

Google Pixel  
for Business

# Google Pixel 10 Pro et Google Pixel 10 Pro XL

Deux tailles. La même puissance.

## Présentation générale

Découvrez les Google Pixel 10 Pro et Pro XL, les derniers smartphones Pixel pour les entreprises, disponibles en deux tailles pour vous offrir l'expérience Pixel idéale : intelligente, sécurisée et productive. Conçus par Google avec une IA de pointe, ces appareils améliorent la productivité de vos équipes grâce à leurs caractéristiques de niveau supérieur. Parmi elles, notre batterie la plus durable dans le temps à ce jour<sup>1</sup>, les écrans Google Pixel les plus lumineux<sup>2</sup> et plusieurs options de stockage pour faire face à toutes les occasions.



### Une productivité améliorée par l'IA

#### Gemini, l'assistant IA qui s'adapte à votre utilisation du Pixel

Profitez de l'IA de Google avec Gemini, intégrée directement dans les Google Pixel 10 Pro et Google Pixel 10 Pro XL<sup>3</sup>. Grâce à l'assistant IA intégré à l'appareil<sup>4</sup>, l'application polyvalente Gemini vous aide à créer des contenus, des idées, et plus encore, les Google Pixel 10 Pro et Google Pixel 10 Pro XL vous aident à accomplir vos tâches plus rapidement<sup>3</sup>.

#### Encore plus de possibilités avec Gemini Live

Grâce à Gemini Live<sup>5</sup>, vous pouvez désormais discuter avec Gemini de tout ce que vous voyez, que ce soit via l'écran de votre smartphone ou via la caméra.<sup>6</sup> Obtenez de l'aide pour résoudre un problème, explorer un nouvel environnement ou en savoir plus sur une photo, une vidéo ou un document via une simple conversation.

#### Connectez-vous à d'autres applications et services, directement dans Gemini

Gemini se connecte de manière fluide à d'autres applications comme Agenda, Maps, Gmail, Docs, Sheets, Slides et Tâches. Transférez directement des événements à partir de Gmail, des PDF à partir de Drive et des contenus à partir de Docs dans l'application Gemini, sans changer d'application<sup>7</sup>. Vous pouvez désormais demander à Gemini d'utiliser plusieurs applications dans une seule requête. Par exemple, si vous cherchez une liste d'idées de campagne marketing, vous pouvez demander des idées à Gemini, puis les enregistrer facilement dans une note sur Google Keep<sup>7</sup>.

#### Restez productif toute la journée grâce à une batterie longue durée<sup>1</sup>

Offrant plus d'une journée d'autonomie, la batterie des smartphones Google Pixel 10 Pro et Google Pixel 10 Pro XL vous permet de rester productif du matin au soir. Les Google Pixel 10 Pro et Google Pixel 10 Pro XL offrent plus de 24 heures d'autonomie, et jusqu'à 100 heures avec l'ultra économiseur de batterie<sup>1</sup>. En 30 minutes environ, les Google Pixel 10 Pro se recharge à 55 % et Google Pixel 10 Pro XL à 70 %<sup>8</sup>. Les deux modèles sont dotés de la technologie magnétique Pixelsnap<sup>9</sup>, pour une recharge sans fil en un seul geste.

### Assurez la confidentialité et la sécurité de vos données avec Google Pixel

#### Une sécurité optimale grâce aux mêmes fonctionnalités de sécurité avancées que la gamme Google Pixel 9<sup>10</sup>

Au cours des quatre dernières années, Google Pixel a obtenu un excellent score de sécurité comparé aux autres smartphones, garantissant une protection matérielle et logicielle fiable pour vos données sensibles<sup>10</sup>. La série Google Pixel 10 intègre les mêmes fonctionnalités de sécurité avancées que la gamme Google Pixel 9.

### 7 ans de mises à jour de sécurité et de l'OS<sup>11</sup>

Votre smartphone Google Pixel continue de s'améliorer au fil du temps grâce à sept ans de mises à jour de l'OS et de sécurité, et l'ajout régulier de nouvelles fonctionnalités avec les Pixel Drops<sup>11</sup>. Votre appareil reste ainsi comme neuf.

### Assurez la confidentialité des utilisateurs et protégez les données professionnelles grâce au profil professionnel

Séparez vos données personnelles et professionnelles de manière sécurisée avec le profil professionnel Android. Gardez l'esprit tranquille en sachant que votre vie privée reste confidentielle. Pour un meilleur équilibre entre travail et vie personnelle, choisissez les horaires d'activation de votre profil professionnel avec l'outil de programmation dédié.

### Le meilleur de Pixel sur Google Pixel 10 Pro et Google Pixel 10 Pro XL

#### Des performances de niveau supérieur

Profitez de performances ultra-rapides et de capacités d'IA améliorées grâce au nouveau processeur Google Tensor G5 de la gamme Google Pixel 10. Conçu sur mesure, il intègre un TPU jusqu'à 60 % plus puissant et un processeur jusqu'à 25 % plus rapide pour optimiser les performances de l'IA la plus avancée de Google<sup>1,12</sup>.

#### Durabilité et design haut de gamme

Fabriqués avec des matériaux haut de gamme, les Google Pixel 10 Pro et Google Pixel 10 Pro XL se distinguent par un design moderne et élégant conçu pour durer dans le temps. Avec sa façade arrière en verre mat et son cadre en métal, votre Google Pixel est prêt à vous accompagner partout<sup>13</sup>.

#### Un écran super pour un smartphone vraiment extra

L'écran Super Actua ultra-lumineux du Google Pixel 10 Pro et du Google Pixel 10 Pro XL vous offre des images d'une clarté incroyable, avec une luminosité maximale de 3 300 nits et une fréquence d'actualisation variable de 1 à 120 Hz<sup>2</sup>.

#### Stockage et connectivité, optimisés pour tous vos besoins

Gardez tous vos fichiers à portée de main grâce à un espace de stockage minimum de 256 Go sur le Google Pixel 10 Pro XL. Avec le Wi-Fi 7 sur les deux modèles, profitez de performances plus rapides et d'une meilleure connectivité<sup>14</sup>.

Plus d'informations

<https://pixel.google/business/>

## Caractéristiques techniques

### Écran et dimensions<sup>15</sup>

- (Google Pixel 10 Pro) Écran Super Actua de 6,3 pouces<sup>16</sup>
- (Google Pixel 10 Pro XL) Écran Super Actua de 6,8 pouces<sup>16</sup>
- Format 20:9
- (Google Pixel 10 Pro) 1 280 x 2 856 OLED à 495 ppp
- (Google Pixel 10 Pro XL) 1 344 x 2 992 OLED LTPO à 486 ppp
- Affichage fluide (de 1 à 120 Hz)
- Verre de protection Corning® Gorilla® Glass Victus® 2
- Jusqu'à 2 200 nits (HDR) et 3 300 nits (luminosité maximale)<sup>17</sup>
- Rapport de contraste supérieur à 2 000 000:1
- Compatibilité HDR
- Profondeur maximale de 24 bits ou 16 millions de couleurs
- (Google Pixel 10 Pro) 152,8 mm (hauteur) x 72,0 mm (largeur) x 8,6 mm (profondeur)
- (Google Pixel 10 Pro XL) 162,8 mm (hauteur) x 76,6 mm (largeur) x 8,5 mm (profondeur)

### Mémoire et stockage

- 16 Go de RAM
- (Google Pixel 10 Pro) 128 Go/256 Go/512 Go /1 To avec stockage UFS en zones<sup>14</sup>
- (Google Pixel 10 Pro XL) 256 Go/512 Go /1 To avec stockage UFS en zones<sup>14</sup>

### Batterie et recharge

- Plus de 24 heures d'autonomie<sup>1</sup>
- Jusqu'à 100 heures d'autonomie avec l'ultra économiseur de batterie<sup>1</sup>
- (Google Pixel 10 Pro) Capacité standard de 4 870 mAh (minimum 4 707 mAh)<sup>18</sup>
- (Google Pixel 10 Pro XL) Capacité standard de 5 200 mAh (minimum 5 079 mAh)<sup>18</sup>
- (Google Pixel 10 Pro) Recharge rapide : jusqu'à 55 % en 30 minutes environ<sup>8</sup>, avec un chargeur 30 W USB-C® PPS ou modèle plus récent, vendu séparément
- (Google Pixel 10 Pro XL) Recharge rapide : jusqu'à 70 % en 30 minutes environ<sup>8</sup>, avec un chargeur 45 W USB-C® PPS ou modèle plus récent, vendu séparément
- (Google Pixel 10 Pro) Recharge sans fil Pixelsnap (certifiée Qi2) jusqu'à 15 W<sup>9</sup>
- (Google Pixel 10 Pro XL) Recharge sans fil Pixelsnap (certifiée Qi2) jusqu'à 25 W<sup>9</sup>

### Vidéo

- Caméra arrière : enregistrement vidéo 8K à 24/30 FPS (optimisé par Video Boost) ; Enregistrement vidéo 4K à 24/30/60 FPS ; Enregistrement vidéo 1080p à 24/30/60 FPS
- Caméra avant : enregistrement vidéo 4K à 30/60 FPS
- Fonctionnalités incluses : Video Boost, Vision de nuit vidéo, Zoom vidéo haute résolution jusqu'à x20<sup>19</sup>, Gomme magique audio, Vidéo en mode macro, Vidéo HDR 10 bits, Flou cinématique, Panoramique cinématique, Ralenti jusqu'à 240 FPS, vue accéléré 4K avec stabilisation, Astrophotographie accélérée, Vue accélérée en mode Vision de nuit, Stabilisation optique de l'image pour les vidéos, Stabilisateur vidéo, Stabilisation vidéo en mouvement 1080p, Stabilisation vidéo fixe (4K, 1080p)

### Multimédia et audio

- Haut-parleurs stéréo
- 3 micros
- Suppression du bruit
- Son spatial<sup>20</sup>

### Sécurité et authentification

- VPN de Google sans frais supplémentaires<sup>21</sup>
- Sécurité de bout en bout conçue par Google
- Sécurité matérielle multicouche : noyau de sécurité Tensor, puce de sécurité certifiée Titan M2 et Trusty (environnement d'exécution sécurisé)
- Sept ans de mises à jour de l'OS, de mises à jour de sécurité et de mises à jour Pixel Drop<sup>11</sup>
- Protection contre les logiciels malveillants et l'hameçonnage
- Déverrouillage par empreinte digitale, déverrouillage par reconnaissance faciale, schéma, code PIN, mot de passe

Pour en savoir plus, consultez les pages [g.co/pixel/security](https://g.co/pixel/security) et [g.co/pixel/certifications](https://g.co/pixel/certifications)

### Processeur

- Google Tensor G5
- Coprocesseur de sécurité Titan M2

### Capteurs

- Capteur de proximité
- Détecteur de luminosité ambiante
- Accéléromètre
- Gyroscope
- Magnétomètre
- Baromètre
- Capteur de température

### Appareil photo

- Caméra arrière : triple appareil photo arrière de qualité supérieure: grand angle 50 Mpx | Ultra grand angle 48 Mpx avec mise au point macro | Téléobjectif x5 de 48 Mpx | Zoom Pro jusqu'à x100<sup>22</sup> et qualité optique à x0,5, x1, x2, x5, x10<sup>22</sup>
- Caméra avant : appareil photo pour selfies de 42 Mpx Dual PD avec autofocus, ouverture de  $f/2,2$ , champ de vision ultra grand angle de 103°<sup>22</sup>
- Fonctionnalités incluses : Coach photo, M'ajouter, Mise au point macro, mode Vision de nuit, Visage net, Anti-flou automatique, Exposition longue, Panoramique avec mouvement, Real Tone, Panorama, Meilleure prise automatique, Visages fréquents, Gomme magique, Top Shot, Anti-flou, Zoom amélioré, Éclairage portrait, Réinventer<sup>23</sup>

### Connectivité et localisation

- Wi-Fi 7 (802.11be) avec 2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz, MIMO 2x2<sup>24</sup>
- Bluetooth® v6 avec diversité d'antennes pour une qualité et une connexion améliorées

# Google Pixel

## for Business

DAS Google Pixel 10 Pro : 0,99 W/kg (tête), 1,39 W/kg (tronc), 2,77 W/kg (membres)

DAS Google Pixel 10 Pro XL : 0,99 W/kg (tête), 1,39 W/kg (tronc), 2,79 W/kg (membres)

Clauses de non-responsabilité :

1. La batterie peut se décharger plus rapidement en fonction de nombreux facteurs et en cas d'utilisation de certaines fonctionnalités. L'autonomie réelle peut être inférieure. Au fil du temps, le logiciel Pixel gère les performances de la batterie afin de la maintenir en bon état au fur et à mesure de son vieillissement. Pour en savoir plus, consultez [g.co/pixel/battery-tests](https://g.co/pixel/battery-tests) et [g.co/pixel/batteryhealth](https://g.co/pixel/batteryhealth).
2. Par rapport à l'écran du Google Pixel 9 Pro. Luminosité maximale mesurée à un ratio OPR de 5 %.
3. Disponible uniquement pour certains appareils, dans certaines langues et dans certains pays. Fonctionne avec des comptes compatibles. Certaines fonctionnalités peuvent ne pas être disponibles en fonction des paramètres du compte professionnel. Connexion Internet requise. Vérifiez l'exactitude des réponses.
4. Disponible uniquement pour certains appareils, dans certaines langues et dans certains pays. Fonctionne avec des comptes compatibles. Certaines fonctionnalités peuvent ne pas être disponibles en fonction des paramètres du compte professionnel. Vérifiez l'exactitude des réponses.
5. Les résultats peuvent varier. Vérifiez l'exactitude des réponses. Compatible avec certaines fonctionnalités et certains comptes. Connexion Internet requise. Disponible dans certains pays et dans certaines langues, pour les utilisateurs de 18 ans et plus.
6. Les résultats sont fournis à titre d'exemple et peuvent varier. Vérifiez l'exactitude des réponses. Compatible avec certaines fonctionnalités et certains comptes. Connexion Internet requise. Disponible dans certains pays et dans certaines langues, pour les utilisateurs de 18 ans et plus.
7. Connexion Internet requise. Les fonctionnalités peuvent varier selon l'abonnement et le compte. Certaines applications nécessitent une configuration préalable. Disponible sur certains appareils, dans certains pays et dans certaines langues.
8. Les vitesses de recharge filaire supposent l'utilisation du chargeur Google 45 W USB-C®, branché à une prise murale. Les temps réels de recharge peuvent être plus longs. Adaptateurs vendus séparément. Pour en savoir plus, consultez [g.co/pixel/battery-tests](https://g.co/pixel/battery-tests) et [g.co/pixel/batteryhealth](https://g.co/pixel/batteryhealth).
9. Compatible avec les modèles Google Pixel 10, Google Pixel 10 Pro et Google Pixel 10 Pro Fold pour une puissance de charge allant jusqu'à 15 W, et jusqu'à 25 W pour le Google Pixel 10 Pro XL. Pour plus d'informations, consultez la page [g.co/pixel/pixelsnap](https://g.co/pixel/pixelsnap).
10. D'après les évaluations des modèles Google Pixel 6 à Google Pixel 9 menées par un cabinet de recherche international indépendant. Certaines fonctionnalités prises en compte dans les évaluations peuvent ne pas être disponibles dans tous les pays. Pour en savoir plus, consultez les pages [goo.gle/mobilesecurity2021](https://goo.gle/mobilesecurity2021), [goo.gle/mobilesecurity2022](https://goo.gle/mobilesecurity2022), [goo.gle/mobilesecurity2023](https://goo.gle/mobilesecurity2023), et [goo.gle/mobilesecurity2024](https://goo.gle/mobilesecurity2024).
11. Mises à jour Pixel pendant 7 ans à compter de la date de mise à disposition initiale de l'appareil sur le Google Store aux États-Unis. Pour en savoir plus, consultez [g.co/pixel/updates](https://g.co/pixel/updates).
12. Par rapport à la gamme Google Pixel 9.
13. Cet appareil est conçu pour garantir un indice de résistance à l'eau et à la poussière IP68 conformément à la norme CEI 60529 en sortie d'usine, mais il n'est pas étanche à l'eau ni à la poussière. Les accessoires ne sont pas résistants à l'eau ni à la poussière. La résistance à l'eau et à la poussière n'est pas permanente. Elle diminue ou disparaît avec le temps en raison de l'usure normale ou si l'appareil a été réparé, démonté ou endommagé. Le smartphone ne résiste pas à toutes les chutes ni à tous les chocs. La chute de l'appareil peut entraîner une perte de la résistance à l'eau et à la poussière. Les dommages causés par les chutes, les chocs et d'autres forces extérieures ne sont pas couverts par la garantie. Les dégâts causés par un liquide annulent la garantie. Pour en savoir plus, consultez [g.co/pixel/water](https://g.co/pixel/water).
14. Les caractéristiques liées à l'espace de stockage font référence à la capacité avant formatage. La capacité réelle est inférieure.
15. Les dimensions dépendent de la configuration et du processus de fabrication.
16. L'écran a des coins arrondis. L'écran correspond à un rectangle dont la diagonale mesure 6,3 pouces (Google Pixel 10 et Google Pixel 10 Pro) et 6,8 pouces (Google Pixel 10 Pro XL). La taille réelle de la zone d'affichage est inférieure. Les dimensions dépendent de la configuration et du processus de fabrication.
17. Luminosité HDR mesurée à un ratio OPR de 100 %. Luminosité maximale mesurée à un ratio OPR de 5 %.
18. Estimation de la capacité standard basée sur des tests et sur le comportement attendu des cellules de la batterie.
19. Non disponible sur tous les appareils photo, dans toutes les applications ni tous les modes.
20. Nécessite une application, des écouteurs/un casque (vendus séparément) et des contenus compatibles. Consultez la page [g.co/pixel/spatialaudio](https://g.co/pixel/spatialaudio).
21. Des restrictions s'appliquent. Certaines données ne sont pas transmises via le VPN. Disponible uniquement dans certains pays. L'utilisation d'un VPN peut augmenter les coûts liés à la consommation de données, en fonction de votre forfait. Pour en savoir plus, consultez la page [g.co/pixel/vpn](https://g.co/pixel/vpn).
22. Correspond au nombre de mégapixels du capteur de l'appareil photo. La résolution d'image peut être inférieure si vous utilisez les paramètres par défaut.
23. Les résultats peuvent varier. Réservez aux utilisateurs de 18 ans et plus.
24. Les fréquences 2,4 GHz, 5 GHz et 6 GHz sont disponibles là où la loi l'autorise.