

# Active5 Pro 5G Enterprise

## Edit

Tablette Android 15 durcie pour usages terrain, 10,1" WUXGA 120 Hz avec verre Gorilla Glass. 5G et Wi-Fi 6 pour la connectivité, Snapdragon 7s Gen 3 octo-coeur, 8 Go de RAM, 256 Go extensibles via microSD (jusqu'à 2 To). IP68 et MIL-STD-810H, batterie amovible 10 100 mAh. Pogo Pin, stylet, GPS multi-satellites, sécurité par empreinte et visage.

EAN : 8806097103172

Réf. : SM-X356BZGEEEB

Mémoire interne: 8 Go

Taille de l'écran: 10.1"

Capacité de stockage interne: 256 Go

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 4.7/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits disposants de caractéristiques techniques similaires est de **180 kg** de CO<sub>2</sub>

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  3.60

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

## Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Tablette Android Samsung**, dont la référence est **SM-X356BZGEEEB**, a obtenu la note de **4.7/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec Samsung pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Écran

Résistant aux traces de doigts	Oui
Format d'image	16:10
Type HD	WUXGA
Type de verre de l'écran	Gorilla Glass
Type de panneau	TFT
Taux de d'actualisation maximal	120 Hz
Résolution de l'écran	1920 x 1200 pixels
Taille de l'écran	10.1"
Nombre de couleurs affichées	16 millions de couleurs

### Processeur

Fréquence du processeur Turbo	2,5 GHz
Nombre de coeurs de processeurs	8
Modèle de processeur	7s Gen 3
Famille de processeur	Snapdragon
Fabricant de processeur	Qualcomm
Fréquence du processeur	2,4 GHz

### Mémoire

Mémoire interne	8 Go
-----------------	------

### Support de stockage

Taille maximale de la carte mémoire	2 To
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Capacité de stockage interne	256 Go
Mémoire utilisateur	231,5 Go

### Graphique

Famille d'adaptateur graphique	Adreno
--------------------------------	--------

### Audio

Système audio	Dolby Atmos
Nombre de haut-parleurs intégrés	2

### Caméra

Résolution de la caméra avant (numerique)	8 MP
Numéro d'ouverture de la caméra avant	2
Caméra avant	Oui
Flash de caméra arrière	Oui
Auto focus	Oui
Numéro d'ouverture de la caméra arrière	1,8
Résolution de la caméra arrière (numerique)	12 MP
Type de caméra arrière	Caméra unique
Vitesse de capture vidéo	30 ips
Résolution vidéo maximale	3840 x 2160 pixels

### Réseau

Deux emplacements pour carte SIM	Oui
Wi-Fi Direct	Oui
Paiement sans contact	Oui
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Modèle du Bluetooth	5.4
Bluetooth	Oui
Norme 4G	LTE
Norme 5G	Sub6
Connexion au réseau mobile	Oui
Génération de réseau mobile	5G
MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	Oui
Bandes 3G prises en charge	2100,900,1900,850,1700 MHz
4G prise en charge	2100,700,800,1900,850,1800,1500,2300,2600,900,1700,2500 MHz
Bandes 5G compatibles	2100,700,800,850,1800,2600,600,900,1700,2300,2500,3700,3500 MHz

### Connectivité

Type de connecteur de station d'accueil	Pogo Pin
Connecteur de 3,5 mm	Oui
Casque connection	3,5 mm

Interface mobile haute définition (MHL, Mobile High-Definition Link)	Non
Sortie casque audio	Oui

### Design

Fonctions de protection	Résistant à la poussière, Résistant à l'eau
Couleur du produit	Vert
Format	Ardoise
Type d'appareil	Tablette mobile

### représentation / réalisation

Lieu de position	Oui
Standard militaire	MIL-STD-810H
Reconditionné	Non
Système QZSS (Quasi-Zenith Satellite System)	Oui
GPS (satellite)	Oui
Galileo	Oui
GLONASS	Oui
BeiDou	Oui

### Sécurité

La reconnaissance faciale	Oui
Lecteur d'empreintes digitales	Oui

### Logiciel

Système d'exploitation installé	Android 15
Plateforme	Android

### Batterie

Batterie amovible	Oui
Capacité de la batterie	10100 mAh
Batterie incluse	Oui
Battery endurance in cycles	2000

### Puissance

USB Type-C charging port	Oui
--------------------------	-----

### Autonomie

Code (IP) Internationale Protection	IP68
-------------------------------------	------

Repairability class	B
Repeated free fall reliability class	E
Battery endurance per cycle	8570 min
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Classe d'efficacité énergétique	E
L'indice de réparabilité	3.6

### Poids et dimensions

Poids	683 g
Hauteur	170,2 mm
Profondeur	10,2 mm
Largeur	242,9 mm

### Contenu de l'emballage

Styler	Oui
--------	-----

### Données logistiques

Pays d'origine	Viêt Nam
Code du système harmonisé	8517130000

### Autres caractéristiques

Terme de la mise à jour de sécurité	31 May 2033
Résolution de la capture vidéo	3840 x 2160 pixels
Compatibilité	Galaxy Buds3 Pro, Galaxy Buds2 Pro, Galaxy Buds Pro, Galaxy Buds Live, Galaxy Buds+, Galaxy Buds3, Galaxy Buds2, Galaxy Buds, Galaxy Buds FE
Bande 2G (1ère carte SIM)	850,1900,1800,900 MHz
Profils Bluetooth	A2DP, AVRCP, DI, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP

### Formats des supports

Format vidéo pris en charge	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Formats audio pris en charge	3GA, AAC, AMR, AWB, FLAC, IMY, M4A, Mid, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF

### Détecteurs

Capteur Hall	Oui
Capteur de proximité	Oui

Gyroscope	Oui
Capteur de lumière ambiante	Oui
Accéléromètre	Oui
Capteur géomagnétique	Oui



**LIVRAISON RAPIDE**

dès 24 à 72 heures



**RETOURS SIMPLIFIÉS**

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



**PAIEMENT SÉCURISÉ**

Chorus, CB, virement, chèque



**SAV RÉACTIF**

Par [email](#) ou par [téléphone](#)