



* 86 pollici



* Tutte le immagini sono inserite a solo scopo illustrativo.

Lavagna Digitale Interattiva TR3DJ (86" / 75" / 65")

Più vicini grazie all'interattività



Esperienza fluida di tocco e scrittura



Facilità di connessione e condivisione



Esperienza a misura di utente



Sicurezza e compatibilità

SERIE TR3DJ

Mirroring dello schermo da e verso i dispositivi

- Comunicazione bidirezionale
- Fino a 6 dispositivi visualizzati
- Condivisione diretta di file e note



Eccezionale esperienza di scrittura

- Software per le note integrato
- Errore di parallasse quasi inesistente

Strumento di modifica professionale

- Scrittura su qualsiasi schermata

Compatibile con vari sistemi operativi

- Android, iOS, Windows, Chrome, Mac

OS Android 8.0 integrato

- Applicazioni integrate gratuite
- Note, Browser web, Screen Share Pro

CARATTERISTICHE SERIE TR3DJ



Risoluzione 4K (UHD)



20 punti multi touch



Zero air gap



Vetro temperato / antiriflesso



Mirroring schermo



Altoparlante e modulo Wi-Fi integrati



Aggiornamenti OS
Over the Air



Efficienza energetica
(Conformità UE ErP)

ESPERIENZA FLUIDA DI TOCCO E SCRITTURA



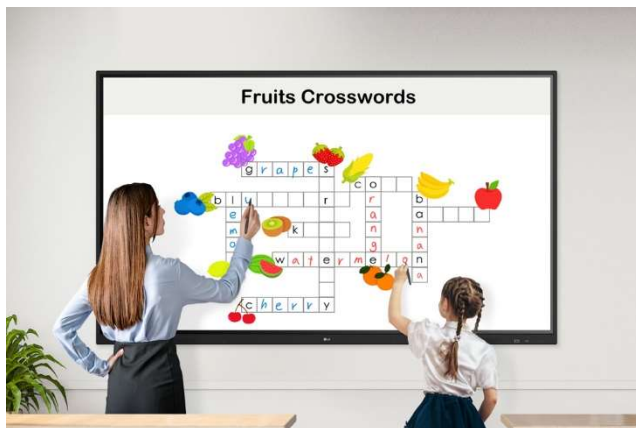
Multi Touch

La serie TR3DJ supporta fino a 20 punti di multi touch contemporaneamente. Questa funzione offre un'esperienza tattile realistica sulla lavagna e rende la collaborazione molto più semplice.



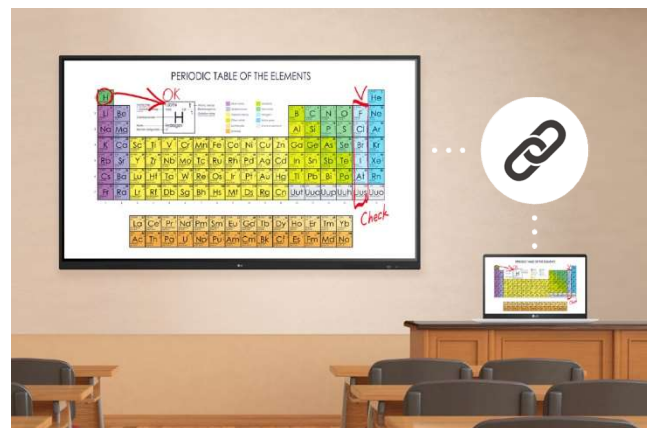
Visibilità migliorata con parallasse basso

Con uno spazio di 1 mm tra lo schermo e il vetro temperato, che supporta un parallasse basso, la serie TR3DJ offre un tocco preciso e un'eccezionale esperienza di scrittura.



Doppia penna e doppio colore

La penna stilo scrive in due diversi colori e con due diverse dimensioni della punta di 3 mm e 8 mm. Le due penne consentono agli utenti di scrivere o disegnare contemporaneamente.



Esperienza di scrittura semplificata

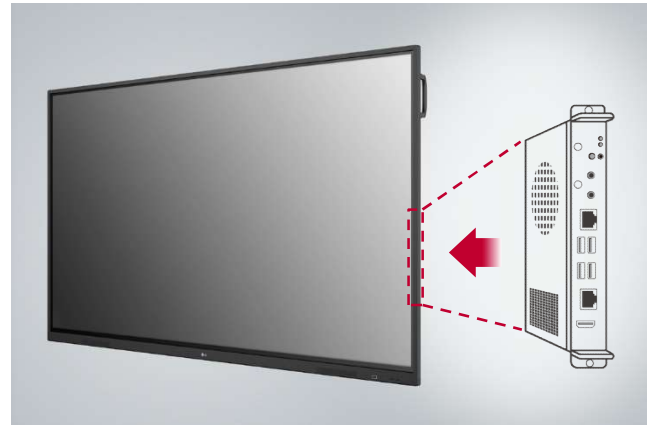
La serie TR3DJ ti consente di scrivere e annotare su qualsiasi schermata, per un'esperienza di scrittura facile e soddisfacente.

FACILITÀ DI CONNESSIONE E CONDIVISIONE



Air Class

La funzionalità Air Class supporta la connessione di un massimo di 30 studenti e offre la possibilità di svolgere lezioni interattive su dispositivi mobili sulla stessa rete, fornendo un'ampia gamma di strumenti per votare, rispondere e condividere i testi dei progetti. Air Class è facilmente accessibile dalla barra degli strumenti principale della lavagna TR3DJ.



Slot OPS integrato

La serie TR3DJ è provvista di slot OPS, consentendo di montare in modo facile e veloce un dispositivo OPS sul retro della lavagna digitale senza la necessità di utilizzare un PC esterno, offrendo funzionalità più estese.

* OPS : Open Pluggable Specification



ScreenShare Pro

ScreenShare Pro consente di visualizzare fino a sei schermi condivisi o un file su uno schermo in tempo reale: grazie all'usabilità migliorata, gli utenti possono condividere i contenuti tramite Chromecast e il mirroring dei dispositivi Apple sulla stessa rete senza alcuna applicazione aggiuntiva.



Connettività Bluetooth

La serie TR3DJ supporta le connessioni wireless Bluetooth verso vari dispositivi come altoparlante, mouse, tastiera, ecc., creando un ambiente ibrido che consente alle riunioni e le lezioni online e offline di procedere senza intoppi.

ESPERIENZA A MISURA DI UTENTE



Browser web

La serie TR3DJ supporta un browser web Android integrato, così puoi effettuare ricerche sul web in modo facile e veloce, senza doverti connettere a un tablet o computer esterno.



Barra degli strumenti

La barra degli strumenti ti consente di trovare ed eseguire facilmente lo strumento di cui hai bisogno. La funzione di annotazione funziona su tutti i tipi di file e puoi evidenziare la sezione che desideri enfatizzare utilizzando la funzione Spotlight. Le funzioni di conto alla rovescia e cronometro ti aiutano a gestire il tempo della lezione in modo efficace.



Esperienza audio

La serie TR3DJ è dotata di altoparlanti integrati su entrambi i lati della cornice anteriore, che offrono un suono di alta qualità e un'esperienza audio chiara.



Blocco USB

La modalità USB Block è una misura di sicurezza che contribuisce a prevenire la copia dei dati su dispositivi non autorizzati, un aspetto imprescindibile in ambienti in cui la sicurezza è fondamentale.

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

* 86 pollici

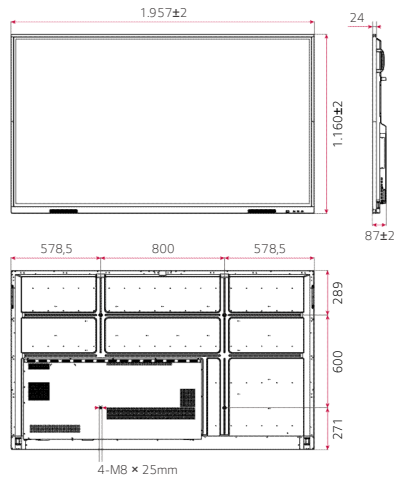


Serie TR3DJ

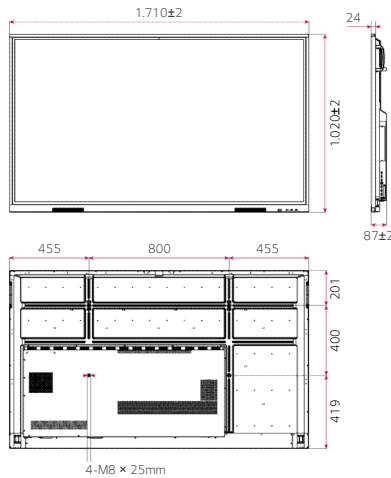
| | | |
|--------------|--|---|
| Display | Dimensioni schermo | 86" / 75" / 65" |
| | Risoluzione nativa | 3.840 × 2.160 (UHD) |
| | Distanza tra vetro di copertura e pannello | < 1 mm |
| | Luminosità (senza vetro) | (Standard) 390 / 390 / 390 nit |
| Touch | Punti Multi Touch | Max. 20 punti |
| Connettività | Ingressi uscita | HDMI (3), USB 3.0 (3), USB 2.0 (3), RGB (1), Audio (1), RS-232C (1), RJ45 (1) |
| | Uscite | Audio (1), USB Touch (2) |

DIMENSIONI (unità: mm)

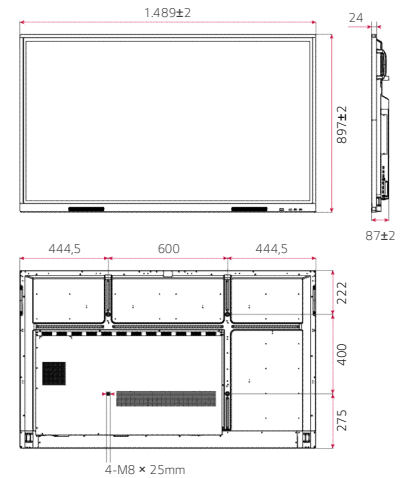
86"



75"

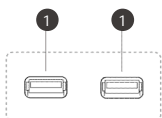


65"

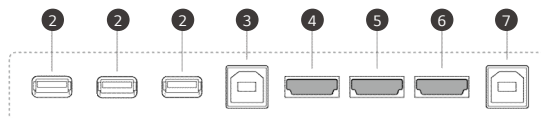


CONNETTIVITÀ

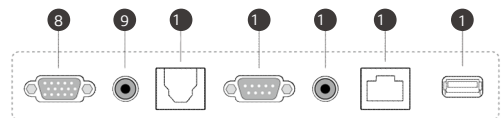
Fronte



Lato



Fondo



- ① USB 2.0
- ④ HDMI IN 1
- ⑦ TOUCH OUT 2
- ② USB 3.0
- ⑤ HDMI IN 2
- ⑧ VGA
- ③ TOUCH OUT 1
- ⑥ HDMI IN 3
- ⑨ INGRESSO AUDIO

- ⑩ SPDIF
- ⑫ USCITA AUDIO
- ⑪ INGRESSO RS-232C
- ⑬ LAN

SPECIFICHE

| | 86TR3DJ | 75TR3DJ | 65TR3DJ | | |
|----------------------------|--|---|--|---------------------------------------|--|
| Pannello | Dimensioni schermo | 86" | 75" | 65" | |
| | Tecnologia pannello | IPS | IPS | IPS | |
| | Risoluzione nativa | 3.840 × 2.160 (UHD) | 3.840 × 2.160 (UHD) | 3.840 × 2.160 (UHD) | |
| | Luminosità | 390 nit (Standard, senza vetro) | 390 nit (Standard, senza vetro) | 390 nit (Standard, senza vetro) | |
| | Rapporto di contrasto | 1.200 : 1 | 1.200 : 1 | 1.200 : 1 | |
| | Gamut colore | NTSC 68% | NTSC 68% | NTSC 68% | |
| | Angolo di visualizzazione (O × V) | 178 × 178 | 178 × 178 | 178 × 178 | |
| | Profondità colore | 10 bit, 1,07 miliardi di colori | 10 bit, 1,07 miliardi di colori | 10 bit, 1,07 miliardi di colori | |
| | Tempo di risposta | 8 ms (G to G) | 8 ms (G to G) | 8 ms (G to G) | |
| | Trattamento superficie (Haze) | Antiriflesso, 7 H (Scala di Mohs) | Antiriflesso, 7 H (Scala di Mohs) | Antiriflesso, 7 H (Scala di Mohs) | |
| | Operatività (Ore / Giorno) | 16 / 7 | 16 / 7 | 16 / 7 | |
| | Orientamento (Orizz./Vert.) | No / Sì | No / Sì | No / Sì | |
| Connettività | Ingressi uscita | HDMI (3, HDCP 2.2 / 1.4), RGB, Audio, RS-232C, RJ45 (LAN), USB 3.0 Tipo A (3), USB 2.0 Tipo A (3) | | | |
| | Uscite | Audio, Ottica, USB touch (2) | | | |
| Specifiche meccaniche | Colore cornice | Nero | Nero | Nero | |
| | Dimensioni cornice | 18,9 mm (Sup/Dx/Sx/L) / 45,7 mm (Inf) | 18,9 mm (Sup/Dx/Sx/L) / 45,7 mm (Inf) | 18,9 mm (Sup/Dx/Sx/L) / 45,7 mm (Inf) | |
| | Peso (netto) | 67,45 kg | 53,1 kg | 38,75 kg | |
| | Dimensioni monitor (L × A × P) | 1.957 × 1.160 × 87 mm | 1.710 × 1.020 × 87 mm | 1.489 × 897 × 87 mm | |
| | Maniglia: | Sì | Sì | Sì | |
| | Standard di montaggio VESA™ | 800 × 600 | 800 × 400 | 600 × 400 | |
| Caratteristiche principali | Memoria interna (32 GB), Wi-Fi integrato (Con slot), Indicatore di alimentazione, Local Key Operation, Android 8.0, Condivisione schermo (Screenshare Pro) | | | | |
| Condizioni ambientali | Temperatura di funzionamento | da 0°C a 40°C | da 0°C a 40°C | da 0°C a 40°C | |
| | Umidità operativa | da 10% a 80% | da 10% a 80% | da 10% a 80% | |
| Alimentazione | Alimentazione (Voltaggio, Hz) | AC 100-240 V ~, 50/60 Hz | | | |
| | Tipo di alimentazione | Alimentazione integrata | Alimentazione integrata | Alimentazione integrata | |
| | Alimentazione Standard / Max. | 370 W / 500 W | 260 W / 350 W | 180 W / 300 W | |
| | Consumo energetico BTU (British Thermal Unit) | DA DEFINIRE | DA DEFINIRE | DA DEFINIRE | |
| Suono | Altoparlante | Sì (10 W × 2) | Sì (10 W × 2) | Sì (10 W × 2) | |
| Standard (Certificazione) | Sicurezza | CB / NRTL | CB / NRTL | CB / NRTL | |
| | EMC | FCC Classe "A" / CE | FCC Classe "A" / CE | FCC Classe "A" / CE | |
| | ErP | Sì | Sì | Sì | |
| Compatibilità OPS | Tipo di compatibilità OPS | Sì (Slot) | Sì (Slot) | Sì (Slot) | |
| | OPS Power integrato | Sì | Sì | Sì | |
| Accessori | Base | Cavo di alimentazione 3 m, Cavo USB (Tipo A-Tipo B) 5 m, Cavo HDMI 3 m, Penna (2x), Manuale utente, Guida rapida, Confezione in cartone, Telecomando (2 batterie incluse), Modulo Wi-Fi | | | |
| Caratteristiche speciali | Touch | Dimensioni oggetti touchscreen | Ø3 mm† | | |
| | | Tempo di risposta (PC Win10, su base Paint) | 60 ms↓(Android), 100 ms↓(Windows) | | |
| | | Accuratezza | ±2 mm | | |
| | | Interfaccia | USB 2.0 | | |
| | | Spessore vetro di protezione | 4 T (Antiriflesso) | | |
| | | Trasmissione vetro di protezione | 87% | | |
| | | Sistema operativo supportato | Windows 7/8/10 / Windows XP / Linux / Mac / Android (Supporta un punto di contatto su Windows XP / Linux / Mac) | | |
| | | Punti Multi Touch | Max. 20 punti | | |

* Specifiche soggette a variazione senza preavviso. Si prega di controllare il manuale del prodotto per maggiori dettagli sul suo utilizzo.



Scarica l'app
LG C-Display+

Google Play Store

www.lg.com/global/business/information-display

www.youtube.com/c/LGCommercialDisplay

www.facebook.com/LGInformationDisplay

www.linkedin.com/company/lginformationdisplay

twitter.com/LG_ID_HO

LG può apportare modifiche alle specifiche e alle descrizioni del prodotto senza preavviso.

Copyright © 2021 LG Electronics Inc. Tutti i diritti riservati. "LG Life's Good" è un marchio registrato di LG Corp. I nomi dei prodotti e dei marchi qui esposti sono di proprietà dei rispettivi titolari.

