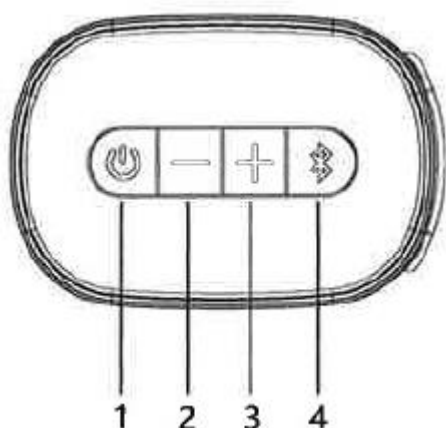


DSS-7020




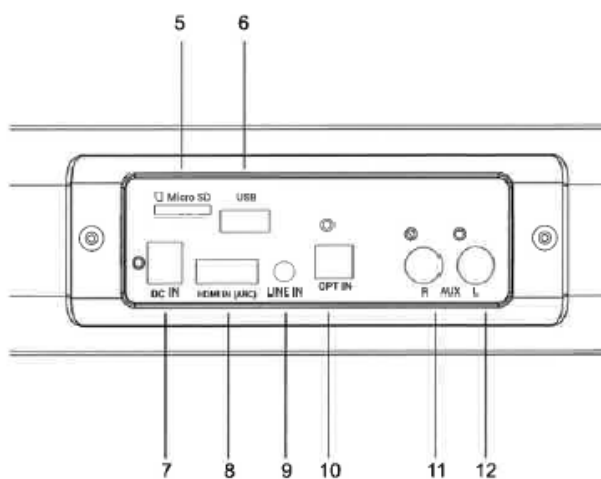
Instrukcja obsługi - soundbar Bluetooth z bezprzewodowym subwooferem

Przegląd produktu



Opis

- 1: /ŹRÓDŁO: Krótkie naciśnięcie powoduje włączenie zasilania, a następnie krótkie ponowne naciśnięcie powoduje zmianę funkcji, długie - wyłączenie.
- 2: VOL-: Krótkie lub długie naciśnięcie w celu zmniejszenia głośności.
- 3: VOL+: Krótkie lub długie naciśnięcie w celu zwiększenia głośności.
- 4: Odłączanie/parowanie Bluetooth: krótkie naciśnięcie lub długie naciśnięcie w celu odłączenia urządzenia BT. Krótkie naciśnięcie lub długie naciśnięcie dla trybu parowania Bluetooth.



- 5: Gniazdo kart TF/Micro SD
- 6: Podłączenie pamięci USB
- 7: WEJŚCIE DC IN
- 8: HDMI IN (ARC)
- 9: WEJŚCIE LINIOWE
- 10: WEJŚCIE OPTYCZNE
- 11: AUX IN (po prawej)
- 12: AUX IN (po lewej)




Wskaźnik funkcji LED

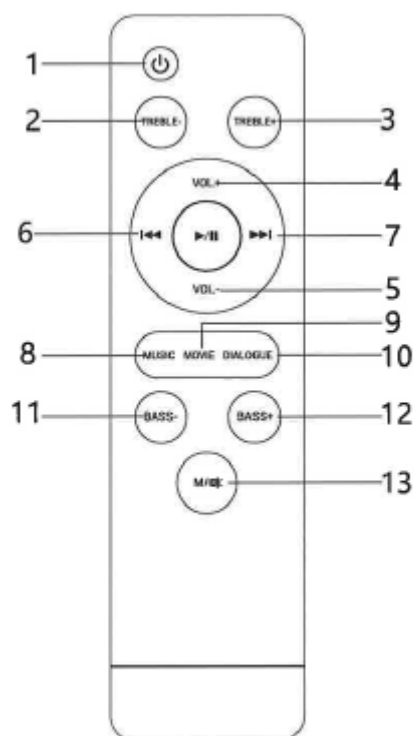
- 1: Czerwona lampka: Soundbar jest wyłączony (tryb gotowości).
- 2: Kolor biały: Soundbar jest włączony.

Co jest w pudełku:

- 1* Soundbar
- 1* Subwoofer
- 2* Zasilacz
- 1* Podręcznik użytkownika
- 1* Pilot zdalnego sterowania
- 1* Uchwyt do montażu ściennego

Pilot zdalnego sterowania

- 1: : Krótkie naciśnięcie w celu włączenia lub wyłączenia (standby) soundbara.
- 2: TREBLE-: Naciśnij, aby zmniejszyć efekt wysokich tonów.
- 3: TREBLE+: Naciśnij, aby zwiększyć efekt wysokich tonów.
- 4: VOL+: Krótkie lub długie naciśnięcie w celu zwiększenia głośności. Krótkie naciśnięcie powoduje wyłączenie wyciszenia, jeśli funkcja wyciszenia jest włączona.
- 5: VOL-: Krótkie lub długie naciśnięcie w celu zmniejszenia głośności. Krótkie naciśnięcie powoduje wyłączenie wyciszenia, jeśli funkcja wyciszenia jest włączona.
- 6: : Naciśnięcie przycisku, aby przejść do poprzedniego utworu w trybie Bluetooth/USB/TF.
- 7: : Naciśnij przycisk, aby przejść do następnego utworu w trybie Bluetooth/USB/TF.
- 8: MUSIC: Naciśnij, aby wybrać Ustawienia efektu dźwiękowego Music.
- 9: MOVIE: Naciśnij, aby wybrać ustawienia kinowego efektu dźwiękowego.
- 10: DIALOG: Naciśnij, aby wybrać ustawienie efektu dźwiękowego mowy.
- 11: BASS-: Naciśnij, aby zmniejszyć efekt basów. Krótkie naciśnięcie powoduje wyłączenie wyciszenia, jeśli funkcja wyciszenia jest włączona.
- 12: BASS+: Naciśnij, aby zwiększyć efekt basów. Krótkie naciśnięcie powoduje wyłączenie wyciszenia, jeśli funkcja wyciszenia jest włączona.
- 13: M: Naciśnij, aby zmienić źródło wejścia / Długie naciśnięcie powoduje włączenie lub wyłączenie funkcji wyciszania.





Obsługa

Wkładanie baterii przed użyciem pilota zdalnego sterowania

Włóż baterie AAA do pilota zdalnego sterowania, aby go aktywować.

Uwaga: Pilot zdalnego sterowania pracuje w zasięgu 6 metrów.

Rozpoczęcie pracy:

- 1: Upewnij się, że wykonałeś wszystkie niezbędne połączenia kablowe przed podłączeniem soundbara do gniazdka ściennego, po podłączeniu do gniazdka ściennego soundbar przejdzie w tryb gotowości, a wskaźnik zasilania zmieni kolor na czerwony.
- 2: Upewnij się, że subwoofer jest podłączony do źródła zasilania i ustaw przycisk w pozycji "ON"
- 3: Krótko naciśnij  / ŹRÓDŁO na urządzeniu lub  na pilocie zdalnego sterowania, aby włączyć soundbar. Wskaźnik zasilania zmieni kolor na biały.
- 4: Naciśnij przycisk Source (Źródło) na urządzeniu lub pilocie zdalnego sterowania, aby wybrać żądane źródło wejścia.

Uwaga: Soundbar przejdzie w tryb czuwania, jeśli przez 15 minut nie będzie aktywnego sygnału wejściowego.

Parowanie z subwooferem

Bezprzewodowy subwoofer automatycznie łączy się z soundbarem, gdy oba urządzenia są włączone. Jeśli subwoofer jest włączony i podłączony, czerwona dioda LED będzie świecić w sposób ciągły.

Uwaga: W celu uzyskania informacji na temat rozwiązywania problemów z połączeniem, należy zapoznać się z częścią dotyczącą rozwiązywania problemów

Parowanie Bluetooth:

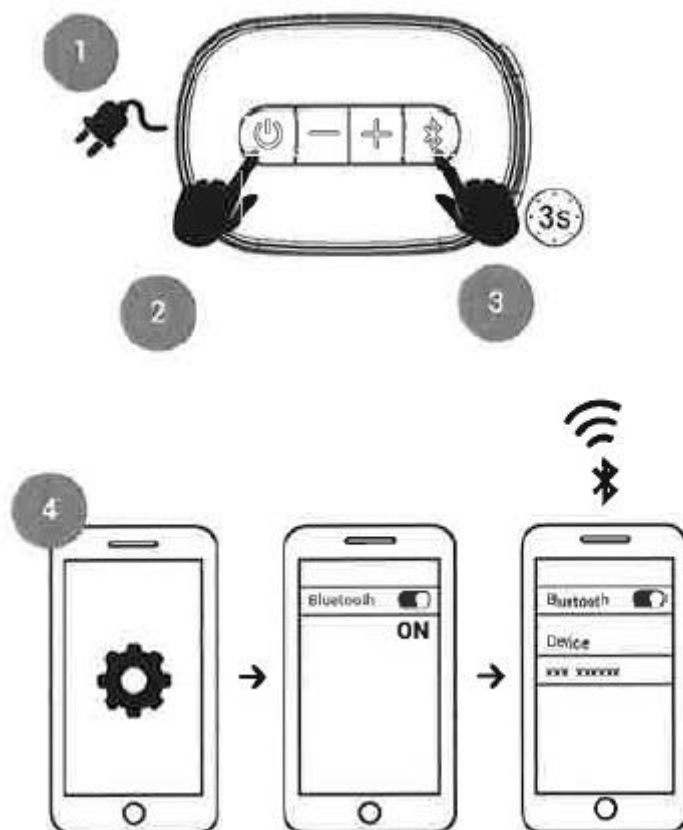
- 1: Krótko naciśnij przycisk Source na Soundbarze i wybierz wejście Bluetooth (głos "Bluetooth").
- 2: Lampka kontrolna będzie migać powoli, wskazując, że szuka urządzenia Bluetooth.
- 3: Długie naciśnięcie przycisku Pair z boku urządzenia. Wskaźnik zasilania zacznie szybko migać.
- 4: Włącz funkcję Bluetooth w swoim smartfonie i aktywuj skanowanie urządzenia Bluetooth.
- 5: Wybierz "SR250G" z listy znalezionych urządzeń.
- 6: W razie potrzeby wprowadź hasło "0000" i naciśnij "OK".
- 7: Po pomyślnym sparowaniu z urządzeniem lampka kontrolna będzie świecić się w sposób ciągły. Za pomocą pilota zdalnego sterowania można sterować odtwarzaniem muzyki z podłączonego urządzenia Bluetooth.

(Zasięg działania dla połączenia Bluetooth wynosi 10 metrów)

Uwaga: jeśli telefon komórkowy, na którym odtwarzasz muzykę, otrzyma połączenie, muzyka przestanie być odtwarzana. Gdy połączenie zostanie zakończone, urządzenia zostaną ponownie połączone ze sobą i odtwarzanie zostanie wznowione.

Usuwanie podłączonego urządzenia Bluetooth

Naciśnij i przytrzymaj przycisk Bluetooth (3 na poniższym rysunku) na soundbarze przez 3 sekundy, aby odłączyć podłączone urządzenie Bluetooth.



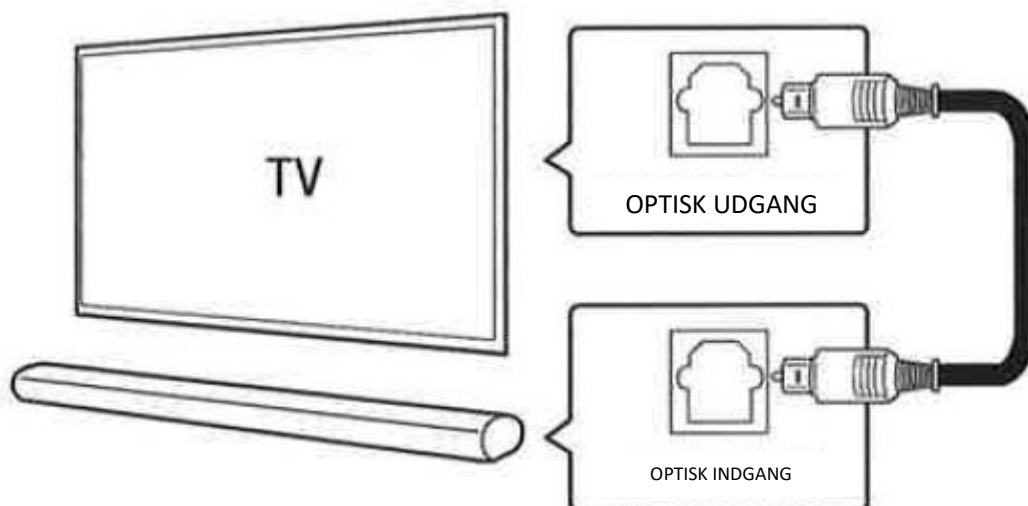
Źródło AUX:

- 1: Upewnij się, że soundbar jest podłączony do telewizora lub innego urządzenia audio za pomocą kabla AUX.
- 2: Wciśnij krótko przycisk "M" na pilocie, aż usłyszysz głos "Auxiliary". Można również krótko nacisnąć przycisk źródła na soundbarze, aby wybrać źródło AUX.

Źródło OPTICAL IN:

- 1: Upewnij się, że soundbar jest podłączony do telewizora lub innego urządzenia audio za pomocą kabla optycznego.
- 2: Krótko wciśnij kilkakrotnie przycisk "M" na pilocie, aż usłyszysz głos "optyczny". Możesz również krótko nacisnąć przycisk Source na soundbarze, aby wybrać źródło optyczne.

TV OPTICAL



Źródło LINE IN:

- 1: Upewnij się, że soundbar jest podłączony do telewizora lub innego urządzenia audio za pomocą kabla audio (gniazdo 3,5 mm).
- 2: Krótco naciśnij kilka razy przycisk na pilocie zdalnego sterowania, aż usłyszysz głos "Line in". Można również krótco nacisnąć przycisk Source na pasku dźwięku, aby wybrać źródło LINE IN.

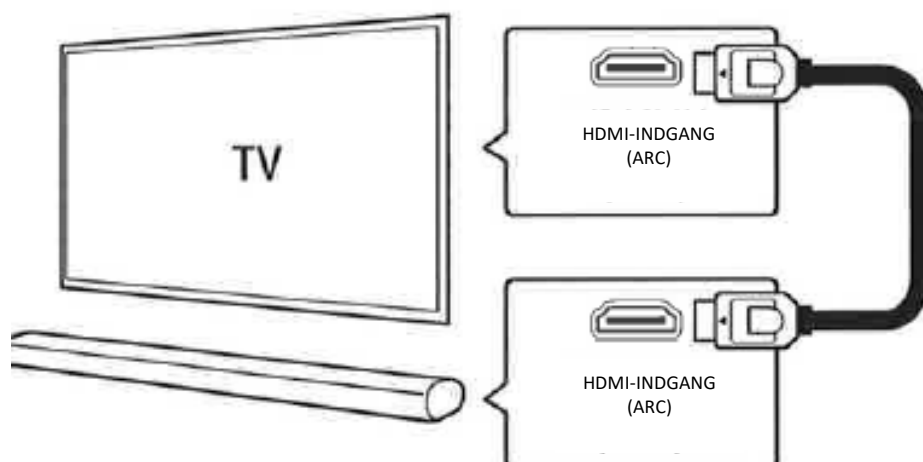
Źródło HDMI

Upewnij się, że soundbar jest podłączony do telewizora lub innego urządzenia audio za pomocą kabla HDMI.


Wciśnij kilkakrotnie krótco przycisk "M" na pilocie, aż usłyszysz głos "HDMI". Można również krótco nacisnąć przycisk Source na soundbarze, aby wybrać źródło HDMI.




Uwaga: Jeśli Twój telewizor jest wyposażony w HDMI (ARC), soundbar może zsynchronizować głośność z Twoim telewizorem.

TV HDMI (ARC)



TF CARD (karta Micro SD)

Krótco naciśnij przycisk , aby włączyć soundbar, włóż kartę TF do gniazda karty TF. Soundbar zacznie odtwarzać muzykę.





Krótco naciśnij  by odtwarzać/pauzować muzykę. Krótke naciśnięcie  lub  na pilocie

zdalnego sterowania, aby odtworzyć poprzedni/następny utwór.

Można używać kart MicroSD o maksymalnej wielkości 128GB sformatowanych w formacie FAT32.

Soundbar może odtwarzać pliki MP3, WAV i WMA

Odtwarzanie z pamięci USB

- 1: Krótko naciśnij przycisk , aby włączyć soundbar, należy włożyć pamięć USB do złącza USB. Soundbar zacznie odtwarzać muzykę z USB. Krótko naciśnij  by odtwarzać/pauzować muzykę. Krótko naciśnij  lub  by odtworzyć poprzednią/następną piosenkę.

Można używać pamięci USB o maksymalnej pojemności 128GB sformatowanych w formacie FAT32.

Soundbar może odtwarzać pliki MP3, WAV i WMA.

Uwaga: Złącze USB nie jest przeznaczone do ładowania lub podłączania innych urządzeń.

Uwaga: wszystkie produkty mogą zostać zmienione bez uprzedzenia. Zastrzegamy sobie prawo do błędów i pomyłek w instrukcji obsługi.

WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Sprzęt elektryczny i elektroniczny zawiera materiały, elementy oraz substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli materiał odpadowy (wyrzucony sprzęt elektryczny, elektroniczny) nie są właściwie potraktowane.

Sprzęt elektryczny i elektroniczny i baterie oznaczone są przekreślonym symbolem śmietnika, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że sprzęt elektryczny i elektroniczny nie powinien być wyrzucany z innymi odpadami domowymi, ale powinien być usuwany oddzielnie.

Wszystkie miasta mają ustalone miejsca zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego, gdzie można go bezpłatnie oddać w stacjach recyklingu i innych miejscach zbiórki lub zlecić jego odbiór z gospodarstw domowych. Dodatkowe informacje dostępne są w urzędzie odpowiedzialnym za usuwanie odpadów.

Inter Sales A/S niniejszym oświadcza, że typ urządzenia DSS-7020 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: Wejdź na: www.denver-electronics.com, a następnie kliknij IKONĘ wyszukiwania na górze strony.

Wpisz number modelu: [DSS-7020](#)

Teraz wejdź na stronę produktu. Czerwona dyrektywa znajduje się w „do pobrania/inne do pobrania”

Zakres częstotliwości pracy: 2402-2480MHz

Maks. moc wyjściowa: 70w

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania

www.facebook.com/denverelectronics