

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser 3D-Brillen. Erleben Sie die atemberaubende Welt der 3D-Technik. Genießen Sie mit den PEARL 3D-Brillen 3D-Filme und -Bilder.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie die 3D-Brillen optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- 5 x 3D-Brillen
- Bedienungsanleitung

Verwendung

Ihre 3D-Brillen sind sogenannte Anaglyphenbrillen und eignen sich daher zum Betrachten von Anaglyphenbildern und –filmen. Anaglyphenbilder sind Bilder, die aus zwei Halbbildern zusammengesetzt wurden. Die Halbbilder wurden aus einer leicht unterschiedlichen Perspektive aufgenommen, die dem menschlichen Augenabstand entspricht, und in unterschiedlichen Farben (üblicherweise Blau und Rot) überlagert werden. Mit einer Anaglyphenbrille mit entsprechend gefärbten Gläsern können die beiden Halbbilder wieder für jeweils ein Auge getrennt werden.

**HINWEIS:**

Die 3D-Brillen eignen sich für das Betrachten von Anaglyphenbildern, die mit den Farben Rot und Blau überlagert wurden. Anaglyphen, die auf unterschiedlichen Polarisierungen basieren (z.B. die Filme in den meisten 3D-Kinos) können hiermit nicht betrachtet werden.

**ACHTUNG!**

Nutzen Sie die 3D-Brillen nur zum Betrachten von 3D-Bildern und – Filmen, nicht in anderen Situationen, z.B. beim Treppensteigen oder Autofahren. Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer könnte hierdurch beeinträchtigt werden. Nehmen Sie die Brille sofort ab, falls Übelkeiterscheinungen auftreten. Die 3D-Brillen verfügen nicht über UV-Schutz und sind nicht als Sonnenbrillen geeignet.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Nutzen Sie diese 3D-Brillen nicht als Sonnen- oder Schutzbrillen.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf unserer Supportseite:

www.pearl.de/support

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ces lunettes qui vous font entrer dans le monde fascinant de la technologie 3D. Plongez dans vos films et images 3D comme si vous y étiez.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- 5 x lunettes 3D
- Mode d'emploi

Utilisation

Vos lunettes 3D sont des lunettes dites anaglyptiques et sont donc conçues pour le visionnage d'images et vidéos enregistrées selon un procédé de photographie stéréoscopique. Les images anaglyptiques sont des images composées de deux images semblables assemblées. Ces deux images ont été prises selon une perspective légèrement différente, correspondant à l'écart des yeux humains ; elles ont ensuite été superposées en deux couleurs (généralement en bleu et rouge). Avec des lunettes anaglyptiques aux couleurs correspondant à celle de vos images, chacune de ces deux images est considérée en une couleur par un seul œil, l'association des deux créant l'illusion du relief.

**NOTE :**

Ces paires de lunettes sont conçues uniquement pour le visionnage d'images anaglyptiques qui ont été superposées en utilisant les couleurs standard bleu et rouge. Ces lunettes ne permettent pas de visionner les anaglyphes conçus sur différentes bases de polarisation (tels que les films diffusés dans la plupart des cinémas 3D).

**ATTENTION !**

Utilisez ces lunettes 3D uniquement pour regarder des images ou vidéos en 3D, jamais dans d'autres situations, comme par exemple pour monter ou descendre des marches, ou bien pour conduire. Cela pourrait nuire à votre sécurité et à celle des autres. Si vous avez la moindre sensation de nausée, retirez les lunettes immédiatement. Les lunettes 3D ne protègent pas contre les UV et ne doivent donc pas être utilisées comme des lunettes de soleil.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- N'ouvrez jamais l'appareil, sous peine de perdre toute garantie.
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- N'utilisez pas les lunettes 3D en tant que lunettes de soleil ou de protection.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- N'utilisez pas les lunettes de façon trop prolongée. Faites des pauses régulièrement.
- Si vous souffrez d'épilepsie ou de troubles similaires, demandez l'avis de votre médecin avant d'utiliser cet appareil, et cessez immédiatement de l'utiliser dès que vous sentez le moindre signe de malaise.
- L'appareil n'est pas conçu pour une utilisation au volant. N'utilisez jamais l'appareil en conduisant. Risque d'accident !
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !