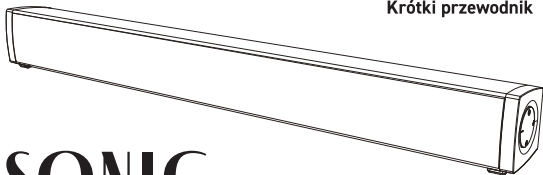




TS5430W

System głośników 2.0-kanalowych
Krótki przewodnik



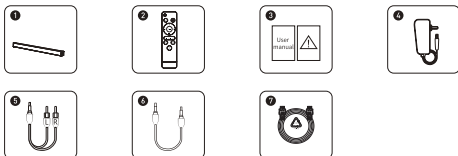
SONIC

Przed uruchomieniem produktu należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję. Zachowaj je pod ręką, aby móc z nich skorzystać w przyszłości.

Dziękujemy za zakup produktu TELE System.

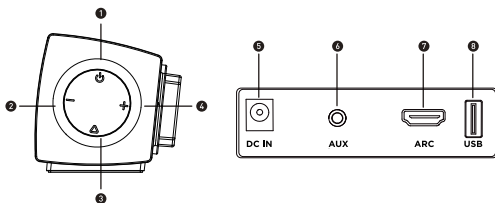
Niniejsza skrócona instrukcja obsługi zawiera najważniejsze informacje dotyczące instalacji i używania listwy dźwiękowej w celu uzyskania najlepszych wrażeń dźwiękowych.

AKCESORIA



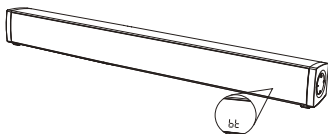
Pilot zdalnego sterowania, skrócona instrukcja obsługi, zasilacz, przejściówka do zapalniczki samochodowej 12 V DC, kabel AUX, kabel audio 3,5 mm, kabel HDMI

SCHEMAT (PRZYCISKI, PORTY I WSKAŹNIKI)



- 1 Krótkie naciśnięcie, aby włączyć, długie naciśnięcie, aby wyłączyć; Krótkie naciśnięcie powoduje przełączanie trybów po włączeniu zasilania.
- 2 Krótkie naciśnięcie głośności-1, długie naciśnięcie, aby szybko ją zmniejszyć.
- 3 W trybie Bluetooth i USB naciśnij krótko, aby odtwarzać lub pauzować.
- 4 Krótkie naciśnięcie, aby zwiększyć głośność o +1, długie naciśnięcie, aby szybko zwiększyć.
- 5 Gniazdo DC 12 V IN do podłączenia przewodu zasilającego lub zapalniczki samochodowej.
- 6 AUX IN: podłącz do kompatybilnych urządzeń za pomocą kabla audio 3,5 mm lub AUX kabel audio (w zestawie).
- 7 ARC: podłącz kompatybilne urządzenia za pomocą kabla HDMI.
- 8 USB IN: podłącz do napędu flash, aby odtwarzać pliki MP3/WAV/WMA/APE/PLAC (maks 64 GB).

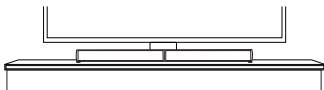
TRYB



ARC	Tryb HDMI ARC	bł	Tryb Bluetooth
USB	Odtwarzacza multimedialnego USB	AUX	Tryb wejścia pomocniczego

POZYCJONOWANIE

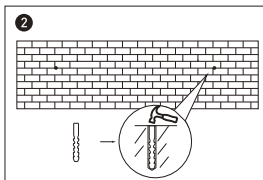
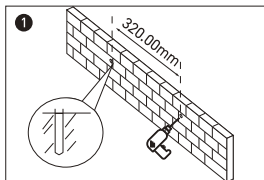
A. Pozycjonowanie stołu

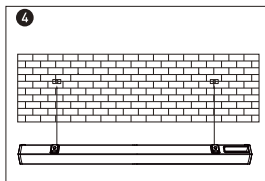
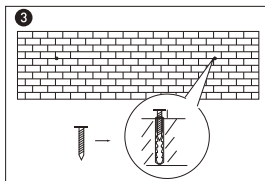


Pozycjonowanie:

Umieść listwę dźwiękową na twardej powierzchni.

B. Montowany na ścianie





ZDALNE STEROWANIE

A. Instalacja baterii

(2 baterie AAA nie są dołączone)

1



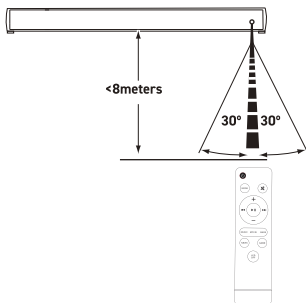
2



3

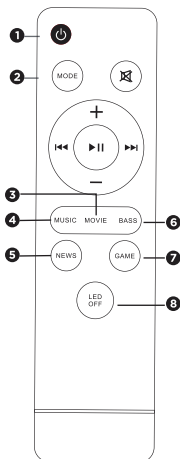


B. Użyj pilota



Zasięg działania pilota wynosi $\pm 30^\circ$ zarówno w kierunku pionowym jak i poziomym.

C. Jak korzystać z pilota

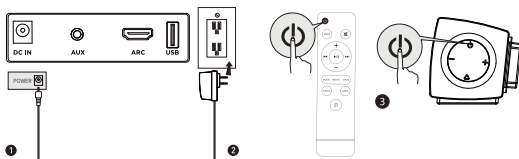


- 1 [STANDBY]** Krótkie naciśnięcie przez 1 s, aby włączyć. Przytrzymaj i naciśnij przez 3 sekundy, aby wyłączyć.
- 2 [MODE]** Krótko naciśnij przycisk, aby przełączyć tryb wejścia pomiędzy Bluetooth, ARC (HDMI), USB i AUX.
- 3 [MOVIE]** Ustawiony korektor dla filmów.
- 4 [MUSIC]** Zestaw EQ dla muzyki.
- 5 [NEWS]** Ustaw EQ dla talk show, wywiadów, wiadomości itp. aby wyraźnie słyszeć dialogi.
- 6 [BASS]** Korekcja filmów i muzyki ze wzmocnionym basem.
- 7 [GAME]** Zestaw EQ do grania i oglądania gier.
- 8 [LED OFF]** Naciśnij, aby włączyć/wyłączyć wskaźnik LED.

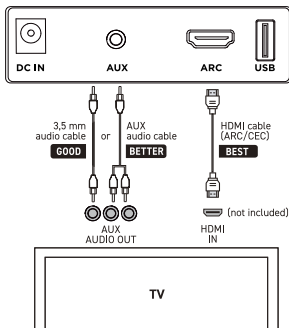
Uwaga: Dla ułatwienia użytkowania (szczególnie w nocy) dioda LED wyłączy się automatycznie, jeśli tryb nie zostanie zmieniony przez kilka sekund. Aby go ponownie włączyć, naciśnij ponownie MODE.

KORZYSTANIE Z SOUNDBARA

A. Połączenie elektryczne



B. Podłącz do telewizora



Po podłączeniu zasilania użyj przycisków na pilocie lub soundbarze, aby zmienić tryb wejścia.

Notatka:

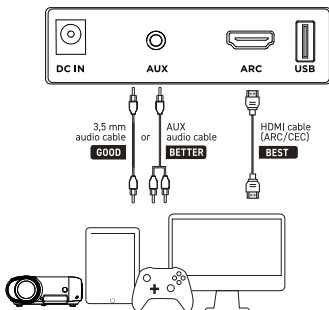
Dla lepszych wrażeń dźwiękowych zalecamy użycie kabla HDMI (HIGH SPEED) do połączenia soundbara i telewizora (użyj wejścia HDMI ARC). Alternatywnie użyj kabla audio AUX lub kabla audio 3,5 mm.

Po podłączeniu soundbara i telewizora, użyj przycisków na pilocie lub soundbarze.

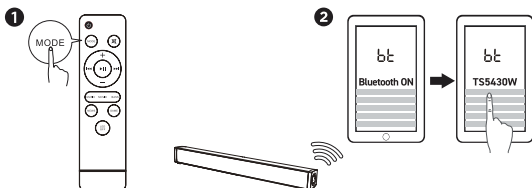
Jeśli Twój telewizor obsługuje tę funkcję HDMI CEC, dzięki tej funkcji możliwe jest automatyczne włączanie soundbara i kontrolowanie jego głośności za pomocą pilota telewizora.

32 tomaksymalny poziom głośności listwy dźwiękowej.

C. Połącz się z innymi urządzeniami



D. Połącz się z urządzeniem Bluetooth



Krótko naciśnij przycisk „MODE” na pilocie, aby przejść do trybu Bluetooth. Po wejściu w tryb parowania dioda LED (bt) zaczyna migać. Nazwa parowania: TS5430W; po pomyślnym zakończeniu parowania pojawi się komunikat głosowy „Connected”

SPECYFIKACJA

Soundbar Model	TS5430W
Zasilanie	DC 12V/2.5A
Moc szczytowa	30W
Kanał audio	2.0
Driver	45 x 80 mm – 2 Drivers
Port wejścia/wyjścia	HDMI(ARC)×1,USB×1, AUX×1
Wersja BT	5.0
Zniekształcenia	<0.5%
Waga produktu	1.1 kg
Wymiary produktu	540 x 62 x 58 mm (szer. x gł. x wys.)

Power supply unit identifier	J301-1202500EX
Manufacturer	Shenzhen Junchen Technology Co.,Ltd
Manufacturer address	4th floor,building 2,a-2 workshop,Tongfuyu industrial park, Buchong community,Shajing street,Bao'an District,Shenzhen
Input voltage	100-240 Vac
Input AC frequency	50/60 Hz
Output voltage	12 Volt
Output current	2,5 A
Output power	30 Watt
Average active efficiency	87.54
Efficiency at low load (10 %)	85.37
No-load power consumption	0.08 Watt

UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Producent, TELE System Digital srl, oświadcza, że typ urządzenia radiowego SOUNDBAR o nazwie: TS5430W jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:<https://www.telesystem.it/CE>

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

- Unikaj upuszczania
- Nie demontuj
- Unikaj ekstremalnych temperatur
- Nie używaj urządzenia na zewnątrz podczas czwartkowych burz
- Używaj oryginalnych lub certyfikowanych kabli
- Do czyszczenia nie należy używać żrących detergentów/olejów
- Produktów nie należy narażać na działanie kąpiącej lub rozpryskującej się wody

**Na podstawie dekretu legislacyjnego nr. 49 z 14 marca 2014 r
„Wdrożenie Dyrektywy 2012/19/UE w sprawie zużytego
sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE)”**



To oznaczenie wskazuje, że tego produktu nie wolno wyrzucać razem z innymi odpadami domowymi, lecz należy go utylizować oddzielnie od innych odpadów. Dlatego użytkownik musi oddać produkt wraz ze wszystkimi niezbędnymi komponentami do punktów recyklingu odpadów elektrycznych i elektronicznych lub zwrócić go sprzedawcy detalicznemu przed zakupem nowego produktu równoważnego typu, w stosunku 1 do 1 lub 1 do 0 w przypadku produkty, których największy bok jest mniejszy niż 25 cm. Prawidłowa utylizacja starego urządzenia pomoże zapobiec potencjalnym szkodom dla środowiska i zdrowia ludzkiego oraz wesprze recykling materiałów. Nielegalna utylizacja produktu powinna skutkować karami administracyjnymi dla użytkownika na podstawie dekretu legislacyjnego nr. 49 z dnia 14 marca 2014 r.

Prawidłowa utylizacja baterii tego produktu

(dotyczy krajów, w których obowiązują oddzielne systemy zbiórki odpadów).



To oznaczenie na baterii, instrukcji obsługi lub opakowaniu wskazuje, że baterii znajdujących się w tym produkcie nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami domowymi po zakończeniu ich okresu użytkowania. Tam, gdzie są zaznaczone, symbole chemiczne Hg, Cd lub Pb wskazują, że akumulator zawiera rtęć, kadm lub ołów w ilościach przekraczających poziomy odniesienia określone w dyrektywie WE 2006/66. Jeśli baterie nie zostaną prawidłowo zutylizowane, substancje te mogą być szkodliwe dla zdrowia ludzkiego lub środowiska. Aby chronić zasoby naturalne i promować ponowne wykorzystanie materiałów, należy oddzielać baterie od innych rodzajów odpadów i poddawać je recyklingowi w ramach lokalnego systemu bezpłatnego zwrotu baterii.

UWAGA:



Aby zapobiec możliwemu uszkodzeniu słuchu, nie słuchaj muzyki przy dużej głośności przez dłuższy czas

Względy środowiskowe

Temperatura robocza: 5°C-35°C (41°F-95°F). Wilgotność robocza: 20%-75%, bez kondensacji.
Temperatura przechowywania: -15°C-45°C (5°F-113°F). Wilgotność przechowywania: 10%-90%, bez kondensacji.