OPPO Al Phone

# **OPPO Find X9 Pro**

Co-développé avec HASSELBLAD

### Téléobjectif Hasselblad 200 MP

Une netteté parfaite, à toutes les distances.

## Enregistrement Dolby Vision 4K 120 ips

La vidéo professionnelle et créative, entre vos mains.

### Batterie endurante 7 500 mAh

Batterie silicium : plus de puissance, plus longtemps.

## La photographie nocturne révélée

Révelez toute la beauté de la nuit.

## Résistance à l'eau et à la poussière IP68 et IP69

Une protection renforcée sans compromis.



CARACTÉRISTIQUES CLÉS

**Dimensions & Poids** 161.26 × 76.46 × 8.25 mm

Environ 224 g

Revêtement arrière Corning® Gorilla® Glass Victus® 2

Matériau cadre Alliage d'aluminium

Système d'exploitation ColorOS 16.0 basé sur Android 16

MediaTek Dimensity 9500 Processeur

(3nm, octo-cœur jusqu'à 4,21GHz)

Carte graphique (GPU)

Refroidissement Dissipateurs thermiques feuille de graphite

thermoconductrice supercritique + chambre à vapeur ultra-mince + condensat à haute conductivité thermique

16 Go | LPDDR5x | Extensible virtuellement

jusqu'à 12 Go respectivement

512 Go (UFS4.1) non extensible Mémoire interne

Capteurs Capteur de proximité, Capteur de lumière ambiante,

Capteur de température des couleurs, Boussole électronique, Acceléromètre, Gyroscope, Capteur optique d'empreinte digitale, Capteur Hall, Capteur de pression, Capteur d'autofocus laser (LDAF), Capteur spectral, Baromètre, Télécommande infrarouge

Double Nano-SIM | Compatible eSIM

7500 mAh (typ) | Non-amovible Batterie USB Type-C (USB 3.2 Gen 1) Connectique

SUPERVOOC 80W (max 11V/7,3A): 1-100% en 75 min Charge rapide

(chargeur vendu séparément)

AIRVOOC 50W (max 10V/5A): 1-100% en 115 min

Charge inversée filaire et sans fil

Support SUPERVOOC 2.0, SUPERVOOC, VOOC 4.0, Protocoles de charge supportés

QC, Protocoles de charge rapide

SUPERVOOC: 11-80 W Puissance de charge (min-max)

PD: 11,7-55 W

Temps théorique d'utilisation Veille: Jusqu'à 755,4 h | Conversation: 47,2 h | Vidéo:

Jusqu'à 24,1 h | Musique : 23,4 h (via écouteurs)

Vibration

Deux haut-parleurs stéréo ; OReality Audio (H-P & Audio

écouteurs); Intra-auriculaire (IEM); Réduction de bruit

4 micros

Biométrie Empreinte digitale sous l'écran, Reconnaissance faciale

IP66 (jets d'eau toutes directions) + IP68 (immersion) + Indice d'étanchéité

IP69 (résistance aux jets haute pression jusqu'à 80°C)

**Autres certifications** TÜV Rheinland Intelligent Eye Care 5.0

Taux de recyclabilité

Mises-à-jour (durée min.) Système: 5 ans; Patchs de sécurité: 6 ans

**ECRAN** 

RAM

Tiroir SIM

Taille 6,78 pouces / 17,23 cm

**Bordures** 1,15 mm (haut) | 1,15 mm (bas) | 1,15 mm (côtés)

Corning® Gorilla® Glass 7i

Définition | Résolution FHD+ (2772 × 1272 pixels) | 450 PPI

Format | Ratio 20:9 | 95,5% AMOLED flexible Type

Taux de rafraîchissement Max: 120Hz | Adaptatif 1-120Hz Fréquence d'échantillonnage Max: 240Hz | Par défaut: 120Hz Profondeur de couleur 1.07 milliard de couleurs (10 bits)

Max statique: 8000000:1 Contraste Max dynamique: 18000000:1

Mode vif: 100% DCI-P3 Gamme de couleurs Mode naturel: 100% DCI-P3 Mode Pro: 100% DCI-P3

Luminosité max standard: 800 nits (Typical) Luminosité

HBM: 1800 nits (Typical)

Luminosité max locale (20 % de la surface): 3600 nits

(Typical)

Fonctionnalités écran Mode de protection des yeux, Mode veille, Changement de résolution d'écran, Changement de fréquence de

rafraîchissement de l'écran, Personnalisation de la fréquence de rafraîchissement de l'application, Mode nuit, Réglage de la température de couleur de l'écran, PWM + DC Dimming, Mode couleur de l'écran, Mode

lumière du soleil

Certifications TÜV Rheinland Inteligent Eye Care 5.0

SGS Low Blue Light EX Dolby Vision

HDR 10+

### APPAREIL PHOTO

Configuration avant

CMOS(4-in-1) | S5KJN5 50MP | 1/2,75" | 0,64 µm | 4:3 Capteur frontal

50 MP | 21 mm (zoom 0,8x) | f/2,0 | 90° | 5P | PDAF, CDAF

EIS 3-axes

Zoom numérique jusqu'à 2x

Photo, Vidéo, Portrait, Nuit, Panorama, Timelapse, Hi-Res, Modes capteur frontal

Vidéo Dual-view, ralenti, Autocollants, Hasselblad Ultra-clear

Vidéo (avant) 4K/1080p en 60/30 ips, 720p en 30 ips

Timelapse 4K/1080p en 30 ips Stabilisation vidéo

Multi-View

Prise de vue vidéo professionnelle Prise de vue vidéo HDR Prise de vue vidéo avec zoom

50 MP + 50 MP + 200 MP Configuration arrière

Objectif principal Sony IMX09A | 1/1,28" | 1,22 µm | 4:3

50 MP | 23 mm | f/1,5 | 84° | 7P | PDAF, CDAF | OIS 4-axes

Objectif ultra Samsung S5KJN5 | 1/2,75" | 0,64 µm | 4:3

50 MP | 15 mm | f/2,0 | 120° | CDAF, PDAF | 6P | EIS 3-axes grand angle

Téléobjectif Samsung S5KHP5 | 1/1,56" | 0,5 µm | 4:3

200 MP | 70 mm | f/2,1 | 34° | 6P | PDAF, CDAF | OIS

4-axes

Modes appareil photo

(arrière)

Photo, Vidéo, Portrait, Nuit, Hi-Res, Panorama, Ralenti, Longue exposition, Cinématique, Vidéo Dual-view, Timelapse, Autocollants, XPAN, Hasselblad Ultra-clear, Google Lens, Photographie sous-marine, Master, Scanner

de docs

Vidéo (arrière) Arrière: 4K/1080p en 120/60/30 ips, 720p en 30 ips;

Ralenti: 4K/1080p en 240/130 ips, 720p en 480/240 ips;

Timelapse: 4K/1080p en 30 ips; Enregistrement vidéo professionnel Enregistrement vidéo anti-tremblement Enregistrement vidéo Multi-view Enregistrement vidéo HDR

Zoom vidéo:

Zoom optique : jusqu'à 3x Zoom numérique : jusqu'à 18x Corning® Gorilla® Glass Victus® 2

Protection des objectifs arrières

Flash Double LED

#### CONNECTIVITÉ

VoLTE / VoWIFI Oui (La prise en charge dépend de l'opérateur) Réseaux pris en charge 2G/3G/4G/4G+/5G SA/NSA dual mode

GSM (2G): 850/900/1.800/1.900 MHz Bandes réseau

WCDMA (3G): Bandes 1/2/4/5/6/8/19 LTE FDD (4G): Bandes 1/2/3/4/5/7/8/12/13/17/18/19/20/2

5/26/28/32/66/71

LTE TDD (4G): Bandes 38/39/40/41/42/48

5G NR: n1/2/3/5/7/8/12/20/25/26/28/38/40/41/48/66/7

1/75/76/77/78/79

Wi-Fi 7 (802,11be), Wi-Fi 6 (802,11ax), Wi-Fi 5 (802,11ac), Wi-Fi

Wi-Fi 2,4G/5G

(802,11a/b/g/n); Wi-Fi Display; Partage de connexion

Bluetooth Bluetooth 5.4. BLE

Codecs audio SBC, AAC, LDAC, aptX, aptX HD, LHDC 5.0

NFC

OTG Oui (FAT32, NTFS, exFAT)

Localisation GPS. A-GPS. Galileo, Glonass, Beidou, QZSS, BDS, NavIC DAS DAS Tête: 0,978 W/kg; DAS Tronc: 1,050 W/kg, DAS

membres: 2,971 W/kg

### DANS LA BOÎTE

Téléphone \* 1

Film de protection pré-posé \*1

Câble de données (USB-A vers USB-C) \* 1 Guide de démarrage \* 1

Guide de sécurité \* 1 Outil SIM \* 1

#### **COULEURS**



Blanc Soie (EAN: 6932169382694)



Charbon Titane (EAN: 6932169382700)