

Mentions légales Samsung Galaxy Book 5 360

1. Image simulée. Séquence raccourcie. L'interface utilisateur réelle peut différer.
2. Connexion Internet et connexion à un compte Samsung requises.
3. Les résultats peuvent varier en fonction des correspondances visuelles. L'exactitude des résultats n'est pas garantie.
4. La disponibilité du service peut varier selon le pays, la langue ou le modèle de l'appareil. La disponibilité des langues prises en charge peut varier. Certaines langues peuvent nécessiter le téléchargement d'un pack linguistique.
5. Le téléchargement et l'installation de Sélection IA peuvent être requis lors du premier lancement de l'application.
6. La disponibilité du S Pen inclus peut varier selon le pays ou le continent.
7. Le téléchargement et l'installation de Sélection IA peuvent être requis lors du premier lancement de l'application.
8. La fonction "Retrouver" ne sera pas disponible sur le Galaxy Book5 Pro 360 au lancement. Sa disponibilité dépend du calendrier de sortie de Microsoft. "
9. Image simulée à des fins d'illustration. L'épaisseur, le poids et la disponibilité des couleurs peuvent varier selon le modèle, la configuration et le pays.
10. La disponibilité du S Pen inclus peut varier selon le pays ou le continent.
11. La taille de l'écran est mesurée en diagonale dans un rectangle complet sans tenir compte des coins arrondis. La surface d'affichage réelle est réduite en raison des coins arrondis.
12. Valeur typique de la capacité de la batterie testée dans un laboratoire tiers. La valeur typique est la valeur moyenne estimée compte tenu de l'écart de capacité de la batterie parmi les échantillons testés conformément à la norme IEC 61960. La capacité nominale (minimale) est de 68Wh (Galaxy Book5 360). *Basé sur les résultats des tests internes en laboratoire pour la durée de lecture vidéo locale effectués par Samsung. Testé avec un prototype de l'appareil utilisant le chargeur de 65 W fourni avec les paramètres suivants (lecture vidéo en 1080p depuis des fichiers vidéo stockés sur le stockage local de l'appareil, lecteur - lecteurs vidéo Windows (Lecteur multimédia, Films & TV, Films & TV) en plein écran, luminosité - 150 nits, écouteurs filaires avec volume par défaut, mode avion activé, rétroéclairage du clavier éteint) sans connexion Wi-Fi ni réseau mobile, mesurant le temps jusqu'à ce que l'appareil soit déchargé à 2 %. L'autonomie de la batterie varie considérablement en fonction des paramètres, de l'environnement réseau, des habitudes d'utilisation et d'autres facteurs. La vitesse de charge réelle peut également varier en fonction de l'utilisation réelle, des conditions de charge et d'autres facteurs.
13. La capacité de la batterie, l'autonomie vidéo sur une charge complète et la quantité de charge pouvant être effectuée en 30 minutes varient selon le modèle et la configuration. Le modèle Galaxy Book5 360 dispose d'une batterie de 68 Wh (typique), prend en charge jusqu'à 31 heures d'autonomie vidéo sur une charge complète et peut être chargé jusqu'à 39 % en 30 minutes.
Le chargeur et le câble de données fournis sont de type USB-C. Il est recommandé d'utiliser le câble de données et le chargeur Samsung d'origine.
14. Les spécifications du CPU et du GPU peuvent varier en fonction du modèle, du pays ou de la région.
15. Les performances du NPU varient selon le processeur. Les processeurs Intel® Core™ Ultra 5 et Intel® Core™ Ultra 7 supportent respectivement 40 TOPS et 47 TOPS.
16. Les performances améliorées du CPU et du GPU sont basées sur une comparaison entre le Galaxy Book5 360 équipé d'un processeur Intel® Core™ Ultra 7 (Series 2) 258V et le Galaxy Book4 360 équipé d'un processeur Intel® Core™ 7. Les performances du CPU à cœur unique ont été améliorées de 14 % et celles du GPU de 158 %.
17. Connectez votre appareil Samsung Galaxy à votre PC Windows via l'application Lien avec Windows sur votre téléphone et l'application Microsoft Mobile Connecté sur votre PC. Connectez-vous avec le même compte Microsoft sur les deux appareils et suivez les instructions de configuration.
18. L'application Lien avec Windows est préchargée sur certains appareils Samsung Galaxy. Microsoft Mobile Connecté nécessite Windows 10 ou une version ultérieure. Pour des performances optimales, connectez les deux appareils au même réseau Wi-Fi.
Certaines applications mobiles peuvent limiter le partage d'écran. Images simulées.
19. Séquences raccourcies. L'interface utilisateur réelle peut varier.
AI = IA (Intelligence Artificielle). Fonctionnalités Galaxy AI fournies gratuitement sur les appareils Samsung Galaxy compatibles, à minima jusqu'à fin 2025. La disponibilité des fonctionnalités IA fournies par des tiers est susceptible de changer.
20. La disponibilité de Galaxy AI peut varier en fonction des pays et des continents, de la version du système d'exploitation et/ou de One UI, du modèle de l'appareil et ou du revendeur.
21. La connexion au compte Samsung peut être requise pour certaines fonctionnalités de Galaxy AI. Les fonctionnalités IA sont fournies en l'état, sans garantie quant à l'exactitude, l'exhaustivité ou la fiabilité des résultats fournis par celles-ci.