



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

beprzewodowy

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



TAB8805

## Potężny, kinowy dźwięk

Uprzyjemnij 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.

### Dźwięk, który chcesz uzyskać dla ulubionej rozrywki

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

### Rozpakuj. Połącz. Korzystaj

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

### Łatwe sterowanie. Wyróżniający się wygląd

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

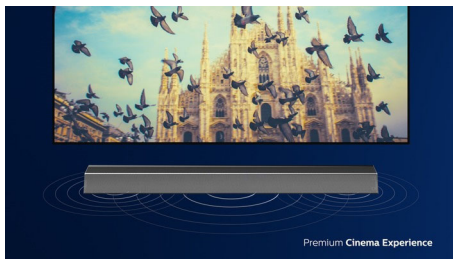
# PHILIPS

Soundbar 3.1 z bezprzewodowym subwooferem

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

## Zalety

### Kinowa moc



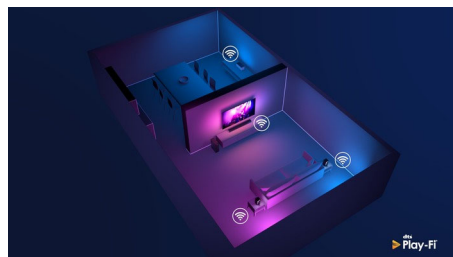
Ten głośnik soundbar zapewnia 300W bogatego dźwięku we wszystkich filmach i utworach. Kanały 3.1 wypełniają każde pomieszczenie czarującymi ścieżkami dźwiękowymi, potężnymi efektami i wyraźnymi dialogami. Bezprzewodowy subwoofer sprawia, że każdy wybuch i każdy rytm są bardziej wyraziste.

### 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

TAB8805/10

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.

### 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.

COMPATIBLE WITH  
Dolby Vision

Dolby Atmos

dts play-fi



Works with  
Apple AirPlay

HDMI™

works with  
Ok Google

WORKS WITH  
alexa

## Soundbar 3.1 z bezprzewodowym subwooferem

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

# Dane techniczne

### Głośniki

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

### Możliwości połączeń

- Odtwarzanie USB
- WEJŚCIE HDMI x 2
- Wyjście HDMI (eARC/ARC) x 1
- EasyLink (HDMI-CEC)
- Ochrona zawartości HDMI: HDCP 1.4/2.3
- Bluetooth: Amplituner
- Wejście optyczne x 1
- Wejście AUX: 3,5 mm
- Wi-Fi: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, 2,4 GHz/5 GHz
- Wersja Bluetooth: 4.2
- Profile Bluetooth: A2DP, AVRCP, Obsługa funkcji Multipoint (parowanie z wieloma urządzeniami), Format przesyłania strumieniowego: SBC
- 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
- Standard DLNA: Nie

### Dźwięk

- Funkcje poprawy dźwięku: Regulacja tonów wysokich, średnich i niskich, Regulacja głośności subwoofera
- Ustawienia korektora: Film, Muzyka, Głos, Sport, Niestandardowy
- Moc wyjściowa głośników: Maks. 400 W / 300 W

RMS (10% THD)

- Całkowite zniekształcenia harmoniczne: 10%

### Filmy

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

### Obsługiwane formaty audio

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

### Wykończenie

- Kolor: Ciemnoszary
- Możliwość montażu ściennego

### Udogodnienia

- Pilot
- Tryb nocny: Nie

### Zgodność

- Sterowanie aplikacją za pomocą smartfona lub tabletu

### Moc

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

### Wymiary

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

### Akcesoria

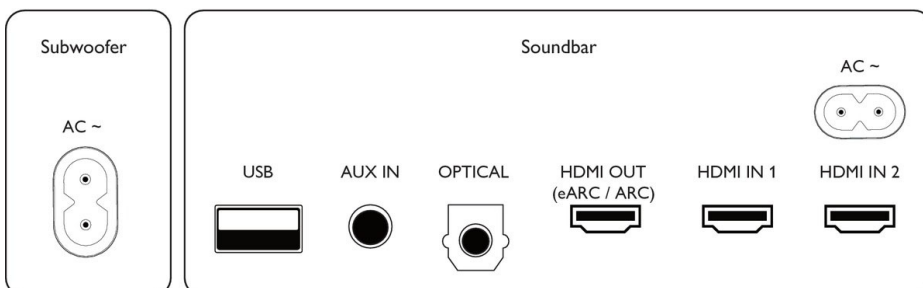
- Akcesoria w zestawie: Pilot, 1 × bateria CR2025, Przewód zasilający, Wspornik ścienny, Skrócona instrukcja obsługi, Broszura gwarancyjna (cały świat)

### Wymiary opakowania

- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 115 × 18,5 × 43,5 cm
- Waga brutto: 11,5 kg
- Waga netto: 9 kg
- Waga opakowania: 2,5 kg
- EAN: 48 95229 10997 1
- Typ ułożenia półki: Poziomo

### Karton zewnętrzny

- Liczba opakowań konsumenckich: 2
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 117,5 × 58,5 × 21 cm
- Waga brutto: 24,8 kg
- Waga netto: 18 kg
- Waga opakowania: 6,8 kg
- GTIN: 1 48 95229 10997 8



Data wydania 2022-11-02

Wersja: 7.1.2

12 NC: 8670 001 66231  
EAN: 48 95229 10997 1

© 2022 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](http://www.philips.com)

