

OPPO A94 5G

Code(s) produit(s) :

235028 : noir 128 Go



Les caractéristiques

OS : Android 11
Ecran : 6.43" AMOLED (2400x1080) , 16000000 de couleurs
Processeur : Mediatek Dimensity 800U
RAM : 8 Go
Mémoire : 128 Go
Mémoire extensible : 256 Go avec MicroSD
Bluetooth : 5.1
WiFi : 802.11 a/b/g/n/ac 2.4Ghz + 5Ghz
NFC : Lecture/Ecriture de tags
Biométrie : Lecteur d'empreinte digitale, Reconnaissance faciale
Autres capteurs : Accéléromètre, Proximité, Gyroscope, Capteur de luminosité
Compatible Google AER

Spécifications

Dimensions ⁽¹⁾ : 160.1 x 73.4 x 7.8 mm
Poids : 173g
Autonomie : 22h en communication
Batterie : 4310 mAh
Type de charge : Charge rapide 30W - Charge rapide VOOC 4.0
Connectique : USB C
Carte SIM : Nano SIM
Dual SIM : SIM+SIM+SD Card
Taux DAS Tête ⁽¹⁾⁽²⁾ : 0.992 W/Kg
Taux DAS Tronc ⁽¹⁾⁽²⁾ : 1.299 W/Kg
Taux DAS Membres ⁽¹⁾⁽²⁾ : 2.788 W/Kg

Livré avec

Adaptateur secteur VOOC 30W
 Écouteurs
 Câble de charge USB type-C
 Guide rapide & Carte de garantie
 Guide de sécurité
 Outil SIM
 Film de protection



Pour téléphoner

- Bandes GSM 850/900/1800/1900
- Bandes 3G
 - B1 : 2100, B2 : 1900 PCS, B4 : AWS-1, B5 : 850, B6 : 850 Japan, B8 : 900 GSM, B19 : 800 Japan
- Bandes 4G
 - B1 : 2100, B2 : 1900 PCS, B3 : 1800+, B4 : AWS-1, B5 : 850, B7 : 2600, B8 : 900 GSM, B9 : 1800, B12 : 700 a, B17 : 700 b, B18 : 800 Lower, B19 : 800 Upper, B20 : 800 DD, B26 : 850+, B28 : 700 APT, B38 : TD 2600, B39 : TD 1900+, B40 : TD 2300, B41 : TD 2500, B66 : AWS-3
- Catégorie 4G 18
- Bandes 5G
 - n1 (2100), n3 (1800), n5 (850), n7 (2600), n8 (900), n20 (800), n28 (700), n38 (2600), n40 (2300), n41 (2500), n66 (AWS-3), n77 (3700), n78 (3500)
- Voix HD
- Appel Wifi
- Appel voix 4G

Pour travailler

- SMS/MMS
- Main Libre
- Conférence
- Filtrage des appels
- Contacts
- Agenda
- Alarme
- Autres
- E-mail (POP3, SMTP)

Multimédia

Appareil photo : 48Mpx + 8Mpx
 caméra frontale 16Mpx
Format image : JPEG, PNG, GIF, BMP
Qualité vidéo : 3840x2160
Format vidéo : MPEG2, H.263, MPEG4, Xvid, H.264, H.265, VP8, VP9, VC1
Format audio : AAC, HE-AAC V1 et V2, AMR, AWB, MIDI, MP3, OGG VORBIS, WAV, APE, WMA, FLAC, ALAC, OPUS



Business Services

(1) Informations techniques communiquées par le constructeur.

(2) Le DAS (débit d'absorption spécifique) des téléphones mobiles quantifie le niveau d'exposition maximal de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques pour une utilisation à l'oreille. La réglementation française impose que le DAS ne dépasse pas 2W/kg.

Kit mains-libres recommandé

