

SOUND BAR

Instrukcja obsługi

Instrukcja obsługi oryginalna



MOZOS THEATER



Dziękujemy serdecznie za wybór naszego soundbara. Prosimy o zapoznanie się z treścią instrukcji w celu zapewnienia długiego i bezpiecznego użytkowania produktu.

Ważne:

Produkt należy zawsze podłączać do gniazdka sieciowego z uziemieniem. Nie ciągnij za wtyczkę mokrymi rękoma, ponieważ może to grozić porażeniem prądem. Nie wystawiaj urządzenia na działanie deszczu lub wilgotnych miejsc, aby uniknąć pożaru lub porażenia prądem. Nie rzucaj, nie uderzaj ani nie potrząsaj soundbarem, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznej płytki. Nie należy samodzielnie demontować ani naprawiać tego produktu. W przypadku jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt z obsługą sprzedawcy.

Specyfikacje

Zasilanie: 230V 50HZ

Złącza: USB, AUX, optyczne, koncentryczne, HDMI ARC

Moc wyjściowa: 100 W (RMS) / 160 W (maksymalna)

Głośniki: Przetworniki średniotonowe i wysokotonowe: 20 W x 2,

Przetworniki subwoofera: 60 W

Czułość: Soundbar: 500 mV; Subwoofer: 350 mV

Częstotliwość: 60 Hz-18 kHz

SNR: ≥80 dB

Bluetooth: 5.0

Zasięg Bluetooth: do 10 m

Częstotliwość Bluetooth: 2,402-2,480 GHz

Materiał: Soundbar: PCV + metalowy grill, Subwoofer: drewniany

Kolor: Czarny

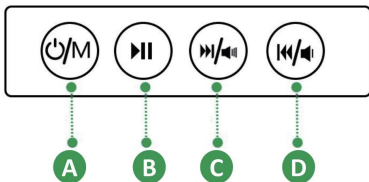
Zasilacz: 24V/2.22A

Rozmiar produktu: Soundbar: 710x120x63 mm, Subwoofer: 220x120x400 mm

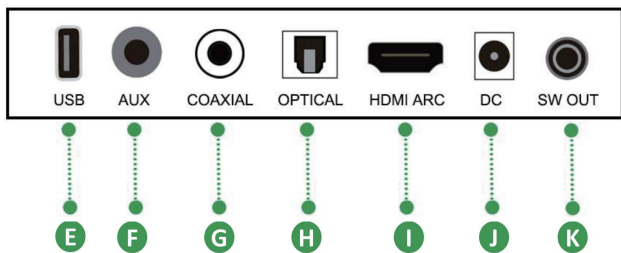
Waga netto: Soundbar: 1,9 kg, Subwoofer: 3 kg

Akcesoria: pilot zdalnego sterowania, zasilacz, śruby, kable, instrukcja obsługi

Schemat przycisków



Schemat wejść oraz wyjść w soundbarze



- A** Naciśnij krótko w celu włączenia/zmiany trybu. Przytrzymaj, aby wyłączyć.
- B** Naciśnij, aby zatrzymać/wznowić odtwarzanie. Przytrzymaj, aby rozłączyć BT.
- C** Naciśnij, aby przewinąć do przodu. Przytrzymaj, aby podgłośnić.
- D** Naciśnij, aby przewinąć do tyłu. Przytrzymaj, aby przyciszyć.
- E** Wejście USB (np. pendrive, dysk SSD).
- F** Wejście analogowe AUX (jack 3,5 mm).
- G** Wejście cyfrowe COAXIAL.
- H** Wejście cyfrowe - optyczne.
- I** Wejście HDMI (tylko do TV).
- J** Port zasilania.
- K** Wyjście do subwoofera.

Opis funkcji pilota:

Włóż dwie baterie AAA do pilota. W trakcie używania zawsze celuj w stronę soundbara. Pilot nie jest kompatybilny z uniwersalnym pilotem.



Zawartość opakowania:

Soundbar



Subwoofer



Pilot



Przewód jack 3,5 mm



Przewód optyczny



Zasilacz



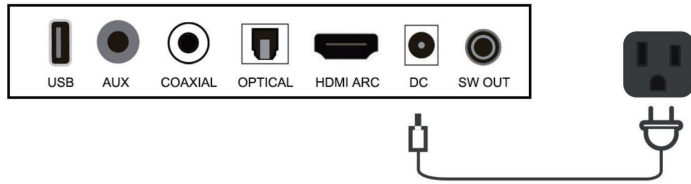
Instrukcja obsługi



Przewód HDMI

Podłączenie do sieci elektrycznej

Upewnij się, że podłączyłeś zasilacz w odpowiedniej pozycji na płaskim podłożu. Jeśli umieścisz zasilacz skierowany w górę zwiększysz ryzyko zalania urządzenia, co może doprowadzić do zniszczenia produktu.



Uwaga: Odłączając zasilacz z gniazdka ściennego, wyciągnij wtyczkę. Nie ciągnij za kabel. Nie podłączaj tego urządzenia ani innych komponentów do gniazdka sieciowego, dopóki wszystkie połączenia między komponentami nie zostaną zakończone.

Instrukcje dotyczące użytkowania soundbara:

1. Włączanie i wyłączenie soundbara.



- (1). Po podłączeniu do zasilania, soundbar automatycznie włączy się i przejdzie w tryb standby.
- (2). Przytrzymaj włącznik, aby uruchomić soundbara lub naciśnij przycisk na pilocie.

2. Wybieranie trybu.

Naciśnij przycisk ze strzałką (pod przyciskiem od włączania na pilocie) lub przycisk włączania na soundbarze, aby wybrać odpowiedni tryb (Bluetooth, Coaxial, Optyczne, HDMI, Line in (jack)).

Podczas przewijania różnych trybów pojawi się komunikat głosowy „Bluetooth”, „Optical”, „Coaxial”, „HDMI”, „Line in”, a wskaźnik LED wyświetli odpowiedni tryb.

Połączenie Bluetooth

1. Naciśnij  aby zmienić na tryb Bluetooth, usłyszysz sygnał dźwiękowy "Bluetooth", diody LED pokażą napis "BT".
2. Włącz Bluetooth na twoim telefonie i wybierz soundbara z listy. Po poprawnym sparowaniu usłyszysz sygnał dźwiękowy.
3. Naciśnij  i przytrzymaj ten przycisk przez 3 sekundy, aby rozłączyć urządzenie już sparowane. Dioda zacznie migać, co oznacza, że soundbar jest gotowy do sparowania.



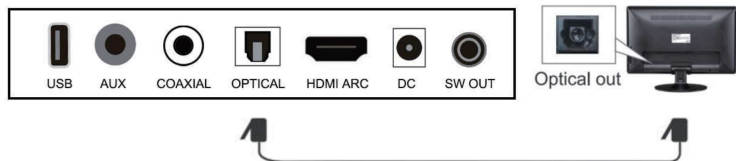
Uwaga:

- Soundbar może połączyć się tylko z jednym urządzeniem w tym samym czasie.
- Gdy przyciszysz lub podgłośnisz maksymalnie usłyszysz sygnał dźwiękowy.
- Upewnij się, że w pobliżu nie znajdują się urządzenia, które mogą zakłócać fale Bluetooth. Utrzymuj dystans do 10 m pomiędzy soundbarem a nadajnikiem.
- Przed rozpoczęciem użytkowania poprzez Bluetooth, zmniejsz głośność.

Podłączenie do TV

Sposób nr 1. Połączenie przewodem optycznym.

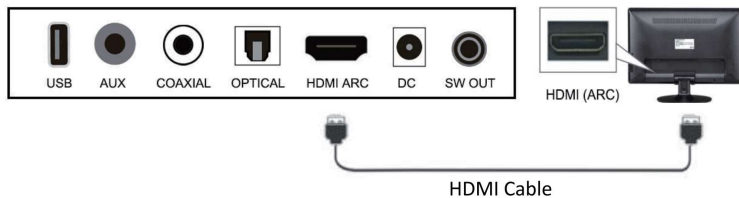
1. Połącz TV i soundbar przy pomocy przewodu optycznego.
2. Wybierz odpowiednie źródło dźwięku w soundbarze (optyczne).
3. Ustaw wyjście dźwięku w TV na "PCM"/"Wyjście optyczne".



Uwaga: W przypadku korzystania z połączenia przewodem optycznym należy przed podłączeniem zdjąć osłony ochronne na obu końcach kabla.

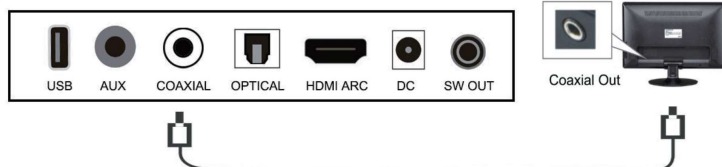
Sposób nr 2. Połączenie przewodem HDMI.

1. Podłącz przewód HDMI do portu HDMI ARC w twoim telewizorze, a następnie drugi koniec przewodu do wejścia HDMI ARC w soundbarze.
2. Przełącz soundbar na tryb HDMI. Diody wyświetlą napis "HD".
3. Ustaw wyjście audio w TV na "PCM".



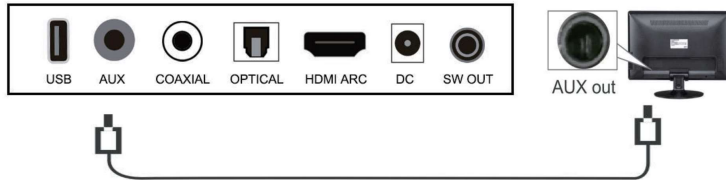
Sposób nr 3. Połączenie przewodem koncentrycznym (coaxial).

1. Połącz TV i soundbar przy pomocy przewodu koncentrycznego.
2. Wybierz tryb "COAXIAL", na wyświetlaczu LED pojawi się napis "COA".
3. Ustaw w TV wyjście audio na "PCM".



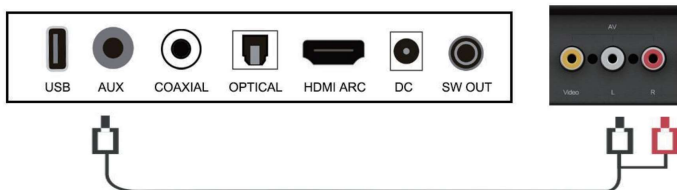
Sposób nr 4. Połączenie przewodem 3,5 mm (AUX).

1. Połącz soundbar z TV przewodem AUX (wyjście słuchawkowe w telewizorze).
2. Wybierz tryb AUX w soundbarze, na wyświetlaczu pojawi się napis "AUX".



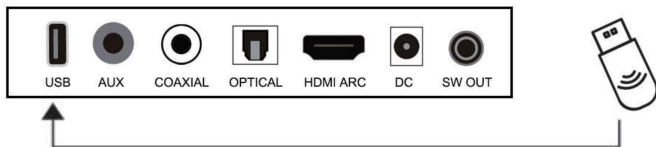
Sposób nr 5. Połączenie przewodem RCA.

1. Połącz soundbar z TV przy pomocy przewodu RCA. Podwójną stroną podłącz do TV (biały do białego, czerwony do czerwonego).
2. Wybierz tryb "AUX" w soundbarze. Wyświetli się napis "AUX".



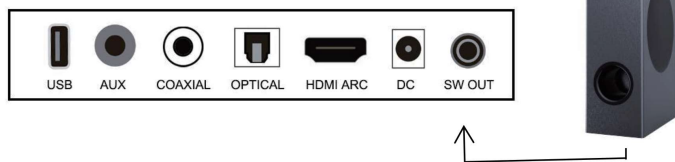
Sposób nr 6.

1. Podłącz swoje urządzenie USB do soundbara.
2. Wybierz tryb "USB", na soundbarze wyświetli się napis "USB", a muzyka zacznie być odtwarzana automatycznie.



Połączenie z Subwooferem

1. Podłącz przewód od subwoofera do soundbara.
2. Soundbar automatycznie wykryje urządzenie i zacznie przekazywać dźwięk.



Ustawianie wyjścia dźwięku na "PCM"

Jeśli wszystkie przewody podłączone są prawidłowo, dioda wskazuje odpowiedni tryb, a dźwięk mimo to nie wydobywa się z głośników, sprawdź poniższą instrukcję:

1. Wejdź w "menu" (w TV).
2. Wyszukaj i kliknij w ustawienia audio.
3. Znajdź zaawansowane ustawienia audio (w niektórych telewizorach może nie być takich ustawień, mogą być w innym miejscu).
4. Przejdź do ustawień "wyjście audio" lub "wyjście audio optyczne/cyfrowe".
5. Ustaw "PCM" i zatwierdź ustawienia.
6. Jeśli nadal nie ma dźwięku skontaktuj się ze swoim sprzedawcą.

Niektóre telewizory posiadają inaczej wyglądające ustawienia. Przeczytaj instrukcję lub skontaktuj się z producentem telewizora jeśli nie uda Ci się znaleźć opisanych powyżej ustawień.

Rozwiązywanie problemów

Problem	Rozwiązanie
Urządzenie nie włącza się.	- Sprawdź, czy wtyczka od zasilacza jest poprawnie włożona.
Pilot nie działa.	- Wymień baterie w pilocie. - Upewnij się, że celujesz prosto w soundbar, gdy naciskasz przycisk na pilocie.
Brak dźwięku.	- Upewnij się, że wybrałeś odpowiednie wyjście audio w TV oraz odpowiednie wejście w soundbarze. - Sprawdź, czy przewody zostały prawidłowo wpięte. - Sprawdź, czy soundbar/TV nie został wyciszony. - Sprawdź, czy ustawienia wyjścia dźwięku w TV są wybrane prawidłowo (w przypadku połączenia OPT, COA, HDMI).
Dźwięk jest zniekształcony.	- Ustaw tryb dźwięku (film, muzyka, rozmowa) odpowiednio względem tego co właśnie oglądasz lub czego słuchasz.
Głośność jest cały czas na maksymalnym poziomie.	- Zmniejsz poziom głośności w swoim urządzeniu nadawczym przed podłączeniem soundbara. - Spróbuj zmniejszyć głośność zarówno pilotem jak i panelem na soundbarze.

Deklaracja zgodności

Niniejszym Mozos Sp. z o.o. oświadcza, że urządzenia Mozos THEATER są zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami poniżej wymienionych dyrektyw: EMC Directive 2014/30/EU; RED 2014/53/EU. Standardy testowe: EN 62479:2010; ENIEC 62368-1:2020+A11:2020; EN 55032:2015+A1:2020+A1:2020; EN 55035:2017 + A11:2020; ENIEC 61000-3-2:2019+A1:2021; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-17 V3.2.5(2022-08); ETSI EN 300 328 V 2.2.2 (2019-07). Pełna deklaracja zgodności CE znajduje się na stronie www.mozos.pl/deklaracje.

Użycie symbolu WEEE (przekreślony kosz) oznacza, że niniejszy produkt nie może być traktowany jako odpad domowy. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu pozwala uniknąć zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego, wynikających z możliwej obecności w sprzęcie niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych, a także niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. Zbiórka selektywna pozwala także na odzyskanie materiałów i komponentów, z których wyprodukowane było urządzenie. W celu uzyskania szczegółowych informacji dotyczących recyklingu niniejszego produktu należy skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonano zakupu, lub organem władzy lokalnej. Wyprodukowano w Chinach dla: Mozos sp. z o.o. Sokratesa 13/37 01-909 Warszawa NIP: PL 1182229831 Numer rejestrowy BDO: 000558288;

Producer/Producent/Výrobce/Hersteller: Mozos Sp. z o. o.; Sokratesa 13/37; 01-909; Warszawa; NIP: PL1182229831; BDO:000558288; serwis@mozos.pl; www.mozos.pl; +48508439793; Made in China; Wyprodukowano w ChRL; Vyrobeno v Číně; Hergestellt in China

POKARTA BEZPIECZEŃSTWA

1. Identyfikacja Produktu i Producenta

- Nazwa produktu: Zgodnie z opakowaniem, etykietą lub instrukcją obsługi
- Model: Zgodnie z opakowaniem, etykietą lub instrukcją obsługi
- Producent: Mozos Sp. z o.o., Sokratesa 13/37, 01-909, Warszawa; NIP: PL1182229831; BDO: 000558288; Made in China
- Kontakt: Tel. +48 508 439 793, Email: serwis@mozos.pl
- Numer partii / numer seryjny: Nie dotyczy
- Ogólne warunki bezpieczeństwa: Produkty są zgodne z Rozporządzeniem w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów GPSR, Rozporządzenie UE 2023/988, artykuł 7, sekcja II, oraz Rozporządzenie UE 2019/1020
- Dane techniczne i mechaniczne: Opis produktu dostępny na stronie internetowej producenta
- Instrukcje montażu i obsługi: Zawarte w opakowaniu produktu lub dostępne na stronie internetowej producenta www.mozos.pl/instrukcje
- Substancje chemiczne: Nie dotyczy

2. Wskazówki dotyczące bezpiecznego użytkowania

- Umieszczenie: Umieść soundbar na stabilnej, płaskiej powierzchni, z dala od krawędzi, aby zapobiec upadkom lub uszkodzeniom. Nie stawiaj ciężkich przedmiotów na soundbarze, ponieważ może to go uszkodzić lub zakłócić jego działanie.
- Podłączenie: Używaj tylko oryginalnego adaptera zasilania i kabla dostarczonych przez producenta. Nie podłączaj soundbara do uszkodzonych gniazdek elektrycznych ani nie używaj niskiej jakości przedłużaczy.
- Bezpieczeństwo elektryczne: Nie dotykaj wtyczki ani kabli mokrymi rękami, aby uniknąć porażenia prądem. Unikaj kontaktu z wodą – nie umieszczaj urządzenia w pobliżu źródeł wilgoci.
- Wentylacja: Zapewnij odpowiedni przepływ powietrza wokół urządzenia, aby zapobiec przegrzaniu. Nie blokuj otworów wentylacyjnych.
- Narażenie na ciepło: Unikaj wystawiania soundbara na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub wysokie temperatury. Trzymaj urządzenie z dala od źródeł ciepła, takich jak grzejniki, piece czy kominki.
- Obsługa: Wyłącz zarówno telewizor, jak i soundbar przed podłączeniem lub odłączeniem urządzenia.

3. Ostrzeżenia

- Zagrożenie elektryczne: Nie narażaj soundbara na działanie wody ani wilgoci, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
- Ryzyko przegrzania: Jeśli urządzenie przegrzewa się, natychmiast je odłącz i skontaktuj się z pomocą techniczną.
- Poziomy głośności: Nie zwiększaj głośności do poziomów, które mogą uszkodzić słuch – zalecana jest umiarkowana głośność.
- Małe części: Trzymać z dala od dzieci, aby uniknąć ryzyka zadławienia.
- Ostrzeżenie przed naprawą: Nie próbuj samodzielnie naprawiać soundbara – może to prowadzić do porażenia prądem lub trwałego uszkodzenia urządzenia.

4. Instrukcje konserwacji i utylizacji

- Konserwacja: Regularnie czyść powierzchnię za pomocą suchej lub lekko wilgotnej szmatki. Nie używaj agresywnych środków czyszczących ani nie zanurzaj urządzenia w cieczy.
- Pielęgnacja kabli: Unikaj zginania lub ściskania kabli zasilających, aby zapobiec ich uszkodzeniu.

- Rozwiązywanie problemów: Jeśli soundbar nie działa poprawnie, sprawdź połączenia kabli i źródło zasilania przed szukaniem pomocy technicznej.
- Utylizacja: Używaj urządzenie zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych. Nie wyrzucaj soundbara do odpadów domowych – sprawdź dostępne opcje recyklingu.
- Środki uwolnienia do środowiska: Nie dotyczy
- Ochrona osobista: Nie dotyczy
- Informacje toksykologiczne: Brak znanych skutków toksycznych.
- Informacje ekologiczne: Produkt nie jest uznawany za biodegradowalny.

5. Informacje dotyczące zgodności

- Produkt jest zgodny z Dyrektywą CE: Dyrektywa EMC 2014/30/EU; RED 2014/53/EU. Normy testowe: EN 62479:2010; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-17 V3.2.5(2022-08); ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07).

6. Informacje kontaktowe w przypadku problemów

- W przypadku jakichkolwiek pytań lub problemów dotyczących produktu, prosimy o kontakt z pomocą techniczną:
- Tel.: +48 508 439 793
- Email: serwis@mosos.pl

7. Instrukcje pierwszej pomocy

- Środki pierwszej pomocy zapewniają natychmiastową pomoc w sytuacjach zagrożenia zdrowia lub życia. Należy ocenić stan osoby poszkodowanej, udzielić pomocy zgodnie z ustalonymi wytycznymi i używać sprzętu pierwszej pomocy spełniającego wymagania bezpieczeństwa i jakości UE, w tym Rozporządzenia o ogólnym bezpieczeństwie produktów GPSR. Wszystkie działania powinny minimalizować ryzyko zarówno dla osoby poszkodowanej, jak i ratownika i być dokumentowane zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- W przypadku zagrożenia zdrowia lub życia należy natychmiast wezwać służby ratunkowe pod numer 112.

8. Informacje transportowe

- Produkt nie jest klasyfikowany jako materiał niebezpieczny. Transportować w zamkniętych pojazdach transportowych.

9. Historia rewizji

- Brak zmian

Informacje, porady i wytyczne zawarte w tym dokumencie zostały opracowane na podstawie naszej wiedzy, badań, doświadczeń i w dobrej wierze. Nie ponosimy odpowiedzialności za konsekwencje niewłaściwego lub błędnego użytkowania naszych produktów. Każdy użytkownik tego materiału powinien w każdy możliwy sposób, w tym poprzez testowanie finalnego produktu w odpowiednich warunkach, upewnić się, że dostarczone materiały są odpowiednie do osiągnięcia zamierzonych celów.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Mozos Sp. z o.o., dass die Geräte Mozos THEATER die wesentlichen Anforderungen und andere relevante Bestimmungen der folgenden Richtlinien erfüllen: EMC Directive 2014/30/EU; RED 2014/53/EU. Teststandards: EN 62479:2010; ENIEC 62368-1:2020+A11:2020; EN 55032:2015+A1:2020+A1:2020; EN 55035:2017 + A11:2020; ENIEC 61000-3-2:2019+A1:2021; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-17 V3.2.5(2022-08); ETSI EN 300 328 V 2.2.2 (2019-07). Die vollständige CE-Konformitätserklärung finden Sie unter www.mozos.pl/deklaracje.

Die Verwendung des WEEE-Symbols (durchgestrichene Mülltonne) bedeutet, dass dieses Produkt nicht als Haushaltsabfall behandelt werden darf. Eine ordnungsgemäße Entsorgung des gebrauchten Geräts ermöglicht es, Gefahren für die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu vermeiden, die durch das mögliche Vorhandensein von gefährlichen Substanzen, Gemischen und Komponenten im Gerät sowie durch unsachgemäße Lagerung und Verarbeitung solcher Geräte entstehen können. Die getrennte Sammlung ermöglicht auch die Rückgewinnung von Materialien und Komponenten, aus denen das Gerät hergestellt wurde. Für Einzelheiten zum Recycling dieses Produkts wenden Sie sich bitte an den Händler, bei dem Sie es gekauft haben, oder an Ihre örtlichen Behörden. Hergestellt in China für: Mozos Sp. z o.o. Sokratesa 13/37 01-909 Warszawa USt-IdNr.: PL 1182229831 BDO-Registrierungsnummer: 000558288

Producer/Producent/Výrobce/Hersteller: Mozos Sp. z o. o.; Sokratesa 13/37; 01-909; Warszawa; NIP: PL1182229831; BDO:000558288; serwis@mozos.pl; www.mozos.pl; +48508439793; Made in China; Wyprodukowano w ChRL; Vyrobeno v Číně; Hergestellt in China

SICHERHEITSKARTE

1. Produkt- und Herstelleridentifikation

- **Produktname:** Wie auf der Verpackung, dem Etikett oder in der Bedienungsanleitung angegeben
- **Modell:** Wie auf der Verpackung, dem Etikett oder in der Bedienungsanleitung angegeben
- **Hersteller:** Mozos Sp. z o.o.; Sokratesa 13/37; 01-909; Warschau; NIP: PL1182229831; BDO: 000558288; Hergestellt in China
- **Kontakt:** Tel. +48 508 439 793, E-Mail: serwis@mozos.pl
- **Seriennummer/Chargennummer:** Nicht zutreffend
- **Allgemeine Sicherheitsbedingungen:** Die Produkte entsprechen der Allgemeinen Produktsicherheitsverordnung GPSR der EU-Verordnung 2023/988, Artikel 7 Abschnitt II, und der EU-Verordnung 2019/1020
- **Technische und mechanische Daten:** Produktbeschreibung auf der Website des Herstellers verfügbar
- **Montage- und Bedienungsanleitung:** Im Produktverpackung enthalten oder auf der Website des Herstellers www.mozos.pl/instrukcje verfügbar
- **Chemische Substanzen:** Nicht zutreffend

2. Sicherheitsrichtlinien für den sicheren Gebrauch

- **Platzierung:** Stellen Sie die Soundbar auf eine stabile, flache Oberfläche, fern von Kanten, um ein Umkippen oder Beschädigungen zu vermeiden. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf die Soundbar, da sie beschädigt werden oder ihre Funktion beeinträchtigt werden könnte.
- **Verbindung:** Verwenden Sie nur den mitgelieferten oder empfohlenen Netzadapter und Kabel, um elektrische Gefahren zu vermeiden. Schließen Sie die Soundbar nicht an beschädigte Steckdosen an und verwenden Sie keine minderwertigen Verlängerungskabel.
- **Elektrische Sicherheit:** Berühren Sie den Stecker oder die Kabel nicht mit nassen Händen, um Stromschläge zu vermeiden. Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser – stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Feuchtigkeitsquellen auf.
- **Belüftung:** Sorgen Sie für eine ausreichende Luftzirkulation um das Gerät, um eine Überhitzung zu verhindern. Blockieren Sie keine Belüftungsöffnungen.
- **Hitzebedingte Gefahren:** Stellen Sie das Gerät nicht direkter Sonneneinstrahlung oder hohen Temperaturen aus. Halten Sie das Gerät von Wärmequellen wie Heizkörpern, Öfen oder Kaminen fern.
- **Verwendung:** Schalten Sie sowohl den Fernseher als auch die Soundbar aus, bevor Sie sie anschließen oder trennen.

3. Warnungen

- **Elektrisches Risiko:** Setzen Sie die Soundbar nicht Wasser oder Feuchtigkeit aus, um das Risiko eines Stromschlags zu vermeiden.
- **Überhitzungsgefahr:** Wenn das Gerät überhitzt, ziehen Sie es sofort aus der Steckdose und kontaktieren Sie den Kundendienst.
- **Lautstärkewarnung:** Erhöhen Sie die Lautstärke nicht auf ein Niveau, das Ihr Gehör schädigen könnte – eine mittlere Lautstärke wird empfohlen.
- **Kleine Teile:** Halten Sie das Gerät von Kindern fern, um Erstickungsgefahren zu vermeiden.
- **Reparaturwarnung:** Versuchen Sie nicht, die Soundbar selbst zu reparieren – dies kann zu Stromschlägen oder dauerhaftem Schaden am Gerät führen.

4. Wartungs- und Entsorgungsanweisungen

- **Wartung:** Reinigen Sie die Oberfläche regelmäßig mit einem trockenen oder leicht feuchten Tuch. Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel und tauchen Sie das Gerät nicht in Flüssigkeit.

- **Kabelpflege:** Vermeiden Sie es, die Netzkabel zu biegen oder zu quetschen, um Schäden zu verhindern.
- **Fehlerbehebung:** Wenn die Soundbar nicht richtig funktioniert, überprüfen Sie die Kabelverbindungen und die Stromquelle.
- **Entsorgung:** Entsorgen Sie das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikabfälle. Werfen Sie die Soundbar nicht in den Hausmüll – informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten.
- **Umweltschutzmaßnahmen:** Nicht anwendbar
- **Persönliche Schutzausrüstung:** Nicht anwendbar
- **Toxikologische Informationen:** Keine bekannten toxischen Auswirkungen.
- **Ökologische Informationen:** Das Produkt gilt nicht als biologisch abbaubar.

5. Konformitätsinformationen

- Das Produkt entspricht der **CE-Richtlinie:** EMC-Richtlinie 2014/30/EU; RED 2014/53/EU. Testnormen: EN 62479:2010; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN 55032:2015+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11); ETSI EN 301 489-17 V3.2.5(2022-08); ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07).

6. Kontaktinformationen bei Problemen

- Bei Fragen oder Problemen zum Produkt wenden Sie sich bitte an den technischen Support:
- **Tel.:** +48 508 439 793
- **E-Mail:** serwis@mozos.pl

7. Erste-Hilfe-Anweisungen

- Erste-Hilfe-Maßnahmen bieten sofortige Hilfe in gesundheitlich oder lebensbedrohlichen Situationen. Dies umfasst die Einschätzung des Zustands der betroffenen Person, Hilfe gemäß festgelegten Richtlinien und den Einsatz von Erste-Hilfe-Ausrüstung, die den EU-Sicherheits- und Qualitätsanforderungen entspricht, einschließlich der Allgemeinen Produktsicherheitsverordnung GPSR. Alle Maßnahmen sollten Risiken sowohl für die betroffene Person als auch für den Retter minimieren und gemäß den aktuellen Vorschriften dokumentiert werden.
- Im Falle eines gesundheitlichen oder lebensbedrohlichen Notfalls rufen Sie bitte sofort den Notdienst unter der Nummer 112 an.

8. Transportinformationen

- Das Produkt ist kein Gefahrgut. Transportieren Sie es in geschlossenen Transportfahrzeugen.

9. Revisionsgeschichte

- Keine Änderungen

Die Informationen, Ratschläge und Richtlinien in diesem Dokument wurden auf Grundlage unseres Wissens, unserer Forschung, Erfahrung und in gutem Glauben entwickelt. Wir übernehmen keine Verantwortung für die Folgen einer unsachgemäßen oder fehlerhaften Verwendung unserer Produkte. Jeder Benutzer dieses Materials sollte in jeder möglichen Weise sicherstellen, dass die bereitgestellten Materialien für den beabsichtigten Zweck geeignet sind, auch durch das Testen des Endprodukts unter entsprechenden Bedingungen.