

BenQ
Education



Écrans Interactifs
certifiés **Google EDLA**

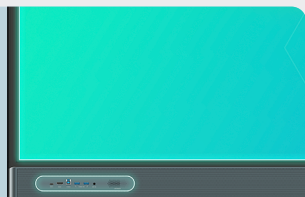
**Toutes vos applications favorites sur
votre écran BenQ**

Protection à tous les points **de contact**

Élèves et enseignants peuvent facilement transférer des germes à travers des outils partagés, ce qui peut favoriser les transmissions. BenQ a été la première marque à proposer des écrans interactifs avec une surface anti-bactérienne et à obtenir la double certification du TÜV Rheinland et SIAA. Le revêtement AgNP breveté est à la fois antibactérien et non toxique, éliminant 99,9% des bactéries de surface et empêchant leur propagation. La même technologie est aussi appliquée aux stylets, à la télécommande, aux boutons et connexions avant, qui sont également certifiées pour leurs performances et leur sécurité.



Certifié & testé par



CONNECTIQUES
EN FAÇADE



SURFACE TACTILE &
BOUTONS EN FAÇADE

STYLET



TÉLÉCOMMANDE





ClassroomCare®

Technologie **Eye care**

Confort visuel garanti

La solution Eye care améliore le confort visuel devant l'écran et protège votre santé oculaire. Il comprend trois technologies en une - faible lumière bleue, sans scintillement, et anti-reflets - tous certifiés TÜV et développés pour protéger la vue des utilisateurs lors de l'utilisation des écrans.

La quatrième génération d'écrans BenQ, les RP04 et RM04, est certifiée Eyesafe 2.0 et classée RPF50 et RPF35 respectivement. Cela assure la protection des étudiants et des enseignants, utilisant l'écran BenQ, contre la lumière bleue nocive.



FAIBLE LUMIÈRE BLEUE

La lumière bleue émise par les écrans est connue pour provoquer une fatigue oculaire. Grâce à notre filtre, on élimine les potentiels effets nocifs lors de la visualisation prolongée de l'écran.



SANS SCINTILLEMENT

Les écrans à faible taux de rafraîchissement scintillent souvent, provoquant vertiges et fatigue oculaire. Les écrans de BenQ éliminent ce problème pour des visuels fluides à chaque fois.



ANTI-REFLETS

Avec un écran 4K UHD il est important que les détails soient visibles et clairs, peu importe l'angle de vue et la lumière ambiante. Nos écrans réduisent de manière significative les reflets, même dans des conditions de lumière vive.



Certifié & testé par



Capteurs Environnementaux

Des environnements éducatifs plus sains

La qualité de l'air dans un environnement éducatif a un effet direct sur l'apprentissage.

Garder les niveaux de CO₂ et d'autres polluants sous contrôle aide à maintenir un haut niveau de concentration et à préserver la santé.

Pour faciliter l'apprentissage, nos écrans sont équipés de capteurs spécifiques* qui surveillent la qualité de l'air en temps réel et indiquent quand il est temps de prendre des mesures pour l'améliorer, vous permettant de rétablir les bons niveaux.

Comme mesure supplémentaire de protection de la santé, l'ioniseur d'air intégré libère des ions négatifs à proximité immédiate de l'écran, contribuant à purifier l'air et améliorer sa qualité.

**Disponible sur la série RP04*

AVEC LES CAPTEURS DE QUALITÉ DE L'AIR BENQ, VOUS POUVEZ SURVEILLER



**LE DIOXYDE DE
CARBONE**



**LES PARTICULES
DE POLLUTION**



**LES
FORMALDÉHYDES**



**LES COMPOSÉS
VOLATILES
ORGANIQUES**



**LA TEMPÉRATURE
ET L'HUMIDITÉ**

#BenQForEducation

Logiciels BenQ

Que ce soit sous forme traditionnelle, hybride ou à distance, l'enseignement doit toujours encourager l'implication et la coopération pour assurer un niveau d'apprentissage élevé.

Pour y parvenir, BenQ a développé un ensemble de logiciels intelligents et faciles à utiliser avec une interface intuitive qui encourage la participation active et permet une expérience d'apprentissage engageante.

Tous les outils utiles à portée de main pour les enseignants : connectez-vous, utilisez le tableau blanc, ouvrez le navigateur, accédez au matériel de cours directement depuis la page d'accueil avec une seule touche.

Vous pouvez également diffuser sans fil depuis n'importe où dans la classe et permettre à plusieurs étudiants de partager leurs écrans pour collaborer ensemble.

De plus, nos logiciels fournissent des solutions de sécurité complètes conçues pour protéger vos appareils et vos réseaux grâce à des mises à jour du système en temps opportun, des contrôles d'accès plus strictes et des options de connexion sécurisées.



EZWrite 6

**Créez
& collaborez**



InstaShare

**Diffusez
& partagez**



X-Sign Broadcast

**Communiquez
instantanément**



AMS

**Gérez les comptes
d'accès**



DMS

**Contrôlez
les écrans**



Enseignez à votre façon

Écrans interactifs certifiés EDLA qui s'adaptent à votre environnement de travail



RP04 Pro Series

- 4K UHD & Fine IR+ jusqu'à 40 points tactiles
- Capteur NFC
- Haut-parleurs frontaux 2x20W + caisson de basse 16W, 8 micros
- Eye care intelligent (certifié TUV & Eyesafe® 2.0)
- Écran anti-bactérien (certifié TUV & SIAA)
- Capteurs environnementaux & ioniseur d'air



65" 75" 86"

RM04 Master Series

- 4K UHD & Fine IR+ jusqu'à 40 points tactiles
- Capteur NFC
- Haut-parleurs frontaux 2x20W, 8 micros
- Eye care (certifié TUV & Eyesafe® 2.0)
- Écran anti-bactérien (certifié TUV & SIAA)



65" 75" 86"

#Santé #Flexibilité #Sécurité

