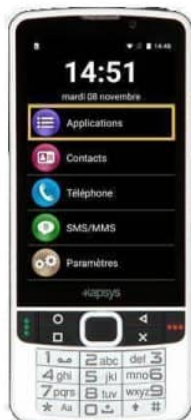


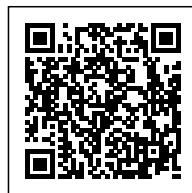
SMARTVISION 2



SMARTPHONE POUR AVEUGLES ET MALVOYANT, VOCALISÉ, GROS CARACTÈRES SOUS ANDROID

Un smartphone complet avec de nombreuses applications déjà installées et l'accès au Play Store pour y télécharger si besoin des applications complémentaires.

- Affichage grand format avec taille des caractères et couleurs adaptées, pour les malvoyants
- Interface utilisateur vocalisée et commandes / dictée vocale (basse vision et cécité)
- Un clavier physique et un écran tactile



UN SMARTPHONE POUR AVEUGLES ET MALVOYANT

Le SmartVision 2 intègre de nombreuses fonctionnalités d'accessibilité ainsi que des caractéristiques ergonomiques spécifiques facilitant sa prise en main et l'accès à l'univers du smartphone. Le téléphone est totalement utilisable par un utilisateur malvoyant ou aveugle.

Il s'agit du seul smartphone offrant une triple interface avec écran tactile, clavier physique et système de vocalisation avancé (synthèse vocale et reconnaissance vocale).



Vidéos et produits Basse Vision

01 69 19 14 60 - info@visiole.fr

SMARTVISION 2

3 modes d'utilisation



Clavier : ergonomique et intuitif avec un panneau de navigation centrale, 4 touches de fonctions et 2 touches d'appels dédiées.



Ecran : un large écran de 4 pouces pour un affichage grand format et une facilité d'utilisation via la fonction d'exploration tactile.



Vocal : une touche dédiée de commande vocale rapide permettant de dicter du texte dans une zone de saisie, d'effectuer des recherches sur Internet ou de lancer certaines fonctions.



Les performances :

- Android 6.0
- Mémoire interne de 16GB
- Mémoire externe extensible jusqu'à 64Go (carte SD non fournie)
- Compatible 4G (débit jusqu'à 150 Mbit/s)
- Connecteur USB type C réversible
- Grande autonomie (350h en mode veille)
- Double caméra avant et arrière
- Enregistrement vidéo HD
- Technologie sans contact NFC



Accessibilité :

- Une synthèse vocale claire et puissante
- L'exploration tactile grâce à la vocalisation des éléments touchés
- Plus de raccourcis claviers (30+) : numérotation abrégée, statut du téléphone, etc.
- Choix de la taille des polices



[Vidéos et produits Basse Vision](#)

01 69 19 14 60 - info@visiole.fr

SMARTVISION 2

- Une fonction de grossissement de texte personnalisable avec choix de taille, contraste et vitesse de défilement
- Des gestes d'agrandissement permettant de zoomer sur l'écran
- Le SMARTVISION 2 est Compatible plage braille et clavier externe en bluetooth.



Fonctionnalités :

- Communication : Téléphone, SMS/MMS, Contacts, Email, Internet
- Vie Pratique : Dictaphone, Agenda, Alarme, Calculatrice, Notes
- Aide à la vision : détecteur et annonceur de couleurs, Détecteur de lumière, Technologie sans contact NFC
- Teamviewer, Appels et SMS d'urgence géolocalisés via le bouton SOS
- Divertissement : Lecteur de musique, Appareil photo, Radio FM, Radio Web, lecteur de livres audio multi-formats (pdf, Epub, Daisy, word, txt , html, xml)
- Téléchargement : compatible avec toutes les applications du Play Store (Whatsapp, Facebook, Twitter, Skype, etc.).

Système d'exploitation :

- Android 6.0

Design :

- Dimensions : 152 x 66 x 10 mm
- Poids : approx. 150g
- Ecran tactile : 4" LCD IPS

Matériel

- Processeur : Quad Core 64-Bit @ 1.3 GHZ
- Mémoire internet: RAM 2GB, Flash 16GB
- Mémoire externe : jusqu'à 64GB
- Connectivité cellulaire : 4G LTE 3G+/3G 2G
- Format de carte SIM : Nano SIM (4FF)
- Connecteurs : Jack audio 3.5 mm, USB C
- Batterie: 2700mAh Li-ion Autonomie (veille): 350h et en communication (voix) : 12h
- DAS : 0,178 W/kg

Appareil photo

- Résolution : 2 Mpixels avant/ 8 Mpixel arrière
- Vidéo : HD 720p @ 30 fps
- Focus : manuel et autofocus
- Zoom numérique : 4x



Vidéos et produits Basse Vision

01 69 19 14 60 - info@visiole.fr

SMARTVISION 2

- Flash : 2 LED

Musique et audio

- Lecteur MP3
- Radio FM avec RDS
- Sonneries et Vibreur

Ouverture de la boîte et mise en service

Les différentes touches et leurs fonctionnalités

Les raccourcis clavier



Vidéos et produits Basse Vision

01 69 19 14 60 - info@visiole.fr