# OPPO Find X5 Lite 55

# Redéfinir chaque instant



## JUSQU'À 2 JOURS D'AUTONOMIE

Une grande batterie de 4500 mAh pour une utilisation sans stress de votre mobile.

#### MODE PORTRAIT PRO

Des fonctions inédites pour réaliser des portraits originaux de qualité pro.

### CHARGE SÉCURISÉE DE 0 À 100% EN 34 MIN.

SUPERVOOC 65W : une charge basse tension ultra rapide et sécurisée.

#### Fluidité certifiée rang A par TÜV SÜD après 36 mois

Un smartphone qui reste fluide. Dans la durée.

#### ÉCRAN ULTRA FLUIDE 90HZ

Un meilleur confort des yeux grâce à un affichage ultra fluide.

#### 8 GO DE RAM + 256 GO DE STOCKAGE EXTENSIBLE

Possibilité d'ajouter jusqu'à 1 To de stockage et 5 Go de RAM virtuelle.





#### CARACTÉRISTIQUES DE BASE

Modèle CPH2371

160.6 x 73.2 x 7.81 mm Dimensions

Poids Environ 173g Revêtement arrière Polymère

Matériau cadre Polymère + 20% fibres de verre Système d'exploitation ColorOS 12 basé sur Android 11

Processeur Dimensity 900 (6nm, octa-core jusqu'à 2,4 GHz)

Carte graphique (GPU) ARM Mali-G68 MC4

Refroidissement Caloduc + Graphite + Gel thermique RAM 8 Go (LPDDR4x @ 2133 MHz, 2 x 16-bits)

Mémoire interne 256 Go (UFS 2.2) extensible jusqu'à 1 To Gyroscope, luminosité, proximité, gravité, accélé-Capteurs

romètre, magnétomètre, podomètre Connectique USB 2.0, Type-C; Charge inversée supportée |

Prise jack 3.5mm

Tiroir SIM Double Nano-SIM + carte micro-SD

Batterie 4500 mAh (2 × 2250 mAh, Typ); Non-amovible Protocoles de charge SUPERVOOC 2.0, SuperVOOC, VOOC 3.0, PD (9V2A)

Charge SuperVOOC 65W: 0 à 100% en 34 min.

Vibration Standard

Boutons Boutons virtuels et gestes de navigation

Audio Haut-parleur super linéaire mono

Réduction de bruit double micro

Déverrouillage Reconnaissance faciale (470 ms)

Indice d'étanchéité

Certifications

Disponibilité des pièces 5 ans

#### CONNECTIVITÉ

Vol TE / voWIEI Oui (Veuillez vous renseigner auprès de votre opérateur)

Réseaux pris en charge 2G/3G/4G+/5G SA/NSA

GSM (2G): 850/900/1800/1900MHz Bandes réseau

WCDMA (3G): Bandes 1/2/4/5/6/8/19

LTE-FDD (4G): Bandes 1/2/3/4/5/7/8/12/17/18/19/ 20/26/28/66

LTE-TDD (4G): Bandes 38/39/40/41

4x4 MIMO

5G SA: 1/3/5/7/8/20/28/38/40/41/78 5G NSA: 1/3/5/7/8/20/28/38/40/41/66/77/78

Wi-Fi 6; 802.11 a/b/g/n/ac/ax; Wi-Fi

2.4G/5.1G/5.8G; Wi-Fi Display

Bluetooth Bluetooth 5.2. BLE, prend en charge aptX HD/aptX TWS+/LDAC/AAC/SBC/etc

Oui (HCE/UICC/Android Beam) Oui (FAT32, NTFS, exFAT)

Localisation GPS/A-GPS/Galileo/Glonass/Beidou/OZSS DAS DAS tête (0,855 W/kg); DAS tronc (1,134 W/kg);

DAS membres (2,782 W/kg)

#### **ÉCRAN**

Wi-Fi

NEC

OTG

Taille 6,43 pouces / 16,33 cm (Diagonale de l'écran lorsque les coins sont étirés en angle droit, taille réelle légèreme

Bordures de l'écran 2.00 mm (haut) | 5.53 mm (bas) | 1.60 mm (côtés)

Protection de l'écran Corning® Gorilla® Glass 5

90Hz (maximum)

Définition | Résolution 2400 x 1080 pixels (FHD+) | 409 PPI

20:9 | 90.8% Format | Ratio

Taux de rafraîchissement

AMOLED rigide (LTPS) Type

Fréquence d'échantillonnage

Profondeur de couleur Contraste

180Hz (maximum)

Vif: 100% DCI-P3 / 135% sRGB

Naturel: 76% DCI-P3 / 103% sRGB Jusqu'à 430 nits (Standard) / 600 nits (Globale

max) / 800 nits (Locale max HDR)

Mode sombre personnalisable

Faible lumière bleue par SGS Certifié Netflix HD & Amazon prime vidéo HD

ralenti, dual-View, stickers Standard : 1080p/720p en 30 ims

64 MP + 8 MP + 2 MP

Mode Coucher et Confort des veux

Horloge Always-on personnalisable

Capteur Sony | MX615 | 1/2.74" | 0.8 µm | 4:3

Ralenti : 1080p en 120 ims / 720p en 240 ims

8 MP | 16mm | F2.2 | Angle 119° | 5P | FF | EIS

Standard: 4K en 30 ims et 1080p/720p en 60/30 ims

Portrait, nuit, expert, film, panorama, HDR, rafale, vidéo ultra stable/bokeh, ralenti, timelapse, stickers, filtres, scanner de texte, extra HD

Capteur OV64B | 1/2.0" | 0.7 µm | 4:3 64 MP | 25mm | F1.7 | 80,5° | 6P | VCM | AF | EIS

Zoom numérique jusqu'à 20x Capteur Sony IMX355 | 1/4" | 1.12 µm | 4:3

Capteur 1/5" | 1.75 µm | 4:3

Distance macro 4 cm

Verre renforcé

2 MP | 22mm | F2.4 | 88,8° | 3P | FF

Stabilisation: 1080p en 60/30 ims Ralenti: 1080p en 120 ims / 720p en 240 ims

32 MP | 23mm | F2.4 | 85° | 5P | FF | EIS 3-axes

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

500000:1 (max standard) / 1200000:1 (max HDR)

16.7 millions

HDR10+

32 MP

Gamme de couleurs

Luminosité

Fonctionnalités écran

Certifications

APPAREIL PHOTO Configuration avant

Capteur frontal

Modes (avant) Vidéo (avant)

Configuration arrière

Objectif macro

Vidéo (arrière)

Modes (arrière)

Objectif ultra grand angle

Gestes sur écran éteint Objectif principal

Dirac

Empreinte digitale sous l'écran (341 ms)

Fluidité certifiée Rang A par TÜV SÜD après 36

Mises à jour (durée min.) Système : 2 ans ; Patchs de sécurité : 4 ans

> Protection objectifs Flash arrière

#### MUI TIMÉDIA

Diffusion sur écran Formats audio supportés

Formats vidéo supportés

MP3/AAC/APE/AMR/WAV/MID/OGG/FLAC/WMA/etc.

AVI/3GP/MP4/WMV/MKV/MOV/ASF/FLV/etc. Enregistrement : MP4

Formats d'image supportés JPEG/PNG/GIF/BMP/etc. Capture: JPEG

Temps théorique Veille : Jusqu'à 350 h d'utilisation

Via Wi-Fi (Screencast)

Conversation : Jusqu'à 38 h Musique : Jusqu'à 38 h (haut-parleur, vol. 50%) Vidéo : Jusqu'à 16 h (haut-parleur, vol. 50%)

#### DANS LA BOÎTE

OPPO Find X5 Lite \* 1 Adaptateur secteur SuperVOOC 65W \* 1

Câble de charge USB type-C \* 1

Guide de démarrage et de sécurité \* 1 Outil SIM \* 1

Film de protection \* 1

Adaptateur USB-A vers USB-C \* 1

# **COULEURS**



Noir Stellaire EAN: 6932169301954



