



Philips
Zestaw głośnikowy
SoundBar

Virtual Surround

Oddzielny subwoofer
Wejścia: opt., koncentr., AUX,
audio
Bluetooth®



HTL2160

Potężny dźwięk dla każdego telewizora

z subwooferem

Niech Twój dom wypełni się muzyką w doskonałej jakości dzięki bezprzewodowej technologii Bluetooth. Zestawu głośnikowego SoundBar firmy Philips można używać nie tylko z telewizorem i zestawem kina domowego, ale także z konsolą do gier i odtwarzaczem MP3. Dzięki technologii Virtual Surround Sound możesz już od dziś cieszyć się najwyższej jakości dźwiękiem podczas oglądania filmów i słuchania muzyki.

Możliwość podłączenia urządzeń zapewniających rozrywkę

- Współpracuje z telewizorami, odtwarzaczami BD/DVD, konsolami do gier, odtwarzaczami MP3
- Bezprzewodowa transmisja muzyki dzięki technologii Bluetooth
- Możliwość bezpośredniego odtwarzania muzyki MP3/WMA z przenośnych urządzeń USB
- Wejście audio umożliwia słuchanie muzyki z urządzenia iPod/iPhone/MP3

Prosta konstrukcja

- Niezwykle kompaktowy zestaw głośnikowy SoundBar o szerokości 80 cm odpowiedni do każdego wystroju
- Niewielka wysokość głośników sprawia, że idealnie nadają się one do ustawienia przed telewizorem

Bogatszy dźwięk podczas oglądania telewizji i filmów

- Technologia Virtual Surround Sound zapewnia realistyczne wrażenia filmowe



PHILIPS

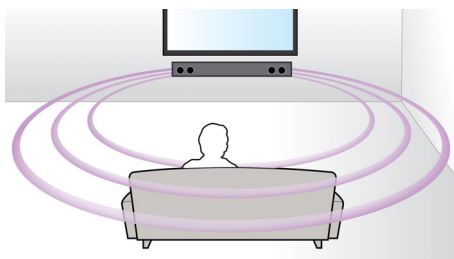
Zalety

Bluetooth



Bluetooth to bezprzewodowa technologia komunikacyjna krótkiego zasięgu, stabilna i energooszczędna. Technologia ta umożliwia łatwą bezprzewodową komunikację z innymi urządzeniami Bluetooth, aby można było wygodnie, w dowolnym momencie, w prosty sposób odtwarzać ulubioną muzykę ze smartfona, tabletu, laptopa, urządzenia iPod lub iPhone przez głośnik wyposażony w technologię Bluetooth.

Virtual Surround Sound



Technologia Virtual Surround Sound opracowana przez firmę Philips pozwala uzyskać bogaty, przestrzenny dźwięk przy pomocy zestawu liczącego mniej niż 5 głośników. Wysoce zaawansowane algorytmy przestrzenne wiernie oddają charakterystykę fal dźwiękowych, jaka występuje w idealnym

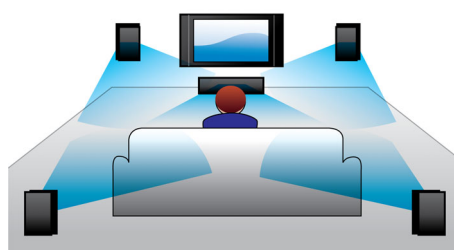
środowisku dźwiękowym 5.1. Dowolne źródło dźwięku stereo wysokiej jakości jest przekształcane w naturalny, wielokanałowy dźwięk przestrzenny. Nie trzeba już kupować dodatkowych głośników, przewodów ani stojaków, aby uzyskać dźwięk wypełniający całe pomieszczenie.

Oddzielny subwoofer



Oddzielny subwoofer sprawia, że akcja jest jeszcze bardziej ekscytująca

Dolby Digital



Ponieważ Dolby Digital, wiodący światowy standard cyfrowego dźwięku wielokanałowego, wykorzystuje anatomię ludzkiego ucha do naturalnego przetwarzania dźwięku, użytkownik słyszy doskonałej jakości dźwięk przestrzenny i realistyczne otaczające tony.

USB



Możliwość bezpośredniego odtwarzania muzyki MP3/WMA z przenośnych urządzeń USB

Współpracuje z wieloma urządzeniami

Współpracuje z telewizorami, odtwarzaczami BD/DVD, konsolami do gier, odtwarzaczami MP3

Wejście audio



Wejście audio umożliwia łatwe odtwarzanie muzyki bezpośrednio z urządzenia iPod/iPhone/iPad, odtwarzacza MP3 lub laptopa za pomocą prostego połączenia z zestawem kina domowego. Wystarczy podłączyć urządzenie audio do wejścia audio, aby cieszyć się muzyką w najlepszej jakości dźwięku zapewnionej przez zestaw kina domowego firmy Philips.

Dane techniczne

Dźwięk

- Funkcje poprawy dźwięku: Virtual Surround Sound, Regulacja tonów wysokich i niskich
- System dźwięku: Dolby Digital
- Moc wyjściowa głośnika: 15 W x 2
- Moc wyjściowa subwoofera: 30 W
- Moc całkowita RMS przy THD 30%: 60 W

Głośniki

- Typy głośników: Zintegrowane z jednostką centralną
- Przetworniki głośnikowe po każdej stronie: 1 niskotonowy, 1 mylarowy wysokotonowy
- Impedancja głośnika: 4 om
- Impedancja głośnika wysokotonowego: 8 om
- Typ subwoofera: Pasywny
- Przetwornik subwoofera: 1 niskotonowy 5,25"
- Pasmo przenoszenia subwoofera: 45–200 Hz
- Impedancja subwoofera: 8 om

Połączenia

- Wbudowane złącza: Bluetooth
- Gniazda boczne: Wejście audio (3,5 mm), USB
- iPod/iPhone: przez wejście audio 3,5 mm, za pośrednictwem połączenia Bluetooth
- Gniazda z tyłu: Koncentryczne wejście cyfrowe, Cyfrowe wejście optyczne, Wyjście subwoofera, Wejście AUX

Wzornictwo

- Możliwość montażu ściennego

Moc

- Zużycie energii: 30 W
- Źródło zasilania: 110–127 V / 220–240 V, ~50–60 Hz
- Pobór mocy w trybie gotowości: < 0,5 W

Zrównoważony rozwój

- Opakowanie: W 80% odzyskana tektura falista, Tusz oparty na soi

Wymiary

- Jednostka centralna (szer. x wys. x głęb.): 800 x 52,4 x 75,6 mm
- Waga jednostki centralnej: 1,2 kg
- Waga subwoofera: 2,6 kg
- Długość przewodu subwoofera: 3 m
- Opakowanie (szer. x wys. x głęb.): 400 x 292 x 349 mm
- Subwoofer (szer. x wys. x głęb.): 165 x 240 x 295 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 5,4 kg

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: 1 x bateria CR2025, Przewód zasilający, Skrócona instrukcja obsługi, Pilot zdalnego sterowania, Ulotka z informacjami na temat kwestii prawnych i bezpieczeństwa, Karta ze znakami towarowymi, Broszura gwarancyjna (cały świat)

