



Philips
3D-Infrarotsender

Genießen Sie 3D auf Ihrem Philips 3D Ready-Fernseher

Mit jeder Philips Active3D-Brille

Rüsten Sie Ihren Philips 3D Ready-Fernseher jetzt auf 3D auf, damit das Filmerlebnis in Ihrem Wohnzimmer eine ganz neue Dimension erreicht. Der 3D-Infrarotsender funktioniert einwandfrei mit allen derzeit erhältlichen Philips Active3D-Brillen.

Das ultimative 3D-Heimkinoerlebnis

- Verfügbar für die Verwendung mit Ihrem Philips Full HD 3D ready Fernseher
- Full HD 3D Ready* für ein beeindruckendes 3D-Filmerlebnis

Abgestimmt auf Ihre Bedürfnisse

- Einfache Installation auf Ihrem Fernseher
- Der 3D-Infrarotsender kommuniziert zwischen dem Fernseher und der 3D-Brille*
- Zusätzliche Active3D-Brillen sind gesondert erhältlich



PTA215

PHILIPS

Daten

Komfort

- Einfache Installation: Plug & Play

Abmessungen

- Produktgewicht: 0,06 kg
- Produktmaße (B x T x H): 168 x 47 x 165 mm

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: 3D-Infrarotsender*, Kurzanleitung, Garantiekarte, Softwareupdate für Ihren Fernseher (USB)

Verwandte Produkte

- Kompatibel mit: 46PFL9705, 40PFL9705, 52PFL8605, 46PFL8685, 46PFL8605, 40PFL8605,

40PFL9605D, 40PFL9715, 46PFL9715

3D-Systemanforderungen

- Allgemein: Um Fernsehen in 3D zu erleben, benötigen Sie:, Philips 3D ready Fernseher, Active3D-Brillen, 3D-Infrarotsender*, Film, Spiel oder Fernsehprogramm in 3D
- Kompatibler Philips Fernseher: Siehe Liste unter verwandte Produkte
- 3D Quelle: 3D-fähiger Blu-ray-Player, oder 3D-fähige Spielkonsole, oder 3D-fähige Set-Top-Box
- Quellmaterial in 3D: Unterstützte Standards:, "Frame-Packing", "Side-by-Side", "Top/Bottom", Auflösung von bis zu 1920 x 1080p



Besonderheiten

Full HD 3D ready Fernseher

Verfügbar für die Verwendung mit Ihrem Philips Full HD 3D ready Fernseher (siehe verwandte Produkte für kompatible Fernseher)

3D-Infrarotsender

Der 3D-Infrarotsender ist leicht zu installieren und kommuniziert zwischen dem Fernseher und Ihrer Active3D-Brille.

Zusätzliche Active3D-Brillen

Wenn Sie das 3D-Erlebnis mit der ganzen Familie teilen möchten, können Sie zusätzliche Active3D-Brillen erwerben (Erweiterungskit PTA03 oder PTA516).

Full HD, 3D Ready



Lassen Sie sich durch diesen 3D-Fernseher in Full HD von 3D-Filmen begeistern – in Ihrem eigenen Wohnzimmer. Active3D verwendet die neueste Generation von schnell umschaltenden Displays für realistische Tiefendarstellung und ein wirklichkeitsgetreues Filmerlebnis mit einer Full HD-Auflösung von 1080 x 1920. Wenn Sie das Bild betrachten, verwenden Sie eine spezielle Brille, bei der die rechte und linke Linse so geöffnet und geschlossen werden, dass ein alternatives Bild synchron angezeigt wird. So entsteht ein Full HD 3D-Fernseherlebnis. 3D-Filme auf Blu-ray-Discs bieten eine umfassende, hochwertige Auswahl an Inhalten. Die Blu-ray 3D-Funktion ist auf diesem System nach der Durchführung eines Softwareupdates verfügbar (besuchen Sie www.philips.com/blu-ray).

Einfache Installation auf Ihrem Fernseher

Die Installation dieses 3D-Infrarotsenders ist schnell und unkompliziert. Einfach anschließen und los geht's!



Ausstellungsdatum
2017-08-13

Version: 2.3.8

12 NC: 8670 000 78328
EAN: 87 12581 60835 4

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com

* PTA215 ist ein Erweiterungskit und kann nicht einzeln betrieben werden. PTA03- oder PTA516- Brillen sind zu diesem Erweiterungskit kompatibel. Überprüfen Sie "Verwandte Produkte", um sicherzustellen, dass sie mit dem Fernseher kompatibel sind.

* Hinweise zu Gesundheitsrisiken:

* Falls Sie oder ein Familienmitglied unter Epilepsie oder photosensitiver Epilepsie leiden, sollten Sie sich an einen Arzt wenden, bevor Sie sich blinkenden Lichtquellen, schnellen Bildfolgen oder 3D-Bildern aussetzen.

* Um Unwohlsein wie Schwindelgefühl, Kopfweh oder Orientierungslosigkeit zu vermeiden, empfehlen wir Ihnen, sich nicht für längere Zeit 3D-Inhalten auszusetzen. Wenn Sie unter Unwohlsein leiden, schalten Sie das 3D-Gerät aus, und begeben Sie sich nicht sofort in potentielle Gefahrensituationen, bis die Symptome abgeklungen sind.

* Eltern sollten während der 3D-Wiedergabe ihre Kinder überwachen und sicherstellen, dass sie sich nicht unwohl fühlen (wie oben beschrieben). Die Wiedergabe von 3D wird nicht für Kinder unter sechs Jahren empfohlen, da ihr visuelles System noch nicht vollständig ausgebildet ist.

* Verwenden Sie die 3D-Brille nur, um 3D-Inhalte auf dem Fernseher zu sehen.