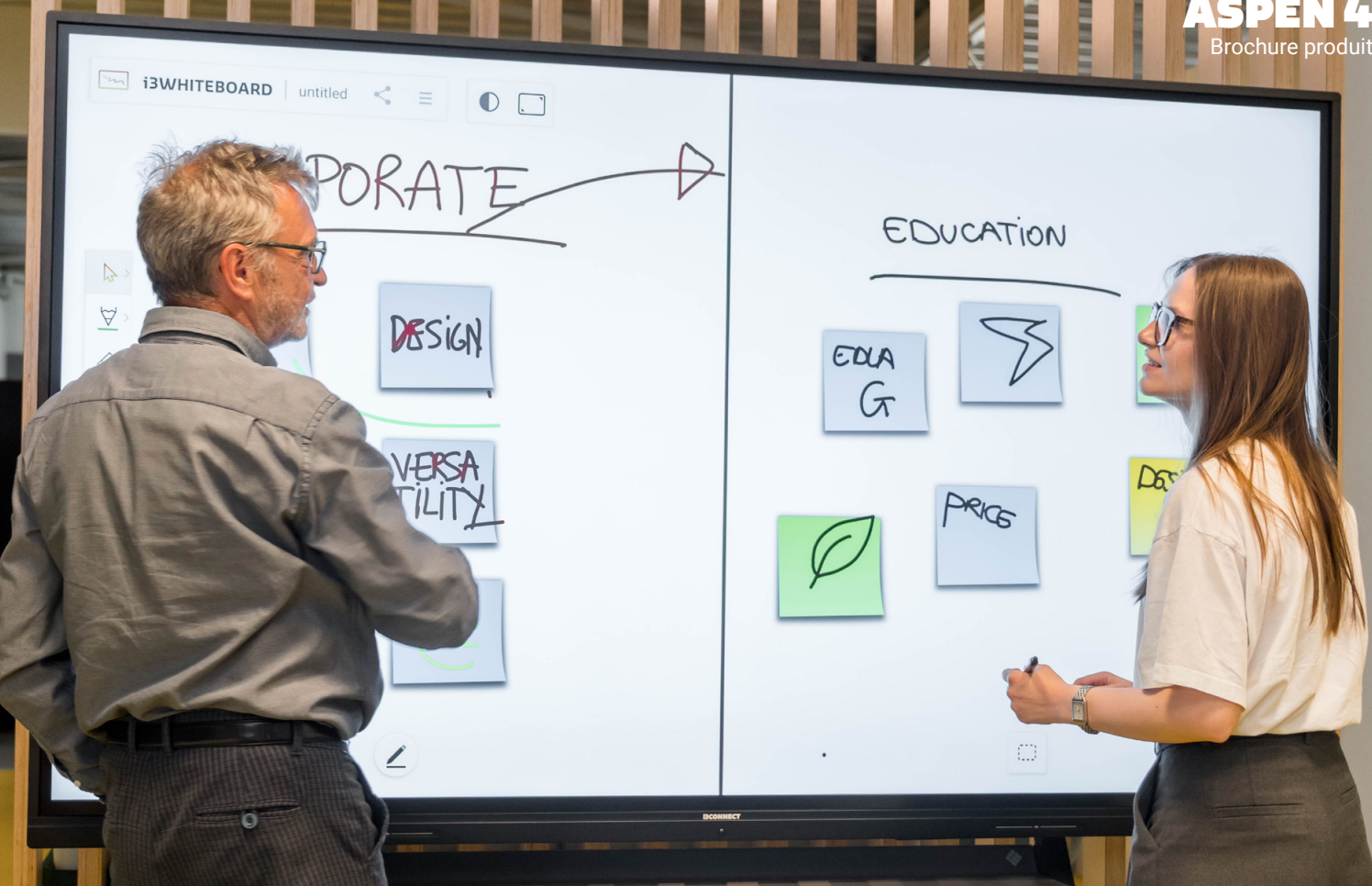


**i3CONNECT Aspen 4**

I CAN SEE YOUR TRUE COLOURS.

Préparez-vous à vivre la meilleure expérience audiovisuelle sur le marché des écrans tactiles. L'Aspen 4 associe la technologie QLED pour des couleurs absolument brillantes à d'impressionnants haut-parleurs de 80 W, certifiés par le nom le plus fiable de l'industrie : Dolby.



**LES CARACTÉRISTIQUES DU i3CONNECT ASPEN 4 SONT
LES MEILLEURES QUE VOUS AYEZ VUES
JUSQU'À PRÉSENT.**



Une qualité d'image
exceptionnelle grâce à la
technologie QLED



GRADATION LOCALE
POUR UNE ÉCONOMIE
D'ÉNERGIE INCROYABLE
ET DES COULEURS
SOMBRES PLUS
PROFONDES



MULTITOUCH SANS
PILOTE INTÉGRÉ
NATIVEMENT SUR LES
MACBOOK D'APPLE



i3CONNECT
STUDIO



HAUT-PARLEURS 80 W
CERTIFIÉS DOLBY



ANDROID 15



CERTIFIÉ GOOGLE EDLA



WHITEBOARD &
ALLSYNC INCLUS



FAITES ENTRER LE CINÉMA DANS VOTRE SALLE DE RÉUNION OU DE CLASSE

Découvrez des couleurs inédites sur un écran tactile. Nous sommes allés encore plus loin avec l'Aspen 4, en mettant en œuvre la technologie QLED sur l'écran. Vos collègues ou vos étudiants resteront bouche bée la première fois qu'ils verront ces images éclatantes.

DOLBY OU PAS DOLBY, TELE EST LA QUESTION.

Nous avons fait équipe avec les maîtres de l'audio eux-mêmes : Dolby. Les haut-parleurs 80 watts de l'Aspen 4 sont les seuls sur le marché à être certifiés par Dolby, ce qui garantit un son exceptionnel dans toute la pièce, où que vous soyez.



LE DÉVELOPPEMENT DURABLE DANS L'ÂME

Comme si la gradation locale et le tableau noir ne suffisaient pas à vous impressionner, l'Aspen 4 est doté de nombreuses autres caractéristiques qui témoignent de l'engagement de i3CONNECT à être la marque la plus durable du marché :

- Le détecteur de mouvement éteint l'écran lorsque personne ne se trouve dans la pièce.
- Certifié ENERGY STAR 8.0 et EU ECO-DESIGN
- Jusqu'à 24 % plus léger que son prédécesseur



ÉCONOMISER DES QUANTITÉS MASSIVES D'ÉNERGIE GRÂCE À LA GRADATION LOCALE

L'Aspen 4 est le premier écran tactile du marché à utiliser la fonction de gradation locale. Cette technologie permet d'éteindre les parties de l'écran qui ne sont pas utilisées ou qui affichent des couleurs sombres, ce qui réduit considérablement la consommation d'énergie tout en améliorant la reproduction des couleurs sombres. Ainsi, il n'y a pas de gaspillage d'énergie (et d'argent !).

Un tableau noir est un autre complément idéal de l'écran. Il s'associe parfaitement à la gradation locale pour obtenir des couleurs sombres et profondes tout en économisant des tonnes d'énergie. Besoin d'une preuve ? Il suffit d'utiliser le widget sur l'écran d'accueil qui indique clairement la consommation d'énergie en temps réel.

COMPREND TOUS LES LOGICIELS DONT VOUS AVEZ BESOIN

L'Aspen 4 est parfait pour l'enseignement et les entreprises. Nos logiciels sont développés dans nos bureaux européens afin de garantir une expérience sûre et facile à utiliser, quel que soit votre secteur d'activité.



i3CONNECT Studio

Une interface entièrement personnalisable et extrêmement facile à utiliser.



i3CONNECT Allsync

Partage sans fil facile, compatible avec les appareils Android, Mac OS et Windows



i3CONNECT Whiteboard

Prenez des notes rapides ou organisez une séance de brainstorming.



i3CONNECT Cortex

Notre outil de gestion à distance facile à utiliser permet à l'administrateur informatique de gagner beaucoup de temps.

PROPRIÉTÉS DE L'ÉCRAN	55"	65"	75"	86"
Modèle	A4 – 55	A4 – 65	A4 – 75	A4 – 86
du modèle	I3CONNECT ASPEN 4			
ID Produit	10010820	10010821	10010822	10010823

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN				
Technologie	QLED IPS/ADS Liquid Crystal Display (LCD)			
Technologie de rétroéclairage	QLED (Quantum Dot LED) Direct LED avec local dimming			
Dyn. Backlight Multi-zones	128	160	220	286
DC dimming (for Flicker Free)	Oui			
Dimensions	54.64" (1.388mm)	64.53" (1.639mm)	74.52" (1.893mm)	85.6" (2.174mm)
Rapport de forme	16:9			
Résolution native	3840 x 2160 Pixels - 4K Ultra Haute Définition			
Luminosité	500 cd/m²			
Ratio de contraste (typique)	10.000:1			
Rapport de contraste dynamique	1.000.000:1			
Angle de vision	178° / 178°			
Profondeur de couleur	1,07 milliard de couleurs (10 bit)			
Gamut de couleur	DCI-P3 92%			
Temps de réponse (typique)	< 8 ms			
Fréquence de rafraîchissement	60 Hz (@ UHD)			
Revêtement	3.2mm Tempered Optical bonded glass, anti-reflection, 9H/7Mohs			
Orientation prise en charge	Paysage			
Durée de vie	50 000 heures (16/7)			
Eye fatigue	Eye Protection & Blue light filter			

CONNECTIVITÉ	
Entrées audio et vidéo	3x HDMI 2.1 (CEC + 1x ARC) 1x DP 1.2 3x USB-C: - 1x side, DP1.2 + USB 3.2 Gen 1x1 data 100W - 1x side, DP + USB 2.0 data 65W - 1x top for optional accessory 1x VGA + 1x audio (3.5mm) 1x Microphone in (3.5mm)
Sorties audio et vidéo	1x HDMI 2.1 out 1x USB-C out 1x Headphone out (3.5mm) 1x SPDIF Optical (TOSLINK)
Capteurs	Capteurs de lumière ambiante et de mouvement
Module PC intégré	Oui
Ports USB	2x USB 3.2 Type A 1x USB 2.0 Type A 3 x USB 3.2 Type B for touch
Connectivité réseau	2x LAN: RJ-45 connector (10/100/1000Mbps) 1x RS232 (DE-9M) Dual Wi-Fi (Wi-Fi 6; 802.11ax & Wi-Fi 5; 802.11ac) - BT 5.2
Bouton multifonction	1x: Side

FONCTIONNEMENT	
Système d'exploitation	Android 15 - Google® EDLA Certifié
Mémoire	8 Go de RAM - 128 Go de stockage
CPU	ARM Cortex-A76*4 & A55*4 (8 cores)
GPU	ARM Mali G610 MC4
Tactile interactif	Technologie : V-Sense à reconnaissance tactile infrarouge Protocole de connexion : HID (Human Interface Device) Touch accuracy: 0.5 mm Points de contact : 50 points multi-touch simultanés Touch response time: 2 ms Touch refresh rate: 500 Hz OS support: Windows 7 and up, Android 5 and up, Multitouch sans pilote intégré nativement sur les MacBook d'Apple Linux Ubuntu 18.04 and up & ChromeOS
Haut-parleurs	2 x 20 Watt, 1x40 Watt subwoofer Dolby® Certifié *Caisson de basses inclus dans les modèles 65", 75" et 86".

ACCESSORIES

Inclus	Guide de démarrage rapide et lettre de bienvenue
	2x stylet passif, optionnel, disponible en différentes épaisseurs
	Câble d'alimentation 3m (EU & US)
	Télécommande
	Câble USB-C 3m
	Câble HDMI 3m
	Câble tactile 3m

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

	55"	65"	75"	86"
Modèle de montage VESA	400 x 400 (M8)	600 x 400 (M8)	800 x 400 (M8)	800 x 600 (M8)
Poids net	27kg	37.5kg	49.4kg	65.6kg
Poids du produit emballé	35kg	47.1kg	60.5kg	78.6kg
Dimensions	1266 x 88 x 753mm	1489 x 88 x 888mm	1711 x 88 x 1013mm	1956 x 88 x 1150mm
Dimensions du produit emballé	1393 x 185 x 855mm	1616 x 185 x 990mm	1838 x 185 x 1114mm	2083 x 185 x 1252mm

PROPRIÉTÉS ÉLECTRIQUES

	55"	65"	75"	86"
Alimentation électrique	100 ~ 240 Volt – 50/60 Hz			
Économie d'énergie	Réglage automatique de la luminosité à l'aide d'un capteur de lumière ambiante et d'un détecteur de mouvement pour éteindre l'écran si la pièce n'est pas utilisée. Diminution locale de la luminosité pour éteindre les parties inutilisées de l'écran.			
Consommation électrique (ES8.0)	TBD	121W	152W	182W

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Certifications	CE, EMC, CB, FCC, RED-DA, REACH, RoHS, Energy Star 8.0, EU EcoDesign, TSCA, CP65, ICVOC, S-MARK, ENCOM, NOMS & Anatel
-----------------------	---

CARACTÉRISTIQUES LOGICIELLES

Interface utilisateur	i3CONNECT STUDIO
Logiciel de tableau blanc	i3CONNECT WHITEBOARD
Logiciel d'annotation	i3CONNECT WHITEBOARD
Logiciel de partage d'écran	i3CONNECT ALLSYNC wireless presenting
Navigateur	Google Chrome
Magasin d'applications	i3CONNECT STORE & Google Play Store
Mises à jour	OTA
Logiciel de visioconférence	Zoom, Teams, Google Meet ou autres
Gestion de l'appareil	i3CONNECT CORTEX

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Température de fonctionnement	0°C ~ 40°C
Taux d'humidité de fonctionnement	10% à 90% d'humidité relative sans condensation
Altitude de fonctionnement maximale	5 000 mètres
Température de stockage	-20°C ~ 60°C
Taux d'humidité de stockage	10% à 90% d'humidité relative sans condensation

GARANTIE

Garantie standard	2 ans à compter de la livraison
Extension de garantie	Pour les établissements d'enseignement : 5 ans après l'enregistrement, années supplémentaires disponibles à l'achat. Pour les entreprises : 5 ans après l'enregistrement, années supplémentaires disponibles à l'achat.

AVERTISSEMENT

Conception exclusive par i3CONNECT - sous réserve de modifications. Toutes les dimensions et tous les poids sont approximatifs et sujets à des tolérances de fabrication.



ÊTES-VOUS PRÊT POUR UNE DÉMONSTRATION AVEC LE i3CONNECT ASPEN 4 ?

LET'S CONNECT

i3CONNECT HQ
Kleine Schaluinweg 7
3290 Diest, BELGIUM.
info@i3-connect.com
www.i3-connect.com

CONTACTEZ NOUS

Prêt pour l'étape suivante ?
Allez-y : cliquez sur ce gros bouton, remplissez le formulaire et nous vous contacterons pour une démonstration.