



Philips
Soundbar 3.1 z
beprzewodowym
subwooferem
Maks. 400W. Subwoofer

beprzewodowy

Dolby Atmos®
Kompatybilny z DTS Play-Fi
Współpracuje z asystentami
głosowymi

Potężny, kinowy dźwięk

Uprzejmij sobie filmowy wieczór dzięki temu potężnemu głośnikowi soundbar z beprzewodowym subwooferem. Wciągający dźwięk 3D Dolby Atmos przenosi Cię w sam środek akcji. Zgodność z technologią Play-Fi pozwala uzyskać prawdziwy dźwięk przestrzenny.

Łatwe sterowanie. Wyróżniający się wygląd

- Charakterystyczne, geometryczne wzornictwo. Łatwy w ustawieniu
- Współpracuje z ulubionymi urządzeniami obsługującymi asystenta głosowego
- Łatwe podłączenie do ulubionych źródeł

Rozpakuj. Połącz. Korzystaj

- Przejście 4K. Dwa wejścia HDMI
- HDMI eARC. Najnowsze formaty dźwięku przestrzennego
- Play-Fi. Od dźwięku wielu pomieszczeń do dźwięku przestrzennego
- Spotify Connect. Bluetooth. Apple AirPlay 2. Wejście optyczne

Dźwięk, który chcesz uzyskać dla ulubionej rozrywki

- Kanały 3.1. 300W RMS Maks. 400W (10% THD)
- Dedykowany kanał centralny zapewniający krystalicznie czysty dialog
- Dolby Atmos. Jeszcze większe emocje
- Inteligentny głośnik soundbar. Kinowa moc



TAB8805

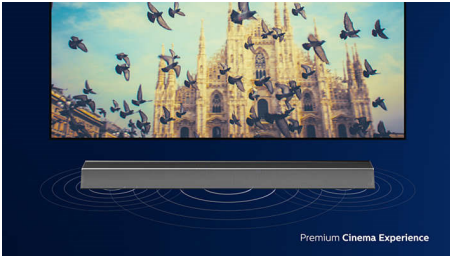
PHILIPS

Soundbar 3.1 z bezprzewodowym subwooferem

Maks. 400W. Subwoofer bezprzewodowy Dolby Atmos®, Kompatybilny z DTS Play-Fi, Współpracuje z asystentami głosowymi

Zalety

Kinowa moc



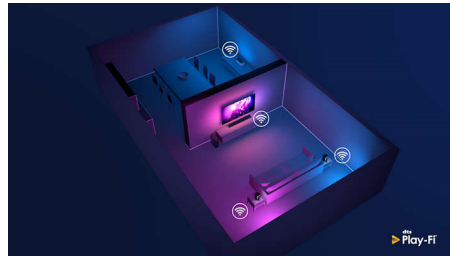
Ten głośnik soundbar zapewnia 300W bogatego dźwięku we wszystkich filmach i utworach. Kanały 3.1 wypełniają każde pomieszczenie czarującymi ścieżkami dźwiękowymi, potężnymi efektami i wyraźnymi dialogami. Bezprzewodowy subwoofer sprawia, że każdy wybuch i każdy rytm są bardziej wyraziste.

Dolby Atmos



Podgrzej atmosferę niezależnie od tego, co oglądasz. Ten zgodny z systemem Dolby Atmos soundbar odtwarza głębię i wysokość, tworząc wirtualny, trójwymiarowy dźwięk przestrzenny, który rozchodzi się w górze i wokół.

Play-Fi. Wiele pomieszczeń i jeszcze więcej



Kompatybilność z Easy Play-Fi powoduje, że ten głośnik soundbar będzie najważniejszym elementem układu do wielu pomieszczeń. Można zsynchronizować głośniki kompatybilne z Play-Fi, aby odtwarzać dźwięk w wielu pomieszczeniach, a nawet utworzyć prawdziwy zestaw dźwięku przestrzennego? Wszystko to za pośrednictwem aplikacji Philips Sound lub Play-Fi.

Wszystkie ulubione źródła

W przypadku muzyki Spotify Connect umożliwia przesyłanie dźwięku o najlepszej jakości przez Wi-Fi. Można także przesyłać strumieniowo listy odtwarzania w wysokiej rozdzielczości z urządzenia mobilnego za pośrednictwem Apple AirPlay 2 lub Bluetooth. W przypadku filmów i gier przejście 4K umożliwia podłączenie źródeł wideo 4K HDR bez utraty rozdzielczości.

HDMI eARC

Zanurzenie się w filmie nie powoduje żadnych strat w miksie. Głośnik soundbar jest kompatybilny z HDMI eARC, czyli szybkim połączeniem, które umożliwia uzyskanie pełnego efektu zaawansowanych formatów audio, takich jak Dolby Atmos. Soundbar jest również wyposażony w dwa wejścia HDMI.

TAB8805/10

Współpracuje z asystentami głosowymi



Poproś urządzenia obsługujące asystentkę Alexa lub inne urządzenia wyposażone w Asystenta Google o odtwarzanie muzyki przez głośnik soundbar. Wolisz Siri? Ten soundbar obsługuje technologię Apple AirPlay 2, więc możesz też wydawać polecenia Siri. Podgłośnij muzykę. Pomijaj utwory. Wszystko całkowicie bez użycia rąk.

Niski profil. Łatwe ustawienie

Charakterystyczny, geometryczny głośnik soundbar ma niski profil, dzięki czemu można go łatwo ustawić pod telewizorem lub obok niego. Dołączone wsporniki do montażu na ścianie pozwalają na wiele opcji instalacji, a potężny subwoofer bezprzewodowy doskonale wygląda w układzie wolno stojącym.

Kanały 3.1. Maks. 400W

Kanały 3.1. 300W RMS Maks. 400W (10% THD)

Przejście 4K. Dwa wejścia HDMI

Przejście 4K. Dwa wejścia HDMI

Wydzielony kanał środkowy

Dedykowany kanał centralny zapewniający krystalicznie czysty dialog

Spotify Connect. Bluetooth.

Spotify Connect. Bluetooth. Apple AirPlay 2. Wejście optyczne



Soundbar 3.1 z bezprzewodowym subwooferem

Maks. 400W. Subwoofer bezprzewodowy Dolby Atmos®, Kompatybilny z DTS Play-Fi, Współpracuje z asystentami głosowymi

Dane techniczne

Dźwięk

- Funkcje poprawy dźwięku: Regulacja tonów wysokich, średnich i niskich, Regulacja głośności subwoofera
- Ustawienia korektora: Film, Muzyka, Głos, Sport, Niestandardowy
- Całkowite zniekształcenia harmoniczne: 10%
- Moc wyjściowa głośników: Maks. 400 W / 300 W RMS (10% THD)

Głośniki

- Pasma przenoszenia subwoofera: Od 40 do 160 Hz
- Typ subwoofera: Aktywny, Subwoofer bezprzewodowy
- Impedancja subwoofera: 3 ohm
- Liczba kanałów dźwiękowych: 3.1
- Liczba głośników niskotonowych: 1
- Średnica głośnika niskotonowego: 6,5-calowy
- Pasma przenoszenia Soundbara: 160–20 000 Hz
- Impedancja Soundbar: 8 ohm x 2 + 4 ohm
- Przetworniki centralne: 1 pełnozakresowy, 1 głośnik wysokotonowy
- Przetworniki przednie: 2 pełnozakresowe (L+P), 2 głośniki wysokotonowe (L+P)
- Zewnętrzna obudowa subwoofera: System Bass Reflex

Łączność WiFi

- Bluetooth: Amplituner
- Wersja Bluetooth: 4.2
- Profile Bluetooth: A2DP, AVRCP, Obsługa funkcji Multipoint (parowanie z wieloma urządzeniami), Format przesyłania strumieniowego: SBC
- EasyLink (HDMI-CEC)
- Wejście AUX: 3,5 mm
- Odtwarzanie USB
- Wejście optyczne x 1
- Ochrona zawartości HDMI: HDCP 1.4/2.3
- WEJŚCIE HDMI x 2
- Wyjście HDMI (eARC/ARC) x 1
- Wi-Fi: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, 2,4 GHz/5 GHz
- Standard DLNA: Nie
- Podłączenie wielu głośników
- Technologia wielu głośników: DTS Play-Fi w wielu pomieszczeniach
- Smart Home: Współpraca z OK Google, Współpraca z usługą Alexa., Współpraca z Apple AirPlay 2, Wbudowany Chromecast, Spotify Connect
- Połączenie z głośnikiem bezprzewodowym:

Subwoofer

Obsługiwane formaty audio

- HDMI ARC/eARC: Dolby Atmos, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, LPCM 2ch, Dolby MAT
- Play-Fi: AIFF, FLAC, MP3, WAV, MPEG4 AAC, MPEG4 M4A
- Bluetooth: SBC
- HDMI IN1/IN2: Dolby Atmos, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, LPCM 2ch, Dolby MAT
- USB: MP3, WAV, FLAC
- Optyczne: Dolby Digital, LPCM 2ch

Karton zewnętrzny

- Długość: 117.5 cm
- Liczba opakowań konsumenckich: 2
- Szerokość: 58.5 cm
- Waga brutto: 24.8 kg
- Wysokość: 21 cm
- GTIN: 1 48 95229 10997 8
- Waga netto: 18 kg
- Waga opakowania: 6.8 kg

Udogodnienia

- Pilot
- Tryb nocny: Nie

Zgodność

- Sterowanie aplikacją za pomocą smartfona lub tabletu

Moc

- Zasilanie: 100–240 V AC, 50/60 Hz
- Zasilanie subwoofera: 100–240 V AC, 50/60 Hz
- Pobór mocy subwoofera w trybie gotowości: < 0,5 W
- Zużycie energii jednostki centralnej w trybie gotowości: < 0,5 W
- Automatyczny tryb gotowości

Wymiary opakowania

- Wysokość: 18.5 cm
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Typ ułożenia półki: Poziomo
- Szerokość: 115 cm
- Głębokość: 43.5 cm
- Liczba produktów w zestawie: 1
- EAN: 48 95229 10997 1
- Waga brutto: 11.5 kg

TAB8805/10

- Waga netto: 9 kg
- Waga opakowania: 2.5 kg

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Pilot, 1 x bateria CR2025, Przewód zasilający, Wspornik ścienny, Skrócona instrukcja obsługi, Broszura gwarancyjna (cały świat)

Design

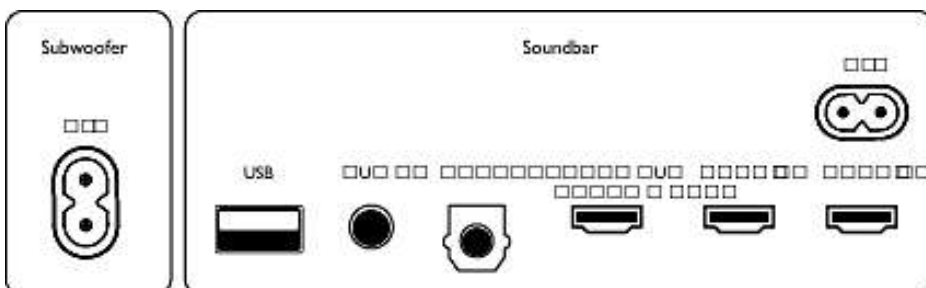
- Kolor: Ciemnoszary
- Możliwość montażu ściennego

Wymiary

- Jednostka centralna (szer. x wys. x głęb.): 1061 x 60 x 110 mm
- Waga jednostki centralnej: 3 kg
- Subwoofer (szer. x wys. x głęb.): 150 x 412 x 310 mm
- Waga subwoofera: 5,8 kg

Filmy

- Przejsie 3D
- Funkcje poprawy sygnału wideo: Przejsie sygnału wideo 4K, Dolby Vision, HDR10, HDR10+, HLG



Data wydania 2024-04-18

Wersja: 7.1.2

EAN: 48 95229 10997 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.
lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com

