







SAMSUNG

USER MANUAL

SWA-9200S

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Dziękujemy za zakup naszego
produktu (SWA-9200S).

PRZESTROGA RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM. NIE OTWIERAĆ.	
<p>PRZESTROGA: ABY ZMNIJSZYĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM, NIE ZDEJMOWAĆ POKRYWY (TAKŻE TYLNEJ). WEWNĄTRZ NIE MA ELEMENTÓW PRZEZNACZONYCH DO OBSŁUGI PRZEZ UŻYTKOWNIKA. WSZELKIE NAPRAWY MOGĄ BYĆ WYKONYWANE WYŁĄCZNIE PRZEZ PRACOWNIKÓW SERWISU. Poniższa tabela zawiera objaśnienia symboli, które mogą znajdować się na urządzeniu firmy Samsung.</p>	
	Ten symbol oznacza wysokie napięcie w środku urządzenia. Dotyknięcie jakichkolwiek wewnętrznych części produktu jest niebezpieczne.
	Ten symbol oznacza, że do urządzenia dołączono dokumentację zawierającą ważne informacje na temat jego obsługi i konserwacji.
	Produkt klasy II: Ten symbol oznacza, że nie jest konieczne połączenie obudowy urządzenia z przewodem ochronnym (uziemiającym). Jeśli tego symbolu nie ma na urządzeniu z przewodem zasilającym, urządzenie MUSI mieć niezawodne uziemienie.
	Napięcie prądu przemiennego: Ten symbol oznacza, że napięcie znamionowe nim oznaczone jest napięciem prądu przemiennego (AC).
	Napięcie prądu stałego: Ten symbol oznacza, że napięcie znamionowe nim oznaczone jest napięciem prądu stałego (DC).
	Przeostrożenie. Należy zapoznać się z instrukcją obsługi: Ten symbol oznacza zalecenie zapoznania się z instrukcją obsługi w celu uzyskania przez użytkownika dalszych informacji związanych z bezpieczeństwem.

- Otwory i szczeliny w obudowie, z tyłu lub w podstawie urządzenia zapewniają odpowiednią wentylację. Aby zapewnić bezpieczną pracę z tym urządzeniem i chronić je przed przegrzaniem, nie wolno blokować ani zakrywać tych otworów i szczelin.
 - Nie umieszczać tego urządzenia w zamkniętej przestrzeni, np. na regale lub we wbudowanej szafie, chyba że zapewniono odpowiednią wentylację.
 - Nie umieszczać urządzenia w pobliżu grzejnika lub nad nim, przy wlocie ciepłego powietrza lub w miejscu, gdzie będzie wystawione na bezpośrednie działanie światła słonecznego.
 - Na urządzeniu nie wolno umieszczać naczyń z wodą (np. wazonów). Rozlana woda może spowodować pożar lub porażenie prądem.
- Nie wystawiać urządzenia na działanie deszczu i nie umieszczać go w pobliżu wody (blisko wanny, umywalki, zlewu kuchennego, pralki, w wilgotnej piwnicy lub w pobliżu basenu itp.). W razie przypadkowego zamoczenia urządzenia należy je odłączyć od zasilania i natychmiast skontaktować się z autoryzowanym sprzedawcą.
- Nie obciążać gniazd ściennych, przedłużaczy ani zasilaczy ponad ich moc znamionową, ponieważ może to spowodować pożar lub porażenie prądem elektrycznym.
- Przewody zasilające należy tak poprowadzić, aby nie były narażone na ryzyko nadeptnięcia lub przygniecenia przez inne przedmioty. Należy zwracać szczególną uwagę na końcówkę zakończoną wtyczką, odcinki przewodu w pobliżu gniazd ściennych oraz w miejscu ich wyjścia z urządzenia.
- Aby chronić urządzenie przed wpływem wyładowań elektrycznych lub w przypadku pozostawienia urządzenia bez nadzoru lub nieużywanego przez dłuższy czas, należy odłączyć urządzenie od gniazda ściennego oraz odłączyć antenę lub przewód telewizji kablowej. Pomoże to uniknąć uszkodzeń spowodowanych wyładowaniami elektrycznymi i przepięciami linii elektrycznej.
- Przed podłączeniem przewodu zasilania prądem przemiennym do zasilacza prądu stałego należy się upewnić, że oznaczenie napięcia zasilacza prądu stałego odpowiada parametrom lokalnej sieci elektrycznej.
- Nie wolno wprowadzać metalowych przedmiotów do otwartych części urządzenia, gdyż stwarza to niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym.

- Aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym, nie wolno dotykać wnętrza urządzenia. Tylko wykwalifikowany pracownik techniczny może otwierać urządzenie.
- Należy dokładnie podłączyć przewód zasilający, tak aby wtyczka była prawidłowo umieszczona w gnieździe. Podczas odłączania przewodu zasilającego z gniazda naściennego należy zawsze ciągnąć za wtyczkę. Nie wolno odłączać przewodu zasilającego poprzez ciągnięcie za sam przewód. Nie dotykać przewodu zasilającego mokrymi rękami.
- W przypadku gdy urządzenie nie działa prawidłowo, w szczególności jeśli emituje dziwne dźwięki lub zapachy, należy je natychmiast odłączyć i skontaktować się z autoryzowanym sprzedawcą lub centrum obsługi klienta.
- Konserwacja modułu cabinet.
 - Przed podłączeniem innych komponentów do tego produktu należy je wyłączyć.
- W przypadku nieużywania produktu przez dłuższy czas lub konieczności opuszczenia domu (a w szczególności w przypadku pozostawienia w domu dzieci, osób starszych lub niepełnosprawnych bez opieki) należy pamiętać o odłączeniu z gniazdka wtyczki przewodu zasilającego.
 - Nagromadzony kurz może powodować wytwarzanie iskier elektrycznych i wydzielanie ciepła z przewodu zasilającego lub osłabienie izolacji, co może doprowadzić do porażenia prądem elektrycznym, upływu prądu lub pożaru.
- W przypadku zamiaru zamontowania produktu w miejscu o dużym zapyleniu, w którym panują niskie lub wysokie temperatury, wysoki poziom wilgotności, w pobliżu substancji chemicznych lub w miejscach, gdzie będzie on włączony 24 godziny na dobę, np. na lotniskach, dworcach kolejowych itp., należy się skontaktować z autoryzowanym centrum obsługi klienta w celu otrzymania dokładnych informacji. Brak kontaktu z centrum obsługi może doprowadzić do poważnego uszkodzenia produktu.
- Należy używać tylko odpowiednio uziemionych wtyczek i gniazd naściennych.
 - Nieprawidłowe uziemienie może doprowadzić do porażenia prądem elektrycznym lub do uszkodzenia sprzętu. (Dotyczy wyłącznie urządzeń klasy I).
- Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, należy odłączyć je od gniazda naściennego. Dlatego należy zapewnić stały dostęp do gniazda naściennego i wtyczki.
- Nie wolno pozwolić, aby dzieci przytrzymywały się produktu.
- Akcesoria (np. baterie itp.) należy trzymać w bezpiecznym miejscu, poza zasięgiem dzieci.
- Nie należy montować produktu na niestabilnej powierzchni, np. na chwiejącej się półce, na pochyłej podłodze lub w miejscu narażonym na działanie drgań.
- Należy uważać, by nie upuścić ani nie uderzyć produktu. W przypadku uszkodzenia produktu należy odłączyć przewód zasilający i skontaktować się z centrum obsługi klienta.
- Aby wyczyścić urządzenie, należy odłączyć przewód zasilający od gniazda naściennego, a następnie przetrzeć produkt miękką, suchą ściereczką. Nie używać środków chemicznych, takich jak wosk, benzen, alkohol, rozcieńczalniki, insektycydy, odświeżacze powietrza, smary czy detergenty. Środki te mogą uszkodzić obudowę produktu lub zmyć z niego nadruki.
- Nie narażaj urządzenia na kontakt z płynami (np. w wyniku ochlapania lub opryskania). Nie stawiaj na urządzeniu przedmiotów wypełnionych płynami, np. wazonów.
- Nie należy podłączać wielu urządzeń elektrycznych do tego samego gniazda elektrycznego. Przeciążenie gniazda może spowodować jego przegrzanie i w efekcie pożar.

OSTRZEŻENIE

- **ABY ZAPOBIEC ROZPRZESTRZENIANIU SIĘ OGNIA, NALEŻY ZAWSZE TRZYMAĆ ŚWIECZKI I INNE ŹRÓDŁA OTWARTEGO OGNIA Z DALA OD TEGO PRODUKTU.**
- Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie wystawiaj urządzenia na działanie deszczu i wilgoci.



Środki ostrożności

1. Upewnij się, że domowa sieć zasilająca prądem przemiennym (AC) lub stałym (DC) spełnia wymagania z zakresu zasilania wypisane na naklejce identyfikacyjnej z tytułu produktu.
Produkt ustaw poziomo, na odpowiedniej podstawie (na meblu). Zapewnij odpowiednią przestrzeń wentylacyjną (ok. 7–10 cm) wokół produktu. Sprawdź, czy szczeliny wentylacyjne nie są zastonięte. Nie umieszczaj jednostki na wzmacniaczach ani na innym sprzęcie, który się nagrzewa. Jednostkę zaprojektowano pod kątem ciągłego użytku. Aby całkowicie wyłączyć jednostkę, odłącz wtyczkę przewodu zasilania prądem przemiennym od gniazdka ściennego.
2. Nie wystawiaj jednostki na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub źródeł ciepła. Może to spowodować przegrzanie jednostki i w efekcie jej awarię.
3. W przypadku awarii jednostki odłącz przewód zasilający od ściennego gniazdka prądu przemiennego (AC). Produkt nie jest przeznaczony do zastosowań przemysłowych. Opracowano go wyłącznie na potrzeby użytku osobistego. W przypadku przechowywania produktu w niskiej temperaturze może dojść do kondensacji pary wodnej. Po przetransportowaniu urządzenia w czasie zimy przed jego użyciem odcekej okolo 2 godzin, aż osiągnie temperaturę pokojową.
4. Jeżeli dom jest zasilany prądem przemiennym (AC) 240 V użyj odpowiedniej przejściówki, aby podłączyć urządzenie do gniazdka elektrycznego.

Ważne instrukcje w zakresie bezpieczeństwa

Przeczytaj uważnie poniższe instrukcje przed użyciem urządzenia. Postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami w zakresie bezpieczeństwa wymienionymi poniżej. Zachowaj te instrukcje do użycia w przyszłości.

1. Przeczytaj te instrukcje.
2. Zachowaj te instrukcje.
3. Przestrzegaj wszystkich ostrzeżeń.
4. Postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami.
5. Nie korzystaj z tego urządzenia w pobliżu wody.
6. Czyść tylko za pomocą suchej ściereczki.
7. Nie blokuj żadnych otworów wentylacyjnych. Zamontuj zgodnie z instrukcjami producenta.
8. Nie montuj w pobliżu źródeł ciepła, takich jak kaloryfery, grzejniki, piekarniki i inne urządzenia (w tym odbiorniki AV), które generują ciepło.
9. Nie naruszaj funkcji bezpieczeństwa wtyczki spolaryzowanej lub uziemiającej. Wtyczka spolaryzowana ma dwa bolce, z których jeden jest dłuższy. Wtyczka uziemiająca ma dwa bolce oraz bolec uziemiający. Szerszy bolec oraz trzeci bolec uziemiający są zapewnione dla bezpieczeństwa użytkowników. Jeśli dostarczona wtyczka nie pasuje do gniazda, skonsultuj się z elektrykiem w celu wymiany przestarzałego gniazda.
10. Chroń przewód zasilający przed nadeprnięciem lub przyciśnięciem, zwłaszcza w pobliżu wtyczek, gniazd elektrycznych oraz w miejscu ich wyjścia z urządzenia.
11. Należy używać wyłącznie dodatków/akcesoriów określonych przez producenta.
12. Należy używać tylko wózków, podstaw, trójnógów, uchwytów lub mocowań zalecanych przez producenta lub sprzedawanych razem z urządzeniem. W przypadku użycia wózka należy uważać podczas przesuwania wózka z urządzeniem, aby uniknąć obrażeń spowodowanych jego przewróceniem się.
13. Odłącz wtyczkę urządzenia podczas burzy lub jeśli nie będziesz go używać przez dłuższy czas.
14. Wszelkie naprawy mogą być wykonywane wyłącznie przez pracowników serwisu. Serwisowanie jest wymagane w przypadku jakiegokolwiek uszkodzenia urządzenia, np. gdy przewód zasilający lub wtyczka są uszkodzone, rozlano płyn lub przedmioty wpadły do urządzenia, urządzenie zostało wystawione na działanie deszczu lub wilgoci, nie działa normalnie lub zostało upuszczone.



01 SPRAWDZENIE ELEMENTÓW

Głośnik dźwięku przestrzennego x 2 / kabel głośnika / zasilacz transformatorowy (AC/DC) / przewód zasilający

UWAGA

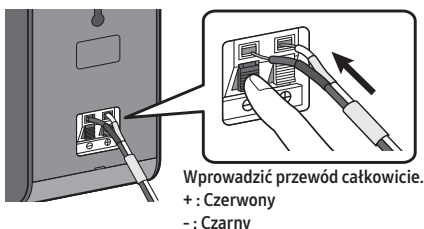
- Więcej informacji na temat obsługiwanych źródeł zasilania i zużycia prądu znajduje się na etykiecie umieszczonej na urządzeniu. (Etykieta: tył urządzenia głównego)
- Konstrukcja i dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

02 PODŁĄCZANIE GŁOŚNIKA SWA-9200S DO GŁOŚNIKA SOUNDBAR

1. Podłączanie kabli głośnika dźwięku przestrzennego

Użyj kabli głośnika, aby połączyć dwa głośniki dźwięku przestrzennego.

- Podczas podłączania kabla głośnika podłącz przewód rdzenia do głośnika.
- Włóż przewód do końca, tak aby nie wystawał poza izolację przewodu.



- Wykonaj następujące kroki podczas podłączania kabli głośnika do głośników dźwięku przestrzennego:
 - Podłącz czerwone i czarne końcówki każdego kabla głośnika do czerwonego i czarnego gniazda odpowiedniego głośnika.
 - Etykiety znajdują się na tylnych ściankach głośników.

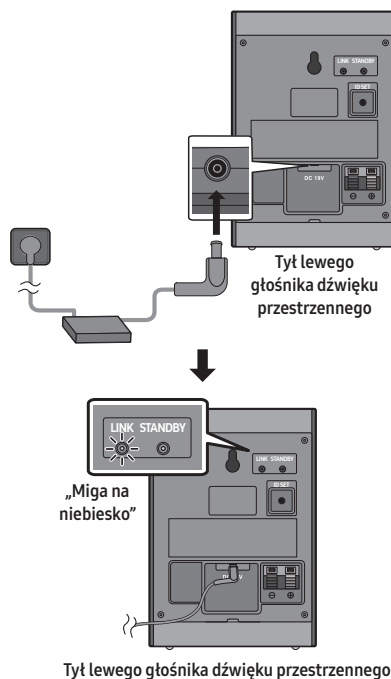


- Długość przewodu audio głośnika: 6 m


2. Włączanie głośników dźwięku przestrzennego

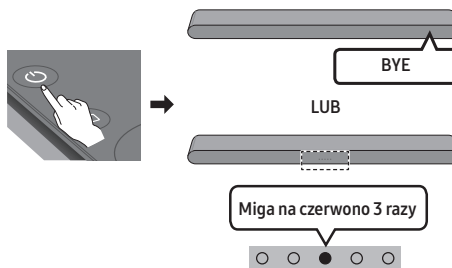
Podłącz przewód zasilający głośników dźwięku przestrzennego do gniazdka elektrycznego, aby włączyć głośniki dźwięku przestrzennego. Diody LED LINK (niebieska dioda LED) z tyłu lewego głośnika dźwięku przestrzennego zacznie szybko migać.

Jeśli dioda LED LINK nie miga, przejdź do kroku 6.



3. Wyłączenie głośnika Soundbar

Jeśli głośnik Soundbar jest włączony, należy go wyłączyć, naciskając przycisk  (Zasilanie) na głośniku Soundbar lub na pilocie.

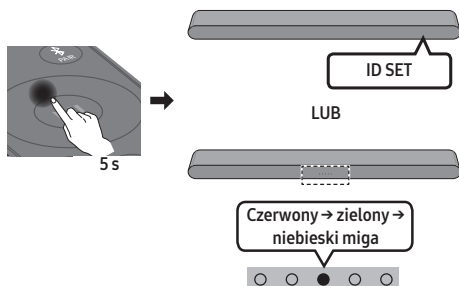


- Obraz głośnika Soundbar może różnić się od Twojego urządzenia w zależności od modelu.

4. Podłączanie głośnika Soundbar i głośników dźwięku przestrzennego

Naciśnij przycisk **W górę** na pilocie i przytrzymaj go przez 5 sekund do momentu wyświetlenia na listwie Soundbar komunikatu **ID SET**. Komunikat po chwili zniknie. (Jeśli głośnik Soundbar nie ma wyświetlacza, a jedynie wskaźniki LED, zapoznaj się z informacjami o diodach LED poniżej).

- Po pomyślnym zakończeniu procesu **ID SET** głośnik Soundbar automatycznie się włączy.



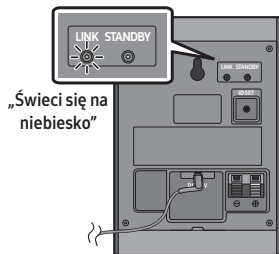
- Obraz głośnika Soundbar może różnić się od Twojego urządzenia w zależności od modelu.

5. Sprawdzanie prawidłowego połączenia

Dioda LED **LINK** przestanie migać i zmieni kolor na niebieski, gdy głośniki Soundbar i głośniki dźwięku przestrzennego pomyślnie się połączą.

Wyłącz głośnik Soundbar i włącz go ponownie. Sprawdź, czy dioda LED **LINK** świeci się na niebiesko.

(W zależności od środowiska może to potrwać minutę).



Tył lewego głośnika dźwięku przestrzennego

- Jeśli dioda LED **LINK** nie zmieni koloru na niebieski w ciągu minuty, powtórz czynności opisane w punktach od 2 do 5, odwołując się do punktu 6 (**Stan wskaźnika LED**).

6. Stan wskaźnika LED

Wskaźnik LINK (niebieski) jest włączony: Połączono z głośnikiem Soundbar.

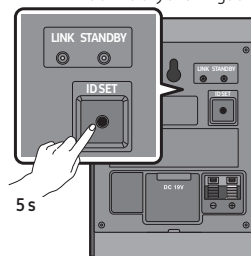
Dioda LINK (niebieska) miga szybko (w odstępach około 0,5 sekundy): Głośniki dźwięku przestrzennego są w trybie **ID SET**.

- Sprawdź, czy głośnik Soundbar jest włączony i znajduje się w trybie **ID SET**.
- Powtórz kroki 3–5.

Dioda LINK (niebieska) miga powoli (w odstępach około 1 sekundy): Głośnik Soundbar był podłączony, ale obecnie nie można go znaleźć.

- Sprawdź, czy głośnik Soundbar jest włączony.
- Jeśli dioda LED **LINK** miga powoli, mimo że głośnik Soundbar jest włączony:

- Naciskaj przycisk **ID SET** z tyłu lewego głośnika dźwięku przestrzennego przez ponad 5 sekund, aż dioda LED **LINK** zacznie szybko migać na niebiesko.



Tył lewego głośnika dźwięku przestrzennego

- Powtórz kroki 3–5.

Tryb STANDBY (czerwony) jest włączony: Gdy głośnik Soundbar się wyłączy lub połączenie się nie powiedzie.

- Postępuj zgodnie z instrukcjami „**Dioda LINK (niebieska) miga powoli (w odstępach około 1 sekundy)**” powyżej.

Pozostałe informacje: Błędy

- Skontaktuj się z centrum serwisowym Samsung.

03 ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Z głośników dźwięku przestrzennego nie wydobywa się dźwięk

- Jeśli głośniki dźwięku przestrzennego zostały pomyślnie sparowane i podłączone z głośnikiem Soundbar, wskaźnik LED LINK z tyłu lewego głośnika dźwięku przestrzennego świeci się na niebiesko. Ponownie podłącz głośniki dźwięku przestrzennego do głośnika Soundbar, kierując się wskazówkami z sekcji **02.6 Stan wskaźnika LED**
- Połączenie może zostać przerwane przez inne pobliskie urządzenia emitujące sygnały o częstotliwości radiowej. Trzymaj głośnik z dala od takich urządzeń.
- Odtwarzana zawartość może nie zawierać ścieżki surround, a jedynie stereo. Zmień tryb dźwięku na przestrzenny poprzez naciśnięcie przycisku **SOUND MODE** na pilocie.

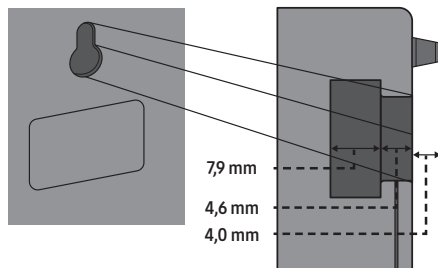
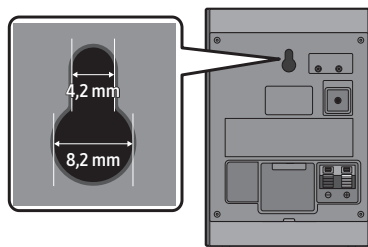
Dźwięk z głośników dźwięku przestrzennego zacinania się, zanika, jest opóźniony lub występują szumy.

- Jeśli głośniki dźwięku przestrzennego znajdują się daleko od głośnika Soundbar, może występować zacinanie się dźwięku lub jego opóźnienia. Umieść je bliżej głośnika Soundbar.
- Jeśli głośnik Soundbar znajduje się blisko urządzenia elektrycznego, może to powodować zakłócenia radiowe i w efekcie zacinanie się lub opóźnienia dźwięku. Umieść głośnik Soundbar z dala od wszelkich urządzeń, które mogą one powodować zakłócenia sygnału radiowego (np. bezprzewodowy router).
- Zmień połączenie z siecią TV z bezprzewodowego na przewodowe.

Poziom głośności głośników dźwięku przestrzennego jest zbyt niski

- Zwiększ poziom głośności z tyłu zgodnie z instrukcją obsługi głośnika Soundbar. (Możesz pobrać instrukcję głośnika Soundbar ze strony www.samsung.com/support)

04 MONTAŻU NA ŚCIANIE



- Upewnij się, że ściana jest stabilna. Jeśli ściana jest cienka, wzmocnij ją przed montażem.
- Należy uważać, aby nie zamontować głośników bokiem ani do góry nogami.
- Firma Samsung nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie uszkodzenia urządzenia wynikające z niewłaściwego montażu.
- Firma Samsung Electronics nie prowadzi sprzedaży zestawów do montażu ściennego.

05 ZGODNE MODELE

- Kompatybilny z wybranymi głośnikami Soundbar firmy Samsung. Więcej informacji znajduje się na stronie produktu Soundbar: www.samsung.com/support.
- Lista kompatybilnych modeli może ulec zmianie bez powiadomienia.

06 INFORMACJA O LICENCJACH NA OPROGRAMOWANIE OPEN SOURCE

W przypadku pytań i próśb dotyczących aplikacji open source, skontaktuj się z działem Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

07 WAŻNE INFORMACJE O USŁUDZE

- Opłata administracyjna może zostać nałożona w przypadku gdy:
 - (a) serwisant został wezwany do naprawy urządzenia, w którym nie wykryto żadnej usterki (tj. użytkownik nie zapoznał się z instrukcją obsługi);
 - (b) urządzenie dostarczono do punktu serwisowego, gdzie ustalono, że nie ma żadnych usterek (tj. użytkownik nie zapoznał się z instrukcją obsługi).
- Użytkownik zostanie poinformowany o wysokości opłaty administracyjnej przed wizytą serwisanta.

08 DANE TECHNICZNE I INSTRUKCJE

Dane techniczne

Nazwa subwoofera

SWA-9200S (LEWY/PRAWY)

Waga	Wymiary (szer. × wys. × głęb.)
1,7 kg	105,0 × 152,8 × 109,0 mm

Zakres temperatury roboczej	Zakres wilgotności roboczej
10–40 °C	10% ~ 80%, bez kondensacji

WZMACNIACZ

Znamionowa moc wyjściowa

60 W x 2

Całkowity pobór mocy w trybie czuwania (W)

0,5 W

MOC WYJŚCIOWA URZĄDZENIA BEZPRZEWODOWEGO

Maks. moc nadajnika SRD

25 mW przy częstotliwości 5,725 GHz – 5,825 GHz

UWAGA

- Firma Samsung Electronics Co., Ltd zastrzega prawo do zmiany danych technicznych bez powiadomienia.
- Waga i wymiary to wartości przybliżone.

- Niniejszym firma Samsung Electronics zaświadcza, że to urządzenie radiowe jest zgodne z zapisami Dyrektywy 2014/53/EU i innymi odpowiadającymi wymogami prawnymi obowiązującymi w Wielkiej Brytanii. Pełny tekst Deklaracji Zgodności można przeczytać na stronie <http://www.samsung.com>. W tym celu należy kliknąć opcję Wsparcie i wprowadzić nazwę produktu. Urządzenia można używać we wszystkich państwach UE i w Wielkiej Brytanii.



Prawidłowe usuwanie produktu
(zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)

(Dotyczy krajów, w których stosuje się systemy segregacji odpadów)

To oznaczenie umieszczone na produkcie, akcesoriach lub dokumentacji oznacza, że po zakończeniu eksploatacji nie należy tego produktu ani jego akcesoriów (np. ładowarki, zestawu słuchawkowego, przewodu USB) wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami gospodarstwa domowego. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie tych przedmiotów od odpadów innego typu oraz o odpowiedzialny recykling i praktykowanie ponownego wykorzystania materiałów. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tych przedmiotów, użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu ani jego akcesoriów nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

Więcej informacji na temat zobowiązań środowiskowych firmy Samsung i szczególnych obowiązków regulacyjnych dotyczących produktów, np. rozporządzenie REACH, WEEE i dot. baterii, znajduje się na stronie: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

SAMSUNG

© 2022 Samsung Electronics Co., Ltd. All rights reserved.

Contact SAMSUNG WORLD WIDE

If you have any questions or comments relating to Samsung products, please contact the SAMSUNG customer care Centre.

Country	Samsung Service Centre ☎	Web Site	Country	Samsung Service Centre ☎	Web Site
UK	0333 000 0333	www.samsung.com/uk/support	SWITZERLAND	0800 726 786	www.samsung.com/ch/support (German) www.samsung.com/ch_fr/support (French)
IRELAND (EIRE)	0818 717100	www.samsung.com/ie/support	CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
GERMANY	06196 77 555 77	www.samsung.com/de/support	SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support	CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	www.samsung.com/it/support	BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/ba/support
SPAIN	91175 0015	www.samsung.com/es/support	North Macedonia	023 207 777	www.samsung.com/mk/support
PORTUGAL	210 608 098 Chamada para a rede fixa nacional Dias úteis das 9h às 20h	www.samsung.com/pt/support	MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/be_fr/support	SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	www.samsung.com/si/support
NETHERLANDS	088 90 90100	www.samsung.com/nl/support	SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)	Kosovo	038 40 30 90	www.samsung.com/support
NORWAY	21629099	www.samsung.com/no/support	ALBANIA	045 620 202	www.samsung.com/al/support
DENMARK	707 019 70	www.samsung.com/dk/support	BULGARIA	0800 111 31 - Безплатен за всички оператори *3000 - Цена на един градски разговор или според тарифата на мобилния оператор 09:00 до 18:00 - Понеделник до Петък	www.samsung.com/bg/support
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com/fi/support	ROMANIA	0800872678 - Apel gratuit *8000 - Apel tarifat în rețea	www.samsung.com/ro/support
SWEDEN	0771-400 300	www.samsung.com/se/support	CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	www.samsung.com/gr/support
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* * (opłata według taryfy operatora)	http://www.samsung.com/pl/support/	GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	www.samsung.com/lt/support
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-7864)	www.samsung.com/hu/support	LITHUANIA	8-800-7777	www.samsung.com/lv/support
AUSTRIA	0800 72 67 864 (0800-SAMSUNG)	www.samsung.com/at/support	LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/ee/support
			ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support



VA81-01146J-00
NSPBIO1272A-00



VA81-01146J-00
NSPBIO1272A-00