi pe unul nou

Puteți utiliza aplicația Clona Telefon OPPO 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" în Google Play Store și instalați-l. Dacă telefonul anterior a fost un telefon OPPO, nu trebuie să instalați aplicația. Rulați Clona Telefon pe ambele telefoane și urmați instrucțiunile de pe ecran.

<https://clonophone.oppo.com/download>

2. Dacă telefonul anterior a fost un iPhone, rulați "Clone Telefon" pe noul telefon și urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a migra datele din contul iCloud.

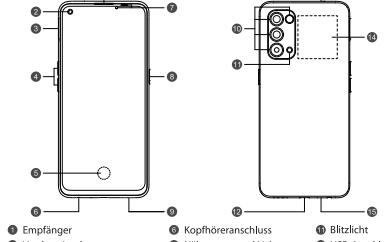
Informații accesorii și software

Amplasajul conținut următoarelor accesorii standard:
1 Telefon x 1 Încărcător x 1 Earphone x 1 Cablu de date USB x 1 Ghid de siguranță, 1 Ghid rapid de utilizare, 1 Dispozitiv extragere cartela SIM, 1 Husă de protecție.
Versiunea software: ColorOS V11.1.
Pentru cele mai recente informații despre accesorii și software, consultați la Declarația de conformitate (DCC) la www.oppo.com/en/certification.

Logo-ul sub formă de N este marcă comercială sau marcă comercială înregistrată a NFC Forum, Inc. în SUA și în alte țări.

Grüße von OPPO Mobile

In dieser Anleitung sehen Sie die Einführungen zur Benutzung des Mobiltelefons und seiner wichtigsten Funktionen. Weitere Informationen finden Ihnen auch auf der offiziellen Website von OPPO zur Verfügung.



So starten Sie das Telefon neu

Halten Sie die Einschalt- und Lautstärke-Taste zur Erhöhung der Lautstärke gleichzeitig gedrückt, bis die OPPO-Start-Animation zum Neustarten des Telefons angezeigt wird.

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

Mit der Applikation, die als "OPPO Clone Phone" heißt, können Sie Fotos, Videos, Musik, Kontakte, Nachrichten, Apps usw. ganz einfach von Ihrem alten Telefon auf das neue übertragen.
1. Wenn Sie ein älteres Android-Telefon hatten, suchen Sie nach "OPPO Clone Phone" in Google Play Store und installieren Sie die App. Sie können auch den QR-Code unten scannen, um die App zu installieren. Wenn es sich um ein älteres Android-Telefon handelt, suchen Sie nach "OPPO Clone Phone" in Google Play Store und installieren Sie die App. Sie können auch den QR-Code unten scannen, um die App zu installieren. Wenn es sich um ein älteres Android-Telefon handelt, suchen Sie nach "OPPO Clone Phone" in Google Play Store und installieren Sie die App. Sie können auch den QR-Code unten scannen, um die App zu installieren.

<https://clonophone.oppo.com/download>

2. Wenn es sich bei Ihrem bisherigen Telefon um ein iPhone handelt, suchen Sie nach "OPPO Clone Phone" in Google Play Store und installieren Sie die App. Sie können auch den QR-Code unten scannen, um die App zu installieren.

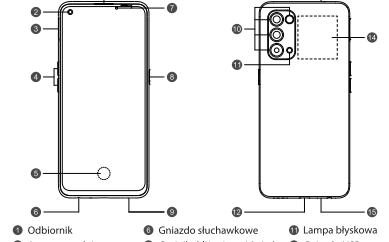
Zubehör und Softwareinformationen

Amplasaajul conținut următoarelor accesorii standard:
1 Telefon x 1 Încărcător x 1 Earphone x 1 Cablu de date USB x 1 Ghid de siguranță, 1 Ghid rapid de utilizare, 1 Dispozitiv extragere cartela SIM, 1 Husă de protecție.
Versiunea software: ColorOS V11.1.
Pentru cele mai recente informații despre accesorii și software, consultați la Declarația de conformitate (DCC) la www.oppo.com/en/certification.

Logo-ul sub formă de N este marcă comercială sau marcă comercială înregistrată a NFC Forum, Inc. în SUA și în alte țări.

Poszczególne od firmy OPPO Mobile

W tym poradniku przedstawiamy sposób korzystania z telefonu i jego ważnych funkcji. Więcej informacji na temat telefonu można znaleźć na oficjalnej stronie firmy OPPO.



Przenoszenie danych z starego telefonu

Możesz użyć aplikacji Clona Telefon OPPO, aby przenieść zdjęcia, filmy, wideo, muzykę, kontakty, wiadomości, aplikacje itp. ze starego telefonu do nowego.
1. Jeśli poprzedni telefon był telefonem z systemem Android, znajdź "OPPO Clone Phone" w sklepie Google Play i zainstaluj go. Jeśli poprzedni telefon był telefonem OPPO, nie musisz go instalować. Uruchom Clona Telefon na obu telefonach i postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

<https://clonophone.oppo.com/download>

2. Jeśli poprzedni telefon był iPhone, uruchom aplikację "Clone Phone" na nowym telefonie i postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aby przenieść dane z konta iCloud.

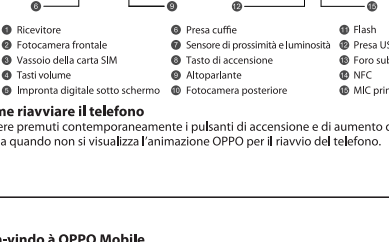
Informacje o akcesoriach i oprogramowaniu

Dostępne są następujące standardowe akcesoria:
1 Telefon x 1 Ładowarka x 1 Usłuchownik x 1 Kabel USB x 1 Instrukcja bezpieczeństwa, 1 Instrukcja bezpieczeństwa, 1 Kabel USB x 1 Instrukcja bezpieczeństwa, 1 Instrukcja bezpieczeństwa, 1 Kabel USB x 1 Instrukcja bezpieczeństwa.
Wersja oprogramowania: ColorOS V11.1.
Dla najnowszych informacji na temat akcesoriów i oprogramowania można znaleźć w deklaracji zgodności (DCC) na stronie www.oppo.com/en/certification.

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

OPPO Mobile ti dà il benvenuto

Questa guida ti mostra il modo di usare il tuo smartphone OPPO e le sue funzioni principali. In alternativa, è possibile visitare il sito ufficiale di OPPO per avere maggiori informazioni sul telefono.



Come trasferire dati da un vecchio smartphone ad uno smartphone OPPO

La funzione Clona Telefono di OPPO può essere usata per trasferire facilmente foto, video, musica, contatti, app, ecc. dal vecchio al nuovo telefono.
1. Se il tuo telefono precedente era un telefono Android non-OPPO, cerca "Clona Telefono" in Google Play Store e installa l'app. Puoi inoltre eseguire la scansione del codice QR di seguito per installarlo. Se il tuo telefono precedente era un telefono OPPO, non è necessario installare questa app. Quindi esegui Clona Telefono su entrambi i telefoni e segui le istruzioni sullo schermo.

<https://clonophone.oppo.com/download>

2. Se il tuo telefono precedente era un iPhone, apri "Clona Telefono" sul tuo nuovo telefono e segui le istruzioni sullo schermo per migrare i tuoi dati dal tuo account iCloud.

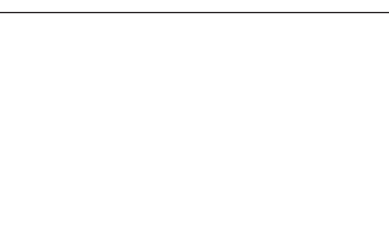
Informazioni su accessori e software

Verrebbero forniti i seguenti accessori standard:
1 telefono, 1 caricabatterie, 1 auricolare, 1 cavo USB, 1 strumento di espulsione SIM, 1 guida di sicurezza, 1 guida rapida, 1 custodia protettiva.
Versione software: ColorOS V11.1.
Per le informazioni più recenti su accessori e software, consulta la Dichiarazione di conformità (DCC) all'indirizzo www.oppo.com/en/certification.

Il logo N è un marchio o marchio registrato di NFC Forum, Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi.

Bem-vindo à OPPO Mobile

Esta guia te mostra como utilizar o telefone e as suas funções importantes. Você também pode visitar o site oficial da OPPO para obter mais informações sobre o telefone.



Come reiniciar o telefone

Pressione e mantenha pressionado o botão Bateria/Reduzir e o botão Volume (+) ao mesmo tempo até que a animação de inicialização OPPO seja exibida para reiniciar o telefone.

Specificatii		
Produs	CPH2145	
Parametri ecran principal	16,33cm(6,43 inch)	
Dimensiuni	159,1x73,4x7,9mm	
Baterie	DC 7,24V 2100mAh(16,25Wh/Min) DC 7,24V 2150mAh(16,64Wh/Typ) (Egalat cu) DC 3,87V 4200mAh(16,25Wh/Min) DC 3,87V 4300mAh(16,64Wh/Typ)	
Camera	64 Megapixel x 8 Megapixel + 2 Megapixel x 2 Megapixel Spate 32 Megapixel fata	
Temperatura în timpul funcționării	0°C~35°C	
Valori SAR	CE SAR 0,991W/kg (Cap) 1,276W/kg (Corp)	FCC SAR 1,194W/kg (Cap) 0,491W/kg (Corp) 1,139W/kg (Punct de acces)

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

Specificatii unde radio		
Radio	Frecvență	Max. Putere de ieșire
GS	850/900MHz	32,5±1dBm
GS	1800/1900MHz	29,5±1dBm
WCDMA	Bands 1/4	23,5±1dBm
Band 2	23,5±1dBm	
DC 7,24V 2100mAh(16,25Wh/Min)	24,5±1dBm	
DC 7,24V 2150mAh(16,64Wh/Typ)	23,5±1dBm	
DC 3,87V 4200mAh(16,25Wh/Min)	23,5±1dBm	
DC 3,87V 4300mAh(16,64Wh/Typ)	23,5±1dBm	
LTE FDD	Bands 5/6/8/19	24,5±1dBm
Bands 1/3/4/66	23,5±1dBm	
Bands 5/6/12/17/18/19/20/26	23,5±1dBm	
Band 2	23,5±1dBm	
LTE TDD	Band 2	23,5±1dBm
Bands 38/39/40/41	23,5±1dBm	
n1/n3/n38/n40/n41	23,5±1dBm	
n7	23,5±1dBm	
SG NR	n5/n6/n20	23,5±1dBm
n28	23,1±2dBm	
n77/n78	23,1±2dBm	
Bluetooth	2,4-2,4835GHz	9±2dBm(BRP)
2,4G-Wi-Fi	2,4-2,4835GHz	15±2dBm(BRP)
5G-Wi-Fi	5,15-5,35GHz, 5,47-5,725GHz	14±2,5dBm(BRP)
NFC	5,725-5,85GHz	11±2,5dBm(BRP)
NFC	13,56MHz	4±2dBμA/m @10m

Leistungsparameter	
--------------------	--