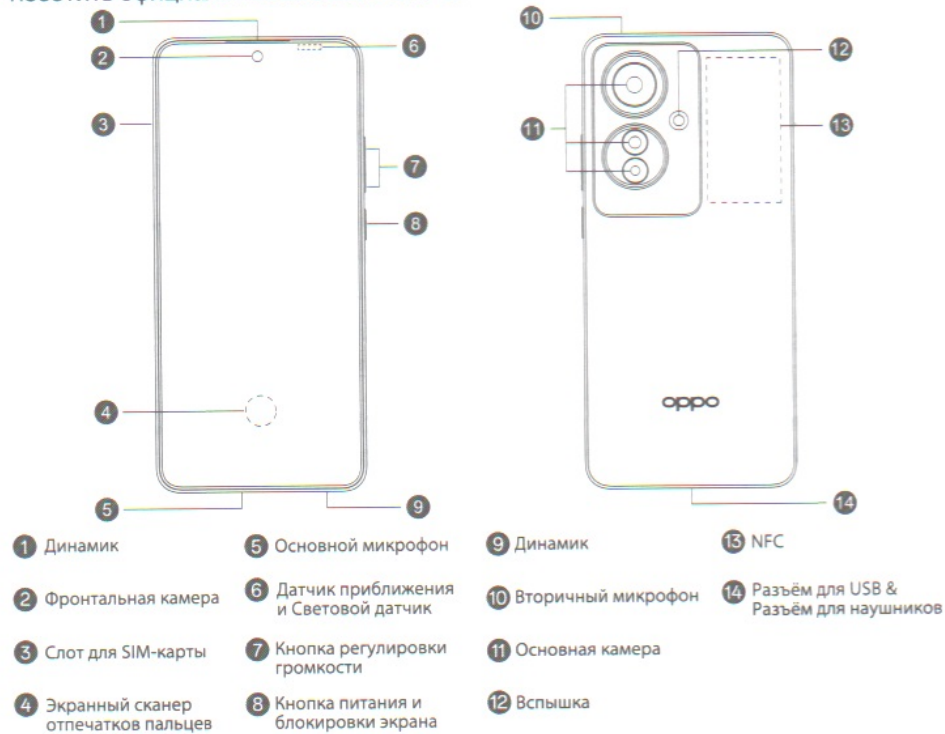


Quick Guide

Благодарим за выбор смартфона OPPO

В данном руководстве пользователя описаны наиболее важные функции смартфона. Для получения более подробной информации о телефоне вы можете посетить официальный веб-сайт OPPO.



Как перезагрузить телефон

Одновременно нажмите и удерживайте кнопки питания и увеличения громкости (+) до появления окна загрузки OPPO.

Перенос данных со старого телефона на новый

Чтобы перенести приложения и данные, включая контакты, фотографии, видео и музыку, откройте приложение "Клонирование телефона" на старом и на новом телефоне.

1. На новом телефоне OPPO откройте на главном экране приложение "Клонирование телефона" и следуйте инструкциям.
2. На старом телефоне установите и откройте приложение "Клонирование телефона", а затем следуйте инструкциям на экране.

Примечания.

1. Если у вас старый телефон OPPO, realme или OnePlus, откройте на главном экране приложение "Клонирование телефона" и следуйте инструкциям. Если вы уже удалили приложение "Клонирование телефона", загрузите его из App Market.
2. Если у вас старый телефон Android другой марки, следуйте инструкциям в приложении "Клонирование телефона" на новом телефоне, чтобы установить приложение "Клонирование телефона" на старый телефон.
3. Если у вас старый телефон iPhone, отсканируйте приведенный ниже QR-код или введите в строке поиска App Store "Clone Phone", чтобы установить приложение "Клонирование телефона".



Информация об аксессуарах и программном обеспечении

Вам предоставляются следующие стандартные аксессуары:
Телефон - 1 шт., Зарядное устройство - 1 шт., USB-кабель - 1 шт., Руководство по безопасности - 1 шт., Краткое руководство пользователя - 1 шт., Инструмент для извлечения SIM-карты - 1 шт., Защитный чехол - 1 шт.

Версия программного обеспечения продукта: ColorOS 14.0
Для получения самой последней информации об аксессуарах и программном обеспечении см. DoC(Декларация о соответствии) по адресу www.oppo.com/en/certification.

Спецификация

Модель	CPH2603	
Экран	17,02см(6,7")	
Емкость аккумулятора	4880мАч/19,09Втч (мин.) 5000мАч/19,55Втч (тип.)	
Камера	Основная: 64Мпикс +8 Мпикс +2Мпикс Фронтальная: 32Мпикс	
Уровень SAR	CE SAR	0,98W/kg (для головы) 1,20W/kg (для тела)

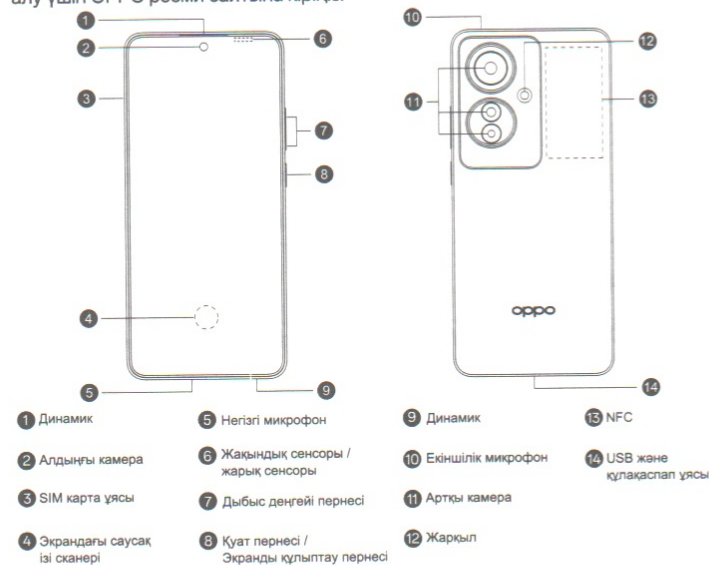
Примечание: Приведенные выше значения SAR являются самыми высокими значениями, сообщенными для этого устройства.

Характеристики радиосигналов

Радио	Частота	Макс. выходная мощность
GSM	850MHz	33,5dBm
	900MHz	33,5dBm
	1800MHz	30,2dBm
	1900MHz	30,2dBm
WCDMA	Bands 5/6/8/19	24,4dBm
	Bands 1/4	24,8dBm
	Band 2	23,9dBm
LTE FDD	Bands 1/3/4/7/8/20/28/66	24,3dBm
	Band 26	24,6dBm
	Bands 5/18/19	24,5dBm
	Bands 12/17	24,7dBm
	Band 2	22,8dBm
LTE TDD	Band 13	23,5dBm
	Bands 38/40	24,4dBm
	Band 39	24dBm
5G NR	Band 41	25,8dBm
	n1/n3	24,2dBm
	n2	22,7dBm
	n7/n66	23,7dBm
	n38/n40	25,2dBm
	n5/n26/n8/n20	24,7dBm
	n28	25,2dBm
	n77	24,2dBm
n41/n78	26,2dBm	
Bluetooth	2,4-2,4835GHz	15dBm(EIRP)
2,4G Wi-Fi	2,4-2,4835GHz	18,7Bm(EIRP)
	5,15-5,25GHz	20,2dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5,25-5,35GHz, 5,47-5,725GHz	16,4dBm(EIRP)
	5,725-5,825GHz	12,9dBm(EIRP)
NFC	13,56MHz	42dBμA/m @10m

OPPO ұялы телефонын таңдағаныңызға рахмет

Бұл нұсқаулық телефонды пайдалану жолын және оның маңызды функцияларын көрсетеді. Сонымен қатар, телефон туралы көбірек ақпарат алу үшін OPPO ресми сайтына кіріңіз.



Телефонды өшіріп-қосу жолы

Телефонды өшіріп-қосу үшін, Қуат пернесі мен Дыбысты арттыру пернесін OPPO іске қосылу анимациясы көрсетілгенше басып тұрыңыз.

Деректерді ескі телефоннан жаңа телефонға көшіріңіз.

Қолданбалар мен деректерді, соның ішінде контактілерді, фотосуреттерді, бейнелерді және музыканы ескі телефоннан жаңа телефонға көшіру үшін, ескі және жаңа телефонда «Телефонды клондау» қолданбасын ашыңыз.

1. Жаңа OPPO телефонында: басты экранда «Телефонды клондау» қолданбасын ашып, экрандағы нұсқауларды орындаңыз.
2. Ескі телефонда: «Телефонды клондау» қолданбасын орнатып, ашыңыз, содан кейін экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

Ескертулер:

1. Ескі телефоныңыз OPPO, realme немесе OnePlus телефоны болса, оның басты экранында «Телефонды клондау» қолданбасын ашып, экрандағы нұсқауларды орындаңыз. «Телефонды клондау» қолданбасын жойып қойған болсаңыз, оны App Market ішінен жүктеп алуға болады.
2. Ескі телефоныңыз басқа маркалы Android телефоны болса, ескі телефонға «Телефонды клондау» қолданбасын орнату үшін жаңа телефондағы «Телефонды клондау» бөліміндегі нұсқауларды орындаңыз.
3. Ескі телефоныңыз iPhone болса, төмендегі QR-кодты сканерлеңіз немесе «Телефонды клондау» қолданбасын орнату үшін App Store ішінде «Clone Phone» деп іздеңіз.



Керек-жарақтар және бағдарламалық жасақтама туралы ақпарат

Сізге келесі стандартты керек-жарақтар беріледі:

- 1 телефон, 1 зарядтағыш, 1 USB деректер кабелі, 1 қауіпсіздік нұсқаулығы, 1 қысқаша нұсқаулығы, 1 SIM шығару құралы, 1 қорғаныш қаптамасы.

Өнімнің бағдарламалық жасақтамасы: ColorOS 14.0

Керек-жарақтар мен бағдарламалық жасақтама туралы ең жаңа ақпаратты www.oppo.com/en/certification сайтынан DoC (Сәйкестік декларациясы) бөлімінен қараңыз.

Өнімнің сипаттамасы

Өнім	CPH2603	
Экран	17,02см(6,7дюйм)	
Батарея	4880мАсағ/19,09Втсағ(Min) 5000мАсағ/19,55Втсағ(Тур)	
Камера	Артқы: 64мегапиксель+8мегапиксель +2мегапиксель Алдыңғы: 32мегапиксель	
SAR мәндері	CE SAR	0,98W/kg(бас) 1,20W/kg(дене)

Ескертпе: Жоғарыдағы SAR мәндері осы құрылғы үшін мәлімделген ең жоғары мәндер болып табылады.

Радиотолқындардың сипаттамасы

Радиотолқын	Жиілік	Макс. шығыс қуат
GSM	850MHz	33,5dBm
	900MHz	33,5dBm
	1800MHz	30,2dBm
	1900MHz	30,2dBm
WCDMA	Bands 5/6/8/19	24,4dBm
	Bands 1/4	24,8dBm
	Band 2	23,9dBm
LTE FDD	Bands 1/3/4/7/8/20/28/66	24,3dBm
	Band 26	24,6dBm
	Bands 5/18/19	24,5dBm
	Bands 12/17	24,7dBm
	Band 2	22,8dBm
	Band 13	23,5dBm
LTE TDD	Bands 38/40	24,4dBm
	Band 39	24dBm
	Band 41	25,8dBm
5G NR	n1/n3	24,2dBm
	n2	22,7dBm
	n7/n66	23,7dBm
	n38/n40	25,2dBm
	n5/n26/n8/n20	24,7dBm
	n28	25,2dBm
	n77	24,2dBm
	n41/n78	26,2dBm
Bluetooth	2,4-2,4835GHz	15dBm(EIRP)
2,4G Wi-Fi	2,4-2,4835GHz	18,7Bm(EIRP)
5G Wi-Fi	5,15-5,25GHz	20,2dBm(EIRP)
	5,25-5,35GHz, 5,47-5,725GHz	16,4dBm(EIRP)
	5,725-5,825GHz	12,9dBm(EIRP)
NFC	13,56MHz	42dBμA/m @10m



This product is conformed to High-Resolution Audio standard defined by Japan Audio Society.

The High-Resolution Audio logo is used under license from Japan Audio Society.

To experience Hi-Res Audio, you need to purchase an OPPO Hi-Res Audio headset accessory or other Hi-Res Audio headsets.

Some content may differ from your device depending on the region, service provider, or software version, and is subject to change without prior notice.

This manual is published by OPPO. OPPO may correct any misprints, errors, and inaccuracies in the manual or improve its apps and devices at any time it deems necessary without any notice. Such changes will be applied in the later versions of this manual. All images in this manual are for reference only and may differ from the actual device and UI.

Copyright © Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd. 2024.
All rights reserved.



612804000362 V0.1

