

Samsung Galaxy S25 5G Silver Shadow 128Go Entreprise Edition(SM-S931BZSDEEB)

Samsung Galaxy S25 - Enterprise Edition - 5G smartphone - double SIM - RAM 12 Go / Mémoire interne 128 Go - écran OEL - 6.2" - 2340 x 1080 pixels (120 Hz) - 3 x caméras arrière 50 MP, 12 MP, 10 MP - front camera 12 MP - ombre argentée



Le Samsung Galaxy S25 allie performance et style dans un smartphone impressionnant. Avec un écran Dynamic AMOLED 2X de 6,2 pouces, les utilisateurs peuvent profiter de visuels éclatants grâce à une résolution Full HD+ de 2340 x 1080 pixels. Ce smartphone est doté d'une puissante batterie de 4 000 mAh qui prend en charge plusieurs technologies de charge rapide, notamment Adaptive Fast Charging et Qualcomm Quick Charge 2.0, afin que l'appareil reste alimenté tout au long de la journée. La compatibilité avec la charge sans fil et les options Wireless PowerShare ajoutent de la flexibilité à la manière dont l'énergie est partagée et reçue. Équipé d'un processeur Snapdragon 8 Elite et de 12 Go de mémoire vive LPDDR5X, le Samsung Galaxy S25 offre un fonctionnement multitâche fluide et des performances élevées. Le triple système d'appareil photo arrière, doté d'un capteur principal de 50 mégapixels, d'un objectif ultra-large de 12 mégapixels et d'un téléobjectif de 10 mégapixels, permet aux utilisateurs de capturer des photos et des vidéos époustouflantes dans diverses conditions. Grâce à la prise en charge du HDR10+ et à des fonctions de traitement d'image avancées telles que Scene Optimizer et AR Doodle, chaque cliché est de haute qualité. Que ce soit pour la productivité ou le divertissement, cet appareil répond parfaitement aux exigences des utilisateurs de smartphones modernes.

Mise en avant

- Écran Dynamic AMOLED 2X de 6,2 pouces pour des images éclatantes
- Batterie de 4000 mAh avec plusieurs options de charge rapide
- Puissant processeur Snapdragon 8 Elite pour des performances élevées
- Triple système d'appareil photo arrière pour une photographie polyvalente
- Conception résistante à l'eau et à la poussière selon la norme IP68

Les atouts

Technologie d'affichage

L'écran Dynamic AMOLED 2X de 6,2 pouces offre des images époustouflantes avec une résolution de 2340 x 1080 pixels, garantissant une expérience visuelle captivante, vibrante et nette.

Chargement

Équipé d'une batterie de 4 000 mAh, le S25 prend en charge la charge rapide adaptative et Qualcomm Quick Charge 2.0, ce qui permet aux utilisateurs de se recharger rapidement et efficacement.

Capacités de l'appareil photo

Le triple appareil photo arrière comprend un objectif grand angle de 50 mégapixels, un objectif ultra-large de 12 mégapixels et un téléobjectif de 10 mégapixels, offrant aux utilisateurs une grande polyvalence pour la capture d'images et de vidéos de haute qualité.

Performances

Doté du processeur Snapdragon 8 Elite et de 12 Go de mémoire vive LPDDR5X, le Samsung Galaxy S25 offre des performances remarquables pour le multitâche et les applications exigeantes.

Design

La combinaison de l'aluminium Armor et du verre Corning Gorilla Victus 2 offre une protection contre les rayures, tandis que la norme IP68 garantit la résistance à la poussière et à l'immersion dans l'eau jusqu'à 1,5 mètre.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Samsung Galaxy S25 - Enterprise Edition - ombre argentée - 5G smartphone - 128 Go - GSM
Type de Produit	5G smartphone
Numéro de modèle du fabricant	SM-S931B/DS
Affichage	Écran OEL - 2340 x 1080 pixels - 6.2" - 418 ppi - (120 Hz) - Dynamic AMOLED 2X - HDR - Corning Gorilla Glass Victus 2 (verre résistant aux rayures)
Processeur	Qualcomm Snapdragon 8 Elite for Galaxy 4.47 GHz (8 cœurs)
Mémoire	RAM 12 Go / 128 Go
Système d'exploitation	Android 15 avec One UI 7

Caméra principale	50 mégapixels - objectif grand angle 23 mm - f/1.8 - mise au point : automatique
Deuxième caméra	12 mégapixels - lentille ultra grand angle 13 mm - f/2.2
Troisième caméra	10 mégapixels - téléobjectif - 3x zoom optique - f/2.4
Caméra avant	12 mégapixels f/2.2 - automatique
Fournisseur de services	Non spécifié
Carte SIM	Double SIM - nano SIM, Carte SIM électronique (e-SIM)
Interface sans fil	Wi-Fi 7, Bluetooth, NFC
Dispositifs de sécurité	Lecteur d'empreintes (sous l'écran), reconnaissance faciale
Connecteurs	USB-C
Normes de facturation sans fil	WPC, Qi, Fast Wireless Charging 2.0, Wireless PowerShare
Protection	Anti-poussière, anti-éclaboussement, résistant à l'eau
Couleur	Ombre argentée
Dimensions (LxPxH)	70.5 mm x 7.2 mm x 146.9 mm
Poids	162 g
Indice de réparabilité	8.5 (sur 10)
Débit d'absorption spécifique (DAS)	1.294 W/kg (head) 1.363 W/kg (body) 2.13 W/kg (membre)
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de Produit	Smartphone
Numéro de modèle du fabricant	SM-S931B/DS
Format	Tactile
Protection	Anti-poussière, anti-éclaboussement, résistant à l'eau
Largeur	70.5 mm
Profondeur	7.2 mm
Hauteur	146.9 mm
Poids	162 g
Couleur du boîtier	Ombre argentée
Matériau du boîtier	Cadre en aluminium armé, Corning Gorilla Glass Victus 2

Mémoire

RAM	LPDDR5X SDRAM - 12 Go
Capacité de la mémoire interne	128 Go
Mémoire utilisateur	92.5 Go

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans
------------------------	--------------------------

Divers

Normes de conformité	USB 3.2 Gen 1, Android Audio Streaming for Hearing Aid (ASHA), IP68, VDE
Accessoires inclus	Outil de retrait de la carte SIM, câble USB-C vers USB-C

Processeur

Type	Qualcomm Snapdragon 8 Elite for Galaxy
Fréquence d'horloge	4.47 GHz
Qté de coeur de processeur	8 cœurs

Caractéristiques d'environnement

Profondeur maximale de résistance à l'eau	1.5 m
---	-------

Affichage

Type	Écran OEL
Technologie	Dynamic AMOLED 2X
Taille de la diagonale	6.2"
Résolution d'écran	2340 x 1080 pixels
Format d'affichage	Full HD+
Densité des pixels	418 ppi
Luminosité maximum	2600 cd/m ²
Profondeur d'échantillonnage	16,7 millions de couleurs
HDR	Oui
Technologie HDR	HDR10+
Technologie d'amélioration	ProScaler, technologie Vision Booster
Fréquence de rafraîchissement	120 Hz
Protection	Corning Gorilla Glass Victus 2 (verre résistant aux rayures)
Caractéristiques	Taux de rafraîchissement adaptatif de 1 - 120 Hz, AOD(Always On Display), 100% DCI-P3

Batterie

Capacité	4000 mAh
Technologie de charge rapide	Qualcomm Quick Charge 2,0, Adaptive Fast Charging, Alimentation électrique
Chargement sans fil	Oui
Normes de facturation sans fil	WPC, Qi, Fast Wireless Charging 2.0, Wireless PowerShare
Autonomie	Lecture (vidéo): jusqu'à 29 hrs

Communications

Transmission de données	FDD-LTE, TDD-LTE, 5G NR FR1
Bande 2G	850 GSM, 900 GSM, 1800 GSM, 1900 GSM
Bande 3G UMTS	Bande 1, Bande 2, Bande 4, Bande 5, Bande 8
Fréquence UMTS 3G	2100, 1900, 1700, 850, 900
Bande 4G LTE	Bande 1, Bande 2, Bande 3, Bande 4, Bande 5, Bande 7, Bande 8, Bande 12, Bande 13, Bande 17, Bande 18, Bande 19, Bande 20, Bande 25, Bande 26, Bande 28, Bande 32, Bande 38, Bande 39, Bande 40, Bande 41, Bande 66
Fréquence LTE 4G	FDD 2100, FDD 1900 PCS, FDD 1800+, FDD 1700 - 2110 AWS, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, FDD 700a, FDD 700c, FDD 700b, FDD 800 inférieur, FDD 800 supérieur, FDD 800 DD, FDD 1900+, FDD 850+, FDD 700 APT, FDD 1500 L, TDD 2600, TDD 1900, TDD 2300, TDD 2500, FDD 1700 - 2110 AWS-3
Bande 5G NR	N1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n20, n25, n26, n28, n38, n40, n41, n66, n75, n77, n78
Fréquence 5G NR	FDD 2100, FDD 1900PCS, FDD 1800, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, n12, FDD 800, FDD 1900, FDD 850, FDD 700APT, TDD TD 2600, TDD 2300, TDD TD 2500, FDD AWS-3, SDL DL 1500+, TDD TD 3700, TDD TD 3500
Interface sans fil	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax/be, Bluetooth 5.4, NFC

Connexions

Type de connecteur	USB Type-C - 24 pin USB-C
--------------------	---------------------------

Caractéristiques du téléphone

Capteurs	Accéléromètre, baromètre, capteur gyroscopique, capteur géomagnétique, capteur à effet Hall, capteur de lumière, Capteur de proximité
Dispositifs de sécurité	Lecteur d'empreintes (sous l'écran), reconnaissance faciale

Fonctions supplémentaires	Technologie MIMO, Samsung Smart Switch, support Samsung DeX, Galaxy AI, Circle to Search, deux haut-parleurs stéréo, Audio Eraser, Samsung Health, Samsung KNOX, Samsung Knox Vault, Samsung Knox Matrix, Now Brief, Note Assist, Aide à la transcription, Interprète, Call Assist, Writing Assist, Photo Assist, Assistance au dessin, Samsung Wallet, Samsung Care+, Samsung Knox Suite
---------------------------	---

Lecteur multimédia

Normes audionumériques prises en charge	MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA, DFF, DSF, APE (Monkey's Audio)
Normes vidéo numériques prises en charge	MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WebM
Améliorations sonores	Technologie de son Dolby Atmos

Téléphone mobile

Technologie	WCDMA (UMTS) / GSM
Génération à haut débit mobile	5G
Fournisseur de services	Non spécifié
Système d'exploitation	Android 15
Interface utilisateur	One UI 7
Assistant intelligent	Google Gemini
Navigation	GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo, QZSS
Type de carte SIM	Nano SIM, Carte SIM électronique (e-SIM)
Qté de carte SIM	Double SIM
Appareil d'entrée	Multi-touches

Caméra avant

Résolution du capteur	12 mégapixels
Ouverture de l'objectif	F/2.2
Réglage de la mise au point	Automatique
Champ de vue (FOV)	80 degrés
Mode HDR	Vidéo HDR10
Résolutions vidéo	3840 x 2160 (4K) à 60 fps

Caméra principale

Résolution du capteur	50 mégapixels
Stabilisateur d'image optique	Stabilisateur d'image optique (OIS)
Type d'objectif	Objectif grand angle
Ouverture d'objectif	F/1.8
Longueur de focale minimum	23 mm
Champ de vue (FOV)	85 degrés
Réglage de la mise au point	Automatique
Zoom numérique	30x
Effets spéciaux	HDR
Modes de caméra	Portrait, mode Pro, mode Pro Video, Vidéo portrait, Nuit, Alimentation, vidéo au ralenti, HYPERLAPSE, Director's View, Prise unique
Mode HDR	Vidéo HDR10
Source de lumière	Flash à LED
Résolutions vidéo	7680 x 4320 (UHD 8K) at 30fps, Vidéo slo-mo de 1920 x 1080 (1080p) à 240 fps, Vidéo slo-mo de 1920 x 1080 (1080p) à 120 fps, Slo-mo video 3840 x 2160 (4K) at 120 fps
Caractéristiques	Moteur ProVisual, zoom optique de qualité 2x, Optimiseur de scène, Démarrage rapide, technologie Dual Pixel, Doodle AR, Edit Suggestion

Deuxième caméra

Résolution du capteur	12 mégapixels
Type d'objectif	Lentille ultra grand angle
Ouverture de l'objectif	F/2.2
Distance focale minimale	13 mm
Champ de vue (FOV)	120 degrés

Troisième caméra

Résolution du capteur	10 mégapixels
Zoom optique	3x
Zoom numérique	10x
Type de lentille	Téléobjectif
Ouverture de lentille	F/2.4
Champ de vue (FOV)	36 degrés

Informations sur le développement durable

Indice de réparabilité	8.5 (sur 10)
------------------------	--------------

What's in the box

Samsung Galaxy S25 Enterprise Edition
Outil de retrait de la carte SIM, câble USB-C vers USB-C

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.