

Samsung Galaxy A34 5G Noir 256 Go(SM-A346BZKEEUB)

Samsung Galaxy A34 5G - 5G smartphone - double SIM - RAM 8 Go / Mémoire interne 256 Go - microSD slot - écran OEL - 6.6" - 2340 x 1080 pixels (120 Hz) - 3 x caméras arrière 48 MP, 8 MP, 5 MP - front camera 13 MP - graphite magnifique



Mise en avant

Écran Super AMOLED de 6,6 pouces
Design épuré
Superbe appareil photo OIS
Superbe batterie, capacité de 5000 mAh (valeur typique)

Les atouts

Fluide et lumineux, même en plein soleil

L'écran Super AMOLED de 1 000 cd/m² du Galaxy A34 5G offre une visibilité parfaite même à l'extérieur. Assurant un affichage hyper fluide sur le superbe écran de 6,6 pouces, les taux de rafraîchissement atteignant 120 Hz donnent vie à tes contenus.

Vos instants prennent vie

Le Galaxy A34 5G capture tes meilleurs moments avec des couleurs vives et lumineuses même dans l'obscurité et place le sujet au centre de l'image grâce à la fonctionnalité Cadrage automatique.

Sublime tes photos

Améliore tes photos avec Photo Remaster. Réduis le flou et le bruit en augmentant la résolution de tes images à l'aide d'un outil intuitif basé sur l'IA.

Garde uniquement l'essentiel

Plus besoin d'attendre le moment parfait. Prends la photo et efface les objets indésirables, les ombres, les reflets et bien plus avec l'outil Effaceur d'objets.

Booste ta productivité

Doté d'un processeur huit cœurs et d'une connexion 5G, le Galaxy A34 5G booste tes performances au travail et dans tes moments de détente. En outre, tu n'es jamais à court d'espace de stockage avec la mémoire haute capacité, plus la prise en charge d'une carte microSD.

Autonomie de plus de deux jours

Avec une batterie de 5 000 mAh (valeur typique) et la fonction Adaptive Battery qui optimise la durée de la batterie sur base de ton profil d'utilisation, tu pourras utiliser ton Galaxy A34 5G plus longtemps.

Ressens la différence tactile

Amélioré sur les plans de la précision et du feedback, le Galaxy A34 5G sublime ton expérience tactile en activant un nouvel éventail d'émotions en lien avec tes mains.

Taillé pour la vie au grand air

Certifié IP67 pour sa résistance à l'eau et à la poussière, le Galaxy A34 5G est conçu pour endurer ce que lui réservent tes aventures.

Plonge-toi dans le son

Une meilleure façon d'écouter. Avec le son immersif Dolby Atmos, le Galaxy A34 5G transforme ta musique, tes appels et tes contenus vidéo en expériences sonores captivantes.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Samsung Galaxy A34 5G - graphite magnifique - 5G smartphone - 256 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 8 Go / 256 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)

Spécifications détaillées

Général

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)

Téléphone mobile

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

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 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

Caractéristiques du téléphone

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

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

Processeur

Fréquence d'horloge	2.6 GHz
Qté de coeur de processeur	8 cœurs

Mémoire

RAM	8 Go
Capacité de la mémoire interne	256 Go
Mémoire utilisateur	218 Go
Cartes mémoire flash prises en charge	microSDHC, microSD, microSDXC - jusqu'à 1 To

Caméra avant

Résolution du capteur	13 mégapixels
Ouverture de l'objectif	F/2.2

Caméra principale

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 lumière	Flash à LED
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

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	5 mégapixels
Ouverture de lentille	F/2.4
Fonctions	Appareil photo macro

Affichage

Type	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 ²
Profondeur d'échantillonnage	16,7 millions de couleurs
Fréquence de rafraîchissement	120 Hz

Connexions

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

Batterie

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

Divers

Normes de conformité	IP67
----------------------	------

Informations sur le développement durable

Caractéristiques d'environnement

Profondeur maximale de résistance à l'eau 1 m

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