

PHILIPS

Active 3D-briller

for 3D Max-TVer

PTA508



3D Max-hjemmekinoopplevelse

Full HD 3D for en svært fengslende seeropplevelse

Opplev filmer, spill og sport i 3D som aldri før med 3D Max-brillene. Philips bruker den nyeste Active 3D-teknologien til å gi en virkelig omsluttende Full HD 3D-visning. Nyt den ultimate oppløsningen i 3D, og ta del i handlingen!

Utformet for deg

- Fleksibel og lett utforming for maksimal komfort
- Optimal linsedekning selv for folk som bruker briller
- Beskyttende veske til sikker oppbevaring av brillene

Den ultimate hjemmekinoopplevelsen i 3D

- Active 3D Max-teknologi for å få en Full HD 3D-opplevelse
- Gled deg over 3D på Philips 3D Max-TVer og Full HD 3D-klare TVer
- Unik spillmodus for fullskjermspilling for to personer med 3D Max
- Aktive 3D-briller med høy kontrast for den beste 3D-opplevelsen

Høydepunkter

Active 3D Max-teknologi

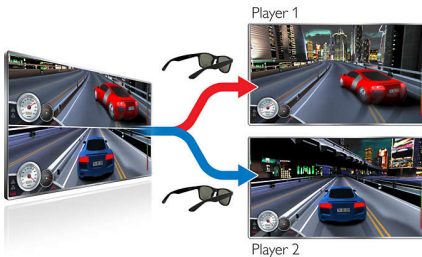


La deg trolle av 3D-filmer i din egen stue med 3D Max. Gled deg over realistisk dybde og imponerende Full HD-oppløsning takket være kombinasjonen av en svært rask skjerm og Active shutter-briller. Med disse 3D Max-brillene og 3D Max-TVen kan du nå begynne å glede deg over 3D-TV.

3D Max og Full HD 3D-klar TV

Disse aktive 3D-brillene gir deg Full HD 3D-opplevelse på alle 3D Max-TVer i tillegg til eldre Full HD 3D-klare TVer.

Fullskjermsspilling for to personer med 3D Max



Med disse 3D Max aktive brillene kan to spillere få den ultimate spillopplevelsen på full skjerm på TVen. I 2D-spill for to spillere får

vanligvis hver av spillerne bare halve skjermen å boltre seg på. Med 3D-teknologi kan hver spiller nyte spillet i fullskjermmodus samtidig, og dette kan velges bare ved å klikke på en knapp på brillene.

Fleksible og lette

Lette og fleksible materialer er brukt i utformingen av disse brillene, slik at de føles komfortable og du nesten ikke merker at du har dem på.

Optimal linsedekning

Den brede linsen og de diskrete kurvene passer til de fleste ansikter, selv for dem som bruker briller. Den ekstra kroken på toppen av rammen hjelper til med å feste Easy 3D-brillene til dine egne.

Beskyttende veske

Det følger med en beskyttende veske til enkel og praktisk oppbevaring av brillene når de ikke er i bruk.

Linser med høy kontrast

Vanlige aktive 3D-briller med polariserende filtre er litt mørke selv når lys kommer gjennom. Med disse linsene med høy kontrast blir den totale 3D-opplevelsen forbedret og morsommere.

Spesifikasjoner

Anvendelighet

Enkel i bruk: indikasjon på lavt batterinivå, automatisk avslåing, av/på-knapp, automatisk modus for to spillere

Tilbehør

Vedlagt tilbehør: 1 x batteri CR2032, 1 x renseskutteske, Brukerhåndbok

Beslektede produkter

Kompatibel med: PTA215, 32PFL9606, 37PFL9606, 40PFL8505, 40PFL8605, 40PFL8606, 40PFL9605D, 40PFL9606, 40PFL9705, 40PFL9715, 42PFL8605, 46PDL8906, 46PFL8505, 46PFL8605, 46PFL8606, 46PFL8685, 46PFL8686, 46PFL9705, 46PFL9706, 46PFL9715, 52PFL8605, 52PFL9606, 58PFL9955, 58PFL9955D, 58PFL9956, _PFL5507 (Eu), _PFL7007 (Eu), _PFL8007 (Eu), 46PFL9707, 60PFL9607

Mål

Produktvekt: 0,07 kg

Produktmålt (BxDxH): 75 x 88 x 238 mm



* Helseadvarsel:

* Hvis du eller familien din tidligere har hatt epilepsi eller fotosensitive anfall, bør du snakke med legen din for du ser på blinkende lyskilder, raske bildesekvenser eller 3D.

* For å unngå ubehag som svimmelhet, hodepine eller forvirring anbefaler vi at du ikke ser på 3D lenge om gangen. Hvis du opplever ubehag, må du stoppe å se på 3D og ikke foreta deg noe som kan medføre fare, til symptomene har blitt borte.

* Foreldre bør overvåke barnas bruk av 3D og sørge for at de ikke opplever ubehag som nevnt over. Det anbefales at barn under seks år ikke ser i 3D, siden synet deres ikke er fullt utviklet ennå.

* Ikke bruk 3D-brillene til noe annet enn å se på 3D-TV.

* KVELNINGSFARE – Ikke la barn under tre år leke med 3D-brillene. De kan kveles av batteridekselet eller batteriet.

* Spilling for to spillere med 3D Max støttes kun av 3D Max-TVer av følgende typer: 58pfl9956, 46pfl9706, 37pfl9606, 52pfl9606, 46pfl8686, 40pfl8606, 46pfl8606, _pfl5507 (Eu), _pfl7007 (Eu), _pfl8007 (Eu), _pfl9x07