

Le Pixel et les grandes entreprises

Dotés du processeur le plus puissant de Google à ce jour et de l'IA sur mesure de Google, les téléphones Pixel 8 vous offrent toute la flexibilité et les fonctionnalités de sécurité robustes auxquelles vous vous attendez.



Des dispositifs de sécurité qui travaillent pour vous.

Avec plusieurs couches de sécurité, le Pixel devient plus résistant aux attaques.

- Le **noyau de sécurité Google Tensor G3** travaille avec la **puce de sécurité Titan M2^{MC}** certifiée pour doter le Pixel de multiples couches de sécurité et ainsi mieux protéger les renseignements des entreprises^{VI}.
- Au moins **7 ans de mises à jour de sécurité automatiques** contribuent à la protection des données de votre entreprise contre les menaces en constante évolution⁸.
- Le **Centre de sécurité et de confidentialité** regroupe tous vos paramètres de sécurité et de confidentialité au même endroit et donne à vos employés des recommandations pour améliorer leur sécurité.
- Les **clés d'accès** proposent une manière encore plus sécurisée de se connecter à des applis et à des sites Web et de résister aux tentatives d'hameçonnage et de violation de données.

Fonctionnalités supplémentaires : technologie de sécurité biométrique, RPV intégré de Google One, alertes concernant les dispositifs de suivi inconnus^{III}, Google Play Protect

Intégration et gestion sans accroc.


Le Pixel s'intègre avec facilité dans les flux de travail existants et propose un accès simple aux applications de travail essentielles.

- **Les Pixel sont conçus pour bien fonctionner avec les appareils compatibles connectés**, et ce, qu'ils soient de marque Google ou non.
- Les appareils Pixel ont accès aux applis sur le Google Play Store, permettant ainsi aux entreprises d'**ajouter facilement des applis et des outils** pour répondre à leurs besoins spécifiques.
- Ayez accès à toutes vos **applis de productivité préférées** à un seul endroit, qu'il s'agisse de Google Agenda, de Gmail ou d'un outil tiers.
- Avec les **mises à jour planifiées** et les **ajouts de fonctionnalités**, les appareils s'améliorent au fil du temps et les temps d'arrêt coûteux causés par les mises à jour spontanées sont réduits^{VI}.


Fonctionnalités supplémentaires : gestion personnalisée des appareils, API de gestion, solutions tierces personnalisables pour la gestion de la mobilité d'entreprise, écosystème Google.


Remarque : certaines fonctionnalités nécessitent Android Enterprise.


Faits saillants

 **52 %** des décideurs principaux travaillent dans les services des TI ou de l'approvisionnement.

Conseil : Mettez de l'avant les fonctionnalités de sécurité et de gestion^{VI}.

 **20 %** des décideurs ont évalué le Pixel au cours des six derniers mois^{VI}.

 **70 %** des entreprises achètent de nouveaux appareils au moins une fois par année. Il existe donc beaucoup d'occasions de présenter le Pixel^{VI}.

 **74 %** des décideurs conviennent que les désirs des employés sont un facteur important lors de l'achat de téléphones intelligents^{VI}.



Amélioration de l'efficacité et de la productivité

- Une nouvelle puce sur mesure pour une productivité innovante alimentée par l'IA.
- **Google Tensor G3**, la puce la plus puissante du Pixel à ce jour, dote les téléphones Pixel 8 de la plus récente technologie d'IA de Google[ⓧ].
- Avec la fonctionnalité de **résumé**, l'Assistant Google peut vous donner un aperçu du contenu écrit sur votre écran et le lire à voix haute à partir de Chrome, de Google Documents ou de l'appli Google[ⓧ].
- **Lentille Google** peut analyser le texte manuscrit et le transposer dans un document ou l'envoyer à votre ordinateur, réduisant le temps nécessaire pour numériser vos notes de réunion[ⓓ].
- Le **soutien de l'Assistant Google** vous aide à obtenir des réponses et à régler rapidement des problèmes courants liés à vos téléphones. Vous pouvez donc trouver vous-même les solutions à vos problèmes, sans avoir à appeler le service des TI[ⓧ].
- Avec **Suivi des mises en attente**, l'Assistant Google patiente pour vous sur la ligne et vous avise lorsque votre interlocuteur est prêt à parler, réduisant ainsi votre temps d'appel aux autres entreprises[ⓧ].

Fonctionnalités supplémentaires : Assistant Google[ⓧ], Aperçu[ⓧ], Transférer mon appel[ⓧ], Appels clairs[ⓧ]

Appareils de qualité, à prix abordable

Le Pixel offre une performance de qualité commerciale à un prix abordable.

- Obtenez des fonctionnalités de qualité à un prix abordable, comme un **gestionnaire de pile adaptatif** pour une pile qui dure toute la journée, une **conception durable** et des **fonctionnalités de sécurité robustes**[ⓧ].
- Les téléphones Pixel 8 possèdent un **système d'appareil photo avancé** composé d'un nouveau processeur de signal d'image alimenté par l'apprentissage automatique sur Google Tensor G3 ainsi que d'un système de photo informatique avancée de Google, qui travaillent ensemble pour offrir le meilleur zoom et la meilleure qualité vidéo à ce jour sur le Pixel.
- Le Pixel est doté de **fonctionnalités uniques**, comme la Traduction instantanée, le Filtrage d'appels et l'Entrée vocale avec

Fonctionnalités supplémentaires : écran haute résolution, fréquence d'actualisation intelligente, recharge sans fil rapide[ⓧ]



Cas d'utilisation

Entreprises de services financiers

Les entreprises doivent manipuler des données hautement confidentielles et s'attendent à recevoir les mises à jour correctives liées à la sécurité dès qu'elles sont disponibles.

Entreprises manufacturières

Un grand nombre d'employés travaillent à la fois sur le terrain et dans un bureau et doivent donc avoir un appareil qui offre une bonne performance dans ces deux environnements.

Entreprises commerciales

En raison de l'envergure des magasins à grande surface, les temps d'arrêt des appareils et des systèmes peuvent être très coûteux. Une longue autonomie et des mises à jour du système planifiées sont donc essentielles.

[ⓧ] Par rapport aux téléphones Pixel précédents. [ⓓ] Pour copier du texte vers l'ordinateur, la version Chrome la plus récente est nécessaire et les deux appareils doivent être connectés au même compte Google. [ⓧ] La fonctionnalité n'est pas offerte dans toutes les langues ni dans tous les pays. Consultez la page [g.co/pixel/googleassistant](https://www.google.com/pixel/googleassistant) pour en savoir plus. [ⓧ] Les rappels d'événements et les mises à jour de voyage nécessitent des applis de courriel et d'agenda compatibles. Les alertes météorologiques nécessitent une connexion Internet. [ⓧ] Seulement offert en anglais aux États-Unis. [ⓧ] Cette fonctionnalité n'est pas offerte dans tous les pays ni dans toutes les langues. Numéros sans frais seulement. Cette fonctionnalité peut ne pas fonctionner pour tous les appels à des entreprises ni détecter tous les scénarios de mise en attente. [ⓧ] La qualité des appels dépend de l'environnement, des conditions du réseau du fournisseur de services et de bien d'autres facteurs. Les résultats réels peuvent varier. [ⓧ] Pour la déclaration « pouvant dépasser 24 heures » : l'autonomie approximative de la pile est basée sur une combinaison d'utilisation en mode de conversation, de connexion de données, de veille et d'utilisation de différentes fonctionnalités. L'autonomie moyenne de la pile pendant les tests était d'environ 31 heures. Les tests d'autonomie ont été effectués en utilisant le réseau d'un fournisseur de services important. Pour la déclaration « jusqu'à 72 heures » : l'autonomie approximative de la pile est définie en fonction de tests mettant à l'essai une combinaison d'utilisation en mode de conversation, de connexion de données, de veille et d'utilisation de différentes fonctionnalités limitées activées par défaut avec l'Économiseur de pile extrême (qui désactive différentes fonctionnalités, y compris la connectivité 5G). Les tests d'autonomie ont été effectués en utilisant le réseau d'un fournisseur de services important. Pour les deux déclarations : les tests d'autonomie de la pile ont été effectués par un tiers en Californie au milieu de 2023 sur des prototypes de matériel et de logiciel avec les paramètres par défaut et, pour la déclaration « jusqu'à 72 heures » seulement, avec l'Économiseur de pile extrême activé. L'autonomie de la pile dépend de plusieurs facteurs, et l'utilisation de certaines fonctionnalités réduit l'autonomie de la pile. L'autonomie réelle de la pile peut être inférieure. Conçu pour respecter l'indice de protection IP68 contre la poussière et l'eau selon la norme CEI 60529 lorsque chaque appareil quitte l'usine, mais l'appareil 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 une condition permanente et peut être réduite ou perdue à la suite de l'usure normale, de réparations, de démontages ou de dommages. Le téléphone n'est pas à l'épreuve des chutes, et le fait d'échapper votre appareil peut entraîner une perte de résistance à l'eau et à la poussière. Les dommages causés par des chutes et d'autres forces extérieures ne sont pas couverts par la garantie. Les dommages causés par des liquides annulent la garantie. Consultez la page [g.co/pixel/water](https://www.google.com/pixel/water) pour en savoir plus. [ⓧ] Cette fonctionnalité n'est pas offerte dans toutes les langues ni dans tous les pays. Elle n'est pas offerte pour tous les contenus multimédias ni pour toutes les applis. Consultez la page [g.co/pixel/livetranslate](https://www.google.com/pixel/livetranslate) pour en savoir plus. La traduction peut ne pas être instantanée. [ⓧ] Seulement offert en anglais aux États-Unis. Consultez la page [g.co/pixel/callassist](https://www.google.com/pixel/callassist) pour en savoir plus. [ⓧ] Les fonctionnalités du téléphone ne peuvent pas toutes être contrôlées par la voix. La commande vocale n'est pas offerte pour toutes les applis. L'Assistant Google et certaines fonctionnalités connexes ne sont pas offerts dans toutes les langues ni tous les pays. Consultez la page [g.co/assistant/voix](https://www.google.com/assistant/voix) pour obtenir des mises à jour sur les langues et les pays dans lesquels l'Assistant est offert. [ⓧ] Le Pixel Stand et les Pixel Buds Pro sont vendus séparément. Vitesse de recharge sans fil allant jusqu'à 18 W (Pixel 8) et jusqu'à 23 W (Pixel 8 Pro) avec le Google Pixel Stand (2e