




Soundbar Dell Slim SB521A

Instrukcja obsługi

Model soundbara: SB521A
Model ustawowy: SB521A



Sekcje uwaga, ostrożnie i ostrzeżenie

-  **UWAGA:** W sekcjach UWAGA zamieszczono informacje umożliwiające lepsze wykorzystanie komputera.
-  **OSTROŻNIE:** W sekcjach OSTROŻNIE wskazano potencjalne zagrożenia dla sprzętu lub możliwość utraty danych w razie nieprzestrzegania instrukcji.
-  **OSTRZEŻENIE:** OSTRZEŻENIE informuje o możliwości uszkodzenia mienia, spowodowania obrażeń lub śmierci.

Copyright © 2020 Dell Inc. lub spółki podległe. Wszelkie prawa zastrzeżone. Dell, EMC i inne znaki handlowe są znakami należącymi do Dell Inc. lub spółek podległych. Pozostałe znaki handlowe mogą być znakami należącymi do odpowiednich właścicieli.

2020 – 08

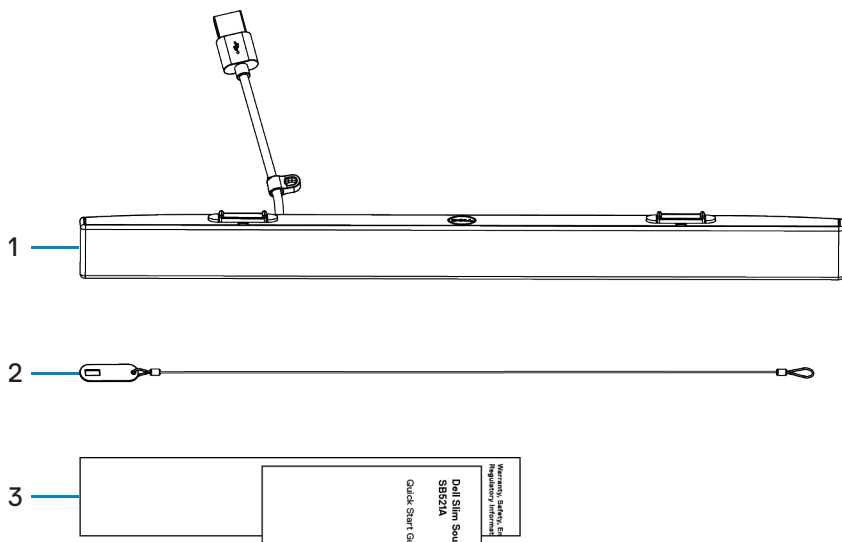
Rev. A00

Spis treści

Zawartość opakowania	4
Cechy produktu	5
Przygotowanie soundbara Dell Slim	6
Specyfikacja	8
Rozwiązywanie problemów	9
Informacje ustawowe	14
Gwarancja	14



Zawartość opakowania

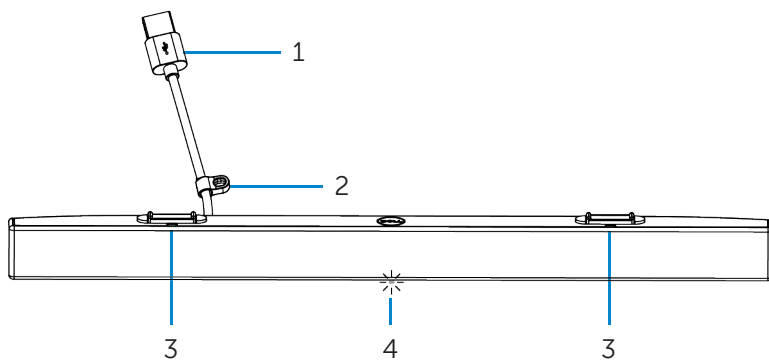


1 Soundbar Dell Slim 2 Linka zabezpieczająca 3 Dokumentacja

UWAGA: Dokumentacja dołączona do soundbara jest uzależniona od regionu.



Cechy produktu



1 Przewód USB

2 Zaczep zabezpieczenia

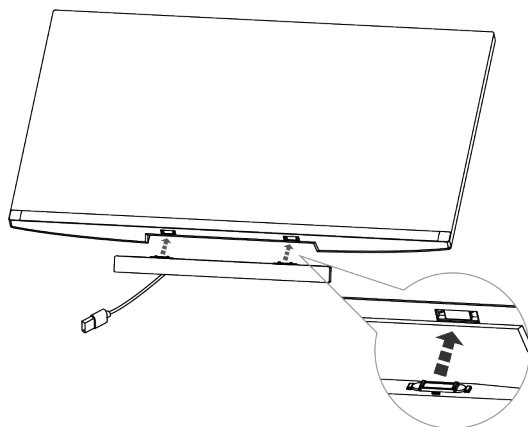
3 Magnesy (2)

4 Wskaźnik zasilania



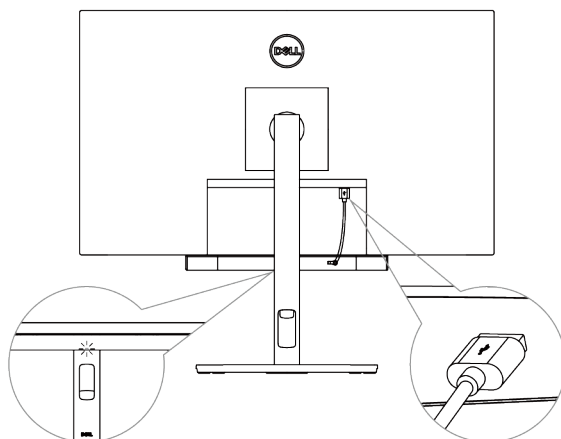
Przygotowanie soundbara Dell Slim

1. Dopasuj magnesy na soundbarze do wycięć w monitorze Dell, aby przymocować soundbar do podstawy monitora..

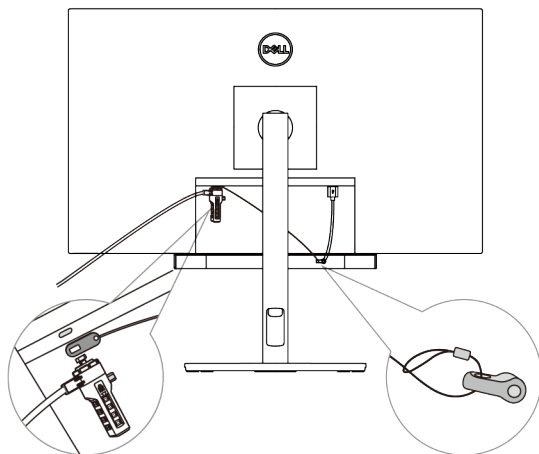


2. Podłącz przewód USB soundbara do portu USB monitora Dell. Jeśli podłączasz monitor za pomocą przewodu HDMI lub DP, pamiętaj, że aby soundbar działał, do komputera musisz podłączyć przewód USB dostarczony z monitorem.

UWAGA: Wskaźnik zasilania na soundbarze włącza się, aby oznajmić, że soundbar jest włączony.



3. W razie potrzeby przymocuj linę i kłódkę zabezpieczającą.



Specyfikacja

Ogólna

Numer modelu	SB521A
Typ złącza	USB
Obsługiwane systemy operacyjne	<ul style="list-style-type: none">• Windows 7• Windows 8• Windows 10• Chrome• Mac• Linux• ThinOS

Elektryczna

Napięcie robocze	5 V
Wejście audio	Cyfrowe wejście dźwiękowe USB
Moc wyjściowa	<ul style="list-style-type: none">• USB 2.0: $\geq 1 \text{ W} \times 2$ dla THD $\leq 1\%$• USB 3.0: $\geq 1,8 \text{ W} \times 2$ dla THD $\leq 1\%$ gdzie THD to Total Harmonic Distortion (współczynnik zawartości harmoniczných)

Fizyczna

Wysokość (z magnesami)	24,20±0,5 mm
Długość	298,21±0,5 mm
Szerokość	17,50±0,5 mm
Masa	0,114±0,005 kg

Środowisko

Temperatura (użytkowania)	0°C do 40°C
Temperatura przechowywania	-40°C do 65°C
Wilgotność w miejscu pracy	90% – maksymalna wilgotność względna, bez kondensacji
Wilgotność w miejscu przechowywania	90% – maksymalna wilgotność względna, bez kondensacji



Rozwiązywanie problemów

Problemy	Prawdopodobna przyczyna	Prawdopodobne rozwiązania
Soundbar nie działa poprawnie	Soundbar nie został wykryty lub zsynchronizowany	<ul style="list-style-type: none">• Upewnij się, że główny przewód USB – pomiędzy komputerem i monitorem – został podłączony, ponieważ powoduje on aktywację portów USB w monitorze Dell. Dodatkowe połączenie przewodem USB jest konieczne, gdy monitor Dell i komputer połączone są przewodem HDMI lub DisplayPort.• Po podłączeniu przewodu USB do portu USB sprawdź, czy włączyła się biała dioda wskaźnika zasilania, znajdującego się na dole soundbara.• Jeżeli wskaźnik zasilania nie włączył się, sprawdź, czy przewód USB jest poprawnie podłączony do portu USB.• Jeżeli wskaźnik zasilania świeci, ale soundbar nie działa, usuń lub odłącz soundbar od portu USB i zrestartuj komputer.• Podłącz soundbar ponownie i sprawdź, czy wskaźnik zasilania świeci.• Jeżeli soundbar nadal nie jest podłączony, sprawdź, czy jest widoczny w Device Manager.• Sprawdź port USB, podłączając działające urządzenie USB.• Jeżeli port USB nadal nie działa, zamień soundbar na inny działający głośnik USB lub urządzenie USB, takie jak klawiatura, lub podłącz soundbar do innego monitora. Jeżeli urządzenie USB nie działa na



Problemy	Prawdopodobna przyczyna	Prawdopodobne rozwiązania
----------	-------------------------	---------------------------

Brak dźwięku, chociaż wskaźnik zasilania jest włączony

Niskie ustawienie głośności lub Dell Slim Soundbar SB521A nie jest ustawiony jako domyślne urządzenie odtwarzające.

tym samym porcie lub soundbar działa poprawnie z innym monitorem, może to oznaczać awarię portu USB pierwotnego monitora.

- Upewnij się, że soundbar jest domyślnym urządzeniem odtwarzającym dla monitora.
- Spróbuj podłączyć przewód USB soundbara do innego portu USB.
- Upewnij się, że odtwarzany jest plik dźwiękowy, a głośność nie jest ustawiona na 0%.
- Ustaw wszystkie suwaki głośności Windows na maksymalne wartości.
- Uruchom odtwarzanie materiału dźwiękowego na komputerze. Na przykład dźwiękową płytę CD lub plik MP3.
- Oczyszczyć lub ponownie podłączyć wszystkie przewody.
- Sprawdź soundbar, wykorzystując inne źródło dźwięku, na przykład inny komputer.
- Przejdź do Panelu sterowania komputera i kliknij Sound. Sprawdź, czy Dell Slim Soundbar SB521A jest wyświetlany na liście urządzeń odtwarzających w zakładce Odtwarzanie okna dialogowego Dźwięk. Jeżeli Dell Slim Soundbar SB521A nie jest domyślnym urządzeniem (oznaczenie zielonego ptaszka obok ikony), kliknij Dell Slim Soundbar SB521A prawym klawiszem myszy i wybierz



Problemy	Prawdopodobna przyczyna	Prawdopodobne rozwiązania
----------	-------------------------	---------------------------

		<p>Set Default > Default Device.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ponownie zainstaluj wbudowane sterowniki lub sterowniki karty dźwiękowej. Zrestartuj komputer. • Wypróbuj głośnik USB, który działa.
Brak dźwięku	Brak dźwięku ze źródła dźwięku USB	<ul style="list-style-type: none"> • Zwiększ głośność za pomocą sterowania głośnością Windows. • Zwiększ głośność aplikacji audio. • Sprawdź soundbar, wykorzystując inne źródło dźwięku, na przykład inny komputer.
Zniekształcony dźwięk	Jako źródło dźwięku używana jest karta dźwiękowa komputera	<ul style="list-style-type: none"> • Ustaw wszystkie suwaki głośności na wartości średnie. • Zmniejsz głośność aplikacji audio. • Sprawdź soundbar, wykorzystując inne źródło dźwięku, na przykład inny komputer. • Upewnij się, że żadne przedmioty nie dotykają soundbara lub nie przywarły w pobliżu magnesów soundbara.
Zniekształcony dźwięk	Używane jest inne źródło dźwięku	<ul style="list-style-type: none"> • Zmniejsz głośność źródła dźwięku. • Wyłącz przetwarzanie dźwięku ze źródła dźwięku. • Upewnij się, że soundbar jest przytworzony do monitora. • Upewnij się, że żadne przedmioty nie dotykają soundbara lub nie przywarły w pobliżu magnesów soundbara.



Problemy	Prawdopodobna przyczyna	Prawdopodobne rozwiązania
Dźwięk nie jest zbalansowany	Dźwięk emitowany jest tylko przez jeden koniec soundbara	<ul style="list-style-type: none"> • Ustaw suwaki balansu dźwięku Windows dla prawego i lewego głośnika na wartości średnie. • Rozwiąż problem z kartą dźwiękową komputera.
Niska głośność	Głośność jest zbyt niska	<ul style="list-style-type: none"> • Ustaw wszystkie suwaki głośności Windows na maksymalne wartości. • Zwiększ głośność aplikacji audio. • Sprawdź soundbar, wykorzystując inne źródło dźwięku, na przykład inny komputer.
Brzęczący dźwięk	Soundbar emituje niepożądany dźwięk	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy do soundbara nie przywarł obcy przedmiot. • Upewnij się, że soundbar jest przytworzony do monitora i że żadne przedmioty nie dotykają soundbara lub nie przywarły w pobliżu magnesów soundbara. • Spróbuj zmniejszyć głośność za pomocą sterowania głośnością Windows. • Upewnij się, że przewody nie zakłócają działania soundbara.



Problemy	Prawdopodobna przyczyna	Prawdopodobne rozwiązania
Soundbara nie można ustawić na monitorze	Brakuje magnesów soundbara lub są one niesprawne bądź uszkodzone.	<ul style="list-style-type: none"> • Upewnij się, że model monitora jest zgodny z soundbarem. Więcej informacji na temat obsługiwanych modeli monitorów znajdziesz na stronie poświęconej modelowi SB521A, pod adresem: https://www.dell.com. • Sprawdź, czy otwory monitora przeznaczone do montażu soundbara są otwarte i nie są przesłonięte folią mylar.



Informacje ustawowe

Gwarancja

Ograniczona gwarancja i polityka zwrotów

Produkty marki Dell objęte są trzyletnią gwarancją sprzętową.

Dla klientów z USA:

Zakup i korzystanie z niniejszego produktu podlegają umowie Dell z użytkownikiem końcowym, którą można znaleźć pod adresem:

<https://www.dell.com/terms>. Powyższy dokument zawiera wiążącą klauzulę arbitrażową.

Dla klientów z Europy, Bliskiego Wschodu i Afryki:

Sprzedaż i użytkowanie produktów marki Dell są objęte krajowymi przepisami dotyczącymi sprzedaży konsumenckiej, podlegają warunkom umowy sprzedaży zawartej ze sprzedawcą (warunki umowy mają zastosowanie do nabywcy i sprzedawcy) oraz warunkom umowy Dell z użytkownikiem końcowym.

Firma Dell może udzielać dodatkowej gwarancji na sprzęt. Wszystkie informacje na temat umowy Dell z użytkownikiem końcowym i warunków gwarancji można znaleźć, otwierając stronę: <https://www.dell.com/terms>, wybierając kraj z listy znajdującej się na dole strony głównej, a następnie klikając link „terms and conditions”, aby poznać warunki dotyczące użytkowników końcowych, lub link „support”, aby poznać warunki gwarancji.

Dla klientów spoza USA:

Sprzedaż i użytkowanie produktów marki Dell jest objęte krajowymi przepisami dotyczącymi sprzedaży konsumenckiej, podlega warunkom umowy sprzedaży zawartej ze sprzedawcą (warunki umowy mają zastosowanie do nabywcy i sprzedawcy) oraz warunkom gwarancji Dell. Firma Dell może udzielać dodatkowej gwarancji na sprzęt

—Wszystkie informacje na temat warunków gwarancji Dell można znaleźć, otwierając stronę: <https://www.dell.com/terms>, wybierając kraj z listy znajdującej się na dole strony głównej, a następnie klikając link „terms and conditions” lub link „support”, aby poznać warunki gwarancji.

