

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser 3D-Brille. Erleben Sie die gesamte faszinierende Welt der 3D-Technik auf Bildern und in Filmen. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie lange Freude an Ihrer 3D-Brille haben.

Lieferumfang

- Brillen-Gestell
- Brillen-Etui
- Gläserpaar rot/blau
- Gläserpaar rot/grün
- Gläserpaar blau/braun
- Gläserpaar polarisiert
- Gläserpaar transparent
- Bedienungsanleitung

Verwendung

Diese Brille ermöglicht es Ihnen 3D-Filme mit Anaglyphe-Technik zu betrachten. Hierfür stehen Ihnen unterschiedliche Gläser zur Verfügung.

Gläser wechseln



HINWEIS:

Wenden Sie beim Wechseln der Gläser nicht zu viel Kraft an, um Beschädigungen an Gläsern und Gestell zu vermeiden.

1. Drücken Sie an der Ohrbügelseite die Brillengläser nach hinten.
2. Nehmen Sie ein gewünschtes Glas.
3. Achten Sie vor dem Einsetzen darauf, dass der Nasenbügel des Brillenglases zum Nasenbügel des Brillengestells zeigt.
4. Legen Sie das Glas leicht schräg in das Gestell ein, ziehen Sie den Gestellrahmen leicht über den Rand des Brillenglases und drücken Sie, bis es einrastet.

Sicherheit & Gewährleistung

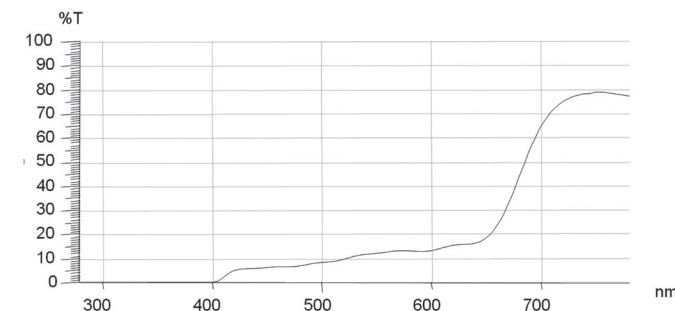
- In dieser Informationsbroschüre erhalten Sie wichtige Hinweise u.A. zur Schutzklasse, -kategorie, Hersteller und zum Gebrauch. Wir bitten Sie darum, diese Broschüre aufzubewahren.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Produktes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Reinigen Sie die Brille nur mit Wasser, Seife und einem weichen Tuch – oder verwenden Sie für Brillen ausgewiesene Feuchtigkeittücher.
- Die Schutzklasse der polarisierten Gläser entspricht der Bezeichnung UV400, die Schutzkategorie entspricht der Klasse III.
- Die polarisierten Gläser entsprechen den Richtlinien 89/686/EWG - EN1836:2005+A1:2007.
- Die Schutzklasse der transparenten Gläser entspricht der Bezeichnung UV400, die Schutzkategorie der Klasse 0.
- Bewahren Sie die Brille und Gläser zur Lagerung und zum Transport nur in geeigneten Etuis auf.
- Verwenden Sie keinesfalls zerkratzte oder beschädigte Brillengläser, da dies die Sicht behindern kann.
- Verwenden Sie die Brillengläser niemals im Straßenverkehr.
- Verwenden Sie die Brillengläser weder zum direkten Betrachten der Sonne, noch als Schutz vor direkter UV-Einstrahlung (z.B. Solarium).
- Kühl lagern! Bei der Lagerung keiner intensiven Sonneneinstrahlung aussetzen!



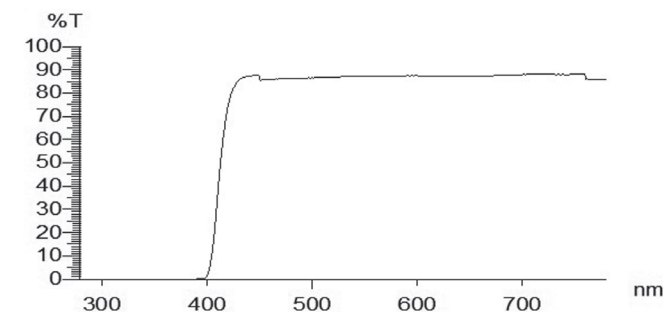
ACHTUNG

Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Transmittance-Spectrum der polarisierten Gläser



Transmittance-Spectrum für transparente Gläser



Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Pearl Agency GmbH, dass sich das Produkt NC-1881 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der gängigen Richtlinien befindet.

PEARL Agency GmbH
PEARL-Str. 1-3
79426 Buggingen
Deutschland
18.11.2011

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de.
Klicken Sie auf der linken Seite auf den Link **Support (FAQ, Treiber & Co.)**.
Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer NC-1881 ein.

Chère cliente, Cher client,

Nous vous remercions pour l'achat de cet article. Entrez dans le monde fascinant de la technologie 3D et voyez vos images et vos films comme vous ne les avez jamais vus. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Monture
- Étui à lunettes
- 1 paire de verres rouge/bleu
- 1 paire de verres rouge/vert
- 1 paire de verres bleu/brun
- 1 paire de verres polarisés
- 1 paire de verres transparents
- Mode d'emploi

Utilisation

Cette paire de lunettes vous permet de regarder les films 3D à technique anaglyphe. Différents types de verres sont à votre disposition.

Changer les verres



NOTE :

Veillez à ne pas forcer lorsque vous changez les verres pour éviter d'abîmer les verres et la monture.

1. Poussez les verres des lunettes vers l'arrière au niveau des branches.
2. Prenez le verre de votre choix.
3. Avant d'insérer le verre, veillez à ce que la monture nasale du verre soit orientée vers la monture nasale de la monture.
4. Placez le verre légèrement incliné dans la monture, tirez la monture légèrement par-dessus le bord du verre et appuyez jusqu'à ce que le verre s'enclenche dans la monture.

Consignes de sécurité

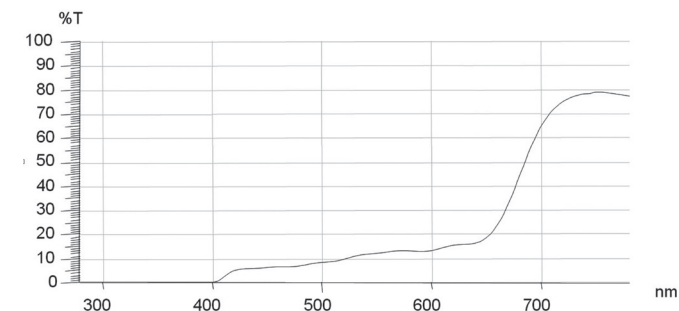
- Cette fiche de l'utilisateur contient des informations importantes au sujet, entre autres, de la classe et catégorie de protection, du fabricant et de l'utilisation du produit. Veuillez conserver ces informations afin de pouvoir les consulter à tout moment.
- Concernant les conditions de garantie, 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 !
- Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peuvent l'endommager.
- Nettoyez vos lunettes uniquement avec de l'eau, du savon et un chiffon doux - ou utilisez des lingettes spéciales pour lunettes.
- La classe de protection des verres polarisés correspond à la norme UV400, classe III.
- Ce produit est conforme aux directives 89/686/CEE et EN1836:2005+A1:2007.
- La classe de protection des verres transparents correspond à la norme UV400, classe 0.
- Pour le stockage et le transport, rangez les lunettes et les verres dans un étui approprié.
- N'utilisez jamais de verres rayés ou endommagés, cela pourrait nuire fortement à votre vue.
- Ne pas utiliser les lunettes de nuit ou au crépuscule lorsque vous roulez conduisez un véhicule.
- N'utilisez pas les lunettes de soleil pour regarder directement le soleil, ni comme protection contre le rayonnement UV direct (solarium, p. ex.).
- Conserver dans un endroit frais ! Pendant le stockage, ne pas exposer à un rayonnement solaire intense !



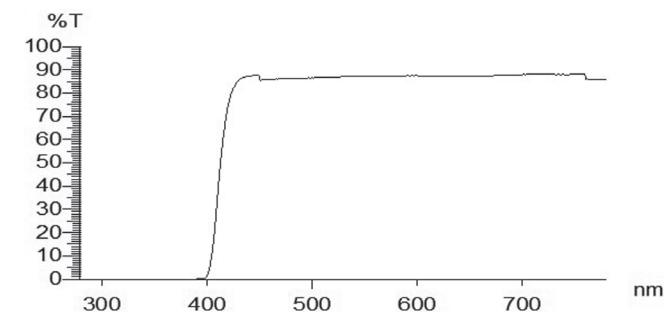
ATTENTION

*Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts dus à une mauvaise utilisation.
Sous réserve de modification et d'erreur !*

Spectre de transmittance des verres polarisés



Spectre de transmittance des verres transparents



Déclaration de conformité

La société Pearl Agency déclare ce produit NC-1881 conforme aux exigences essentielles des directives actuelles du Parlement Européen.

PEARL Agency GmbH
PEARL-Str. 1-3
79426 Buggingen
Allemagne
18.11.2011

Le formulaire de conformité détaillé est disponible sur www.pearl.de. Sur le côté gauche de la page, cliquez sur **Support (FAQ, Treiber & Co.)**. Saisissez dans le champ de recherche la référence de l'article, NC-1881.