

Ecran interactif tactile Android SpeechiTouch 65"

Réf. : ST-65-UHD-AND-L-005

Écran interactif tactile SpeechiTouch : 65 pouces, résolution d'image 4K UHD, Android 8

20 points de touch, résolution UHD (4k), Android 8, 16 Go de mémoire flash (ROM) et 2 Go de RAM, deux haut-parleurs puissants (2 x 15W), une connectique complète, un slot pour intégrer un PC Windows ([i5](#) ou [i7](#) en option).



- L'écran interactif tactile SpeechiTouch est facile à utiliser grâce à son coeur Android lui conférant vitesse et ergonomie. Il s'utilise comme une tablette tactile géante.
- Autonome, complet, intuitif, c'est l'écran interactif parfait pour les petites salles de réunion, de visioconférence ou les petites salles de classe.
- Compatible avec la plupart des outils BYOD (partage sans fil), de visioconférence (logiciels, caméras, visualiseurs, etc.) et pédagogiques.

Fiche technique

Technologie Tactile	Infrarouge
Consommation	103.9W
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows, Mac, Linux
Nombre de touchés simultanés	20 points de touch
Précision	+/- 1mm
Temps de réponse	8ms
Diagonale de l'écran	65 pouces
Ratio d'affichage	16 : 9
Luminosité	350cd/m2
Angle de vue	179°
Epaisseur de la vitre de protection	4mm MOHS niveau 7
Durée de vie moyenne de la dalle (MTBF)	+ 50 000 heures
Consommation en veille	0,5W
Résolution écran	4K (3840 x 2160)
Version Android	Android 8.0
CPU	A73x2+A53x2
GPU	Mali G51x2
RAM	2GB
ROM (disque dur SSD interne)	16GB
Hauts-parleurs	2 x 15W

Connectique	3*HDMI IN, 1*HDMI OUT, 3*USB2.0, 3*USB3.0, 2 USB TOUCH 2.0, 1*VGA IN, 1*AUDIO IN, 1*AUDIO OUT, 1*SPDIF, 1*RS232, 1*RJ45
Wifi	Clé WiFi/BT disponible en option
OPS	JAE 80 pins
Dimensions de l'emballage (L) x (H) x (P)	1628x208x1005mm
Poids avec emballage	48.5kg
Dimensions du produit sans emballage (L x H x P)	1489x897x87mm
Poids net (sans emballage)	38.75kg
VESA (mm / mm)	600x400mm
Stylet	2 stylets passifs (2 pointes différentes)

Garantie

Garantie : 3 ans retour atelier. Des extensions de garantie sont disponibles.

Extensions de garantie disponibles

Garantie : 3 ans sur site avec montage / démontage (65")	143,00 €
Garantie : 5 ans sur site avec montage / démontage (65")	278,00 €
Garantie : Extension 5 ans retour atelier (65")	71,50 €

Description détaillée

Un système d'exploitation Android pour une utilisation facilitée

Grâce à leur cœur Android, nos écrans interactifs tactiles sont utilisables sans devoir brancher un ordinateur. Commencez donc vos présentations en quelques secondes sans devoir attendre que votre PC soit allumé.

L'écran interactif **SpeechiTouch** dispose d'Android 8. Plus rapide et plus intuitif, il vous donne accès aux dernières fonctionnalités et optimisations disponibles.

L'avantage d'utiliser Android sur un écran ? [L'utilisation est plus fluide et simple. les gestes sont similaires à ceux que vous faites sur une tablette.](#)

Le processeur installé sur les écrans interactifs SpeechiTouch en fait des outils de travail et de présentation puissants sur lesquels vous pourrez profiter pleinement des dernières applications du magasin [SpeechiStore](#).



Une expérience utilisateur ultra simple

L'écran SpeechiTouch dispose de ports en façade qui offrent aux utilisateurs un accès rapide aux connectiques les plus courantes, en plus des ports situés sur la tranche de l'écran.

Certaines actions sur l'écran peuvent être réalisées depuis sa télécommande : affichage rapide de la barre latérale, capture d'écran, changement de sources, etc. Cette télécommande vous permet ainsi de contrôler à distance votre écran et de gagner une liberté de mouvement dans votre classe ou votre salle de réunion pour dynamiser votre séance de présentation.

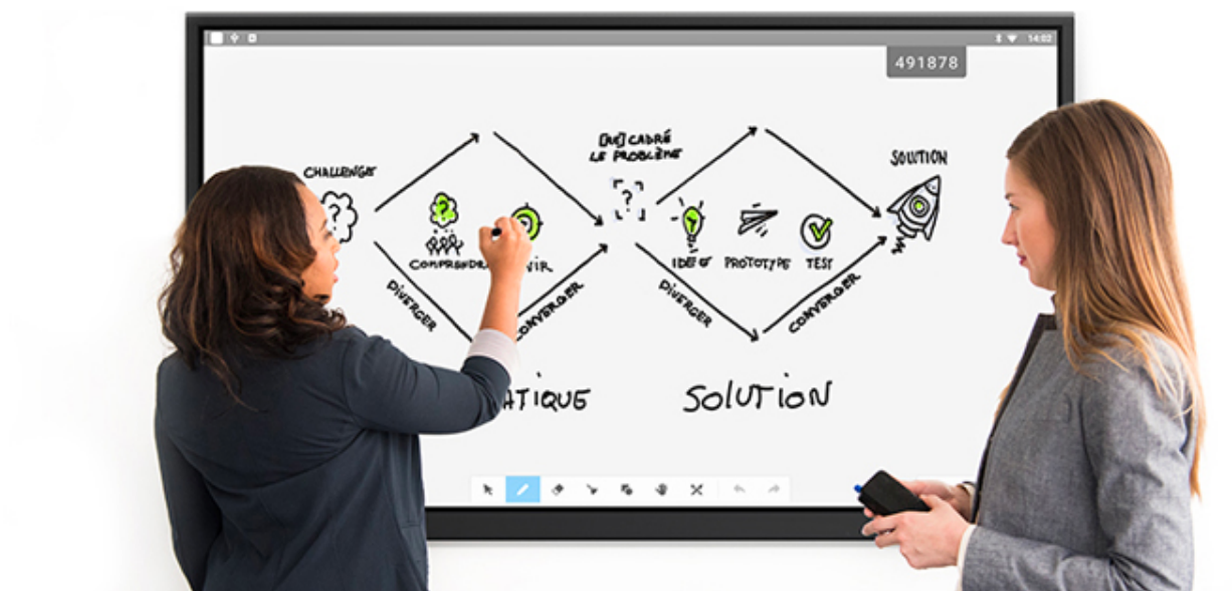
Un écran interactif durable et robuste

Grâce à son cadre en aluminium et sa dalle en verre trempé (niveau 7 de l'échelle de Mohs, qui mesure la dureté des minéraux), nos écrans tactiles sont renforcés pour résister aux chocs quotidiens.

Dix personnes peuvent écrire ensemble sur l'écran sans que ses performances ne soient dégradées grâce à ses 20 points de touch et ses 10 points d'écriture simultanés qui font de l'écran SpeechiTouch un outil collaboratif par excellence.

De plus, comme il n'y a aucune maintenance à effectuer, la durée de vie des écrans interactifs est très longue.

Comme l'ensemble de nos écrans interactifs SpeechiTouch, cet écran tactile est [compatible avec tous nos pieds et supports](#) (VESA 600 x 400mm) et peut se fixer sur tous les murs aisément.



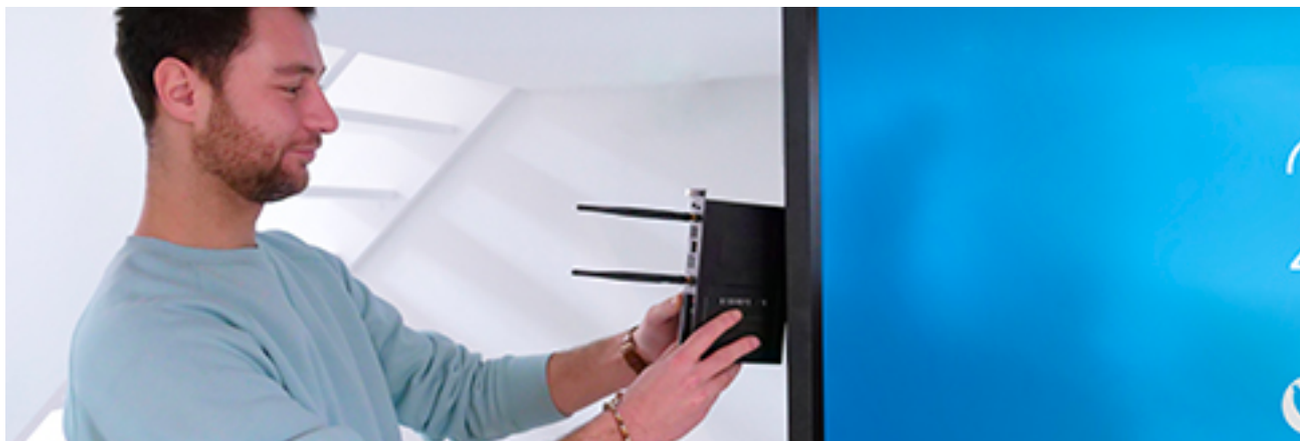


Disponible en plusieurs tailles en résolution 4K

L'écran interactif **SpeechiTouch** existe en différentes tailles :

- écran interactif tactile Speechitouch 65" pour les petites salles (classe ou réunion...)
- écran interactif tactile [Speechitouch 75"](#) pour toutes les tailles de salles
- écran interactif tactile [Speechitouch 86"](#) pour les grandes salles de classe et de réunion.

Les différents modèles vous permettent d'équiper toutes vos salles, et ce quelle que soit sa taille. Cette gamme d'écrans tactiles est exclusivement composée de modèles 4K afin de vous offrir une image irréprochable dans la plus haute résolution possible.



L'ordinateur directement embarqué dans l'écran.

Vous désirez travailler sur un PC Windows sans devoir effectuer le moindre branchement ? Le module OPS ([i5](#) ou [i7](#) en option). vous apportera ce confort car il s'intègre directement dans la tranche de l'écran. Vous pourrez ainsi depuis votre écran interactif passer du PC Windows à l'Android 8 embarqué et vice versa.

Avec le système Android, votre écran tactile se transforme en tablette tactile géante qui vous donne accès aux mêmes types d'applications et fait appel aux mêmes gestes intuitifs.



Une clé Wifi pour créer un hotspot sans fil

Grâce au module Wifi de cette gamme d'écran tactile disponible en option, créez votre propre réseau Wifi (fréquences 2.4GHz ou 5GHz) et transformez votre écran interactif en borne wifi stable et rapide à laquelle pourront se connecter les personnes présentes dans la salle de classe ou de réunion.



Note, un logiciel d'annotation intuitif

Le logiciel Note est installé sur les écrans tactiles SpeechiTouch. Depuis la barre d'outils latérale à portée de main quelle que soit la source, ouvrez Note et annotez toutes vos présentations.

Ce logiciel d'annotation vous propose de nombreuses fonctionnalités : choix de la couleur des pointes de vos 2 stylets, changement d'arrière-plan, etc. Note vous permet également d'exporter rapidement par mail ou par QR Code votre présentation pour la partager avec les participants.