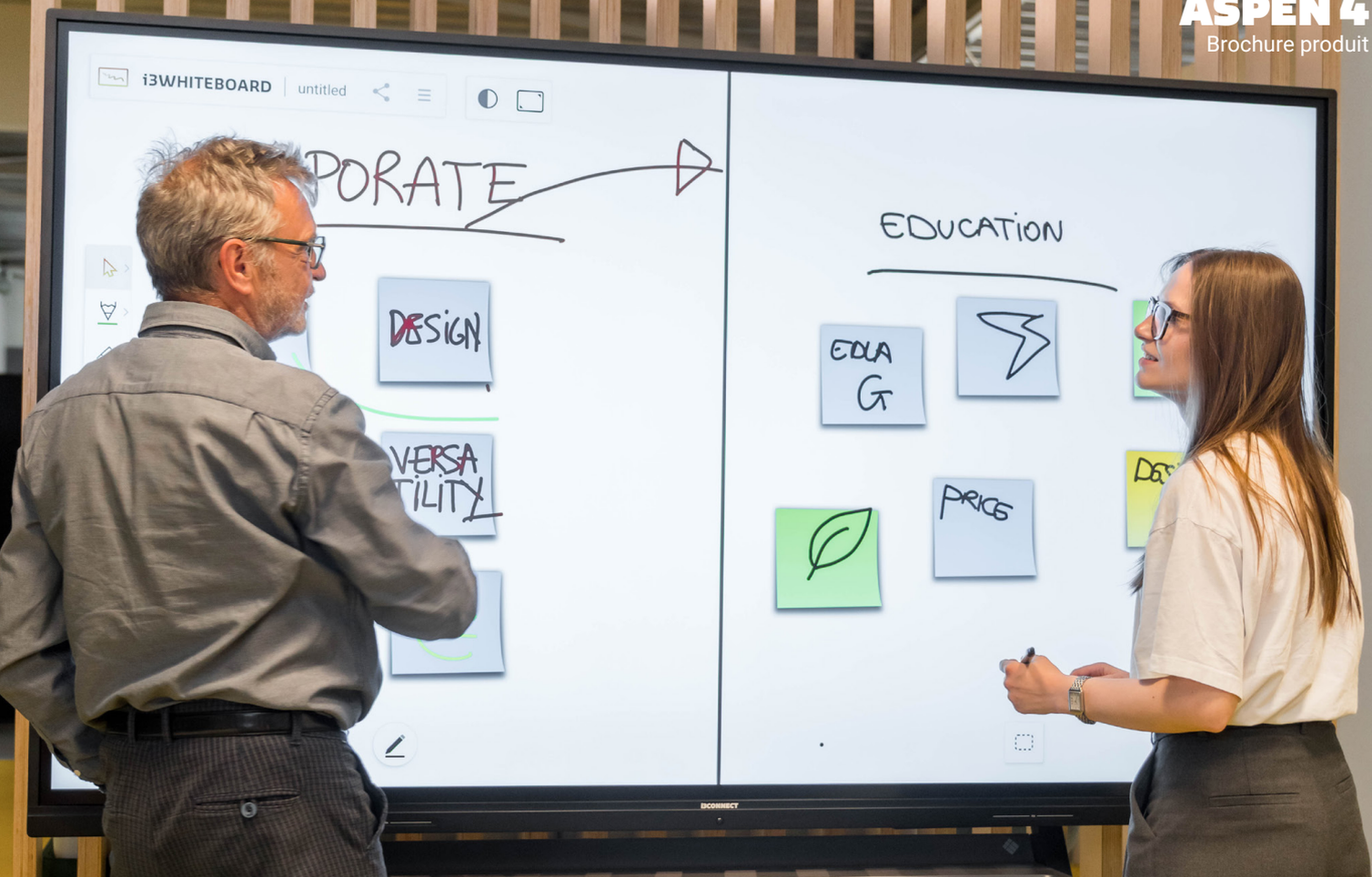
**i3CONNECT Aspen 4**

# 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



ENCORE PLUS  
D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE  
GRÂCE AU TABLEAU  
NOIR INTÉGRÉ



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.

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

<b>CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN</b>				
<b>Technologie</b>	QLED IPS/ADS Liquid Crystal Display (LCD)			
<b>Technologie de rétroéclairage</b>	QLED (Quantum Dot LED) Direct LED avec local dimming			
<b>Dyn. Backlight Multi-zones</b>	128	160	220	286
<b>DC dimming (for Flicker Free)</b>	Oui			
<b>Dimensions</b>	54.64" (1.388mm)	64.53" (1.639mm)	74.52" (1.893mm)	85.6" (2.174mm)
<b>Rapport de forme</b>	16:9			
<b>Résolution native</b>	3840 x 2160 Pixels - 4K Ultra Haute Définition			
<b>Luminosité</b>	500 cd/m <sup>2</sup>			
<b>Ratio de contraste (typique)</b>	10.000:1			
<b>Rapport de contraste dynamique</b>	1.000.000:1			
<b>Angle de vision</b>	178° / 178°			
<b>Profondeur de couleur</b>	1,07 milliard de couleurs (10 bit)			
<b>Gamut de couleur</b>	DCI-P3 92%			
<b>Temps de réponse (typique)</b>	< 8 ms			
<b>Fréquence de rafraîchissement</b>	60 Hz (@ UHD)			
<b>Revêtement</b>	3.2mm Tempered Optical bonded glass, anti-reflection, 9H/7Mohs			
<b>Orientation prise en charge</b>	Paysage			
<b>Durée de vie</b>	50 000 heures (16/7)			
<b>Eye fatigue</b>	Eye Protection & Blue light filter			

<b>CONNECTIVITÉ</b>	
<b>Entrées audio et vidéo</b>	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)
<b>Sorties audio et vidéo</b>	1x HDMI 2.1 out 1x USB-C out 1x Headphone out (3.5mm) 1x SPDIF Optical (TOSLINK)
<b>Capteurs</b>	Capteurs de lumière ambiante et de mouvement
<b>Module PC intégré</b>	Oui
<b>Ports USB</b>	2x USB 3.2 Type A 1x USB 2.0 Type A 3 x USB 3.2 Type B for touch
<b>Connectivité réseau</b>	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
<b>Bouton multifonction</b>	1x: Side

<b>FONCTIONNEMENT</b>	
<b>Système d'exploitation</b>	Android 15 - Google® EDLA Certifié
<b>Mémoire</b>	8 Go de RAM - 128 Go de stockage
<b>CPU</b>	ARM Cortex-A76*4 & A55*4 (8 cores)
<b>GPU</b>	ARM Mali G610 MC4
<b>Tactile interactif</b>	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, macOS 10.8 and up, Linux Ubuntu 18.04 and up & ChromeOS
<b>Haut-parleurs</b>	2 x 20 Watt, 1x40 Watt subwoofer Dolby® Certifié *Caisson de basses inclus dans les modèles 65", 75" et 86".

## ACCESSORIES

<b>Inclus</b>	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"
<b>Modèle de montage VESA</b>	400 x 400 (M8)	600 x 400 (M8)	800 x 400 (M8)	800 x 600 (M8)
<b>Poids net</b>	27kg	37.5kg	49.4kg	65.6kg
<b>Poids du produit emballé</b>	35kg	47.1kg	60.5kg	78.6kg
<b>Dimensions</b>	1266 x 88 x 753mm	1489 x 88 x 888mm	1711 x 88 x 1013mm	1956 x 88 x 1150mm
<b>Dimensions du produit emballé</b>	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"
<b>Alimentation électrique</b>	100 ~ 240 Volt – 50/60 Hz			
<b>Économie d'énergie</b>	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.			
<b>Consommation électrique (ES8.0)</b>	TBD	121W	152W	182W

## INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

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

## CARACTÉRISTIQUES LOGICIELLES

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

## CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

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

## GARANTIE

<b>Garantie standard</b>	2 ans à compter de la livraison
<b>Extension de garantie</b>	<b>Pour les établissements d'enseignement :</b> 5 ans après l'enregistrement, années supplémentaires disponibles à l'achat. <b>Pour les entreprises :</b> 3 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](mailto:info@i3-connect.com)  
[www.i3-connect.com](http://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.

Contactez nous