## OPPO A74 55 Dynamisez votre journée



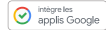
ÉCRAN ULTRA FLUIDE 90HZ - FHD+

PROCESSEUR QUALCOMM OCTA-CORE 5G QUADRUPLE CAPTEUR PHOTO 48 MP

**CHARGE RAPIDE 18 W** 

JUSQU'À 2 JOURS D'AUTONOMIE

6 GO DE RAM + 128 GO DE STOCKAGE





## CARACTÉRISTIQUES DE BASE

162.9 x 74.7 x 8.4 mm Dimensions Poids

Matériau coque arrière Matériau cadre

Système d'exploitation Processeur

Carte graphique (GPU) Dissipation de la chaleur

RΔM Mémoire interne

Capteurs

Connectique Type de SIM **Batterie** Type de charge

Charge complète Boutons

Audio

Déverrouillage Indice d'étanchéité

DAS

Finition

CONNECTIVITÉ

VoLTE / voWIFI

Réseaux pris en charge Bandes réseau

Antennes I TF

Wi-Fi

Bluetooth

OTG

NFC

Localisation ÉCRAN

Taille

Bordures de l'écran

Protection écran Ratio d'écran

Définition

Environ 190g

Polymère Polymère + Alliage d'aluminium ColorOS 11.1 basé sur Android 11 Qualcomm® Snapdragon™ 480

(8nm, octa-core jusqu'à 2.0 GHz) Adreno™ 619 @650MHz Tube en graphite + feuille de graphite 6 Go (LPDDR4x)

128 Go (UFS 2.1) Extensible via Micro SD (Max: 256 Go) Capteur de proximité, capteur de luminosité.

USB Type C (USB 2.0), Prise jack 3.5 mm Double Nano-SIM + carte Micro SD 5000 mAh (typ), 4890 (min); Non-amovible

Environ 144 min (18W)

Haut-parleur mono

Reconnaissance faciale

usage quotidien)

DAS tete (0,722 VV/kg) DAS tronc (1,290W/kg) DAS membres (2,729W/kg)

Oui (Veuillez vous renseigner auprès de votre

2G/3G/4G+/5G SIM 1 & 2

WCDMA: Bandes 1/2/4/5/6/8/19 LTE- FDD: Bandes 1/2/3/4/5/7/8/12/17/18/19/

LTE-TDD: Bandes 38/39/40/41

Dual mode 5G (SA/NSA)

802.11 a/b/g/n/ac ; Wi-Fi 2.4G/5.1G/5.8G ; Wi-Fi Display; Hotspot

Bluetooth 5.1, prend en charge SBC/AAC/aptX/ aptX HD/aptX TWS+/LDAC/LHDC

Oui: Android Beam, HCE, UICC Oui (FAT32, NTFS, exFAT) GPS/A-GPS/Glonass/Beidou/QZSS

6.5 pouces / 16.5 cm (Longueur de la diagonale de l'écran

2.35 mm (haut) 5.2 mm (bas) 1.73 mm (côtés) Panda glass MN228

90.5%

2400 x 1080 (FHD+) | 405 PPI

Type LCD (LTPS) 90Hz

Taux de rafraîchissement Fréquence

Profondeur de couleurs Contraste

Luminositá

Fonctionnalités écran

Objectif Ultra

Vidéo (arrière)

Flash

accéléromètre, capteur de gravité, avroscope, magnétomètre, podomètre

Charge rapide 18W (9V/2A)

Boutons virtuels et gestes de navigation

Gestes sur écran éteint Réduction de bruit 1 micro

Dirac Empreinte digitale

NA (imperméabilisation suffisante pour un

DAS tête (0.922W/kg)

Noir Twilight (EAN: 6944284684690)

Argent Galactique (EAN: 6944284684706)

opérateur)

GSM: 850/900/1800/1900 MHz

20/26/28/66 5G NR: n1/3/5/7/8/20/28/38/40/41/77/78

Bandes 1/3/7/38/40/41: 4x4 MIMO Autres bandes : 2x2 MIMO

DANS LA BOÎTE

OPPO A74 5G x1 Adaptateur secteur 18W x1 Écouteurs x1 Câble de charge USB type-C x1 Guide rapide & Carte de garantie x1 Guide de sécurité x1 Outil SIM x1

Coque de protection x1 Film de protection x1

Rapport d'écran 20.9

180Hz d'échantillonnage 16.7 millions (8-bits)

1500.1 Gamme de couleurs 96% NTSC / 100% DCI-P3 Jusqu'à 480 nits (Typ)

Jusqu'à 550 nits (Luminosité globale maximale)

Mode nocturne Mode Confort des yeux Mode sombre réglable

Horloge Always-on personnalisable 48 MP + 8 MP + 2 MP + 2 MP

APPARFII PHOTO Configuration arrière Capteur principal

OV48B2Q | 1/2" |0.8 μm / 1.6 μm (4-en-1) 48 MP | 25 mm | Ouverture F1,7 | 79° | 6P | AF | EIS I PDAF Capteur 1/4" | 1.12 um | 8 MP | 18 mm Ouverture F2.2 | 119° | 5P | FF | EIS

arand anale Objectif macro Capteur 1/5" | 1.75 um | 2 MP | 24 mm Ouverture F2.4 | 88° | 3P | FF Capteur 1/5" | 1.75 um | 2 MP | 24mm | Objectif monochrome

Ouverture F2.4 | 88° | 3P | FF 1080p/720p en 30 ips Prend en charge l'ElS, le ralenti et le zoom

numérique vidéo Modes capteurs arrières Photo, vidéo, nuit, expert, panorama, Portrait,

ralenti, timelapse, scanner de texte, Google Lens

Flash LED 16 MP

Capteur Sony IMX471 | 1/3.09" | 1.0 µm 16 MP | 28mm | Ouverture F2.0 | 79° | 3P | FF 1080p/720p en 30 ips

Photo, vidéo, panorama, portrait, nuit, timelapse, stickers

Modes capteur frontal MULTIMÉDIA

Configuration avant

Capteur frontal

Vidéo (avant)

Diffusion sur écran Formats audio pris en charge

Formats vidéo pris en

Formats d'image pris en

charae

charge

en charge

d'utilisation

Temps théorique

Via Wi-Fi MP3/AAC/APE/AMR/WAV/MID/OGG/FLAC/ WMA etc

AVI/3GP/MP4/WMV/MKV/MOV/ASF/FLV, etc. Enregistrement: MP4 (H264/H265)

.JPEG/PNG/GIF/BMP

Formats de documents pris txt/pdf/word/excel/ppt

Veille: Jusqu'à 400h Conversation: Jusqu'à 45h

Musique: Jusqu'à 37h (haut-parleur, vol. 50%) Vidéo : Jusqu'à 21h