

DALI KATCH ONE

INSTRUKCJA



IN ADMIRATION OF MUSIC

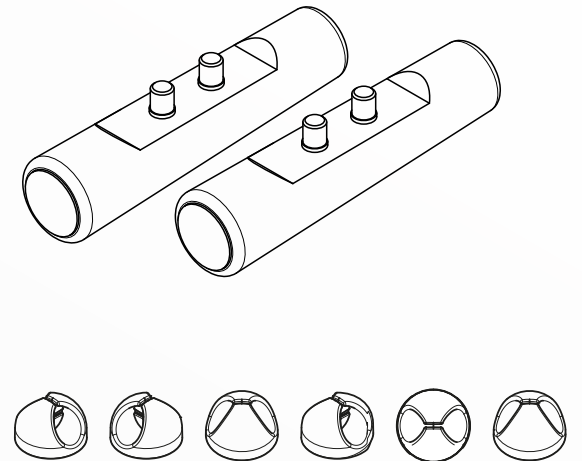
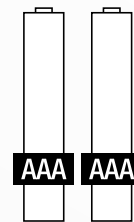
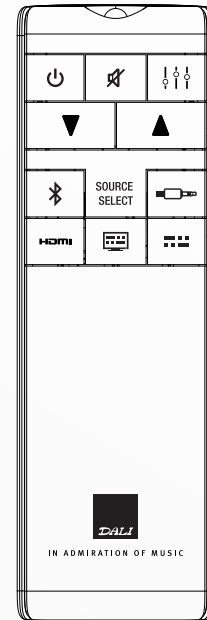
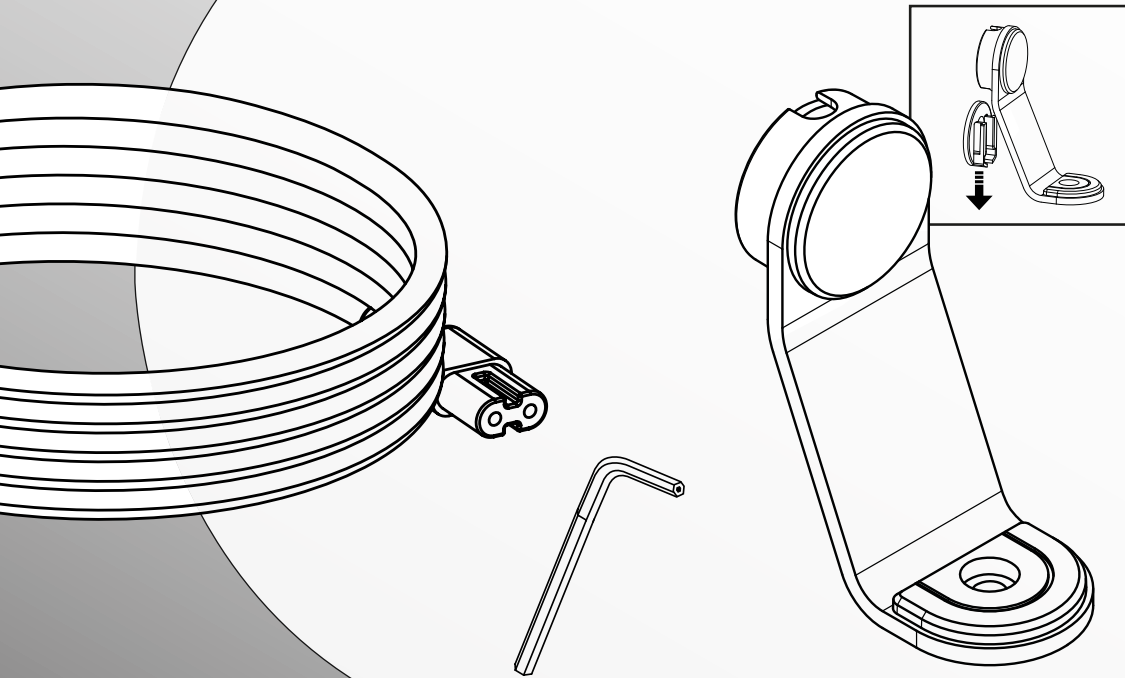
SPIS TREŚCI

1.0	Rozpakowywanie	3	4.0	Głośność	9	7.5	Wejście optyczne (telewizor)	13
2.0	Przyciski, wskaźniki LED i połączenia	4	4.1	Zmniejszanie głośności	9	7.6	Wejście HDMI	14
2.1	Omówienie przycisków i wskaźników LED	4	4.2	Zwiększanie głośności	9	8.0	Pozycjonowanie	15
2.2	Omówienie wejść/wyjść	5	4.3	Wskaźniki głośności	9	9.0	Przywracanie ustawień fabrycznych i aktualizacja oprogramowania sprzętowego	16
2.3	Pilot zdalnego sterowania	6	5.0	Bluetooth	10	9.1	Przywracanie ustawień fabrycznych	16
2.4	Funkcje przycisku Bluetooth	6	5.1	Parowanie	10	9.2	Aktualizacja oprogramowania sprzętowego	16
3.0	Włączanie i automatyczny wybór źródła	7	5.2	Uwalnianie Bluetooth	11	9.3	Oprogramowanie sprzętowe - Odczyt bieżącej wersji	17
3.1	Włączanie zasilania	7	5.3	Nadawanie nazwy Bluetooth	11	10.0	Czyszczenie	18
3.2	Wyłączanie	7	6.0	Tryb dźwięku	12	11.0	Utylizacja	19
3.3	Automatyczne wyłączenie	7	7.0	Połączenia	13			
3.4	Automatyczny wybór źródła	8	7.1	Wyjście zasilania USB / Serwis	13			
			7.2	Wyjście Sub	13			
			7.3	Wejście AUX	13			
			7.4	Wejście optyczne	13			



1.0 ROZPAKOWYWANIE

Uważaj, aby nie uszkodzić zawartości podczas rozpakowywania części. Sprawdź, czy wszystkie części znajdują się w pudełku kartonowym. Zachowaj materiały opakowania na wypadek potrzeby transportu głośnika w przyszłości.



2.0 PRZYCISKI, WSKAŹNIKI LED I POŁĄCZENIA

2.1 OMÓWIENIE PRZYCISKÓW I WSKAŹNIKÓW LED

PRZYCISKI

① Wybór źródła (przełączanie)

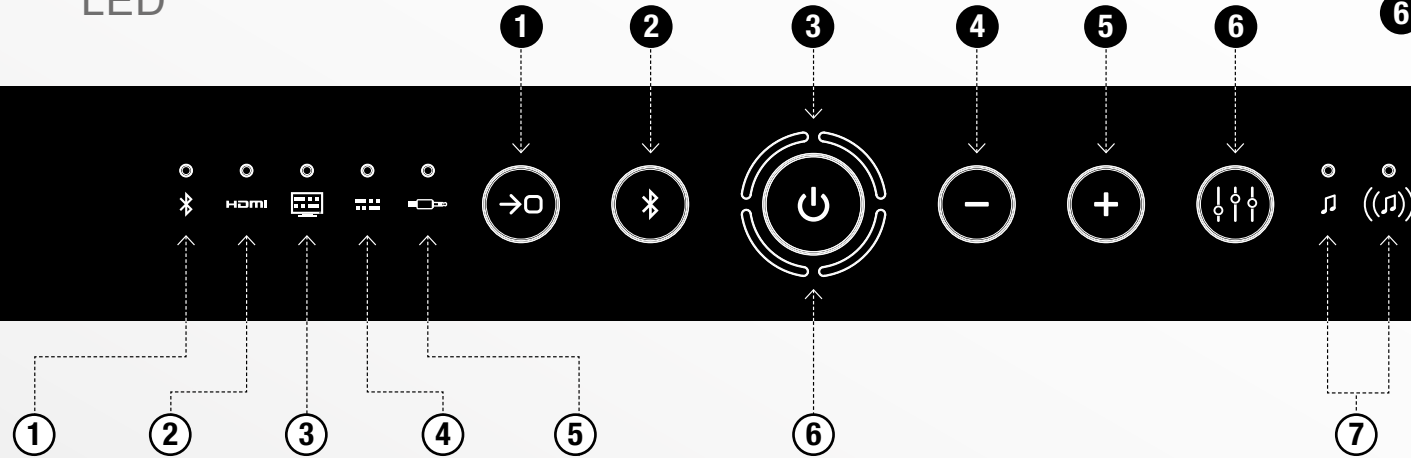
② Wybór Bluetooth/ uwolnienie/pauza/ odtwarzanie/pomijanie (See 2.4)

③ Wł./wył. zasilania/ wyciszenie

④ Zmniejszanie głośności

⑤ Zwiększanie głośności

⑥ Tryb dźwięku (przełączanie)



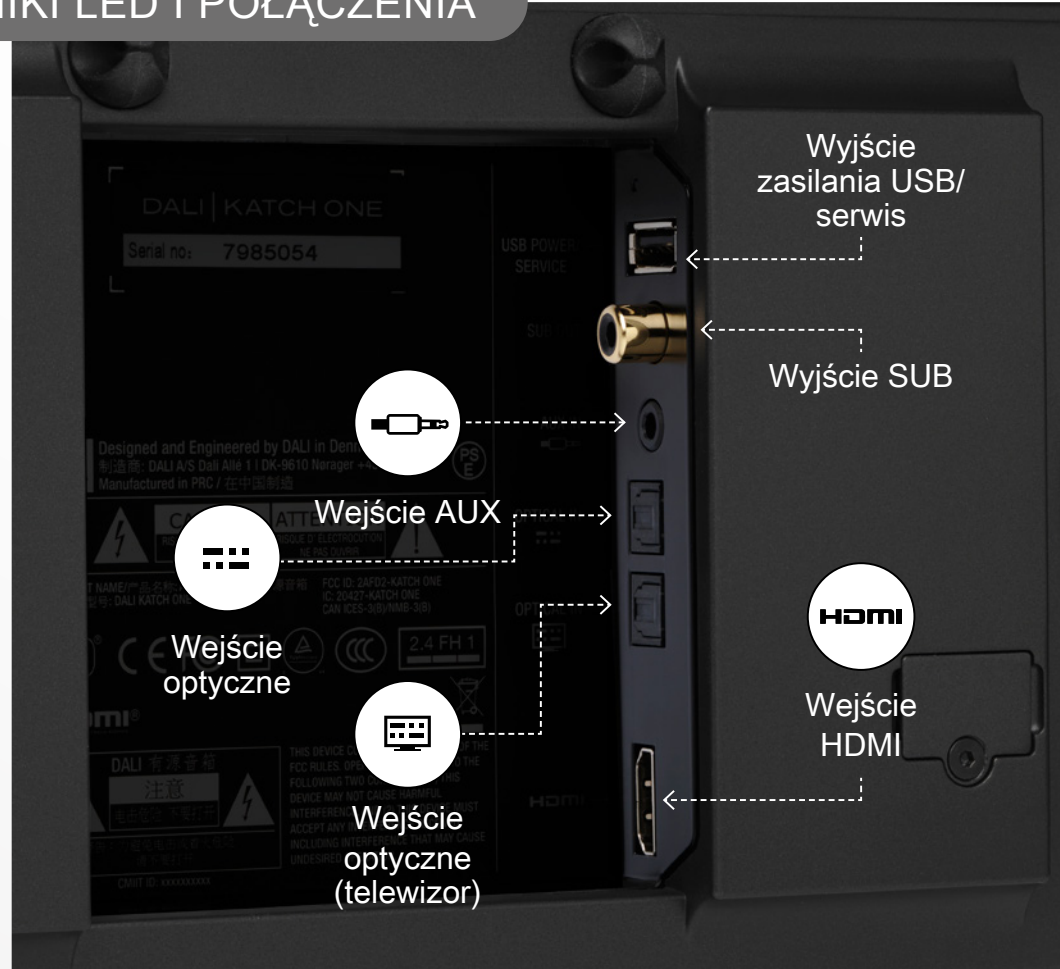
WSKAZANIE LED ① Bluetooth ② HDMI ③ Optyczne (do telewizora) ④ Optyczne ⑤ Wejście AUX
⑥ Głośność ⑦ Tryb dźwięku



2.0 PRZYCISKI, WSKAŹNIKI LED I POŁĄCZENIA

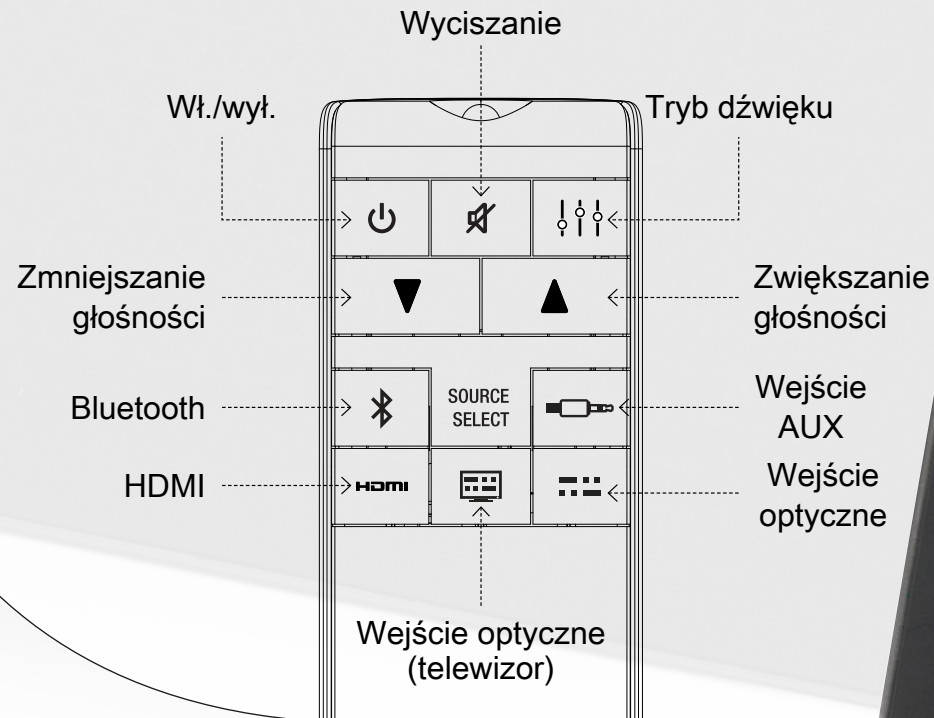
2.2 OMÓWIENIE WEJŚĆ/WYJŚĆ

Patrz punkt 7.0, gdzie znajduje się szczegółowy opis wszystkich złączy.



2.0 PRZYCISKI, WSKAŹNIKI LED I POŁĄCZENIA

2.3 PILOT ZDALNEGO STEROWANIA



2.4 FUNKCJE PRZYCISKU BLUETOOTH

Przycisk Bluetooth (Przycisk ❷) oraz przycisk Bluetooth na pilocie zdalnego sterowania może być używany do wybierania/uwalniania/pauzy/odtworzenia/przeskakiwania do następnej ścieżki.

Wybierz Bluetooth

Pauza/odtworzenie muzyki

Przeskok do następnej ścieżki

Przeskok do poprzedniej ścieżki

Uwolnienie połączenia Bluetooth

Krótkie naciśnięcie

Krótkie naciśnięcie

Dwa krótkie naciśnięcia

Trzy krótkie naciśnięcia

Naciśnij i przytrzymaj do momentu, aż wskaźnik Bluetooth LED (LED ❶) zacznie migać



3.0 WŁĄCZANIE I AUTOMATYCZNY WYBÓR ŹRÓDŁA

3.1 WŁĄCZANIE ZASILANIA

Włącz DALI KATCH ONE;

1. Naciśnij przycisk WŁ./WYŁ. zasilania (Przycisk **3**)
2. Wskaźnik (LED **6**) zaświeci się i wskaże bieżący poziom głośności, a wskaźnik LED wejścia/trybu dźwięku wskaże ostatnio używane ustawienia
3. Głośnik KATCH ONE jest gotowy do użycia

Jeżeli twój głośnik DALI KATCH ONE nie włącza się, sprawdź, czy kabel zasilania jest poprawnie podłączony (patrz 2.2)

3.2 WYŁĄCZANIE

Aby wyłączyć DALI KATCH ONE:

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk WŁ./WYŁ. zasilania (Przycisk **3**)
2. Wskaźniki LED wyłączą się



3.3 AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE

Głośnik DALI KATCH ONE wyłączy się automatycznie po 20 minutach braku odtwarzania dźwięku. Jeżeli głośnik KATCH ONE jest podłączony do telewizora przez HDMI i funkcja CEC jest włączona (patrz 7.6), sygnał wyłączenia z telewizora spowoduje również wyłączenie głośnika KATCH ONE.



3.0 WŁĄCZANIE I AUTOMATYCZNY WYBÓR ŹRÓDŁA

3.4 AUTOMATYCZNY WYBÓR ŹRÓDŁA

Głośnik DALI KATCH ONE automatycznie włączy się i rozpocznie odtwarzanie, jeżeli sygnał audio dotrze do dowolnego wejścia, jeżeli telewizor podłączony do HDMI zostanie włączony (patrz 7.6) lub jeżeli urządzenie podłączone przez Bluetooth rozpocznie odtwarzanie.

Jeżeli głośnik DALI KATCH ONE jest włączony i nie jest odtwarzane żadne źródło, rozpoczęcie odtwarzania w innym źródle spowoduje automatyczne przełączenie głośnika KATCH ONE na aktywne źródło.

Funkcje automatycznego włączania/wyłączania oraz automatycznego wyboru źródła można wyłączyć. Wykonaj poniższe kroki, aby wyłączyć/włączyć tę funkcję:

1. Naciśnij i przytrzymaj wybór źródła (Przycisk **1**)
2. Trzymając wciśnięty przycisk wyboru źródła (Przycisk **1**), naciśnij przycisk zmniejszania głośności (Przycisk **4**), aby wyłączyć funkcje automatycznego włączania/wyłączania oraz automatycznego wyboru źródła
3. Trzymając wciśnięty przycisk wyboru źródła (Przycisk **1**), naciśnij przycisk zwiększania głośności (Przycisk **5**), aby włączyć funkcje automatycznego włączania/wyłączania oraz automatycznego wyboru źródła



4.0 GŁOŚNOŚĆ

4.1 ZMNIEJSZANIE GŁOŚNOŚCI

Aby zmniejszyć głośność głośnika DALI KATCH ONE:

1. Naciśnij przycisk zmniejszania głośności na głośniku KATCH ONE (Przycisk 4) lub na pilocie zdalnego sterowania

Aby szybko zmniejszyć głośność, naciśnij i przytrzymaj przycisk zmniejszania głośności.

4.2 ZWIĘKSZANIE GŁOŚNOŚCI

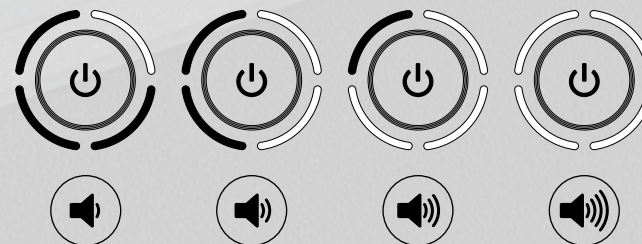
Aby zwiększyć głośność głośnika DALI KATCH ONE;

1. Naciśnij przycisk zwiększania głośności na głośniku KATCH ONE (Przycisk 5) lub na pilocie zdalnego sterowania

Aby szybko zwiększyć głośność, naciśnij i przytrzymaj przycisk zwiększania głośności.

4.3 WSKAŹNIKI GŁOŚNOŚCI

Wskaźniki (LED 6) wskazują ustawienie głośności.



Stan wyciszenia jest wskazywany przez migające wskaźniki (LED 6).



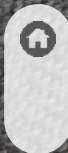
5.0 BLUETOOTH

5.1 PAROWANIE

Aby podłączyć twoje urządzenie do DALI KATCH ONE:

1. Włącz głośnik DALI KATCH ONE (patrz 3.1)
2. Wybierz Bluetooth (Przycisk **2**)
3. Głośnik DALI KATCH ONE jest teraz gotowy do parowania Bluetooth
 - a. Jeżeli wskaźnik LED Bluetooth (LED **1**) miga, żadne urządzenie nie jest obecnie sparowane
 - b. Jeżeli wskaźnik LED Bluetooth (LED **1**) nie miga, urządzenie jest połączone.
Aby odłączyć połączone urządzenie, użyj funkcji uwolnienia Bluetooth (5.2)
 - c. Możliwe jest połączenie tylko jednego urządzenia jednocześnie
4. Rozpocznij proces parowania Bluetooth w swoim urządzeniu
5. Po zakończeniu parowania zostanie odtworzony dźwięk parowania Bluetooth

Głośnik DALI KATCH ONE automatycznie połączy się z urządzeniem po wybraniu funkcji Bluetooth, jeżeli urządzenie to zostało wcześniej sparowane z głośnikiem KATCH ONE i znajduje się w jego zasięgu. Głośnik KATCH ONE nie zainicjuje automatycznego odtwarzania. Odtwarzanie musi zostać uruchomione z poziomu podłączonego urządzenia lub poprzez krótkie naciśnięcie przycisku Bluetooth na głośniku KATCH ONE lub na pilocie zdalnego sterowania.



5.0 BLUETOOTH

5.2 UWALNIANIE BLUETOOTH

Jeżeli nie możesz sparować swojego urządzenia z głośnikiem DALI KATCH ONE:

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk uwalniania Bluetooth (Przycisk **2**) do momentu odtworzenia dźwięku uwalniania Bluetooth i rozpoczęcia migania wskaźnika LED Bluetooth (LED **1**)
2. Połączone urządzenia są teraz uwolnione i możesz ponownie rozpocząć parowanie (Patrz 5.1)

5.3 NADAWANIE NAZWY BLUETOOTH

Jeżeli masz więcej niż jeden głośnik DALI KATCH ONE, możliwa jest zmiana nazwy Bluetooth twojego głośnika DALI KATCH ONE.

1. Włącz głośnik DALI KATCH ONE (patrz 3.1)
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk włączania/wyłączania zasilania (Przycisk **3**)
3. Naciśnij przycisk zwiększania głośności (Przycisk **5**) lub zmniejszania głośności (Przycisk **4**) w celu przełączania pomiędzy możliwymi nazwami (DALI KATCH ONE, DALI KATCH ONE 1, DALI KATCH ONE 2 oraz DALI KATCH ONE 3)



DALI KATCH ONE



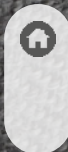
DALI KATCH ONE 1



DALI KATCH ONE 2



DALI KATCH ONE 3




6.0 TRYB DŹWIĘKU

Głośnik DALI KATCH ONE ma dwa tryby dźwięku: Skupiony i Szeroki. Aby przełączyć między tymi dwoma trybami dźwięku, naciśnij przycisk trybu dźwięku (Przycisk 6). Wskaźnik LED trybu dźwięku (LED 7) wskazuje wybrany tryb dźwięku.

 Szeroki (domyślny)

Rozszerza dźwięk poza fizyczne rozmiary głośnika KATCH ONE. Tryb ten jest doskonały do odtwarzania filmów i koncertów.

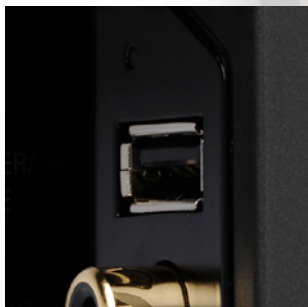
 Skupiony

Zapewnia bardziej skupiony sygnał stereo. Doskonały do odtwarzania wiadomości, filmów dokumentalnych i programów typu talk show.



7.0 POŁĄCZENIA

7.1 WYJŚCIE ZASILANIA USB / SERWIS



Port ładowania USB daje 5V/1A, co umożliwia ładowanie większości urządzeń bezpośrednio z głośnika DALI KATCH ONE.

Możliwe jest również zasilanie urządzenia Google Chromecast Audio lub podobnych, dzięki czemu możliwe jest zintegrowanie głośnika DALI KATCH ONE z twoją siecią domową.

Uwaga: Nie ma możliwości odtwarzania muzyki przez port USB.

7.2 WYJŚCIE SUB

Dodaj do swojego systemu DALI KATCH ONE głośnik niskotonowy umożliwiający lepsze odtwarzanie tonów niskich.

7.3 WEJŚCIE AUX

Podłącz dowolne urządzenie analogowe do głośnika DALI KATCH ONE przy użyciu kabla stereo mini-jack.

7.4 WEJŚCIE OPTYCZNE

Podłącz dowolne urządzenie optyczne audio S/PDIF do głośnika DALI KATCH ONE.

7.5 WEJŚCIE OPTYCZNE (TELEWIZOR)

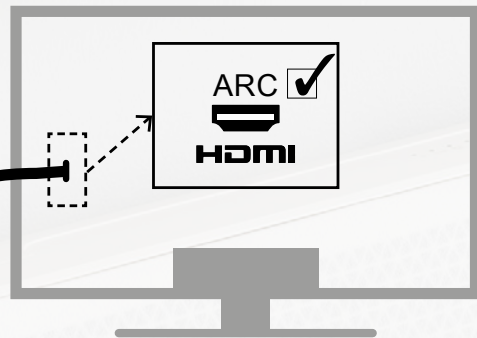
Podłącz telewizor do głośnika DALI KATCH ONE poprzez wejście optyczne.



7.0 POŁĄCZENIA

7.6 WEJŚCIE HDMI

Podłącz telewizor do głośnika DALI KATCH ONE poprzez HDMI ARC.



To połączenie wymaga, aby głośnik DALI KATCH ONE był podłączony do wejścia HDMI ARC w twoim telewizorze, aby funkcja CEC była włączona (zostało to opisane w dalszej części) oraz aby w menu ustawień audio twojego telewizora zostało wybrane alternatywne wyjście audio. Dodatkowo wyjście audio musi być ustawione na Stereo lub PCM. Struktura menu i nazwy mogą się różnić w zależności od marki telewizora.

Zapoznaj się z instrukcją swojego telewizora, aby uzyskać informacje o poprawnych ustawieniach.

Jeżeli twój telewizor nie obsługuje HDMI ARC, DALI zaleca korzystanie z połączenia optycznego do głośnika DALI KATCH ONE (Patrz 7.5). W takim przypadku nadal możliwe jest równoczesne stosowanie połączenia HDMI, aby można było używać pilota od telewizora do obsługi głośnika KATCH ONE przy użyciu funkcji CEC (patrz poniżej).

Aby można było używać pilota od twojego telewizora do sterowania podstawowymi funkcjami przez HDMI (głośność, wyciszenie, wł./wył. zasilania), twój telewizor musi mieć włączoną funkcję HDMI CEC.

Funkcja HDMI CEC ma różne nazwy w zależności od marki telewizora:

- Samsung: Anynet+
- LG: SimpLink
- Sony: Bravia Link
- Phillips: EasyLink
- Panasonic: Viera Link
- Hitachi: HDMI-CEC



8.0 POZYCJONOWANIE



Głośnik DALI KATCH ONE został zaprojektowany tak, aby dostarczać najlepszą jakość dźwięku, gdy jest zamontowany na ścianie lub stoi na dołączonej podstawce tuż obok ściany. Jeżeli głośnik KATCH ONE będzie stał dalej od ściany, wydajność odtwarzania tonów niskich będzie mniejsza.

Aby uzyskać najlepszą możliwą jakość dźwięku, głośnik DALI KATCH ONE należy ustawić w taki sposób, aby był skierowany bezpośrednio w stronę głównej pozycji odsłuchu.



9.0 PRZYWRACANIE USTAWIEŃ FABRYCZNYCH I AKTUALIZACJA OPROGRAMOWANIA SPRZĘTOWEGO

9.1 PRZYWRACANIE USTAWIEŃ FABRYCZNYCH

Aby przywrócić ustawienia fabryczne głośnika DALI KATCH ONE:

1. Zatrzymaj odtwarzanie z głośnika DALI KATCH ONE
2. Wyłącz głośnik DALI KATCH ONE (patrz 3.2)
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk trybu dźwięku (Przycisk **6**) i naciśnij przycisk wł./wyl. zasilania (Przycisk **3**); przytrzymaj do momentu, aż zostanie odtworzony sygnał dźwiękowy
4. Zwolnij oba przyciski
5. Zaświecą się wszystkie wskaźniki LED i pojawi się wersja oprogramowania sprzętowego (patrz 9.3)
6. Odczekaj około 10 sekund
7. Wyłącz głośnik DALI KATCH ONE (patrz 3.2)
8. Ustawienia fabryczne zostały przywrócone

9.2 AKTUALIZACJA OPROGRAMOWANIA SPRZĘTOWEGO

Pobierz najświeższą wersję oprogramowania sprzętowego z naszej strony internetowej i wypakuj ten plik na swoim komputerze z systemem operacyjnym Windows.

Użyj narzędzia DALI Tool, które jest dołączone do pobranego pliku oprogramowania sprzętowego, aby umieścić ten plik na nośniku pamięci USB. Włóż ten nośnik pamięci USB do złącza zasilania USB/serwisowego w głośniku.

1. Wyłącz swój głośnik DALI KATCH ONE (patrz 3.2)
2. Włóż ten nośnik pamięci USB do portu zasilania USB/serwisowego w głośniku
3. Włącz swój głośnik DALI KATCH ONE (patrz 3.1)
4. Poczekaj, aż wskaźnik LED zasilania obok portu zasilania USB/serwisowego przestanie migać
5. Wyjmij nośnik pamięci USB z portu zasilania USB/serwisowego
6. Głośnik DALI KATCH ONE został zaktualizowany

Nowe oprogramowanie sprzętowe możesz znaleźć tutaj:



www.dali-speakers.com/katchone

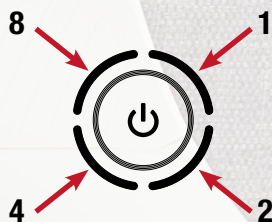


9.0 PRZYWRACANIE USTAWIEŃ FABRYCZNYCH I AKTUALIZACJA OPROGRAMOWANIA SPRZĘTOWEGO

9.3 OPROGRAMOWANIE SPRZĘTOWE - ODCZYT BIEŻĄCEJ WERSJI

Zainicjuj przywrócenie ustawień fabrycznych (patrz 9.1), aby odczytać bieżącą wersję oprogramowania sprzętowego.

Bieżąca wersja oprogramowania sprzętowego jest automatycznie wskazywana za pomocą sekwencji włączania lampek wskaźnika. Interpretuje się ją poprzez sumę włączeń lampek wskaźnika według następującego formatu:



MIGNIĘCIE 1:

Pierwsza/-e cyfra/-y

MIGNIĘCIE 2:

””

MIGNIĘCIE 3:

Ostatnia/-e cyfra/-y

PRZYKŁAD: WERSJA 1.1

Mignięcie 1: Mignięcie 2: Mignięcie 3:



PRZYKŁAD: WERSJA 2.5

Mignięcie 1: Mignięcie 2: Mignięcie 3:



10.0 CZYSZCZENIE

Obudowę wyczyść miękką, suchą szmatką. Jeżeli obudowa jest zabrudzona, wytrzyj ją miękką szmatką nawilżoną uniwersalnym środkiem czyszczącym, a następnie wytrzyj do sucha. Ponieważ produkt ten zawiera układy elektroniczne, uważaj, aby go nie zamoczyć, i trzymaj go z dala od wody.



IN ADMIRATION OF MUSIC



11.0 UTYLIZACJA

Produktu tego nie wolno wyrzucać wraz z odpadami gospodarstwa domowego. Należy go zutylizować w sposób selektywny wraz z innymi produktami elektronicznymi zgodnie z prawem, które wymaga odpowiedniej obróbki, odzysku i recyklingu. Prywatne gospodarstwa domowe w krajach członkowskich UE, Szwajcarii, Księżstwie Liechtensteinu i Norwegii mogą bezpłatnie oddawać swoje zużyte produkty elektroniczne do wyznaczonych do tego celu punktów zbiórki lub do sklepów (jeżeli kupujesz podobny nowy produkt). Jeżeli mieszkasz w innym kraju niż powyższe, skontaktuj się ze swoimi władzami lokalnymi, aby uzyskać wskazówki dotyczące poprawnej metody utylizacji. Postępując zgodnie z tym procesem, zapewniasz, że twój utylizowany produkt przejdzie niezbędną obróbkę, odzysk i recykling, i w ten sposób zapobiegiesz potencjalnym negatywnym skutkom w odniesieniu do środowiska naturalnego i zdrowia ludzi.

