



Philips  
Upgrade-Kit für 3D  
Fernseher

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

### Mit einem 3D Starterkit

Mit dem 3D Upgrade-Kit erreicht das Filmerlebnis in Ihrem Wohnzimmer eine ganz neue Dimension. Mit den Active3D-Brillen und einem 3D-Infrarotsender bietet es Ihnen alles, was Sie benötigen, um mit Ihrem Fernseher in die 3D-Welt einzutauchen.

#### **Kinoqualität für zu Hause**

- Verfügbar für die Verwendung mit Ihrem Philips Full HD 3D ready Fernseher
- Full HD 3D Fernseher für das ultimative Heimkinoerlebnis

#### **Genießen Sie mit Ihrem Fernseher 3D-Filme auch zu Hause**

- 2 x Active3D-Brille für ein 3D-Filmerlebnis in Full HD
- Der 3D-Infrarotsender kommuniziert zwischen dem Fernseher und der 3D-Brille\*
- Inklusive Software zur Installation des kabellosen 3D-Infrarotsenders
- Einfache Installation auf Ihrem Fernseher
- Zusätzliche Active3D-Brillen sind gesondert erhältlich



PTA02

# PHILIPS

## Besonderheiten

### 2 x Active3D-Brille



Philips verwendet die modernste 3D-Technologie für ein 3D-Erlebnis in Full HD. Die Active3D-Technologie verwendet einen kabellosen Infrarot-Sender, um die Gläser der Active3D-Brille schnell zu öffnen und zu schließen – perfekt abgestimmt auf den TV-Inhalt. Action und Spezialeffekte waren noch nie so atemberaubend, eindrucksvoll und realistisch.

### Einfache Installation auf Ihrem Fernseher

Schließen Sie den USB-Stick an, um Ihre Software zu aktualisieren, schließen Sie den 3D-Infrarotsender an die "3D Out"-Buchse Ihres Fernsehers an, und schon können Sie das 3D-Erlebnis auf Ihrem Philips 3D ready Fernseher genießen.

### Inklusive Software-Update



Ein Software-Update für den Fernseher ist inklusive, um den 3D-Infrarotsender zu installieren.

### Full HD 3D ready Fernseher

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

### 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 Fernseher



Lassen Sie sich von 3D-Filmen in Full HD 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. 3D-Filme auf Blu-ray-Discs in 3D bieten eine umfassende, hochwertige Auswahl an Inhalten. Mit Ihrem kompatiblen Philips Fernseher sind Sie bereit für ein 3D-Filmerlebnis in Full HD indem Sie einen 3D-fähigen Blu-ray-Player oder HD-Empfänger anschließen. Für Filmspaß mit der ganzen Familie und mehr als 2 Zuschauern können Sie so viele 3D-Brillen erwerben, wie Sie benötigen (Erweiterungskit PTA03).

## Daten

### Komfort

- Einfache Installation: Plug & Play
- Einfache Bedienung: Automatisches Ein- und Ausschalten, Batterielaufzeit von bis zu 200 Stunden, Zusammenklappbare Brillenbügel, Batteriestandsanzeige

### Abmessungen

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

### Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: 2 x 3D-Brillen, 3D-Infrarotsender\*, 2 Batterien (CR2032), Montagehalterung für den 3D-Infrarotsender, Kurzanleitung, Garantiekarte, Softwareupdate für Ihren Fernseher (USB)

### Verwandte Produkte

- Kompatibel mit: 46PFL9705, 40PFL9705, 52PFL8605, 46PFL8685, 46PFL8605, 40PFL8605, Region Lateinamerika, 58PFL9955D, 40PFL9605D

### 3D-Systemanforderungen

- Allgemein: Um Fernsehen in 3D zu erleben, benötigen Sie:, Philips 3D ready Fernseher, Active3D-Brillen, 3D-Infrarotsender\*, Quellgerät, 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: 3D-Signal über HDMI 1.4, "Frame-Packing", "Side-by-Side", "Top/Bottom", Auflösung von bis zu 1920 x 1080p



Ausstellungsdatum  
2014-02-18

Version: 5.5.8

12 NC: 8670 000 63742  
EAN: 87 12581 54756 1

© 2014 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](http://www.philips.com)

\* Das PTA02 darf nicht mit dem 58PFL9955 verwendet werden. Das PTA03 darf verwendet werden, da der 58PFL9955 einen integrierten 3D-Infrarotsender besitzt.

\* 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.

\* ERSTICKUNGSGEFAHR: Lassen Sie Kinder unter drei Jahren nicht mit der 3D-Brille spielen, da sie die Batterieabdeckung oder die Batterie verschlucken könnten.