

Samsung Galaxy A26 5G Noir 128 Go(SM-A266BZKBEUB)

Samsung Galaxy A26 - 5G smartphone - double SIM - RAM 6 Go / Mémoire interne 128 Go - microSD slot - écran OEL - 6.7" - 2340 x 1080 pixels (120 Hz) - 3 x caméras arrière 50 MP, 8 MP, 2 MP - front camera 13 MP - noir



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Samsung Galaxy A26 - noir - 5G smartphone - 128 Go - GSM
Type de Produit	5G smartphone
Numéro de modèle du fabricant	SM-A266B/DS
Affichage	Écran OEL - 2340 x 1080 pixels - 6.7" - (120 Hz) - Super AMOLED - Corning Gorilla Glass Victus+ (verre résistant aux rayures)
Processeur	Samsung Exynos 1380 2.4 GHz (8 cœurs)
Mémoire	RAM 6 Go / 128 Go
Cartes mémoire flash prises en charge	microSDXC fente - jusqu'à 2 To
Système d'exploitation	Android 15 avec One UI 7
Caméra principale	50 mégapixels - f/1.8 - mise au point : automatique
Deuxième caméra	8 mégapixels - lentille ultra grand angle - f/2.2
Troisième caméra	2 mégapixels - f/2.4 - appareil photo macro
Caméra avant	13 mégapixels f/2.2 - sans mise au point
Fournisseur de services	Non spécifié
Carte SIM	Double SIM - nano SIM
Interface sans fil	NFC, Wi-Fi 5, Bluetooth
Dispositifs de sécurité	Lecteur d'empreintes (côté)
Connecteurs	USB-C
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH)	77.5 mm x 7.7 mm x 164 mm
Poids	200 g
Indice de réparabilité	8.5 (sur 10)
Débit d'absorption spécifique (DAS)	0.414 W/kg (head) 0.962 W/kg (body) 0.905 W/kg (membre)
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de Produit	Smartphone
Numéro de modèle du fabricant	SM-A266B/DS
Format	Tactile
Largeur	77.5 mm
Profondeur	7.7 mm
Hauteur	164 mm
Poids	200 g
Couleur du boîtier	Noir
Matériau du boîtier	Verre Corning Gorilla Victus+

Mémoire

RAM	6 Go
Capacité de la mémoire interne	128 Go
Mémoire utilisateur	106.5 Go
Cartes mémoire flash prises en charge	microSDHC, microSD, microSDXC - jusqu'à 2 To

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
Exceptions régionales de garantie	Espagne - 3 ans

Divers

Normes de conformité	SGS Eye Care Display Certification, Android Audio Streaming for Hearing Aid (ASHA), IP67, EAL 5+
----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

Processeur

Type	Samsung Exynos 1380
Fréquence d'horloge	2.4 GHz
Qté de coeur de processeur	8 cœurs

Affichage

Type	Écran OEL
Technologie	Super AMOLED
Taille de la diagonale	6.7"
Résolution d'écran	2340 x 1080 pixels
Format d'affichage	Full HD+
Profondeur d'échantillonnage	16 millions de couleurs
Fréquence de rafraîchissement	120 Hz
Protection	Corning Gorilla Glass Victus+ (verre résistant aux rayures)

Batterie

Capacité	5000 mAh
Autonomie	Lecture (vidéo): jusqu'à 17 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 17, Bande 20, Bande 26, Bande 28, Bande 32, Bande 38, 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 700b, FDD 800 DD, FDD 850+, FDD 700 APT, FDD 1500 L, TDD 2600, TDD 2300, TDD 2500, FDD 1700 - 2110 AWS-3
Bande 5G NR	N1, n3, n5, n7, n8, n20, n28, n38, n40, n41, n66, n77, n78
Fréquence 5G NR	FDD 2100, FDD 1800, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, FDD 800, FDD 700APT, TDD TD 2600, TDD 2300, TDD TD 2500, FDD AWS-3, TDD TD 3700, TDD TD 3500
Interface sans fil	NFC, IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.3

Connexions

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

Caractéristiques du téléphone

Capteurs	Accéléromètre, gyroscope, capteur géomagnétique, capteur de lumière
Dispositifs de sécurité	Lecteur d'empreintes (côté)
Fonctions supplémentaires	Samsung KNOX, Samsung Smart Switch, Virtual Proximity Sensing, Circle to Search, 6 générations de mises à jour du système d'exploitation, 6 ans de mises à jours de sécurité, Samsung Knox Vault, Assistance SmartThings

Lecteur multimédia

Normes audionumériques prises en charge	WAV, AAC, AMR, MP3, FLAC, XMF, OGG, MIDI, M4A, MXMF, OGA, 3GA, AWB, IMY, RTTTL, RTX, OTA, MID
Normes vidéo numériques prises en charge	MKV, FLV, AVI, 3GP, M4V, WebM, 3G2, MP4
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
Navigation	GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo, QZSS
Type de carte SIM	Nano SIM
Qté de carte SIM	Double SIM
Détails de configuration de la carte SIM	Nano SIM + nano SIM/microSD
Appareil d'entrée	Multi-touches

Caméra avant

Résolution du capteur	13 mégapixels
Ouverture de l'objectif	F/2.2
Réglage de la mise au point	Sans mise au point

Caméra principale

Résolution du capteur	50 mégapixels
Stabilisateur d'image optique	Stabilisateur d'image optique (OIS)
Ouverture d'objectif	F/1.8
Réglage de la mise au point	Automatique

Zoom numérique	10x
Effets spéciaux	Filtres intelligents
Source de lumière	Flash à LED
Résolutions vidéo	3840 x 2160 (4K) at 30 fps, Vidéo slo-mo de 1280 x 720 (720p) à 240 fps, Vidéo slo-mo de 1280 x 720 (720p) à 480 fps
Caractéristiques	VDIS (stabilisation d'image numérique vidéo), Edit Suggestion

Deuxième caméra

Résolution du capteur	8 mégapixels
Type d'objectif	Lentille ultra grand angle
Ouverture de l'objectif	F/2.2

Troisième caméra

Résolution du capteur	2 mégapixels
Ouverture de lentille	F/2.4
Fonctions	Appareil photo macro

Informations sur le développement durable

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

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