




** Toutes les images sont présentées à titre illustratif uniquement*

Dernière modification : 8 octobre 2021


Ecran Tactile et Interactif TR3DJ (86" / 75" / 65")

UNE INTERRACTION AUTHENTIQUE POUR RASSEMBLER LES GENS

 Toucher et écriture Réalistes

 Connexion et partage facile

 Utilisation intuitive

 Sécurité & compatibilité assurées

SERIE TR3DJ

Screen mirroring sans fil depuis/vers des appareils

- Communication bilatérale
- Jusqu'à 6 appareils en démonstration
 - Partage direct d'annotations et de fichiers



Excellente expérience d'écriture

- Application «Note » intégrée
 - Décalage minimal d'affichage

Outil d'annotation professionnel

- Ecrire sur n'importe quelle source

Compatible avec de nombreux systèmes d'exploration

- Android, iOS, Windows, Chrome, Mac

Android 8.0 intégré

- Applications intégrées gratuites
- Note, navigateur web, ScreenShare pro

CARACTÉRISTIQUES



Résolution UHD 4K OSD
(On Screen Display)



Multi-Touch 20 points



Air Gap minimal



Anti-reflet /
Verre trempé



Partage d'écran



Haut parleur intégré et
dongle Wi-fi



OTA
(Over The Air)



Efficacité énergétique

UNE VÉRITABLE EXPÉRIENCE TACTILE



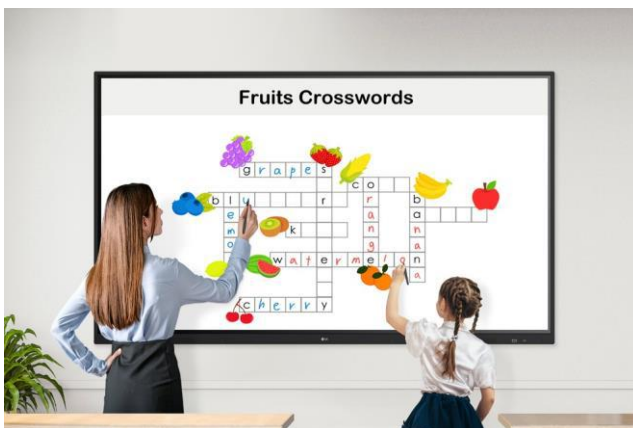
Multi-Touch

La série TR3DJ peut utiliser simultanément jusqu'à 20 points de multi-touch. Cette fonction offre une expérience tactile réaliste du tableau et facilite la collaboration.



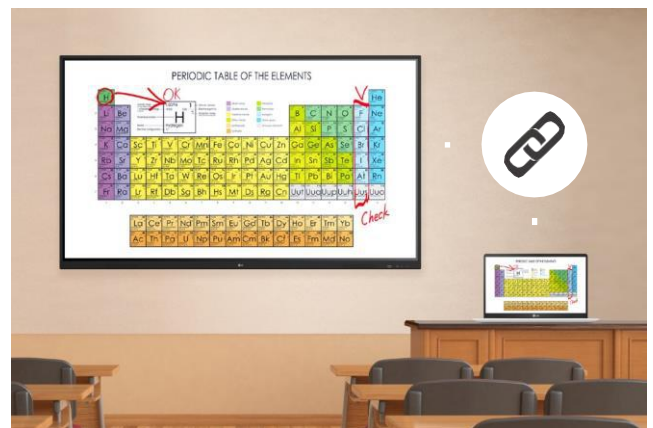
Vision améliorée

Grâce à un écart de 1 mm entre l'écran et le verre trempé, la série TR3DJ offre un toucher précis et une excellente expérience d'écriture.



Double stylet et double couleur

Le stylet est disponible en deux couleurs différentes et avec deux tailles de pointe différentes de 3 mm et 8 mm. Ils permettent aux utilisateurs d'écrire ou de dessiner simultanément.



Expérience d'écriture simple

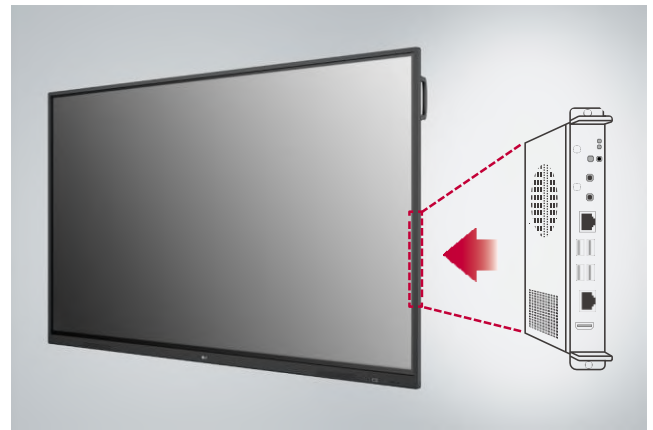
La série TR3DJ permet d'écrire et d'annoter directement afin de faciliter et rendre plus agréable votre expérience.

CONNECTION ET PARTAGE FACILES



Air Class

Air Class permet de connecter jusqu'à 30 élèves et offre des réunions interactives pour les appareils mobiles sur le même réseau, fournissant une variété d'outils tels que le vote, la réponse et le partage de textes et de projets. Air Class est facilement accessible depuis la barre d'outils principale de TR3DJ.



Emplacement OPS

La série TR3DJ prend en charge les emplacements OPS, ce qui vous permet de monter facilement un support OPS à l'arrière de la carte numérique sans avoir à vous connecter à un bureau externe, vous offrant ainsi des fonctions plus étendues.

* OPS : Open Pluggable Specification



ScreenShare Pro

ScreenShare Pro vous permet d'afficher en temps réel jusqu'à six écrans partagés, il améliore la convivialité en permettant aux utilisateurs de partager leur écran avec Chromecast et Apple sur le même réseau sans application supplémentaire.



Connexion Bluetooth

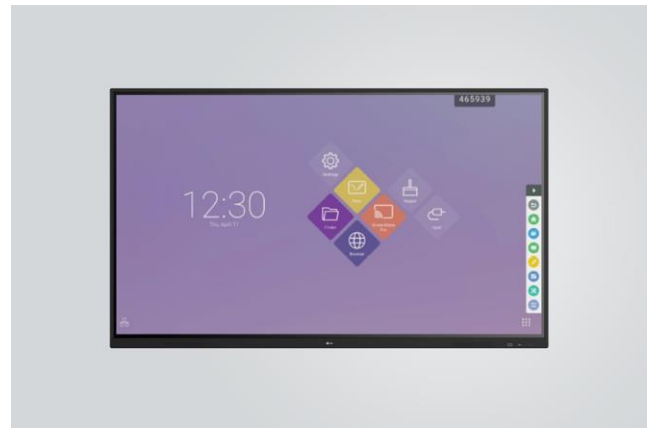
TR3DJ prend en charge les connexions sans fil Bluetooth vers divers périphériques tels que les haut-parleurs, souris, claviers, etc. Ceci permet de créer un environnement hybride afin que les réunions et les cours en ligne et hors ligne puissent se dérouler sans problème.

UTILISATION INTUITIVE



Navigateur Web

La série TR3DJ prend en charge un navigateur web Android intégré, ce qui vous permet de faire des recherches sur le web facilement et rapidement, sans avoir à vous connecter à une tablette ou un ordinateur externe.



Barre d'outils

La barre d'outils vous permet de trouver et d'exécuter facilement l'outil dont vous avez besoin. La fonction d'annotation fonctionne sur pratiquement tous les types de fichiers, et vous pouvez mettre en évidence la section sur laquelle vous souhaitez insister à l'aide de la fonction Spotlight. Les fonctions de compte à rebours et de chronomètre vous aident à gérer efficacement le temps de classe.



Qualité audio

La série TR3DJ est dotée de haut-parleurs intégrés de part et d'autre de l'écran et offrent une expérience audio claire.

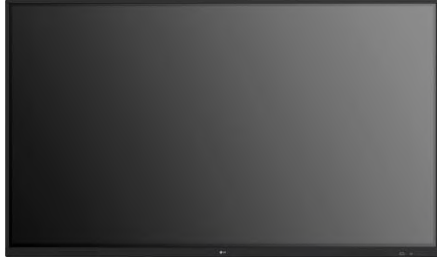


Blocage USB

Le mode de blocage USB est une mesure de sécurité qui permet d'éviter que les données soient copiées sur des dispositifs non autorisés, ce qui est essentiel pour être utilisé dans des espaces où la sécurité est essentielle.

CARACTÉRISTIQUES

* 86 inch



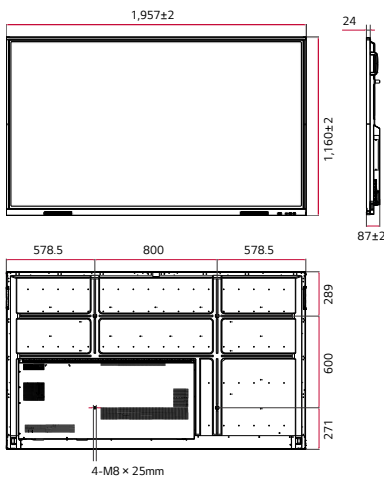
Serie TR3DJ

Ecran	Taille	86" / 75" / 65"
	Résolution	3840 × 2160 (UHD)
	Air gap	< 1 mm
Intéreactivité	Luminosité (avec vitre)	390 nit
	Multi Touch	Max. 20 Points
Connectivité	Input	HDMI (3), USB 3.0 (3), USB 2.0 (3), RGB (1), Audio (1), RS-232C (1), RJ45 (1)
	Output	Audio (1), Touch USB (2)

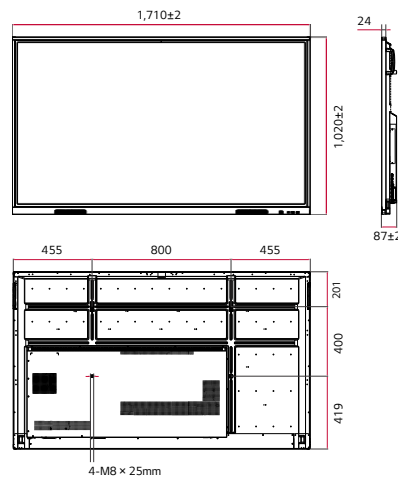
DIMENSIONS

(unité: mm)

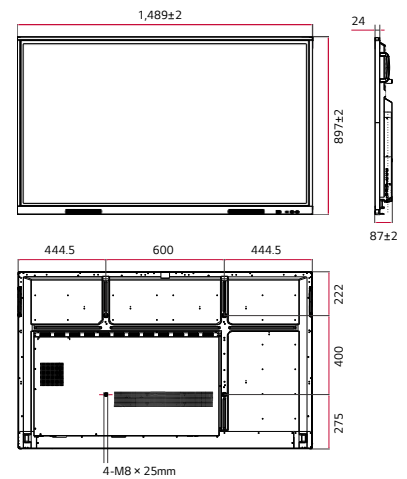
86"



75"

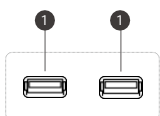


65"

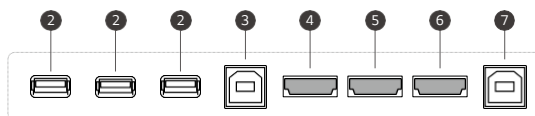


CONNECTIVITÉ

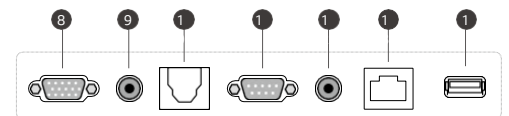
Devant



Côté



Derrière



1 USB 2.0

2 USB 3.0

3 TOUCH OUT 1

4 HDMI IN 1

5 HDMI IN 2

6 HDMI IN 3

7 TOUCH OUT 2

8 VGA

9 AUDIO IN

10 SPDIF

11 RS-232C IN

12 AUDIO OUT

13 LAN

* Les dimensions et les panneaux pouvant différer des images ci-dessus, veuillez contacter l'équipe commerciale LG pour vérifier avant de commander.

CARACTÉRISTIQUES

		86TR3DJ	75TR3DJ	65TR3BF
Écran	Taille	86"	75"	65"
	Dalle	IPS	IPS	IPS
	Résolution	3 840 × 2 160 (UHD)	3 840 × 2 160 (UHD)	3 840 × 2 160 (UHD)
	Luminosité	350 nit (avec verre Typ.)	350 nit (avec verre Typ.)	350 nit (avec verre Typ.)
	Taux de contraste	1 200 : 1	1 200 : 1	1 200 : 1
	Gamme de couleurs	NTSC 68%	NTSC 68%	NTSC 68%
	Angles de vision (H × V)	178 × 178	178 × 178	178 × 178
	Nombre de couleurs	10 bit, 1.07 milliard de couleurs	10 bit, 1.07 milliard de couleurs	10 bit, 1.07 milliard de couleurs
	Temps de réponse	8 ms (G à G)	8 ms (G à G)	8 ms (G à G)
	Traitement de la dalle (Haze)	Anti-reflet, 7 H (Mohs)	Anti-reflet, 7 H (Mohs)	Anti-reflet, 7 H (Mohs)
	Durée de fonctionnement	16h / 7j	16h / 7j	16h / 7j
	Affichage	Paysage	Paysage	Paysage
Connectivité	Input	HDMI (3, HDCP 2.2 / 1.4), RGB, Audio, RS-232C, RJ45 (LAN), USB 3.0 Type A (3), USB 2.0 Type A (3)		
	Output	HDMI, Audio, Optical O, Touch USB (2)		
Caractéristiques Mécaniques	Couleur	Noir	Noir	Noir
	Bords	18.9 mm (H/D/G) / 45.7 mm (B)	18.9 mm (H/D/G) / 45.7 mm (B)	18.9 mm (H/D/G) / 45.7 mm (B)
	Poids (écran uniquement)	67.45 kg	53.1 kg	38.75 kg
	Dimensions (L x H x P)	1 957 × 1 160 × 87 mm	1 710 × 1 020 × 87 mm	1 489 × 897 × 87 mm
	Poignée	Oui	Oui	Oui
VESA™	800 × 600	800 × 400	600 × 400	
Caractéristiques Principales	Mémoire interne (16 Go), Wi-Fi intégré (slot type), indicateur d'alimentation, fonctionnement par touches locales, Android 8.0, partage d'écran (Screenshare Pro)			
Conditions Environnementales	Température de fonctionnement	0°C à 40°C	0°C à 40°C	0°C à 40°C
	Humidité de fonctionnement	10% à 80%	10% à 80%	10% à 80%
Alimentation	Alimentation (Voltage, Hz)	AC 100-240 V ~, 50/60 Hz		
	Type	Intégrée	Intégrée	Intégrée
	Consommation énergétique	370 W (Typ.) / 500 W (Max.)	260 W (Typ.) / 350 W (Max.)	180 W (Typ.) / 300 W (Max.)
Son	TBD	TBD	TBD	TBD
	Haut-parleur	Oui	Oui	Oui
Certifications	Sécurité	CB / NRTL	CB / NRTL	CB / NRTL
	EMC	FCC Class "A" / CE	FCC Class "A" / CE	FCC Class "A" / CE
	ErP	Oui	Oui	Oui
Compatibilité OPS	Compatibilité OPS	Oui (Slot)	Oui (Slot)	Oui (Slot)
	OPS Power intégré	Oui	Oui	Oui
Accessoires	Inclus	Câble d'alimentation (3 M), Câble USB (Type A-Type B, 5 M), Câble HDMI (3 M), Stylo (2 pcs), Manuel d'utilisation, QSG, télécommande, module Wi-Fi.		
Fonctionnalités Tactiles	Tactile à partir de	Ø3 mm↑		
	Temps de réponse (PC Win10, basé sur Paint)	60 ms↓(Android), 100 ms↓(Windows)		
	Précision	± 2 mm		
	Interface	USB 2.0		
	Épaisseur du verre de protection	4 T (Anti-reflet)		
	Transmission du verre de protection	87%		
	Compatibilité du système d'exploitation	Windows 7/8/10 / Windows XP / Linux / Mac / Android (Windows XP / Linux / Mac Support One Point Touch)		
Muti-Touch	Max. 20 Points			
Logistique	Code EAN	8806091332011	8806091331991	8806091331977



Téléchargez
LG C-Display+
Mobile App

Google Play Store

www.lg.com/fr/business
www.youtube.com/c/LGCommercialDisplay
www.facebook.com/LGInformationDisplay
www.linkedin.com/company/btoblgefr/
www.twitter.com/lg_france

