



moto g PRO

android one

Priorité à la sécurité

Écran	
Taille	6,4"
Résolution	1080 x 2300, FHD+
Ratio d'aspect	(ratio 19:9)

Performances	
Système d'exploitation	Android 10 (Android One)
Processeur	Processeur octa-core 2 GHz SD665 Qualcomm® Snapdragon™
Processeur graphique	Adreno 610
Mémoire	4 Go de RAM
Mémoire interne	128 Go de stockage interne
Dispositifs biométriques	Lecteur d'empreintes digitales
Capteurs	Boussole, gyroscope, proximité, accéléromètre, éclairage ambiant

Batterie	
Capacité	4 000 mAh
Chargeur	Chargeur Turbo Power™ USB-C (chargeur de 18 W fourni)
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 2 jours d'autonomie ²

Appareils photo	
Appareil photo principal MPx	· 48 MP ¹ Technologie Quad Pixel · 2 MP (Macro) · 16 MP (Vidéo + grand angle) + ToF
Appareil photo frontal MPx	16 MP

Expériences	
Expériences Motorola	Moto Display, Moto Actions

Contenu de la boîte	
	Coque de protection, chargeur 18W, kit piéton stéréo, câble data USB-C, outil de retrait carte SIM, stylet

Connectivité	
Bandes	GSM : 850/900/1800/1900 UMTS : 850/900/1900/2100 LTE : Bandes 1,2,3,4,5,7,8,12,17,18,19,20,26, 28,66 (TD : 38,40,41) <small>Les bandes CDMA et LTE dépendent de la région/du modèle</small>
Vitesse de téléchargement max.	390 Mb/s - cat13
Wi-Fi	Double bande a/b/g/n/ac 2,4 GHz et 5 GHz
Bluetooth	Bluetooth® 5.0
NFC	Oui
SIM	Double (2e carte SIM ou carte SD)
Miroir d'écran	Via Chromecast

Audio	
Haut-parleurs	Double haut-parleur Dolby®
Prise audio	Prise pour écouteurs 3,5 mm
Microphones	2 microphones

Design	
Dimensions ; poids	158,55x75,88x9,2 mm ; est. 188 g
Résistance à l'eau	Revêtement résistant aux éclaboussures
Couleurs disponibles	Bleu Foncé

Stylet	
Dimensions	158,55 mm x 75,88 mm x 9,2 mm
Poids	192 g
Matériau	Pointe en tissu avec fibres conductrices+ design métal SUS + capuchon de résine en polycarbonate
Inclus	Oui



Certaines fonctions, fonctionnalités et caractéristiques produit dépendent du réseau et peuvent être soumises à des conditions et frais supplémentaires. Ces éléments sont tous susceptibles d'être modifiés sans préavis. MOTOROLA et le logo M stylisé sont des marques déposées de Motorola Trademark Holdings, LLC. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. © 2019 Motorola Mobility LLC. Tous droits réservés. Le **moto g8 pro** est conçu et fabriqué par/pour Motorola Mobility, filiale de Lenovo. Dolby, Dolby Audio et le symbole double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratories. Qualcomm Snapdragon est un produit Qualcomm Technologies, Inc. et/ou de ses filiales. Android est une marque commerciale de Google LLC. 1. En mode Quad Pixel, le capteur 48 MP combine 4 pixels en un, pour une résolution photo performante de 12 MP. 2. La batterie doit être suffisamment déchargée ; le taux de charge diminue au fur et à mesure de la charge. Les données sur la durée de vie de la batterie sont approximatives et basées sur un utilisateur moyen testé sur un profil d'utilisation mixte (incluant à la fois l'utilisation et le mode de veille) dans des conditions réseau optimales. Les performances réelles de la batterie varient et dépendent de nombreux facteurs, notamment l'intensité du signal, la configuration réseau, les paramètres du smartphone, la température, l'état de la batterie et les conditions d'utilisation. 3. Par rapport à la surface mesurée de l'appareil photo principal 78° (champ de vision) dans le même ratio d'aspect. 4. Comparé à une réponse des basses sur un seul haut-parleur, affirmation fondée sur des tests en interne chez Motorola comparant des smartphones Motorola et un certain nombre de smartphones de la concurrence équipés d'un seul haut-parleur. Les résultats peuvent varier. 5. La capture automatique des sourires reconnaît jusqu'à 5 visages ou personnes dans le même cadre. Google Lens prend actuellement en charge les langues suivantes : anglais, espagnol, français, allemand, italien, portugais, polonais, néerlandais, finnois, hongrois, chinois, hindi, thaï, indonésien, philippin, turc. D'autres langues pourraient être ajoutées dans le futur.