

Samsung Galaxy A34 5G Awesome Graphite, SAMSUNG Galaxy A34



✓ Article en stock - Expédition sous 1-2 jours

CHF **343,35** 

CHF **317,62** excl.

SAMSUNG Galaxy A34 5G Awesome Graphite, SAMSUNG Galaxy A34 5G Awesome Graphite 6GB 128GB Enterprise Edition

Fabricant Samsung

EAN 8806094957013 réf. Fabricant SM-A346BZKAEEE

### Description

Samsung Galaxy A34 5G Enterprise Edition . Bildschirmdiagonale: 16,8 cm (6.6"), Display-Auflösung: 1080 x 2340 Pixel, Display-Typ: OLED. Prozessor-Taktfrequenz: 2,6 GHz. RAM-Kapazität: 6 GB, Interne Speicherkapazität: 128 GB. Auflösung Rückkamera (numerisch): 48 MP, Rückkamera-Typ: Dreifach-Kamera. SIM-Kartensteckplätze: Hybride Dual-SIM. Akku-/Batteriekapazität: 5000 mAh. Produktfarbe: Graphit. Gewicht: 199 g

## Spécifications

Description du produit	Samsung Galaxy A34 5G - Enterprise Edition - graphite magnifique - 5G smartphone - 128 Go - GSM
Type de Produit	5G smartphone
Numéro de modèle du fabricant	SM-A346B/DSN
Affichage	Écran OEL - 2340 x 1080 pixels - 6.6" - (120 Hz) - Super AMOLED

Processeur	2.6 GHz (8 cœurs)
Mémoire	RAM 6 Go / 128 Go
Carte mémoire intégrée	microSDXC fente - jusqu'à 1 To
Système d'exploitation	Avec One UI
Caméra principale	48 mégapixels - f/1.8 - mise au point : automatique
Deuxième caméra	8 mégapixels - lentille ultra grand angle - f/2.2
Troisième caméra	5 mégapixels - f/2.4 - appareil photo macro
Caméra avant	13 mégapixels f/2.2
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
Connecteurs	USB-C
Autonomie en communication	Jusqu'à 2160 minutes
Protection	Résistant à l'eau, résistant à la poussière
Couleur	Graphite magnifique
Dimensions (LxPxH)	78.1 mm x 8.2 mm x 161.3 mm
Poids	199 g
Indice de réparabilité	8.3 (sur 10)
Débit d'absorption spécifique (DAS)	0.546 W/kg (head)   1.488 W/kg (body)   2.68 W/kg (membre)

# Détails techn.

Type de Produit	Smartphone
Numéro de modèle du fabricant	SM-A346B/DSN
Format	Tactile
Protection	Résistant à l'eau, résistant à la poussière
Largeur	78.1 mm
Profondeur	8.2 mm

Hauteur	161.3 mm
Poids	199 g
Couleur du boîtier	Graphite magnifique
Valeur DAS	2,68 W/kg (membres), 0,546 W/kg (tête), 1,488 W/kg (corps)
Technologie	WCDMA (UMTS) / GSM
Génération à haut débit mobile	5G
Fournisseur de services	Non spécifié
Interface utilisateur	One UI
Navigation	GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo, QZSS
Type de carte SIM	Nano SIM
Qté de carte SIM	Double SIM
Appareil d'entrée	Multi-touches
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 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, TDD 2600, TDD 2300, TDD 2500, FDD 1700 - 2110 AWS-3
Bande 5G NR	N1, n3, n7, n8, n20, n28, n38, n41, n77, n78, n40
Fréquence 5G NR	FDD 2100, FDD 1800, FDD 2600, FDD 900, FDD 800, FDD 700APT, TDD TD 2600, TDD TD 2500, TDD TD 3700, TDD TD 3500, TDD 2300
Interface sans fil	NFC, IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.3
Capteurs	Accéléromètre, capteur gyroscopique, capteur à effet Hall, capteur géomagnétique, capteur de lumière

Dispositifs de sécurité	Lecteur d'empreintes
Fonctions supplémentaires	Technologie MIMO, Samsung KNOX, Samsung Smart Switch, Virtual Proximity Sensing, 5 ans de mises à jours de sécurité, 4 ans de mises à jour du SE
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
Fréquence d'horloge	2.6 GHz
Qté de coeur de processeur	8 cœurs
RAM	6 Go
Capacité de la mémoire interne	128 Go
Mémoire utilisateur	101 Go
Cartes mémoire flash prises en charge	microSDHC, microSDXC - jusqu'à 1 To
Résolution du capteur	13 mégapixels
Ouverture de l'objectif	F/2.2
Résolution du capteur	48 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
Source de	Flash à LED

### lumière

Résolutions vidéo	Vidéo slo-mo de 1280 x 720 (720p) à 240 fps, 3840 x 2160 (4K) at 30 fps, Vidéo slo-mo de 1280 x 720 (720p) à 480 fps
Caractéristiques	Cadrage automatique, gomme à objet, amélioration de l'image par l'IA, Photo Remaster
Résolution du capteur	8 mégapixels
Type d'objectif	Lentille ultra grand angle
Ouverture de l'objectif	F/2.2
Résolution du capteur	5 mégapixels
Ouverture de lentille	F/2.4
Fonctions	Appareil photo macro
Туре	Écran OEL
Technologie	Super AMOLED
Taille de la diagonale	6.6"
Résolution d'écran	2340 x 1080 pixels
Format d'affichage	Full HD+
Luminosité maximum	1000 cd/m <sup>2</sup>
Profondeur d'échantillonnage	16,7 millions de couleurs
Fréquence de rafraîchissement	120 Hz
Type de connecteur	USB Type-C - 24 pin USB-C
Capacité	5000 mAh
Temps de parole	2160 minutes
Autonomie	Utilisation en ligne activée (LTE): jusqu'à 22 hrs ¦ Utilisation en ligne activée (Wi-Fi): jusqu'à 22 hrs ¦ Lecture (vidéo sans fil): jusqu'à 21 hrs ¦ Lecture (audio sans fil): jusqu'à 84 hrs ¦ En conversation (4G): jusqu'à 2160 min
Normes de	IP67

### conformité

Date added: 2023-01-29 08:23:06 / SID: 2210542 / DID: 46281471