

Philips
Zestaw kina domowego
2.1

Crystal Clear Sound

HTS3260



Fascynacja Dźwiękiem

Realistyczny dźwięk i doskonały styl

Wspaniały dźwięk przestrzenny pozwoli docenić muzykę, filmy i programy telewizyjne

Stylistyka wzbogacająca wystrój pomieszczenia

- Pasuje wszędzie dzięki małym wymiarom
- Eleganckie, błyszczące wykończenie z dotykowymi elementami sterującymi

Połącz się i ciesz się ulubioną rozrywką

- Telewizor Full HD 3D Blu-ray pozwoli cieszyć się wspaniałym obrazem trójwymiarowym
- MP3 Link umożliwia odtwarzanie muzyki z przenośnych odtwarzaczy multimedialnych
- Ostrzejsze zdjęcia w jakości High Definition dzięki technologii HDMI 1080p

Doskonałe wrażenia dźwiękowe

- Głośnik Dolby Virtual zapewnia realistyczny i przestrzenny dźwięk
- Krystalicznie czysty dźwięk zapewniający wyraźny i dokładny dźwięk
- Moc muzyczna 300 W RMS zapewnia doskonały dźwięk w przypadku filmów i muzyki

PHILIPS

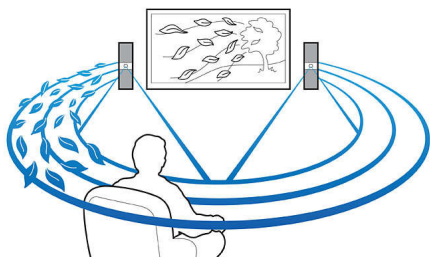
Zalety

Full HD 3D Blu-ray



Zachwyć się filmami trójwymiarowymi we własnym pokoju na ekranie telewizora Full HD 3D. Technologia Active 3D w połączeniu z najnowszą generacją ekranów zapewnia głębię i realizm obrazu w wysokiej rozdzielczości 1080 x 1920. Efekt trójwymiarowy w rozdzielczości Full HD powstaje w zestawie kina domowego dzięki zastosowaniu specjalnych okularów zasłaniających prawe i lewe oko synchronicznie ze zmieniającymi się obrazami. Szeroka gama filmów 3D dostępnych na płytach Blu-ray zapewnia dostęp do rozrywki w najwyższej jakości. Technologia Blu-ray zapewnia również nieskompresowany dźwięk, dzięki czemu możesz cieszyć się niewiarygodnie realistycznymi wrażeniami dźwiękowymi.

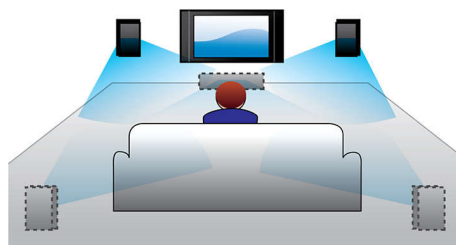
Crystal Clear Sound



Dzięki technologii Crystal Clear Sound firmy Philips możesz teraz rozpoznać i docenić najdrobniejsze niuansy dźwięku, który będzie brzmieć tak, jak chciał wykonawca lub reżyser. Technologia Crystal Clear Sound sprawia, że dźwięk jest odtwarzany wiernie, dokładnie i bez zniekształceń — czy będzie to film akcji, czy musical lub koncert na żywo. Wyposażone w nią zestawy kina domowego firmy Philips ograniczają do minimum obróbkę sygnału audio, aby zachować pierwotną czystość

źródłowego dźwięku. Ostatecznym rezultatem jest dźwięk o wyższej precyzji.

Głośnik Dolby Virtual



Dolby Virtual Speaker to wyrafinowana technologia wirtualizacji dźwięku, która emituje bogaty i głęboki dźwięk przestrzenny za pomocą zestawu dwóch głośników. Wysoce zaawansowane algorytmy przestrzenne wiernie oddają charakterystykę fal dźwiękowych, jaka występuje w idealnym środowisku dźwiękowym 5.1. Odtwarzanie płyt DVD wzbogacone jest o dźwięk dwukanałowy. W połączeniu z przetwarzaniem Dolby Pro Logic II dowolne źródło dźwięku stereo wysokiej jakości emituje realistyczny, wielokanałowy dźwięk przestrzenny. Dzięki temu nie ma potrzeby kupowania dodatkowych głośników, przewodów czy stojaków głośnikowych, aby uzyskać dźwięk wypełniający całe pomieszczenie.

Moc 300 W RMS



Moc muzyczna 300 W RMS zapewnia doskonały dźwięk w przypadku filmów i muzyki

Eleganckie, błyszczące wykończenie



Eleganckie, błyszczące wykończenie z dotykowymi elementami sterującymi

Kompaktowa konstrukcja



Pasuje wszędzie dzięki małym wymiarom

Ostrzejsze zdjęcia w jakości HD



Funkcja zwiększania rozmiaru rozdzielczości do 1080p pozwala uzyskać krystalicznie czysty obraz. Filmy w rozdzielczości standardowej można teraz oglądać w wysokiej rozdzielczości HD, która zapewnia bardziej szczegółowy i naturalny obraz. Funkcja bez przepłotu (oznaczona literą „p” w „1080p”) eliminuje układ linii występujący często na ekranie telewizora, zapewniając wyraźny obraz przez cały czas. Dodatkowo interfejs HDMI zapewnia bezpośrednie połączenie cyfrowe, które przynosi sygnał wideo HD oraz cyfrowy, wielokanałowy sygnał audio, nie dokonując ich konwersji na sygnały analogowe, co zapewnia idealną jakość obrazu i dźwięku oraz kompletny brak zakłóceń.

Dane techniczne

Dźwięk

- Pasmo przenoszenia: 20–20 000 Hz
- Funkcje poprawy dźwięku: Tryb nocny, Regulacja tonów wysokich i niskich
- System dźwięku: Dolby Prologic II, Stereo, Dolby Digital 5.1, Dolby True HD, Głośnik Dolby Virtual, DTS HD, Dolby Digital Plus
- Ustawienia korektora: Akcja, Classic, Koncert, Dramat, Jazz, Rock, Sport
- Stosunek sygnału do szumu: > 65 dB
- Moc całkowita (RMS): 300 W

Głośniki

- Pasmo przenoszenia głośnika satelity: 150–20 000 Hz
- Impedancja głośnika satelitarnego: 4 ohm
- Pasmo przenoszenia subwoofera: 40–150 Hz
- Typ subwoofera: Pasywny
- Impedancja subwoofera: 4 ohm

Możliwości połączeń

- Złącza z przodu/z boku: USB, Wejście liniowe MP3
- Gniazda z tyłu: Wejście AUX, Złącza Click-Fit Stereo, Kompozytowe wyjście wideo (CVBS), Antena FM, Wyjście HDMI 1.4 (Blu-ray 3D), Sieć LAN

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Pasma tunera: FM

Moc

- Zużycie energii: 55 W
- Źródło zasilania: 220–240 V, 50 Hz
- Pobór mocy w trybie gotowości: < 0,9 W

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Pilot, Antena FM, Instrukcja obsługi, Skrócona instrukcja obsługi, Broszura

gwarancyjna (cały świat), Baterie do pilota, Przewód wideo CVBS, Przewód zasilający

Wymiary

- Głębokość opakowania: 400 mm
- Szerokość urządzenia: 360 mm
- Wysokość opakowania: 335 mm
- Wysokość urządzenia: 58 mm
- Szerokość opakowania: 570 mm
- Głębokość urządzenia: 351 mm
- Głębokość głośnika przedniego: 114 mm
- Wysokość głośnika przedniego: 311 mm
- Szerokość głośnika przedniego: 114 mm
- Głębokość subwoofera: 369 mm
- Wysokość subwoofera: 309 mm
- Szerokość subwoofera: 123 mm

Odtwarzanie dźwięku

- Format kompresji: MP3, WMA
- Odtwarzane nośniki: Płyta audio CD, CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, MP3-CD, Pamięć flash USB, DVD+R/-R DL
- Szybkość kompresji MP3: 112 kb/s – 320 kb/s

Odtwarzanie zdjęć

- Format kompresji zdjęć: JPEG, HD JPEG, GIF
- Odtwarzane nośniki: CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, Pamięć flash USB
- Funkcje poprawy obrazu: Obracanie, Pokaz slajdów z odtwarzaniem muzyki, Zoom

Odtwarzanie video

- Odtwarzane nośniki: CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD-Video, Pamięć flash USB, Video CD/SVCD, BD Video, BD-R/RE 2.0
- Formaty kompresji: avi, DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, MPEG4, MKV

