

SmartVision3



Guide de démarrage rapide

www.kapsys.com

Note

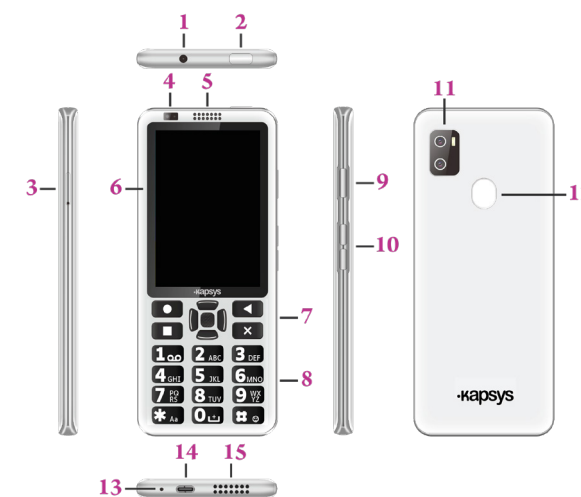
Veillez lire attentivement le manuel utilisateur avant d'utiliser votre SmartVision3. Une version électronique de ce document est disponible sur notre site Internet à l'adresse www.kapsys.com dans la rubrique Support.

Contenu de la boîte

SmartVision3 est livré avec :

- Un chargeur secteur 220/110 Volts – USB 5 Volts
- Un câble USB (type C)
- Une paire d'écouteurs stéréo avec microphone
- 5 étiquettes NFC
- Un outil d'extraction SIM
- Un guide de démarrage rapide

Présentation



N°	Élément	Description
1	Prise casque 3,5 mm	Pour connecter les écouteurs
2	Bouton Marche/Arrêt	Appui long pour allumer/éteindre le SmartVision3 Appui court pour réveiller l'écran
3	Tiroir carte SIM	Pour insérer votre carte SIM et SD

4	Caméra face avant	Pour les appels vidéo et les autoportraits	
5	Haut-parleur appel	Pour les communications téléphoniques	
6	Affichage	Pour afficher les données et naviguer avec l'écran tactile	
7	Touches de contrôle et pavé de navigation		Flèches de navigation pour se déplacer dans SmartVision3 (haut, bas, gauche, droite) et un bouton central «OK» pour valider.
			Retour à l'écran d'accueil
			Ouvre le menu de l'écran affiché
			Retour à l'écran précédent
			Supprimer un caractère
8	Clavier alphanumérique	Pour la saisie de caractère	
9	Bouton de commande vocale	Pour dicter du texte ou utiliser l'Assistant Google	
10	Boutons de volume	Pour augmenter ou diminuer le son du SmartVision3	
11	Double caméras arrière	Caméra 16 Méga Pixels et 2 Méga Pixels pour les photos	
12	Détecteur d'empreintes digitales	Pour déverrouiller le téléphone ou effectuer des paiements sécurisés.	
13	Microphone	Pour les appels et la reconnaissance vocale	
14	Connecteur USB type C	Pour charger la batterie et transférer les données.	

15	Haut-parleur principal	Pour le contenu multimédia
----	------------------------	----------------------------

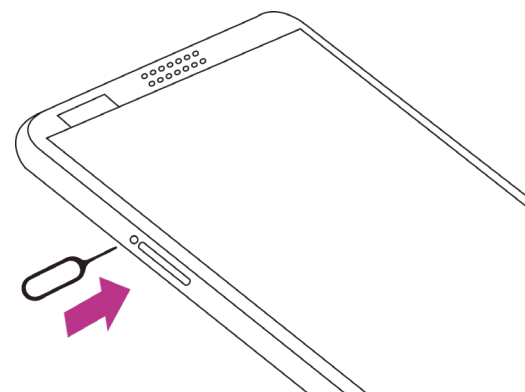
Mise en service

Insertion de la carte SIM et la carte SD

SmartVision3 dispose d'un double connecteur SIM / carte SD. Vous pouvez insérer deux cartes SIM ou une carte SD et une carte SIM. Vous ne pouvez pas insérer simultanément la deuxième carte Nano SIM et la carte micro SD. SmartVision3 est uniquement compatible avec les cartes SIM au format Nano SIM. Une carte modifiée qui est plus épaisse que la carte nano SIM standard ne s'adaptera pas correctement sur le tiroir et pourra endommager le connecteur SIM. La carte micro SD est en option et n'est pas fournie avec le SmartVision3. SmartVision3 supporte les cartes SD allant jusqu'à 128 Go.

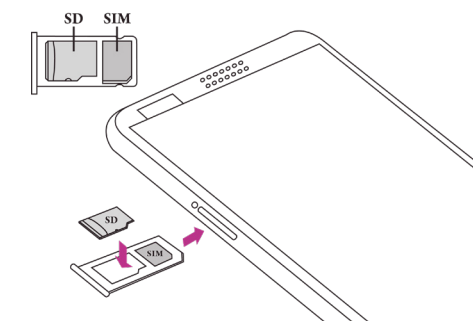
1. Ouvrir le tiroir SIM

Posez le téléphone à plat devant vous face vers le haut. Insérez la pointe de l'outil d'extraction de la SIM fourni avec votre téléphone dans le trou d'éjection du tiroir SIM sur la tranche gauche du téléphone. Assurez-vous que l'outil d'extraction SIM est perpendiculaire à l'orifice. Dans le cas contraire, l'appareil pourrait être endommagé. Lorsque vous insérez l'outil d'extraction de la SIM dans le trou d'éjection du tiroir SIM, n'obstruez pas le tiroir pour éviter d'endommager le mécanisme d'éjection à l'intérieur de la fente. Poussez la pointe à fond dans le trou jusqu'à ce que le tiroir SIM s'éjecte, puis retirez-le. Le tiroir SIM possède deux compartiments. Le premier compartiment permet d'insérer une carte SIM ou une carte SD. Le deuxième compartiment permet d'insérer uniquement une carte SIM.



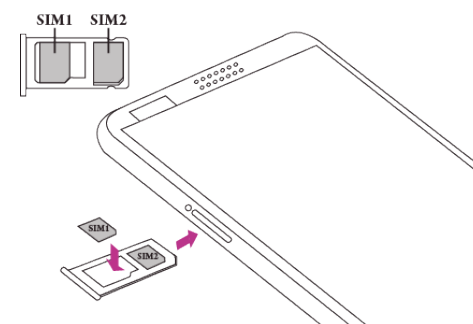
2. Insertion d'une carte SIM et d'une carte SD (facultatif)

Positionnez la carte SD dans le premier compartiment du tiroir, face métallique vers le bas, coin biseauté en bas. Positionnez ensuite la carte SIM dans le deuxième compartiment du tiroir, face métallique vers le bas, le coin biseauté en bas à droite. Réinsérer ensuite délicatement le tiroir SIM dans son logement jusqu'au fond de la fente. Lorsque vous réinsérez le tiroir SIM dans le téléphone, assurez-vous qu'il est orienté horizontalement afin que la carte SD et la carte SIM ne tombent pas. Le tiroir doit être complètement inséré et ne pas dépasser de la fente.



3. Insertion de deux cartes SIM

Positionnez la première carte SIM, face métallique vers le bas, le coin biseauté en bas à droite, dans le premier compartiment du tiroir SIM. Effectuer la même opération pour le deuxième compartiment du tiroir SIM. Réinsérer ensuite délicatement le tiroir SIM dans son logement jusqu'au fond de la fente. Lorsque vous réinsérez le tiroir SIM dans le téléphone, assurez-vous qu'il est orienté horizontalement afin que la carte SIM ne tombe pas. Le tiroir doit être complètement inséré et ne pas dépasser de la fente ou de tomber. L'ordre des cartes SIM dans le tiroir n'a pas d'importance. La configuration et la gestion des cartes SIM s'effectue via l'application « Paramètres » du téléphone, section « Réseau et internet ».



Charger la batterie

Chargez la batterie avant d'utiliser l'appareil pour la première fois ou lorsque vous ne l'avez pas utilisé depuis un certain temps. Utilisez exclusivement un chargeur et un câble compatible de votre appareil. L'utilisation d'un chargeur et d'un câble incompatibles peut provoquer des blessures ou endommager votre appareil. Pour charger la batterie, connectez le câble USB Type-C entre le connecteur USB du SmartVision3 et le chargeur secteur. Branchez ensuite le chargeur secteur sur une prise murale. Lorsque la batterie est complètement chargée, déconnectez le chargeur de l'appareil.

Allumer / Éteindre le téléphone

Pour allumer votre SmartVision3, faites un appui maintenu sur le bouton Marche/Arrêt situé sur la tranche supérieure. Quand l'appareil vibre, relâchez le bouton. Si le produit ne s'allume pas, vérifiez que la batterie a été correctement chargée.

Pour éteindre l'appareil, faites un appui long sur le bouton Marche/Arrêt situé sur la tranche supérieure. Sélectionnez ensuite l'élément « Marche/arrêt » puis « Eteindre ».

Redémarrer le téléphone

Pour redémarrer l'appareil, faites un appui long sur le bouton Marche/Arrêt situé sur la tranche supérieure. Sélectionnez ensuite à l'écran l'élément « Marche/arrêt » puis « Redémarrer ». Si votre appareil se bloque et ne répond plus, appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pendant 10 secondes pour automatiquement redémarrer le téléphone.

Mise en veille

Lorsque SmartVision3 est allumé, un appui court sur le bouton Marche/Arrêt permet de mettre en veille ou de réveiller le produit. En mode veille, l'écran est éteint et le clavier est désactivé, cependant les fonctions restent actives. Vous pouvez toujours recevoir vos appels, vos messages, vos emails etc.



Mentions légales et garantie

1. Précaution d'emploi et avertissements

- Manipulez votre téléphone et ses accessoires avec soin, ne les faites pas tomber et ne les soumettez pas à des chocs importants.
- Ne démontez pas le produit car cela entraînerait l'annulation de la garantie et risquerait de causer des dommages susceptibles de le rendre inutilisable.
- Nettoyez le produit uniquement avec un chiffon doux, propre et sec. Ne pas utiliser de produits chimiques, de détergents ou d'abrasifs, risquant d'endommager l'appareil.
- Ce produit n'est pas étanche, protégez-le de l'humidité et des projections de liquide
- N'entreposez pas votre appareil dans des endroits extrêmement chauds ou froids. température de stockage : -20°C (-4°F) à +45°C (113°F),
- N'exposez pas votre appareil aux rayons directs du soleil pendant une durée prolongée. Températures d'utilisation : -5°C (23°F) à +40°C (104°F)
- Ne chargez pas votre produit à des températures inférieures à 5°C (41°F) et supérieures à 35°C (95°F).
- N'utilisez pas votre produit près de champs magnétiques.
- N'utilisez pas votre produit si l'écran est brisé ou fissuré, afin d'éviter tout risque de blessure ou coupure.
- N'utilisez pas votre produit dans les zones à atmosphère explosive.
- Lors d'une utilisation prolongée de votre produit, celui-ci peut être amené à chauffer. Si l'appareil surchauffe et atteint une certaine température, les fonctions et les performances risquent d'être limitées ou l'appareil risque de s'éteindre automatiquement pour refroidir.
- Veillez à ne pas exposer l'objectif de l'appareil photo à une source de lumière intense, telle que les rayons directs du soleil. Si l'objectif est exposé à une source de lumière intense, telle que les rayons directs du soleil ou un faisceau lumineux, le capteur d'image de l'appareil photo peut être endommagé. Les dommages sur le capteur d'image peuvent entraîner la présence de points et de tâches sur les photos.
- Si de la poussière ou des corps étrangers pénètrent dans le microphone, le haut-parleur ou le récepteur, le son de l'appareil peut devenir inaudible ou certaines fonctions peuvent ne pas fonctionner. Si vous essayez de retirer la poussière ou les corps étrangers avec un objet pointu, vous risqueriez d'endommager l'appareil et d'affecter son apparence.

- Des problèmes de connectivité et de déchargement de la batterie peuvent survenir dans les situations suivantes :
 - o Si vous fixez des autocollants métalliques sur la zone de l'antenne de l'appareil
 - o Si vous installez sur l'appareil une coque composée de matériaux métalliques
 - o Si vous recouvrez la zone de l'antenne de l'appareil avec vos mains ou avec tout autre objet lors de l'utilisation de certaines fonctions, comme les appels ou la connexion de données
- Pour une performance optimale, éteignez de temps en temps l'appareil.
- L'utilisation d'une protection d'écran agréée KAPSYS est recommandée. Les protections d'écran non agréées peuvent provoquer un dysfonctionnement des capteurs.
- N'utilisez ni câble dénudé, ni câble abîmé, et n'utilisez pas un chargeur endommagé(e) ou défectueux(se).

2. Santé et sécurité

- Tenez votre produit hors de portée des enfants en bas âge.
- Gardez toujours les mains libres lorsque vous êtes au volant d'une voiture : conduisez de façon responsable et respectez les règles de sécurité
- Protégez votre audition : limitez la durée d'utilisation à volume élevé des écouteurs ou du haut-parleur.
- Si vous portez un implant médical ou si vous côtoyez quelqu'un qui en est muni, et si vous avez des questions concernant l'utilisation de votre appareil sans fil, consultez votre médecin ou le fabricant du stimulateur cardiaque.
- N'utiliser pas votre produit dans les établissements de soins de santé et demandez la permission au personnel agréé avant d'utiliser le téléphone près de matériel médical.
- Les équipements de transmission par fréquences radioélectriques, peuvent interférer avec le bon fonctionnement des appareils médicaux insuffisamment protégés.

3. Garantie

En cas de panne, veuillez contacter votre revendeur. Votre garantie n'est valable que dans le cadre d'une utilisation normale de l'appareil. Tous les dommages causés par une mauvaise utilisation ou l'une des conditions suivantes ne sont pas couverts par la garantie :

- La période de garantie a expiré
- L'usure normale du produit comme le boîtier, le clavier, l'écran d'affichage, l'antenne et les autres accessoires)

- Les dommages résultant d'une mauvaise utilisation, de la présence d'humidité ou de liquides, de la proximité ou de l'exposition à une source de chaleur.
- L'appareil fissuré ou brisé ou présentant des traces de chocs visibles.
- La réduction de la capacité de recharge et de stockage de la batterie. Pendant la période de garantie, seule une diminution mineure de sa capacité devrait se produire. Passé ce délai toute diminution de sa capacité ou perte de fonction est considérée comme causée par une usure courante.
- Le non-respect des précautions d'emploi, les accidents, la négligence, l'usage abusif ou l'utilisation non conforme aux instructions livrées avec l'appareil ou un usage commercial du produit.
- L'usage d'accessoires ou connecteurs non recommandés par KAPSYS.
- Les dommages occasionnés par des réparations ou des tentatives de réparations effectuées par des personnes non autorisées par KAPSYS.
- Les dommages causés par un cas de force majeure tels que les inondations, les incendies, les tremblements de terre et la foudre.
- Les pannes ou dysfonctionnements causés par Internet ou les fournisseurs de services sans fil (opérateurs) ne sont pas couverts par la garantie. Dans ce cas, le fournisseur de services devra être contacté directement pour obtenir de l'aide.

Dans certains cas de panne hors garantie, une réparation peut être mise en œuvre à vos frais. En cas de panne, veuillez contacter votre revendeur.

Il est recommandé d'effectuer une ou plusieurs sauvegardes des données enregistrées dans votre produit. KAPSYS ne peut être tenu responsable de la perte de ces données en raison d'un dysfonctionnement, d'une réparation ou d'un remplacement du produit.

4. Informations relatives au débit d'absorption spécifique

Votre SmartVision3 est un émetteur-récepteur. Il a été conçu afin de respecter les limites fixées par les recommandations de l'Union Européenne en matière d'exposition aux fréquences radioélectriques. Les recommandations en matière d'exposition applicables aux appareils mobiles sont fondées sur une unité de mesure appelée le débit d'absorption spécifique ou DAS.

La valeur la plus élevée pour l'utilisation de cet appareil est la suivante :

- Tête : 0.498 W/Kg (sur un tissu cellulaire de 10 grammes)
- Corps : 0.765 W/Kg (sur un tissu cellulaire de 10 grammes)
- Membre : 1.485 W/Kg (sur un tissu cellulaire de 10 grammes)

La limite DAS définie dans les recommandations de l'ICNIRP est de 2,0 watts/kilogramme (W/kg) en moyenne pour le corps et la tête sur un tissu cellulaire de 10 grammes.

Lors des tests visant à déterminer le DAS, l'appareil est utilisé dans des positions de fonctionnements standard et fonctionne à son niveau de puissance certifié le plus élevé dans toutes les bandes de fréquences testées. Le niveau de DAS réel d'un appareil en cours d'utilisation peut être inférieur à la valeur maximale car l'appareil est conçu pour utiliser uniquement la puissance nécessaire pour atteindre le réseau. Cette valeur change en fonction d'un certain nombre de facteurs tels que la distance par rapport à une station de base du réseau. Dans le cadre d'une utilisation du produit tenue à la main et non-portée à l'oreille, ou portée près du corps, il est recommandé de maintenir une distance de séparation entre le corps et le dos du produit supérieure à 1,5 cm. L'utilisation d'accessoires peut modifier les valeurs DAS. Les valeurs DAS peuvent varier selon les normes de test et de présentation des informations en vigueur dans les différents pays et selon la bande de réseau.

5. Restrictions dans la bande 5GHz

Conformément à l'article 10 de la directive 2104/53/UE, la fonction WLAN de cet appareil est limitée à une utilisation en intérieur uniquement lorsqu'il fonctionne dans la plage de fréquences de 5,15 à 5,35 GHz dans les pays suivants : AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IT, IS, LV, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SI, SE, SK, UK.

6. Service clients

For more details, please contact your dealer Customer Service or send us a mail to:
Service Clients KAPSYS – 694 avenue du Docteur Maurice Donat 06250 MOUGINS SOPHIA ANTIPOLIS, France.
You can also visit our website: www.kapsys.com.

7. Marques commerciales

Les noms de société et de produits mentionnés dans ce document et dans les manuels sont des marques de commerce, déposées ou non, appartenant à leur détenteur respectif. Les mots, marques et logos KAPSYS sont des marques déposées de KAPSYS SAS. Les mots, marques et logos Bluetooth sont des marques déposées de Bluetooth SIG Inc. Android, Google, Google Play, Chromecast intégré, YouTube et d'autres marques et logos sont des marques déposées de Google LLC. Tous les noms de marques et de produits sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs sociétés respectives.

8. A propos de ce document

Les informations publiées dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. KAPSYS se réserve le droit de modifier le contenu de ce document sans obligation d'en avertir quelque personne ou quelque entité que ce soit. KAPSYS décline toute responsabilité en cas d'erreurs techniques ou d'édition ou d'omissions dans le présent manuel, ainsi qu'en cas de dommages accidentels ou indirects résultant des performances ou de l'utilisation de ce document. KAPSYS s'efforce d'améliorer en permanence la qualité et les fonctions de ce produit, en conséquence KAPSYS vous incite à visiter son site internet (www.kapsys.com) pour obtenir les dernières mises à jour documentaires concernant l'utilisation et le fonctionnement de ce produit.

Conformité RoHS

Ce produit est conforme à la directive 2015/863/CE du Parlement européen modifiant la directive ROHS 2011/65/UE sur la restriction d'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS) dans les équipements électriques et électroniques et ses modifications.



Marquage CE

Ce produit est conforme aux exigences de marquage CE pour une utilisation dans des installations résidentielles, commerciales ou de l'industrie légère, et satisfait aux dispositions de la directive R&TTE (2014/53/EU/RED). Pour plus d'informations sur le marquage CE, vous pouvez également visiter notre site web à l'adresse www.kapsys.com.



Directive DEEE

Ce symbole sur le produit ou sur son emballage indique que ce produit ne doit pas être jeté avec vos autres déchets ménagers. Conformément à la directive européenne 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), son produit électrique ne doit en aucun cas être jeté comme déchet municipal non trié. Veuillez vous débarrasser de ce produit en le retournant à son point de vente ou aux points de collecte désignés par votre municipalité pour recyclage.



Mise en garde:

Une perte auditive permanente peut survenir si les écouteurs sont utilisés à un volume élevé pendant une période prolongée..