

SHARP



User manual

HT-SBW202

2.1 Soundbar with wireless subwoofer

EN

DE

ES

FR

IT

NL

PL

RU

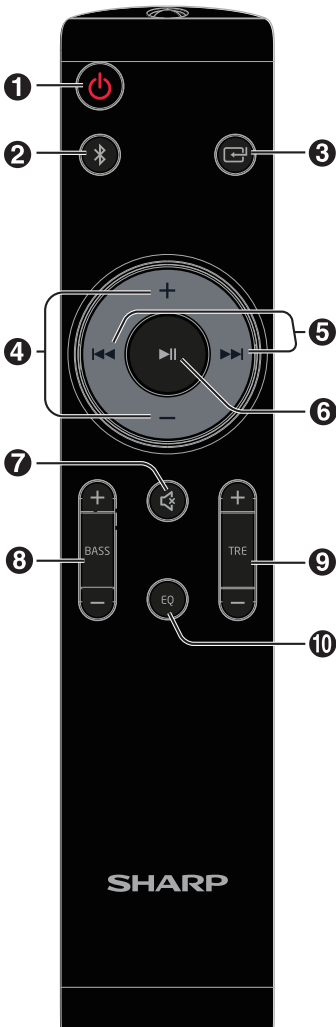
Trademarks:



The *Bluetooth*® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



Basic operation

ON/standby

1. – Press to switch the unit between ON and STANDBY mode. (Standby - RED LED)

Select the Bluetooth mode

2. – Select the Bluetooth mode.
Press and hold to activate the pairing function in Bluetooth mode or disconnect the existing paired Bluetooth device.

Source selection

3. – Press repeatedly to select a signal source BT (Bluetooth), LINE, OPT (Optical), ARC (HDMI) and USB mode.

Volume control

4. Press +/- to Increase/decrease the volume level.

Playback control

5. – Skip to previous/next track in Bluetooth or USB mode.
6. – Play/pause/resume playback in Bluetooth or USB mode.
Hold down this button for 3 seconds to disconnect Bluetooth.

Audio mute

7. – Press to mute or resume the sound

Custom equaliser settings

8. Press **BASS +/-** to adjust bass level.
9. Press **TRE +/-** to adjust treble level.
Note: these only change the CUST EQ setting.

EQ - equaliser mode

10. **EQ** – Press repeatedly to switch between EQ1, EQ2, EQ3 and CUST equaliser modes.

Ważne środki ostrożności



Proszę zapoznać się z niniejszymi instrukcjami bezpieczeństwa i wziąć pod uwagę poniższe ostrzeżenia zanim urządzenie zostanie uruchomione:



Ikona pioruna z grotom wewnątrz trójkąta równobocznego ostrzega użytkownika przed nieizolowanymi „niebezpiecznym napięciem” w obudowie produktu, które może być na tyle wysokie, że stwarza ryzyko porażenia prądem.



Wykrzyknik wewnątrz trójkąta równobocznego powiadamia użytkownika o ważnych wskazaniach dotyczących obsługi i konserwacji (serwisowania) zawartych w instrukcji obsługi urządzenia.



Ten symbol oznacza, że produkt należy usuwać w sposób przyjazny dla środowiska, a nie z innymi odpadkami gospodarczymi.



Napięcie prądu przemiennego



Urządzenie klasy II

Żeby zapobiec pożarowi, zawsze trzymaj świece i inne źródła otwartego ognia z daleka od urządzenia.



Ostrzeżenie:

- Zawsze zachowuj podstawowe środki ostrożności podczas korzystania z urządzenia, zwłaszcza w obecności dzieci.
- Nadzoruj dzieci, by nie bawiły się urządzeniem.
- Uważaj, by nie uszkodzić przewodu zasilającego: nie stawiaj na nim ciężkich przedmiotów, nie rozciągaj go ani nie wyginaj, nie podłączaj przedłużaczy. Uszkodzenie przewodu zasilającego może spowodować pożar lub porażenie prądem.
- Jeśli przewód zasilający zostanie uszkodzony, należy go wymienić u producenta, w serwisie lub u innej wykwalifikowanej osoby, żeby ochronić się przed zagrożeniem.
- Upewnij się, że urządzenie zostało podłączone do gniazdka elektrycznego 100–240 V~, 50/60 Hz. Używanie wyższego napięcia może powodować awarie, a nawet zapalenie się urządzenia.
- Jeśli wtyczka przewodu zasilającego nie pasuje do twojego gniazdka elektrycznego, nie wciskaj jej na siłę.
- Wyłącz urządzenie przed odłączeniem go od sieci elektrycznej.
- Nie odłączaj ani nie podłączaj przewodu zasilającego mokrymi rękami. Może to spowodować porażenie prądem.
- Jeśli nie używasz urządzenia przez dłuższy czas, odłącz przewód od sieci elektrycznej.
- Dopilnuj, by wtyczka była zawsze łatwo dostępna.
- Niniejszy produkt nie posiada żadnych części, które może naprawiać użytkownik. W przypadku wystąpienia usterki skontaktuj się z producentem lub autoryzowanym serwisem. Odsłanianie wewnętrznych części urządzenia może stanowić zagrożenie dla życia. Gwarancja nie obejmuje usterek wywołanych naprawami wykonywanymi przez nieupoważnione strony trzecie.

- Nie używaj produktu tuż po rozpakowaniu. Przed użyciem należy odczekać, aż urządzenie nagrzej się do temperatury pokojowej.
- Urządzenia można używać tylko w umiarkowanym klimacie (nie w klimacie zwrotnikowym i podzwrotnikowym).
- Umieść urządzenie na płaskiej, stabilnej powierzchni, która nie jest narażona na wibracje.
- Upewnij się, że urządzenie nie wystaje za krawędź mebla, na którym stoi.
- Aby zmniejszyć ryzyko pożaru, porażenia prądem i uszkodzenia produktu, nie wystawiaj go na bezpośrednie działanie światła słonecznego, kurzu, deszczu czy wilgoci. Urządzenie należy chronić przed zalaniem i wilgocią.
- Nie stawiaj żadnych przedmiotów ani zbiorników z płynami, takich jak wazony itp., na urządzeniu.
- Nie umieszczaj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki, piece czy inne urządzenia (w tym wzmocniacze) emitujące ciepło.
- Nie umieszczaj produktu tam, gdzie wilgotność jest wysoka, a wentylacja słaba.
- Dopilnuj, by zostawić 5 cm wolnego miejsca wokół urządzenia dla zapewnienia odpowiedniej wentylacji. Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych urządzenia. Upewnij się, że otwory wentylacyjne nie są zakryte przedmiotami, takimi jak gazety, ściereki, zasłony itp.
- NIGDY nie pozwalaj nikomu, zwłaszcza dzieciom, wpychać czegokolwiek w otwory, gniazda i inne szczeliny w obudowie urządzenia: może to skutkować śmiertelnym porażeniem prądem.
- Burze stanowią niebezpieczeństwo dla wszystkich urządzeń elektrycznych. Jeśli przewód zasilający lub przewody antenowe zostaną trafione piorunem, urządzenie może zostać uszkodzone, nawet gdy jest wyłączone. Przed nadejściem burzy należy odłączyć od urządzenia wszystkie przewody i złącza.

Konserwacja

- Przed czyszczeniem urządzenia odłącz przewód zasilający od sieci elektrycznej.
- Do czyszczenia zewnętrznej części obudowy użyj miękkiej, czystej ściereczki. Nigdy nie czyść obudowy chemikaliami ani detergentami.

Baterie

- Zachowaj prawidłową polaryzację, gdy montujesz baterie.
- Nie wystawiaj baterii na działanie wysokiej temperatury i nie umieszczaj ich w miejscach, których temperatura może gwałtownie wzrosnąć, np. w pobliżu ognia lub w bezpośrednim świetle słonecznym.
- Nie wystawiaj baterii na działanie nadmiernego ciepła, nie wrzucaj ich do ognia, nie rozmontowuj i nie próbuj ładować zwykłych baterii. Mogłoby to doprowadzić do wycieku lub wybuchu baterii.
- Wrzucenie baterii do ognia, mechaniczne zgniecenie lub pocięcie może doprowadzić do wybuchu.
- Pozostawienie baterii w otoczeniu o bardzo wysokiej temperaturze może spowodować wybuch lub wyciek łatwopalnego płynu lub gazu.
- Poddanie baterii działaniu wyjątkowo niskiego ciśnienia może doprowadzić do wybuchu lub wycieku łatwopalnego płynu lub gazu.
- **OSTRZEŻENIE:** W przypadku zastosowania nieprawidłowego typu baterii istnieje ryzyko wybuchu lub uszkodzenia urządzenia.
- Nigdy nie stosuj jednocześnie różnych baterii i nie łącz baterii nowych ze starymi.
- Jeśli pilot nie będzie używany przez dłuższy czas (ponad miesiąc), wyjmij z niego baterie, by nie wyciekły.
- Jeśli baterie wyciekną, wytrzyj pojemnik na baterie i zastąp baterie nowymi.
- Nie używaj innych baterii niż wskazane w instrukcji.



Nie wkładaj baterii do ust – stwarza to ryzyko poparzenia chemicznego.

- Jeśli bateria zostanie połknięta, może spowodować poważne poparzenia wewnętrzne w zaledwie dwie godziny, czego rezultatem może być

śmierć. Przechowuj nowe i stare baterie w miejscu niedostępnym dla dzieci. Jeśli komora baterii nie zamyka się prawidłowo, przestań używać pilota i trzymaj go poza zasięgiem dzieci. Jeśli podejrzewasz polknięcie baterii lub umieszczenie jej wewnątrz jakiegokolwiek części ciała, natychmiast zgłoś się do lekarza.

Usuwanie zużytego urządzenia i baterii

- Nie wyrzucaj niniejszego urządzenia do niesortowanych śmieci z gospodarstwa domowego. Oddaj je do wyznaczonego punktu odbioru w celu przetworzenia zgodnie z przepisami WEEE. W ten sposób oszczędzasz zasoby naturalne i chronisz środowisko.
- Większość państw UE posiada przepisy regulujące usuwanie baterii. Symbol recyklingu umieszczony na urządzeniach elektrycznych, opakowaniach i bateriach przypomina użytkownikom o konieczności prawidłowej utylizacji tych produktów. Użytkownicy powinni zgłaszać się do wyznaczonych punktów odbioru zużytych urządzeń i baterii. Więcej informacji możesz uzyskać od sprzedawcy lub lokalnych władz.



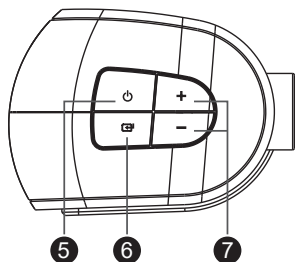
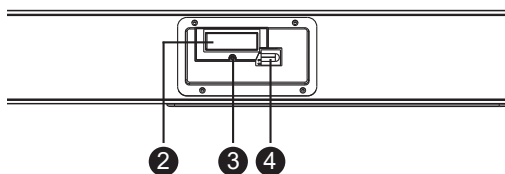
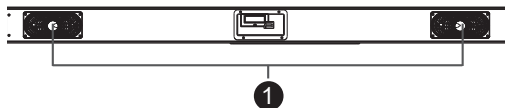
Deklaracja zgodności CE i UKCA:

- Sharp Consumer Electronics Poland sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że opisywane urządzenia audio jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy RED 2014/53/UE i brytyjskich przepisów dotyczących urządzeń radiowych z 2017 roku.
- Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod linkiem www.sharpconsumer.com, a następnie należy przejść do sekcji pobierania posiadanego modelu i wybrać „CE Statements” (deklaracja zgodności CE).

Zawartość opakowania:

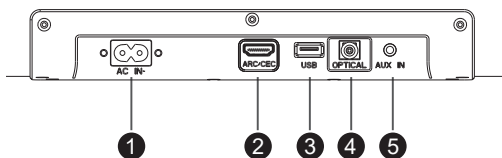
- 1 x Urządzenie główne
- 1 x Bezprzewodowy subwoofer
- Pilot zdalnego sterowania (baterie w zestawie)
- Dokumentacja użytkownika
- Przewód zasilający
- 1 x Zestaw do montażu na ścianie
- 4 x Podkładki silikonowe (pod listwę dźwiękową)

Elementy sterujące



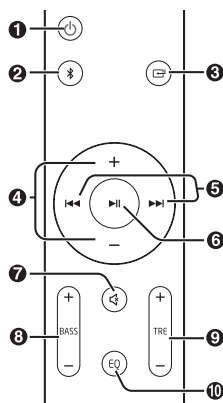
1. **Głośnik**
2. **Ekran wyświetlacza**
3. **Wskaźnik trybu czuwania**
4. **Czujnik podczerwieni** – do odbioru sygnału pilota
5. **Przycisk ON/STANDBY** – przełączanie urządzenia między trybem włączonym (ON) a trybem czuwania (STANDBY).
6. **Przycisk SOURCE** – wybór wejścia audio do odtwarzania.
7. **Przyciski VOLUME (+/-)** – zwiększenie/zmniejszenie poziomu głośności.

Gniazda wejściowe/wyjściowe



1. **Gniazdo AC IN~** – służy do podłączenia przewodu zasilającego.
2. **Gniazdo ARC/CEC** – służy do podłączenia wejścia HDMI (ARC) telewizora za pomocą przewodu HDMI.
3. **Gniazdo USB** – służy do podłączenia pamięci USB.
4. **Gniazdo OPTICAL** – optyczne wejście cyfrowe.
5. **Gniazdo AUX IN** – służy do podłączenia zewnętrznego urządzenia audio.

Pilot zdalnego sterowania

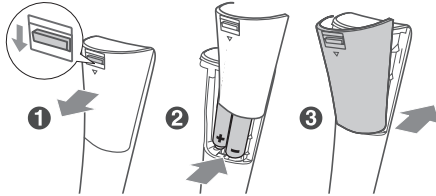


1. **Przełączanie urządzenia między trybem włączonym (ON) a trybem czuwania (STANDBY).**
2. **Wybieranie trybu Bluetooth.**
Naciśnij i przytrzymaj przycisk, by aktywować parowanie w trybie Bluetooth lub odłączyć sparowane urządzenie.
3. **Naciśnij przycisk kilkakrotnie, aby wybrać żądane źródło sygnału:** BT (Bluetooth), LINE, OPT (OPTICAL), ARC (HDMI) lub USB.
4. **Zwiększenie/zmniejszenie poziomu głośności.**
5. **Wybór poprzedniego/następnego utworu w trybie Bluetooth lub USB.**
6. **Odtwarzanie/pauza/ponowne odtwarzanie w trybie Bluetooth lub USB.** Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez trzy sekundy, by zakończyć połączenie Bluetooth.
7. **Tymczasowe wyłączenie dźwięku lub włączenie dźwięku.**
8. **BASS +/-** Służą do ustawienia poziomu tonów niskich. Zmienia to tylko ustawienia CUST EQ.
9. **TRE +/-** Służą do ustawienia poziomu tonów wysokich. Zmienia to tylko ustawienia CUST EQ.
10. **EQ** Naciśnij przycisk kilkakrotnie, aby przełączać się między trybami korektora brzmienia: EQ1, EQ2, EQ3 i CUST.

Obsługa za pomocą pilota

Dostarczony w zestawie pilot umożliwi zdalną obsługę urządzenia.

- Nawet jeśli używasz pilota w obrębie jego zasięgu (6 m), jego prawidłowe działanie może być niemożliwe, jeśli między urządzeniem a pilotem znajdują się jakieś przeszkody.
- Jeśli używasz pilota w pobliżu innych urządzeń emitujących fale podczerwone lub innych pilotów wykorzystujących podczerwień, pilot może nie działać prawidłowo. Podobnie inne urządzenia mogą działać nieprawidłowo.



Instalacja baterii

- Naciśnij zatrzask zwalniający osłonę pojemnika na baterie w kierunku wskazywanym przez strzałkę, a następnie zsuń osłonę z pilota.
- Włóż dwie baterie typu AAA (dostarczone w zestawie). Włóż do pojemnika baterie zgodnie z oznaczeniami (+) i (-) w pojemniku.
- Zamknij z powrotem osłonę pojemnika na baterie upewniając się, że zatrzask zwalniający jest prawidłowo zabezpieczony.

Pierwsza instalacja

Ustawienie i montaż



A: Standardowe ustawienie

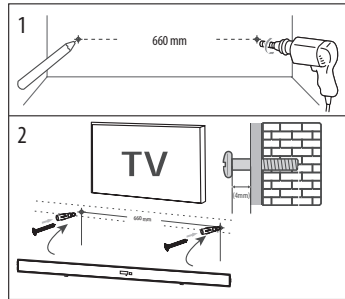
(Umieść listwę dźwiękową na równej powierzchni przed telewizorem.)

B: Montaż na ścianie

Montaż na ścianie

UWAGA:

- Montaż powinien przeprowadzać tylko wykwalifikowany personel. Nieprawidłowo przeprowadzony montaż może doprowadzić do obrażeń ciała i uszkodzenia mienia. Jeśli chcesz zamontować urządzenie samodzielnie, najpierw sprawdź, czy w ścianie nie są umieszczone przewody elektryczne lub rury. Sprawdzenie, czy ściana utrzyma całkowicie ciężar urządzenia i wsporników ściennych, należy do obowiązków montażysty.
- Do instalacji są wymagane dodatkowe narzędzia (niedostarczane w zestawie).
- Nie wkręcaj wkrętów za mocno.
- Zachowaj instrukcję, abyś w razie potrzeby mógł wrócić do niej w przyszłości.
- Użyj elektronicznego wykrywacza profili, by zidentyfikować rodzaj ściany przed wierceniem i montażem.

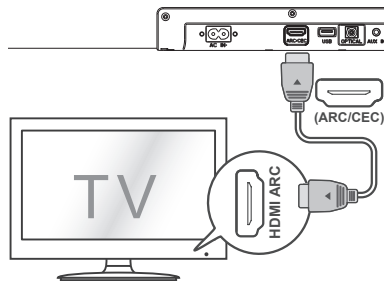


- Wywierć w ścianie dwa równoległe otwory (\varnothing 6 mm). Odległość między otworami powinna wynosić 660 mm.
 - Staranie zamontuj po jednym kołku rozporowym w każdym otworze w ścianie, a następnie włóż w nie wkręty.
- Zostaw 4 mm odstępu między ścianą a łbem wkrętu. Unieś urządzenie z przymocowanymi wspornikami do montażu na ścianie ponad łby i nakieruj otworami na łby wkrętów, aby zamontować urządzenie.

Podłączenie do zasilania

- Przed podłączeniem przewodu zasilającego upewnij się, że zostały przeprowadzone wszystkie pozostałe połączenia.
- Ryzyko uszkodzenia produktu!** Należy korzystać tylko z dostarczonego z urządzeniem przewodu zasilającego. Nieprzestrzeganie tej zasady może spowodować zagrożenie dla bezpieczeństwa i/lub uszkodzenie urządzenia.
- Podłącz przewód zasilający do gniazda AC IN~ w urządzeniu, a następnie do gniazda elektrycznego w ścianie.

Podłączenia



Funkcja HDMI (ARC/CEC)

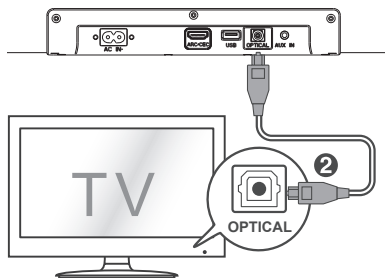
Funkcja kanału zwrotnego audio (ARC) umożliwia przesyłanie dźwięku z telewizora obsługującego tryb ARC do listwy dźwiękowej za pomocą pojedynczego połączenia HDMI. Aby korzystać z funkcji ARC, upewnij się, że telewizor jest zgodny ze standardami HDMI-CEC i ARC oraz sprawdź, czy jest prawidłowo skonfigurowany. Po prawidłowym skonfigurowaniu funkcja CEC umożliwi wykorzystanie pilota telewizora do sterowania podstawowymi funkcjami listwy dźwiękowej, np. włączenie zasilania/przełączenie do trybu czuwania, ustawienie poziomu głośności i tymczasowe wyłączenie dźwięku.

- Podłącz przewód HDMI (spoza zestawu) do wejścia ARC/CEC (HDMI) w urządzeniu oraz do gniazda HDMI (ARC) w telewizorze zgodnym ze

standardem ARC. Następnie naciśnij przycisk SOURCE na pilocie, aby wybrać tryb ARC (HDMI).

WSKAZÓWKI:

- Telewizor musi obsługiwać HDMI-CEC oraz funkcję ARC. Funkcje HDMI-CEC i ARC muszą być włączone/aktywne w menu ustawień telewizora.
- Metoda włączania funkcji HDMI-CEC i ARC może się różnić w zależności od telewizora. Więcej o funkcji ARC dowiesz się z instrukcji obsługi telewizora.
- Tylko przewody HDMI w wersji 1.4 lub wyższej obsługują funkcję ARC.
- Jeśli w trybie HDM/ARC/OPTICAL opisywane urządzenie nie emituje dźwięku, należy aktywować sygnał PCM w urządzeniu zewnętrznym (np. telewizorze, odtwarzaczu DVD lub Blu-ray).

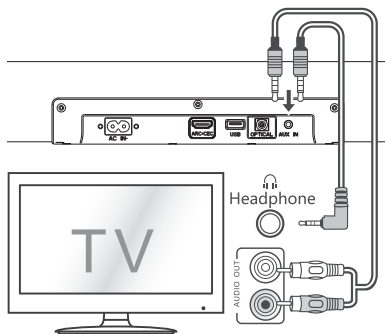


Wejście OPTICAL (optyczne)

- Użyj przewodu optycznego, aby połączyć wejście optyczne listwy dźwiękowej z wyjściem optycznym urządzenia audio.

WSKAZÓWKI:

- Jeśli w trybie HDM/ARC/OPTICAL opisywane urządzenie nie emituje dźwięku, należy aktywować sygnał PCM w urządzeniu zewnętrznym (np. telewizorze, odtwarzaczu DVD lub Blu-ray).



Wejście AUX IN

Wejście AUX IN można wykorzystać do odtwarzania analogowych sygnałów audio w systemie stereo z urządzeń zewnętrznych.

- Użyj przewodu audio RCA–minijack 3,5 mm (spoza zestawu), aby połączyć wyjściowe gniazda audio telewizora z gniazdem AUX IN opisywanego urządzenia.
- Użyj przewodu 3,5 mm–3,5 mm minijack audio (spoza zestawu), aby połączyć gniazdo słuchawkowe telewizora lub innego urządzenia zewnętrznego z gniazdem AUX IN opisywanego urządzenia.

WSKAZÓWKI:

Gdy używasz wyjścia słuchawkowego telewizora, możesz regulować głośność bezpośrednio za pomocą pilota.

Parowanie bezprzewodowego subwoofera z urządzeniem głównym

Parowanie automatyczne

Subwoofer i listwa dźwiękowa zostaną sparowane automatycznie po włączeniu zasilania obu urządzeń. Do połączenia dwóch urządzeń nie są wymagane żadne przewody.

- Podczas parowania subwoofera z urządzeniem głównym wskaźnik parowania (czerwony) szybko pulsuje.
- Po sparowaniu subwoofera z urządzeniem głównym wskaźnik parowania świeci (niebieski) światłem ciągłym.

UWAGA:

- Aby rozłączyć listwę dźwiękową i subwoofer: naciśnij i przytrzymaj przycisk SOURCE na listwie dźwiękowej; po rozłączeniu czerwony wskaźnik LED na subwooferze zacznie pulsować.
- Aby ponownie połączyć listwę dźwiękową i subwoofer: ponownie naciśnij i przytrzymaj przycisk SOURCE na listwie dźwiękowej; po połączeniu niebieski wskaźnik na subwooferze zaświeci się.
- Przycisk PAIR na panelu tylnym subwoofera należy naciskać wyłącznie podczas procedury ręcznego parowania.
- Jeśli parowanie automatycznie zakończy się niepowodzeniem, ręcznie sparuj subwoofer z urządzeniem głównym.

Parowanie ręczne


- Naciśnij przycisk PAIR na panelu tylnym subwoofera, czerwony wskaźnik na subwooferze zacznie pulsować (dwa razy).
- Zresetuj listwę dźwiękową – naciśnij i przytrzymaj przycisk ON/STANDBY (pięć sekund), gdy listwa dźwiękowa znajduje się w trybie LINE; listwa dźwiękowa zostanie zresetowana i przełączona do trybu czuwania.
- Włącz zasilanie listwy dźwiękowej. Listwa dźwiękowa automatycznie wyszuka i sparuje się z subwooferem.

UWAGA:




- Jeśli połączenie bezprzewodowe ponownie zakończy się niepowodzeniem, należy sprawdzić, czy w otoczeniu nie występują konflikty lub silne zakłócenia (np. zakłócenia ze strony urządzenia elektronicznego). Wyeliminuj konflikty lub silne zakłócenia, a następnie powtórz powyższą procedurę.
- Subwoofer powinien się znajdować w zasięgu sześciu metrów od listwy dźwiękowej w przestrzeni nieograniczonej przeszkodami.
- Jeśli urządzenie jest podłączone przez gniazdo HDMI (z aktywną funkcją CEC), urządzenie główne i subwoofer włączą się automatycznie po włączeniu zewnętrznego źródła sygnału.

Podstawy obsługi listwy dźwiękowej



Tryb czuwania (STANDBY)/włączenia (ON)

- Po pierwszym podłączeniu urządzenia do gniazdka elektrycznego będzie ono w trybie CZUWANIA.
- Naciśnij przycisk  na pilocie, aby włączyć (ON) lub przełączyć urządzenie do trybu czuwania (STANDBY).
- Odłącz wtyczkę przewodu zasilającego od gniazdka elektrycznego, jeśli chcesz całkowicie wyłączyć urządzenie.
- Gdy urządzenie nie odbierze sygnału przez ponad 15 minut, automatycznie przełączy się do trybu czuwania.

Wybór trybu

Naciśnij kilkakrotnie przycisk  na urządzeniu lub przycisk  /  na pilocie, aby wybrać żądany tryb.

Regulacja poziomu głośności

- Naciśnij przyciski +/- na urządzeniu lub na pilocie, aby regulować poziom głośności.
- Jeśli chcesz wyłączyć dźwięk, naciśnij przycisk wyciszenia  na pilocie. Naciśnij ponownie przycisk  albo przyciski +/- na urządzeniu lub pilocie, aby z powrotem włączyć dźwięk.

Wybór efektu equalizera (EQ)

Podczas odtwarzania naciśnij przycisk EQ na pilocie, aby wybierać zaprogramowane efekty odtwarzania:

Każde naciśnięcie przycisku spowoduje przełączenie między trybami brzmienia dźwięku (EQ), jak poniżej:

EQ1 – muzyka (zalecany do wszystkich rodzajów muzyki)

EQ2 – film (zalecany podczas oglądania filmów)



EQ3 – wiadomości (zalecany do słuchania głosów narracji)

CUST – ustawienia własne (własne ustawienie tonów niskich/wysokich)

UWAGA:

- Ustawienie tonów niskich/wysokich jest dostępne wyłącznie w trybie CUST (ustawienia własne).
- Tryb EQ domyślnie ustawiony jest na EQ1 (muzyka)
- Domyślny poziom ustawienia tonów niskich/wysokich w trybie CUST = 0




Aby odtwarzać z pamięci USB

- Naciśnij kilkakrotnie przycisk  na listwie dźwiękowej lub pilocie, dopóki na wyświetlaczu nie pojawi się napis „USB”. Podłącz pamięć USB zawierającą pliki MP3/WAV (obsługiwane są pamięci do 32 GB).
- Naciśnij przycisk , aby rozpocząć odtwarzanie.
- Wyłącz zasilanie listwy dźwiękowej przed odłączeniem pamięci USB.


UWAGA

Firma SHARP nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ewentualną utratę danych zapisanych w pamięci USB podłączonej do opisywanego urządzenia. Należy zawsze utworzyć kopie zapasową utworów muzycznych przed odtworzeniem w opisywanym urządzeniu.

Różne funkcje USB (pilot)

-  – uruchomienie lub wstrzymanie odtwarzania.
-  – przejście do następnego utworu | Naciśnij i przytrzymaj przycisk, aby szybko przewijać do przodu.
-  – odtwarzanie od początku | Naciśnij i przytrzymaj przycisk, aby szybko przewijać do tyłu.

Tryby HDMI (ARC)/OPTICAL/LINE IN

1. Upewnij się, że urządzenie jest podłączone do telewizora lub odtwarzacza audio.
2. W trybie włączenia (ON) naciśnij kilkakrotnie przycisk , aby wybrać żądany tryb.
3. Obsługuj zewnętrzne urządzenie audio bezpośrednio, aby korzystać z funkcji odtwarzania.
4. Przyciskami +/- ustaw żądany poziom głośności.

WSKAZÓWKI:

Jeśli w trybie HDM (ARC)/OPTICAL opisywane urządzenie nie emituje dźwięku, należy aktywować sygnał PCM w urządzeniu zewnętrznym (np. telewizorze, odtwarzaczu DVD lub Blu-ray).




Obsługa trybu Bluetooth

Parowanie urządzeń z funkcją Bluetooth

Przy pierwszym łączeniu urządzenia Bluetooth z listwą dźwiękową należy sparować oba urządzenia.

UWAGA:



- Zasięg sygnału między listwą dźwiękową a urządzeniem Bluetooth wynosi ok. ośmiu metrów (jeśli między urządzeniami nie znajduje się żaden przedmiot).
- Zanim podłączysz urządzenie Bluetooth do listwy dźwiękowej upewnij się, że znasz jego dane techniczne.
- Nie wszystkie urządzenia z łącznością Bluetooth są kompatybilne z zestawem.
- Każdy przedmiot ustawiony między zestawem a urządzeniem Bluetooth może zmniejszać zasięg sygnału.
- Jeśli sygnał jest za słaby, urządzenie Bluetooth może się rozłączyć, ale wróci automatycznie do trybu parowania.

1. Włącz listwę dźwiękową naciskając przycisk ON/STANDBY.
2. Naciśnij kilkakrotnie przycisk  na urządzeniu lub przycisk  na pilocie, aby wybrać tryb Bluetooth. Tryb Bluetooth jest aktywny, a na urządzeniu wyświetlił się napis **NObt**.
3. Uruchom tryb wyszukiwania Bluetooth w urządzeniu, które chcesz połączyć z listwą dźwiękową.
4. Z listy wybierz „SHARP HT-SBW202”.
5. Urządzenie zewnętrzne i listwa dźwiękowa zostaną połączone; na listwie dźwiękowej wyświetlił się napis **bt**.
– Aby odłączyć urządzenie zewnętrzne, należy rozłączyć połączenie Bluetooth lub nacisnąć i przytrzymać przycisk  na pilocie przez trzy sekundy.

WSKAZÓWKI:

- W razie potrzeby wprowadź hasło „0000”.
- Urządzenia rozłączą się, jeśli urządzenie zewnętrzne znajdzie się poza zasięgiem sygnału.
- W celu ich ponownego połączenia umieść urządzenie zewnętrzne w zasięgu sygnału.
- Po oddaleniu urządzenia zewnętrznego i ponownym umieszczeniu go w zasięgu sygnału sprawdź, czy jest nadal podłączone do listwy dźwiękowej.
- Jeśli połączenie zostało przerwane, postępuj zgodnie z powyższymi wskazówkami, aby ponownie sparować urządzenia.

Odtwarzanie muzyki z urządzenia Bluetooth

- Jeśli podłączone urządzenie Bluetooth obsługuje funkcję Advanced Audio Distribution Profile (A2DP), możesz odtwarzać muzykę na listwie dźwiękowej.
 - Jeśli urządzenie zewnętrzne obsługuje również funkcję Audio Video Remote Control Profile (AVRCP), możesz użyć pilota listwy dźwiękowej do sterowania odtwarzaniem utworów zapisanych w urządzeniu zewnętrznym.
1. Sparuj urządzenie zewnętrzne z listwą dźwiękową.
 2. Zaczynaj odtwarzać muzykę z urządzenia (jeśli obsługuje funkcję A2DP).
 3. Wykorzystaj pilota do sterowania odtwarzaniem (jeśli urządzenie zewnętrzne obsługuje funkcję AVRCP).
- Aby zatrzymać lub wznowić odtwarzanie, naciśnij przycisk  na pilocie.
 - Aby pominąć utwór, naciśnij przycisk  na pilocie.

Rozwiązywanie problemów

Aby zachować gwarancję, nigdy nie próbuj naprawiać urządzenia samodzielnie. Jeśli podczas użytkowania listwy dźwiękowej wystąpią problemy, przejrzyj poniższą listę przed wezwaniem serwisu.

Brak zasilania

Upewnij się, że zasilacz jest podłączony prawidłowo do gniazda AC IN w urządzeniu i do gniazdka elektrycznego.

Upewnij się, że w gniazdku elektrycznym jest napięcie.

Naciśnij przycisk Standby na pilocie lub soundbarze, by włączyć soundbar.

Nie słychać dźwięku

Zwiększ głośność. Zwiększ poziom głośności za pomocą przycisku na pilocie lub z prawej strony soundbara.

Naciśnij przycisk MUTE na pilocie, aby sprawdzić, czy dźwięk nie jest wyciszony.

Naciśnij przycisk źródła SOURCE, by wybrać inne źródło sygnału.

Jeśli dźwięku nie słychać podczas korzystania z któregośkolwiek wejścia cyfrowego (HDMI/OPTICAL):

- Spróbuj przełączyć sygnał wyjściowy na PCM lub
- Podłącz bezpośrednio do odtwarzacza Blu-ray/innego źródła sygnału; niektóre telewizory nie odtwarzają dźwięku cyfrowego (gniazdo HDMI telewizora nie obsługuje funkcji ARC).

Telewizor może być ustawiony na zmienny sygnał wyjściowy. Upewnij się, że sygnał wyjściowy ustawiony jest na poziom stały (FIXED) lub standardowy (STANDARD), a nie zmienny (VARIABLE). Więcej informacji znajdziesz w instrukcji obsługi telewizora.

Jeśli używasz trybu Bluetooth lub AUX IN, upewnij się, że głośność w urządzeniu zewnętrznym jest zwiększona, a urządzenie nie jest wyciszone.

Pilot nie działa

Zanim wciśniesz jakikolwiek przycisk sterowania, wybierz właściwe źródło. Zmniejsz dystans między pilotem a zestawem.

Włóż baterie, zachowując właściwą polaryzację (+/-).

Wymień baterię.

Skieruj pilota bezpośrednio na czujnik z przodu urządzenia (obok wyświetlacza).

Dźwięk jest brzęczący lub szumiący

Upewnij się, że wszystkie kable są prawidłowo podłączone.

Podłącz inne urządzenie zewnętrzne (telewizor, odtwarzacz Blu-ray itp.), aby sprawdzić, czy jakość dźwięku się poprawi. Jeśli nie, może to oznaczać usterkę listwy dźwiękowej.

Podłącz urządzenie do innego wejścia soundbara.

Moje urządzenie z łącznością Bluetooth nie wyszukuje soundbara

Upewnij się, że urządzenie zewnętrzne ma aktywną funkcję Bluetooth.

Ponownie sparuj soundbar z urządzeniem.

Zasilanie listwy dźwiękowej wyłącza się po 15 minutach

Jest to wymóg prawny UE dotyczący oszczędności energii. Jeśli brak sygnału lub sygnał wyjściowy z urządzenia zewnętrznego jest zbyt słaby, listwa dźwiękowa wyłączy się automatycznie po 15 minutach. Włącz zasilanie lub zwiększ głośność urządzenia zewnętrznego.

Dane techniczne

Model	HT-SBW202
Listwa dźwiękowa	
Zasilanie	100–240 V~, 50/60 Hz
Pobór mocy	25 W
Pobór energii w trybie czuwania	< 0,5 W
Moc wyjściowa	2x 25 W (RMS)
Reakcja na częstotliwość	100 Hz – 20 kHz (± 10 dB)
Subwoofer	
Zasilanie	100–240 V~, 50/60 Hz
Pobór mocy	25 W
Pobór energii w trybie czuwania	<2 W
Moc wyjściowa	50 W (RMS)
Reakcja na częstotliwość	35 Hz – 130 kHz (± 3 dB)
Bluetooth	
Wersja	V 4.2
Maksymalny poziom przekazywanej mocy	< 13 dBm
Pasma częstotliwości	Od 2402 MHz do 2480 MHz
Pilot zdalnego sterowania	
Typ baterii	2 x bateria AAA/1,5 V
Środowisko pracy	
Temperatura	Od -10°C do +35°C
Wilgotność względna	Od 5 % do 90 %





Sharp Consumer Electronics Poland sp. z o.o.
Ostaszewo 57B, 87-148 Łysomice, Poland
Made in China

SAU/MAN/0167

www.sharpconsumer.eu

SHARP