



XIAOMI 12 Lite

Capturez avec style



Design fin et léger
Prise en main agréable



Triple caméra Pro de 108MP
Caméra selfie 32MP



Charge Turbo 67W
Processeur Snapdragon® 5G



Écran ultra-fluide
Compatible Dolby Vision® et Dolby Atmos®



Design

- Dimensions : 159,30 mm x 73,70 mm x 7,29 mm
- Poids : 173 g¹
- Couleurs : Vert, Rose, Noir
- Corning® Gorilla® Glass 5 à l'avant

Appareil photo

Triple caméra arrière 108MP + 8MP + 2MP

- Objectif principal 108MP
 - Capteur HM2 Samsung
 - 1/1.52", Super Pixel 9-en-1, Pixel de 0,7µm
 - f/1.88", Lentille 6P
- Objectif ultra grand angle de 8MP
 - 1/4.0", Pixel de 1,12µm
 - f/2.2, Lentille 5P, Angle de vue de 120°
- Objectif macro de 2MP
 - 1/5.0", Pixel de 1,75µm
 - f/2.4, Lentille 3P
- Eye-tracking focus, Motion capture
- Mode nuit
- One-click AI cinema, mode Vlog

Caméra frontale de 32MP

- Capteur GD2
- 1/2.8", Pixel de 0,8µm
- f/2.45, Lentille 5P
- Autofocus
- Mode portrait selfie
- Xiaomi Selfie Glow

Écran

- Écran AMOLED DotDisplay de 6.55" (2400 x 1080 FHD+)
 - Jusqu'à 68 milliards de couleurs avec TrueColor
 - Taux de rafraîchissement de 120Hz
 - Taux d'échantillonnage tactile de 240Hz
 - AdaptiveSync
 - Compatible Dolby Vision® et HDR10

Performance

- Snapdragon® 778G
 - Gravure en 6nm
- RAM LPDDR4X RAM + Stockage UFS 2.2
- MIUI 13 basé sur Android 12

Batterie & Charge

- Batterie de 4300 mAh (typ)
- Charge turbo filaire 67W, Xiaomi AdaptiveCharge
- Chargeur 67W inclus dans la boîte

Audio

- Double haut-parleur symétrique
- Dolby Atmos®

Connectivité

- USB Type-C
- Dual SIM, Dual 5G Stand-by²
- Bluetooth 5.2
- Wi-Fi 6
- Compatible NFC
- Bandes réseau :
 - 5G: n1/n3/n5/n7/n8/n20/n28/n38/n40/n41/n66/n77/n78
 - 4G LTE FDD: 1/2/3/4/5/7/8/12/13/17/18/19/20/26/28/32/66
 - 4G LTE TDD: 38/40/41/42/48
 - 3G WCDMA: 1/2/4/5/6/8/19
 - 2G GSM : 2/3/5/8

Un design épuré et raffiné pour un look stylé

Avec ses 173 g et ses 7,29 mm¹ d'épaisseur, le Xiaomi 12 Lite bénéficie d'un poids plume et d'un design ultra-fin avec ses bords plats qui lui assure une allure résolument stylée. Disponible dans une palette de couleurs tendance, le design raffiné du smartphone se décline en trois superbes coloris — vert, rose et noir — pour exprimer votre style. La face arrière offre un dégradé de couleurs mates harmonieux pour une esthétique haut de gamme. De la même manière, les caméras arrière arborent une finition métallisée qui donne au module caméra un design singulier.

Une caméra Pro pour des photos dignes de qualité studio

Le Xiaomi 12 Lite embarque un système caméra de pointe avec un objectif principal de 108MP, un objectif ultra-grand-angle de 8MP et un objectif macro de 2MP pour capturer des images en ultra haute définition avec un niveau de détails impressionnant dans toutes les situations. Combiné avec les fonctionnalités de suivi du regard et du mouvement, la caméra Pro du Xiaomi 12 Lite offre tout un panel de possibilités créatives pour exprimer votre personnalité à travers vos photos.

La caméra frontale de 32MP est équipée d'un capteur GD2 et dispose d'un autofocus pour réaliser des selfies de haute qualité avec un formidable piqué. Le mode portrait selfie permet de capturer de superbes portraits HDR grâce à un algorithme conçu spécialement par Xiaomi qui vient exploiter la profondeur de champ, avec un effet bokeh plus vrai que nature. Deux flashes LEDs viennent compléter le capteur pour un éclairage efficace et naturel en toutes circonstances.

Le Xiaomi 12 Lite offre tout un panel de fonctionnalités de traitement et de retouche d'image pour améliorer le rendu de vos photos, comme Magic cutout qui détoure automatiquement les personnes, les animaux pour des montages uniques. Mais aussi le mode Vlog, avec 19 modèles disponibles pour créer en un clic des vidéos au style unique et d'autres fonctions qui redonneront de l'éclat à un ciel terne ou feront disparaître les éléments indésirables de votre photo. Vous pourrez également profiter du mode Oneclick AI Cinema et sa large palette de filtres cinématographiques faciles à utiliser pour vos vidéos.

Performances 5G de haut niveau avec charge turbo de 67W

Le Xiaomi 12 Lite se distingue par ses performances 5G de haut niveau, propulsé par le processeur Snapdragon® 778G, tandis que son système de refroidissement à plusieurs niveaux assure une dissipation efficace de la chaleur en offrant une expérience globale fluide. Sa batterie de 4300mAh tient facilement une journée complète sans interruption, tandis que la charge turbo de 67W permet d'atteindre 50% de la batterie en seulement 13 minutes. Afin de préserver la longévité de la batterie du téléphone, Xiaomi AdaptiveCharge, l'algorithme de charge intelligent mémorise la routine de charge nocturne des utilisateurs et optimise celle-ci tout au long de la nuit.

Une expérience visuelle et sonore immersive au quotidien

Le Xiaomi 12 Lite est équipé d'un écran AMOLED de 6,55 pouces et intègre des technologies HDR10+ et Dolby Vision qui permet une expérience visuelle de premier ordre. L'écran TrueColor, qui permet d'afficher 68 milliards de couleurs, offre des couleurs riches et précises lorsque vous parcourez vos albums photos ou vos magazines de mode préférés. Il dispose également d'un taux de rafraîchissement allant jusqu'à 120 Hz et d'un taux d'échantillonnage tactile de 240 Hz pour une expérience plus fluide. Doté de dispositifs de protection des yeux comme le mode lumière du soleil 3.0, le mode lecture 3.0 et True Display, il offre une expérience visuelle confortable tout en minimisant la fatigue oculaire. Le Xiaomi 12 Lite intègre deux haut-parleurs stéréo et la technologie audio spatiale Dolby Atmos pour une expérience sonore immersive.

DAS : Tête 0,597 W/Kg, Corps 0,998 W/Kg, Membres 1,996 W/Kg
 Le débit d'absorption spécifique (DAS) local quantifie l'exposition de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques de l'équipement concerné. Le DAS maximal autorisé est de 2 W/kg pour la tête et le tronc et de 4 W/kg pour les membres.
 L'utilisation d'un kit main libre est recommandée. Veuillez lire et respecter toutes les instructions et avertissements avant utilisation.
¹ Les mesures réelles entre les produits individuels peuvent varier. Toutes les spécifications sont fonction du produit réel.
² La connectivité 5G peut varier en fonction de la disponibilité dans la région et du fournisseur d'accès réseau local.



INDICE DE RÉPARABILITÉ