

Sub Mini



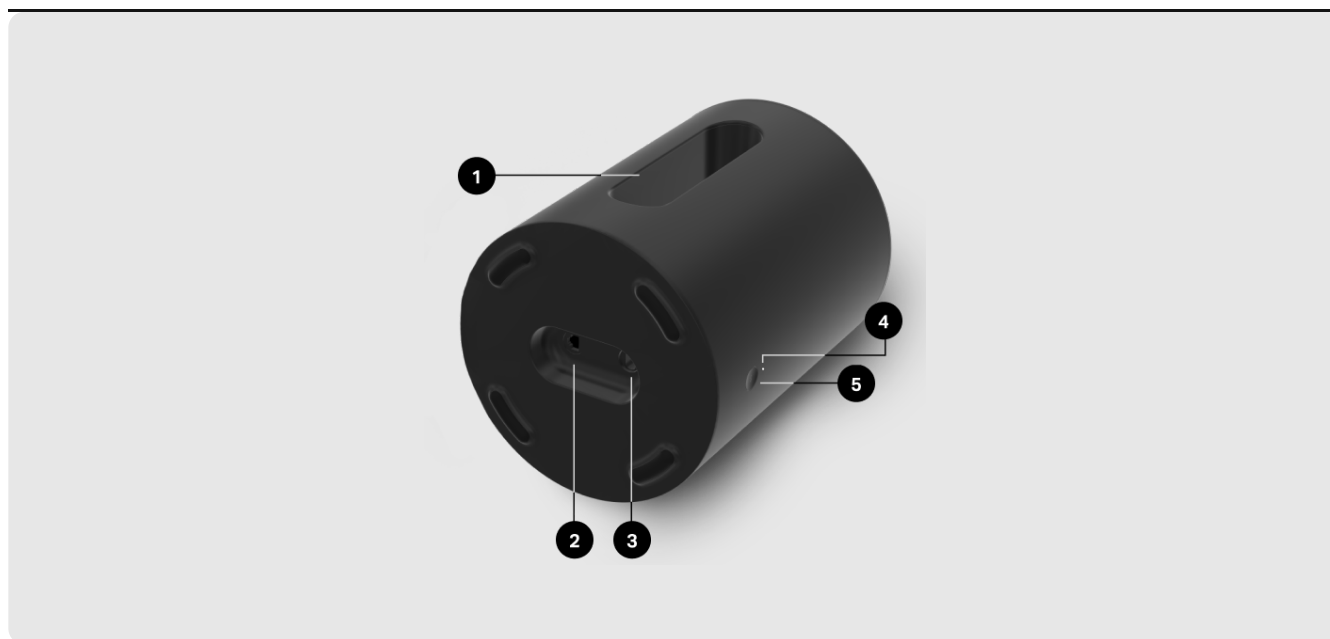
Opis



Kompaktowy bezprzewodowy subwoofer zapewniający głęboki bas —

- Urządzenie błyskawicznie dodaje głębię basu, poprawiając doznania dźwiękowe.
- Dwa głośniki niskotonowe skierowane do siebie tłumią drgania i eliminują zniekształcenia.
- Kompaktowa wersja naszego bezprzewodowego subwoofera klasy premium, która idealnie nadaje się do pomieszczeń o niewielkim i średnim metrażu oraz do niskiej i umiarkowanej głośności słuchania.
- Paruj i dodawaj w dowolnym momencie inne produkty Sonos, aby stworzyć bezprzewodowy system dźwiękowy.
- Przejdź do **Konfiguracji**, gdy zechcesz dodać Sub Mini do swojego systemu Sonos (upewnij się, że produkt Sonos, z którym planujesz używać Sub Mini, jest już skonfigurowany).

Elementy sterujące i przyciski



1

Tunel centralny

Efektywny przepływ powietrza maksymalizuje basy.

2

Port Ethernet

Port sieci Ethernet umożliwiający przewodowe podłączenie do routera (opcjonalnie).

3

Gniazdo zasilania AC (sieciowe)

Urządzenie należy podłączać do gniazda zasilania wyłącznie za pomocą dołączonego w zestawie przewodu zasilającego. (Używanie przewodu zasilającego innego producenta spowoduje utratę gwarancji). Koniecznie korzystaj z zasilacza sieciowego przeznaczonego do stosowania w kraju użytkowania.

4

Wskaźnik stanu

Informuje o stanie połączenia produktu z siecią Wi-Fi, o trybie wyciszenia oraz o błędach. **Dowiedz się więcej**

Jeżeli dioda stanu rozprasza Twoją uwagę, możesz ją wyłączyć w ustawieniach pomieszczenia.

5

Przycisk „Dołącz”

Służy do nawiązania połączenia podczas konfiguracji.

Ustaw głośnik

Aby zapewnić najlepsze wrażenia dźwiękowe, umieść Sub Mini w pozycji pionowej w pobliżu głośnika, z którym ma być używany. Tunel centralny może być skierowany w dowolnym kierunku.

Jeśli umieścisz Sub Mini przy ścianie lub meblach, zostaw odpowiednią ilość miejsca wokół, aby powietrze mogło swobodnie przemieszczać się przez tunel centralny.

Uwaga: Upewnij się, że głośnik, z którym parujesz Sub Mini, jest już skonfigurowany w Twoim systemie przed dodaniem Sub Mini.

Dowiedz się więcej o zgodnych produktach.

Podłącz kable

1


Wprowadź przewód zasilający do Sub Mini i podłącz go do źródła zasilania.

2

Jeśli jeszcze nie masz aplikacji Sonos, pobierz ją ze sklepu z aplikacjami. Będziesz za jej pomocą konfigurować i obsługiwać system Sonos. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz część **Konfiguracja**.

Trueplay™

Trueplay to pełna i profesjonalna regulacja głośników w Twoich rękach. Dzięki mikrofonowi w urządzeniu z systemem iOS (z systemem iOS 8 lub nowszym) Trueplay analizuje unikalną akustykę Twojej przestrzeni i optymalizuje korektor graficzny (EQ) tak, aby bas nigdy nie był wygłuszony, niewyraźny, czy płaski.


1. Wybierz  > **System**, a następnie pomieszczenie, w którym chcesz przeprowadzić regulację.
2. Wybierz **Regulacja głośnika Trueplay**. Podczas regulacji będziesz chodzić po pomieszczeniu, trzymając urządzenie mobilne.

Uwaga: Regulacja głośnika Trueplay nie jest dostępna w przypadku aktywacji funkcji VoiceOver na urządzeniu z systemem iOS. Przed przystąpieniem do regulacji głośników wyłącz funkcję VoiceOver w ustawieniach urządzenia.

Zmiana w parze głośnikowej

Głośnik Sonos, z którym jest sparowany Twój Sub Mini można łatwo zmienić podczas konfiguracji.

Sub Mini jest kompatybilny z większością produktów Sonos z wbudowanym wzmacniaczem bazujących na oprogramowaniu S2. Jest zalecany do głośników Beam, Ray, One, One SL i Symfonisk. **Dowiedz się więcej**

1. Jeśli przenosisz Sub Mini do innego pomieszczenia, po ponownym podłączeniu poczekaj, aż dioda stanu przestanie migać.
2. Otwórz  > **System**, a następnie wybierz produkt Sonos, z którym Sub Mini jest sparowany.
3. Stuknij **Usuń Sub**, a następnie sparuj Sub Mini z innym produktem Sonos.

Uwaga: Jeśli Sub Mini jest już sparowany z głośnikiem Sonos, nie będzie on wyświetlany oddzielnie w systemie. Wszelkie zmiany dokonane w ramach głośnika (poziom głośności, wyciszenie dźwięku, wybór muzyki) będą miały zastosowanie również do Sub Mini.

Specyfikacja

Właściwość

Opis

DŹWIĘK

Wzmacniacz

Dwa cyfrowe wzmacniacze impulsowe.

Głośniki niskotonowe

Dwa 6-calowe głośniki niskotonowe zostały skierowane do wewnątrz, aby tłumić drgania i eliminować zniekształcenia.

Obudowa

Wygłuszona obudowa neutralizuje zniekształcenia i poprawia pasmo przenoszenia basów.

Pasmo przenoszenia częstotliwości

Odtwarza częstotliwości do 25 Hz.

Procesor DSP (Digital Signal Processing)

Połączenie korekcji graficznej i zaawansowanych algorytmów ograniczania umożliwia Sub Mini emitowanie głębokich, bogatych basów, których zwykle można oczekiwać od znacznie większych subwooferów.

Właściwość**Opis**

Regulowany korektor graficzny (EQ)

Ustawienia audio zmieniają się automatycznie, aby zsynchronizować Sub Mini z innymi sparowanymi produktami systemu Sonos. Basy i głośność można regulować ręcznie w aplikacji Sonos.

Zasilanie i łączność

Łączność bezprzewodowa

Łączy się z siecią Wi-Fi przez dowolny router 802.11b/g/n/ac obsługujący częstotliwości 2,4 GHz lub 5 GHz.

Port Ethernet

Port sieciowy o przepustowości 10/100 do przewodowego łączenia się z routerem.

Zasilanie

Wbudowany automatyczny zasilacz 100-240 V, 50/60 Hz

Pamięć

4 GB SDRAM

4 GB NV

Procesor

Procesor dwurdzeniowy
ARM Cortex-A9, procesor ARM Cortex-M4

Właściwość	Opis
Obsługiwane urządzenia	Co najmniej jeden produkt nieprzenośny z wbudowanym wzmacniaczem, na przykład Sonos Beam, Ray, One, One SL lub Symfonisk. <u>Dowiedz się więcej</u>
INFORMACJE OGÓLNE	
Wymiary (wys. x gł.)	305 mm x 230 mm
Waga	6,35 kg
Temperatura użytkowania	Od 0°C do 40°C
Temperatura przechowywania	Od -25°C do 70°C
Zawartość opakowania	Sub Mini, kabel zasilający (2 m) i skrócona instrukcja obsługi.
Kolory	Czarny i biały
Wykończenie	Matowe

* Specyfikacja może ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

1. Przeczytaj niniejsze instrukcje.
2. Zachowaj niniejsze instrukcje.
3. Przestrzegaj wszystkich ostrzeżeń.
4. Postępuj według wszystkich instrukcji.
5. Nie korzystaj z tego urządzenia w pobliżu wody.
6. Do czyszczenia używaj wyłącznie suchej i miękkiej ściereczki. Domowe środki czyszczące i rozpuszczalniki mogą uszkodzić wykończenie produktów Sonos.
7. Nie zasłaniaj żadnych otworów wentylacyjnych. Przeprowadź instalację zgodnie z instrukcjami producenta.
8. Nie instaluj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki, wyloty ogrzewania, piece i inne urządzenia wytwarzające ciepło.
9. Zabezpiecz kabel zasilający przed deptaniem lub przytrzaśnięciem, w szczególności w miejscu wtyczki, gniazd elektrycznych i wyjścia z urządzenia.
10. Korzystaj wyłącznie z wyposażenia dodatkowego / akcesoriów wskazanych przez producenta.
11. Odłączaj urządzenie od zasilania podczas burz lub w przypadku długiego okresu nieużywania.
12. Ten produkt nie zawiera żadnych części, które mogłyby być naprawiane przez użytkownika. Nie otwierać, nie demontować, nie próbować naprawiać ani wymieniać żadnych elementów. Wszelkie czynności serwisowe powierzaj wykwalifikowanemu personelowi serwisowemu firmy Sonos. W przypadku jakiegokolwiek uszkodzenia urządzenia, w tym uszkodzenia kabla zasilającego lub wtyczki, zalania urządzenia cieczą lub przedostania się innych przedmiotów do jego wnętrza, kontaktu urządzenia z deszczem lub wilgocią, nieprawidłowej pracy urządzenia lub jego upuszczenia na ziemię wymagane jest serwisowanie urządzenia.

13. Wtyczka zasilania powinna być łatwo dostępna w celu odłączenia urządzenia od zasilania.
14. **Ostrzeżenie:** W celu ograniczenia ryzyka pożaru lub porażenia prądem urządzenia nie należy narażać na działanie deszczu ani wilgoci.
15. Nie narażaj urządzenia na kontakt ze ściekającymi lub pryskającymi cieczami i nie umieszczaj na urządzeniu przedmiotów wypełnionych cieczami, np. wazonów.