

Samsung Galaxy A14 5G(SM-A146PZKDEUB)

Samsung Galaxy A14 5G - 5G smartphone - double SIM - RAM 4 Go / Mémoire interne 64 Go - microSD slot - Écran LCD - 6.6" - 2408 x 1080 pixels - 3 x caméras arrière 50 MP,2 MP,2 MP - front camera 13 MP - noir



Élargissez votre vue sur l'écran Infinity-V Display de 6,6 po du Galaxy A14 5G et voyez ce que vous avez manqué. Faites l'expérience de tout ce que vous aimez dans des couleurs vives haute définition et réalistes grâce à la technologie d'affichage HD intégrale+.

Mise en avant

Écran HD intégrale de 6,6 po: expérience de visionnement saisissante
Appareil photo principal de 50 MP: des photos fantastiques
Octocœur x 5G: à la fois puissant et ultra-rapide
Autonomie de deux jours, divertissement prolongé

Les atouts

Démarquez-vous, soyez coloré, soyez vous-même

Le Galaxy A14 5G allie un design minimaliste et élégant à des couleurs éclatantes.

Les moments importants de la vie, capturés et sauvegardés

Le Galaxy A14 5G est conçu pour tous vos moments préférés. L'appareil photo principal de 50 MP prend de magnifiques photos de paysages, l'appareil photo en profondeur ajoute une dimension étonnante, l'appareil photo macro procure des détails fins, et l'appareil photo avant prend des selfies fabuleuses.

À la fois puissant et ultra-rapide

Le Galaxy A14 5G combine le processeur octocœur à la connexion 5G pour offrir une performance et une vitesse sur lesquelles vous pouvez compter. Profitez de jeux et de diffusions en continu fluides, ou téléchargez et partagez vos vidéos préférées en un clin d'œil.

Prolongez votre mémoire avec RAM Plus

Votre Galaxy A14 5G lisse les images tout en faisant du multitâche, et vous offre l'espace supplémentaire nécessaire.

Prolongez le visionnage grâce à une batterie qui dure 2 jours

Utilisez votre Galaxy A14 5G du matin au soir, pour travailler ou vous divertir. La batterie de 5 000 mAh (typique) alimente votre téléphone jusqu'à 2 jours.

Capteur d'empreinte digitale latéral

Votre sécurité est assurée grâce au capteur d'empreinte digitale latéral.

One UI

Donnez à votre Samsung Galaxy un look qui vous ressemble davantage et faites-le fonctionner à votre manière avec One UI.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Samsung Galaxy A14 5G - noir - 5G smartphone - 64 Go - GSM
Type de Produit	5G smartphone
Numéro de modèle du fabricant	SM-A146P/DSN
Affichage	Écran LCD - 2408 x 1080 pixels - 6.6" - PLS
Processeur	2.2 GHz (8 cœurs)
Mémoire	RAM 4 Go / 64 Go
Carte mémoire intégrée	microSDXC fente - jusqu'à 1 To
Système d'exploitation	Avec One UI
Caméra principale	50 mégapixels - f/1.8 - mise au point : automatique
Deuxième caméra	2 mégapixels - f/2.4 - caméra de profondeur
Troisième caméra	2 mégapixels - f/2.4 - appareil photo macro
Caméra avant	13 mégapixels f/2.0

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	Jack 3,5 mm pour casque,USB-C
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH)	78 mm x 9.1 mm x 167.7 mm
Poids	204 g
Indice de réparabilité	8.8 (sur 10)
SAR	1,19 W/kg (tête),1,19 W/kg (corps)

Spécifications détaillées

Général

Type de Produit	Smartphone
Numéro de modèle du fabricant	SM-A146P/DSN
Format	Tactile
Largeur	78 mm
Profondeur	9.1 mm
Hauteur	167.7 mm
Poids	204 g
Couleur du boîtier	Noir
Valeur DAS	1,19 W/kg (tête),1,19 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
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,n5,n7,n8,n20,n28,n38,n41,n77,n78,n40

Fréquence 5G NR	FDD 2100,FDD 1800,FDD 850,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 5.2

Caractéristiques du téléphone

Capteurs	Accéléromètre,Capteur de proximité,capteur gyroscopique,capteur géomagnétique,capteur de lumière
Dispositifs de sécurité	Lecteur d'empreintes (côté)
Fonctions supplémentaires	RAM Plus

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

Processeur

Fréquence d'horloge	2.2 GHz
Qtéde coeur de processeur	8 cœurs

Mémoire

RAM	4 Go
Capacitéde la mémoire interne	64 Go
Mémoire utilisateur	46.1 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/2.0

Caméra principale

Résolution du capteur	50 mégapixels
Ouverture d'objectif	F/1.8
Réglage de la mise au point	Automatique
Zoom numérique	10x
Source de lumière	Flash à LED
Résolutions vidéo	1920 x 1080 (1080p) at 30 fps,Vidéo slo-mo de 1280 X 720 (720 p) à 120 fps

Deuxième caméra

Résolution du capteur	2 mégapixels
Ouverture de l'objectif	F/2.4
Fonctions	Caméra de profondeur

Troisième caméra

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

Affichage

Type	Écran LCD
Technologie	PLS
Taille de la diagonale	6.6"
Résolution d'écran	2408 x 1080 pixels
Format d'affichage	Full HD+
Profondeur d'échantillonnage	16,7 millions de couleurs
Caractéristiques	Écran Infinity V

Connexions

Type de connecteur	USB Type-C - 24 pin USB-C Prise pour casque micro - mini-téléphone 3,5 mm
--------------------	--

Batterie

Capacité	5000 mAh
----------	----------

Informations sur le développement durable

Indice de réparabilité	8.8 (sur 10)
------------------------	--------------

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