Interaktive Displays für den Bildungsbereich

Erleben Sie den BenQ Board-Unterschied



Zugriff auf alle Apps: Greifen Sie über den Google Play Store ganz einfach auf Ihre bevorzugten Bildungs-Apps sowie auf Google- und Microsoft-Apps und -Tools zu, um Ihren Unterricht zu verbessern.



ClassroomCare®-Technologie: BenQ-Boards verfügen über eine umfassende Reihe von ClassroomCare®-Funktionen zum Schutz der Gesundheit von Schülern und Lehrern, einschließlich keimresistenter, augenschonender und lufttechnischer Lösungen.



Anmeldung mit der Near Field Communication Technologie: Sparen Sie Zeit bei jeder BenQ Board Anmeldung, indem Sie ihre NFC-Karte direkt an den NFC-Sensor des BenQ Boards halten. Greifen Sie auf Ihren Cloud-Speicher zu und laden Sie persönliche Einstellungen einfach und sicher auf das BenQ Board. Nur bei RMO4, RPO4



Bessere Datensicherheit: BenQ Boards und ihre Cloud-Infrastruktur bieten mehrere Sicherheitsstufen, um die Daten Ihrer Schule zu schützen, einschließlich Multi-Faktor-Authentifizierung und echtem Single Sign-On.



Keine Abonnementgebühren: Alle BenQ Boards werden mit integrierten Whiteboarding-, Screen-Sharing- und IT-Lösungen geliefert, die Sie für Ihren Unterricht und Ihr Management kostenlos nutzen können.



Energiesparende Funktionen: BenQ-Boards verfügen über Energiesparfunktionen, die es Ihnen ermöglichen, die Kosten erheblich zu senken und Ihren digitalen CO2-Fußabdruck zu verringern.







www.benq.eu/de-de/education.html

© 2024 BenQ Corp. Die technischen Daten können je nach Region variieren, bitte informieren Sie sich bei Ihrem Händler vor Ort über Einzelheiten. Die tatsächlichen Produktmerkmale und -spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Dieses Material kann Firmennamen und Warenzeichen von Dritten enthalten, die Eigentum der iewelliaen Dritten sind.







	BenQ Board Essential RE04	BenQ Board Master RM04	BenQ Board Pro RP04
Spezifikationen			
Größe (Zoll)	65" / 75" / 86"	65" / 75" / 86"	65" / 75" / 86"
Auflösung	4K UHD (3840 x 2160)	4K UHD (3840 x 2160)	4K UHD (3840 x 2160)
Helligkeit	450 cd/m²	450 cd/m²	450 cd/m²
Systemspeicher Speicher	8 GB 64 GB	8 GB 128 GB	8 GB 128 GB
os	Android 14 Google EDLA	Android 13 Google EDLA	Android 15 Google EDLA
Signage / Corporate Modus	•	0	0
Touchscreen-Technologie	Präzisions-Infrarot	Hochpräzises Infrarot	Ultra-präzises Infrarot
Anzahl der Berührungspunkte	bis zu 40	bis zu 40	bis zu 50
Gehärtetes Glas (Dicke Härte)	3,2 mm 9H	3,2 mm 9H	3,2 mm 9H
Entspiegelungsbeschichtung	•	•	0
Energie-Effizienz	ENERGY STAR® 8.0-zertifiziert	ENERGY STAR® 8.0-zertifiziert	ENERGY STAR® 8.0-zertifiziert
Interner Lautsprecher	20 W x 2	20 W x 2	20 W x 2 / Subwoofer 16 W x 1
8-Mikrofon-Array	⊗	•	•
5-in-1-USB-C-Anschlüsse	•	•	•
	PD 65 W	PD 65 W	PD 100 W
USB-C-Anschluss für die Kamera (kompatibel mit DV01K)	8	•	•
NFC-Leser	⊗	•	•
OPS-Steckplatz	•	0	0
SD-Karten-Steckplatz	⊘	⊗	⊗
Wandhalterung inklusiv	⊘	O	O
Fernsteuerung	•	0	0
	w/ Google Assistant	w/ Google Assistant	w/ Google Assistant







	BenQ Board Essential RE04	BenQ Board Master RM04	BenQ Board Pro RP04	
Stiftablage	8	⊗	•	
Eingabestift	©	•	w/ NFC tag	
Drahtlose Konnektivität	Wi-Fi 6 (optional) + Bluetooth 5.2	Wi-Fi 6 (optional) + Bluetooth 5.2	Inklusive Wi-Fi 6 + Bluetooth 5.2	
Abonnementfreie Software				
EZWrite 6 (Interaktives Whiteboarding)	•	Ø		
InstaShare 2 (Drahtlose Bildschirmfreigabe)	•	⊘		
AMS (Kontoverwaltungssystem)	②	•		
DMS (Geräte-Management-Lösung)	②	•		
X-Sign Broadcast (Nachrichtenübermittlungssystem)	②	•		
IAM (Zugangsverwaltung)	Ø	•		
Floating Tool (Schnellzugriffswerkzeug)	•	•		
ClassroomCare® Technology				
Keimfreier Bildschirm und Peripheriegeräte	⊗	•	•	
Augenschonende Lösung (wenig blaues Licht und flimmerfrei)	⊘	Eyesafe® 2.0-zertifiziert	Eyesafe® 2.0-zertifiziert	
Luftqualitätssensoren (CO2 - PM2.5- TVOC)	⊗	8	•	
Temperatur- und Feuchtigkeitssensor und Widget	8	⊗	•	
Luftionisator	8	⊗	⊘	
Garantie	5 Jahre Garantie auf Vor- Ort-Austausch	5 Jahre Garantie auf Vor- Ort-Austausch	5 Jahre Garantie auf Vor- Ort-Austausch	