

3D prête à l'emploi!



Choix idéal pour l'enseignement et les technoloisirs!

Les lunettes 3D BenQ bénéficient d'une conception exceptionnelle qui offre une expérience de visualisation 3D immersive avec les projecteurs compatibles DLP^{MD} Link^{MC} de BenQ*.

* Projecteur BenQ muni de la fonction 3D Ready

*Veuillez consulter le site Web <http://www.benq.us/product/projector/3dglASSES> pour une liste complète des produits compatibles

Spécifications des lunettes 3D

Référence	5J.J0T14.011
Temps de réponse	1,7 ms
Rapport de contraste (Marche/Arrêt)	1000:1 (typique)
Angle de visualisation (Gauche/Droite)	50 degrés (typique)
Distance de visualisation	~8 m
Type de détection	DLP Link (Capteur photo)
Température de stockage	-10 à 60 °C
Température de fonctionnement	0 à 50 °C
Humidité de fonctionnement	20 à 85 %
Consommation électrique	4 mW (fonctionnement) / ~55 heures
Piles	CR2032 x 2 (pcs)
Dimensions (hauteur x largeur x longueur)	45,9 x 168,8 x 165,2 (mm)
Accessoires	Guide de démarrage rapide (papier) / Plaquette x 2 (grande/petite)



BenQ Canada Corp.

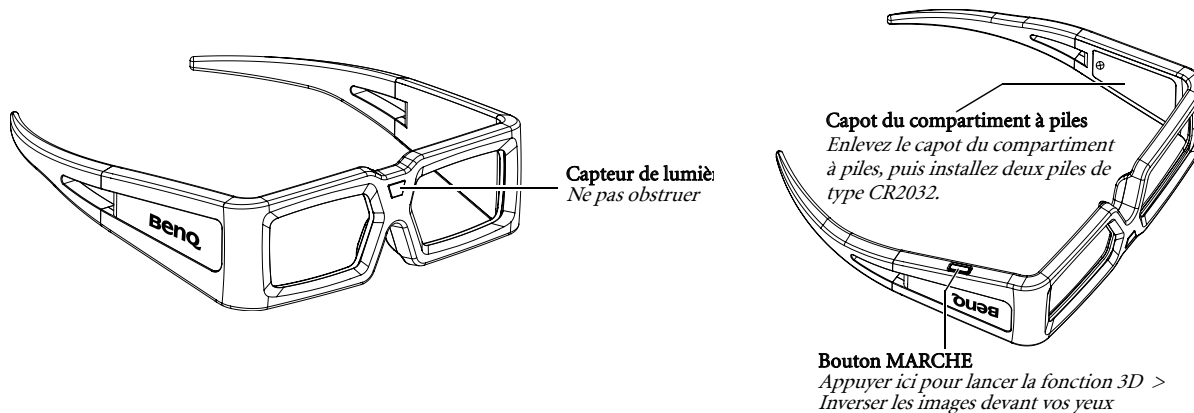
Tél: (416) 363-2367 www.BenQ.ca

BenQ est une marque déposée de BenQ Corp. Tous droits réservés.

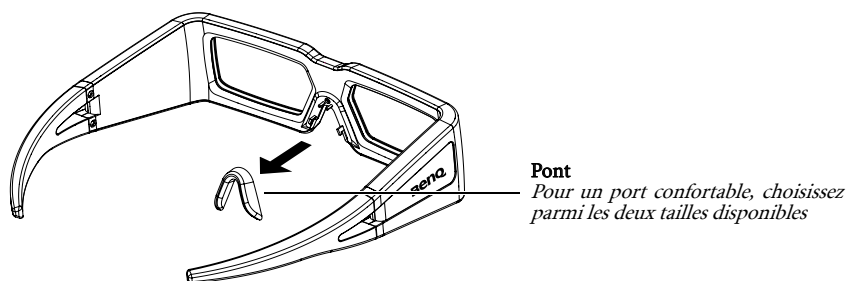
Les marques d'entreprises et de consommateurs sont la propriété de leurs sociétés respectives. Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.

BenQ

Enjoyment Matters



- ☐ Ces lunettes prennent en charge les projecteurs DLP-LINK avec capacité 3D. Lorsque le signal DLP-LINK n'est pas détecté pendant 180 secondes, les lunettes 3D s'éteignent automatiquement.
- ☐ Les lunettes 3D clignotent lorsque les piles sont presque déchargées.
- ⚠ **MISE EN GARDE :** Les lunettes 3D ne sont pas des lunettes de vue, des lunettes de soleil, ni des lunettes de protection. Ne pas utiliser les lunettes comme lunettes de vue (p.ex. pour conduire, lire, vous protéger du soleil ou du rayonnement ultraviolet, etc.) car cela risque de causer un traumatisme.



Nettoyage des verres

Nettoyez les verres lorsque vous voyez de la poussière ou de la saleté à leur surface.

- Nettoyez les verres avec un pistolet à air et/ou un produit nettoyant pour les lunettes du commerce.
- S'il y a de la saleté ou des taches, utilisez un papier de nettoyage de lunettes ou un chiffon doux humidifié avec un produit nettoyant pour les lunettes pour nettoyer les verres.

- ⚠ **Ne jamais frotter les verres avec des matériaux abrasifs.**

- ⚠ **MISE EN GARDE :** Pour éviter d'endommager le capot du compartiment à piles, veuillez bien à suivre la procédure illustrée pour installer les piles.

