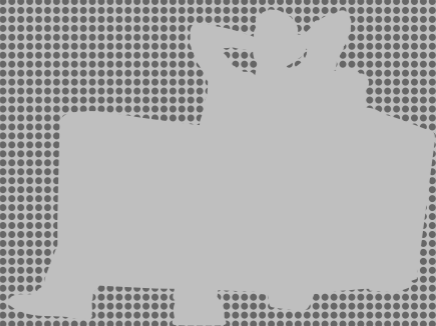


SENCOR®

Let's live!



**GŁOŚNIK
BLUETOOTH**

SSS 81

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL



Spis treści

1.	Ważne instrukcje dot. bezpieczeństwa	2
2.	Pierwsze kroki	7
2.1.	Wygląd urządzenia	7
2.2.	Wygląd wyświetlacza	7
2.3.	Właściwości urządzenia	7
2.4.	Opis przycisków	8
2.5.	Zasilanie.....	9
2.6.	Instrukcje dot. eksploatacji	10
3.	Rozwiązywanie problemów	12
4.	Specyfikacja techniczna	13

Oświadczenie

Zastrzegamy sobie prawo wprowadzania popraw, modyfikacji i tłumaczeń niniejszej instrukcji obsługi bez wcześniejszego powiadomienia. Z tego powodu zalecamy regularne odwiedzanie naszych stron internetowych w celu uzyskania najnowszych informacji.

1. Ważne instrukcje dot. bezpieczeństwa

Główne instrukcje dot. bezpieczeństwa

- Instrukcję należy uważnie przeczytać. Stosuj się do zaleceń, zawartych w niniejszej instrukcji.
- Przestrzegaj wszelkich ostrzeżeń.
- Stosuj się do wszelkich zaleceń.
- Stosuj tylko akcesoria zalecane przez producenta.
- **Nie stawiaj na urządzeniu płonących przedmiotów, np. świecy.**
- Urządzenie przeznaczone jest do użytku w klimacie umiarkowanym.
- Producent ani sprzedawca w żadnym wypadku nie odpowiadają za jakiegokolwiek szkody pośrednie i bezpośrednie, powstałe na skutek nieprzestrzegania zaleceń dot. instalacji, ustawień, obsługi i czyszczenia urządzenia, zawartych w niniejszej instrukcji.
- Urządzenie należy chronić przed wstrząsami, uderzeniami, wibracjami, wilgocią i kurzem.
- Przed umożliwieniem dzieciom korzystania z urządzenia należy je zapoznać z zasadami bezpiecznej obsługi, w sposób odpowiedni do ich wieku.

Instalacja, obsługa

- Zainstaluj urządzenie zgodnie z instrukcją.
- Pozostaw wokół urządzenia wolną przestrzeń, niezbędną do prawidłowej cyrkulacji powietrza. Umożliwi to odprowadzanie ciepła, powstającego w trakcie użytkowania. Zastąpienie otworów wentylacyjnych obudowy może spowodować przegrzanie i uszkodzenie urządzenia. Wentylacja nie może być ograniczona przez

zakrycie otworów, np. przez gazety, obrus, zastony itp. Należy przestrzegać zaleceń dot. instalacji, zawartych w instrukcji.

- Urządzenia nie należy wystawiać na bezpośrednie oddziaływanie źródeł ciepła, takich jak grzejniki, wymienniki ciepła, piece lub inne urządzenia (w tym wzmacniacze), wydzielające ciepło. Wysoka temperatura znacząco skraca żywotność elektronicznych części urządzenia. Nie należy używać urządzenia ani pozostawiać go w pobliżu otwartego ognia.
- **Urządzenie nie może zostać wystawione na działanie cieczy i nie należy na nim stawiać naczyń, napętnionych cieczą, np. wazonów.** Należy chronić urządzenie przed kontaktem z wodą lub inną cieczą, nie należy instalować ani pozostawiać urządzenia na zewnątrz. Nie należy używać urządzenia na zewnątrz. Nieprzestrzeganie powyższych zaleceń powoduje ryzyko porażenia prądem elektrycznym lub wzniesienia pożaru.
- Nie należy używać urządzenia w pobliżu wody.
- Nie należy omijać zabezpieczeń wtyczki biegunowej. Jeżeli wtyczki nie można podłączyć do gniazdka, należy zlecić wymianę przestarzałego gniazdka na nowszy typ.
- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka należy upewnić się, że napięcie w gniazdku odpowiada napięciu na tabliczce znamionowej urządzenia lub zasilacza.
- Przewód zasilania nie może być narażony na deptanie, ściskanie, ani zginanie, zwłaszcza w pobliżu wtyczki, gniazdka oraz wyjścia z urządzenia lub zasilacza. Wtyczka sieciowa (zasilacz) służy do odłączania urządzenia i musi być łatwo dostępna.
- Przed odłączeniem kabla sieciowego od urządzenia należy zawsze najpierw wyciągnąć wtyczkę (zasilacz) z gniazda sieciowego.
- Odłącz urządzenie od sieci w trakcie burzy lub jeżeli przez dłuższy nie jest używane.
- Należy unikać nagłego przenoszenia urządzenia z zimnego do gorącego środowiska (lub odwrotnie) oraz korzystania z niego w miejscach z dużą wilgotnością powietrza. Wilgoć może skraplać się na elementach

wewnątrz obudowy, powodując tymczasowe przerwy w działaniu urządzenia. Należy wówczas pozostawić urządzenie w ciepłym i dobrze wietrzonym miejscu na 1–2 godziny i poczekać, aż wilgoć odparuje i urządzenie zacznie normalnie działać. Należy uważać szczególnie w chłodnych porach roku.

- Producent ani sprzedawca w żadnym wypadku nie odpowiadają za jakiegokolwiek szkody pośrednie i bezpośrednie, powstałe na skutek nieprzestrzegania zaleceń dot. instalacji, ustawień, obsługi i czyszczenia urządzenia, zawartych w niniejszej instrukcji.

Serwis i konserwacja

- Aby zapobiec porażeniu prądem elektrycznym oraz wzniesienia pożaru nie należy otwierać obudowy — wewnątrz nie ma elementów, które byłby w stanie naprawić użytkownik, nieposiadający odpowiednich kwalifikacji lub narzędzi. Jeżeli urządzenie wymaga naprawy, należy skontaktować się z punktem serwisowym.
- W razie wystąpienia jakichkolwiek niestandardowych oznak pracy urządzenia, jak np. zapach palącej się izolacji lub dym, należy urządzenie niezwłocznie wyłączyć, odłączyć je od źródła zasilania i nie korzystać z niego do czasu otrzymania wyników kontroli w profesjonalnym serwisie.
- Czynności serwisowe może wykonywać tylko wykwalifikowany personel. Serwis jest konieczny, jeżeli urządzenie zostało w jakikolwiek sposób uszkodzone, np. uszkodzenie przewodu zasilania, polanie urządzenia cieczą, dostanie się ciał obcych do wnętrza urządzenia, wystawienie go na działanie wilgoci lub deszczu, albo jeśli urządzenie upadło lub nie działa w normalny sposób.
- Przed czyszczeniem, przeniesieniem lub innymi czynnościami konserwacyjnymi należy odłączyć wtyczkę (zasilacz) od źródła zasilania.
- Urządzenie czyścić wyłącznie suchą szmatką.
- Do czyszczenia nie stosuj benzyny, rozpuszczalnika lub rozcieńczalnika ani żadnych środków ściernych, druciaków lub gąbek o chropowatej powierzchni.

**UWAGA**

Aby zapobiec porażeniu prądem elektrycznym lub wzniesieniu pożaru, nie należy wystawiać urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci.

**UWAGA**

Baterie nie mogą być wystawione na działanie wysokiej temperatury, np. światła słonecznego, ognia itp.

Złącze USB, uwagi odnośnie użytkowania urządzenia:

Pamięć USB należy podłączyć bezpośrednio do urządzenia. Aby zapewnić prawidłowy transfer danych i zapobiec zakłóceniom, nie stosuj przedłużacza USB.

Wyładowania elektrostatyczne mogą spowodować nieprawidłowe działanie urządzenia. Należy wówczas zrestartować urządzenie.

Przed wykorzystaniem pamięci USB skontroluj jej prawidłową komunikację z urządzeniem oraz prędkość odczytu i zapisu danych.

Maksymalną prędkość odczytu zapewni defragmentacja przestrzeni dyskowej. Należy zastosować system plików FAT32, jedna partycja, bez ochrony. Jeżeli zapis i odczyt pamięci nie jest płynny, mogą występować niepożądane efekty, jak np. znikanie części (kostki) lub całego obrazu, zakłócenia dźwięku, w skrajnym przypadku nawet przerwanie działania. Nieoczekiwane zachowanie podłączonej pamięci, ew. wirus lub inne szkodliwe oprogramowanie mogą spowodować zawieszenie urządzenia, po którym konieczny będzie restart. Złącze USB jest standardowe i nie może zasilać urządzenia USB o wysokim poborze mocy (np. dysk twardy HDD). Tego typu urządzenia powinny mieć własne, oddzielne zasilanie.

Urządzenie zostało zaprojektowane z myślą o maksymalnej kompatybilności z pamięciami. Z uwagi na szeroką ofertę dostępnych na rynku urządzeń USB nie można zagwarantować kompatybilności ze wszystkimi tego typu urządzeniami. Jeżeli problem nie zostanie rozwiązany, spróbuj skorzystać z innej pamięci.

OSTRZEŻENIE: Nie należy otwierać. Wewnątrz urządzenia nie znajdują się żadne elementy wymienne przez użytkownika. Naprawę należy powierzyć wykwalifikowanemu pracownikowi serwisu.

OSTRZEŻENIE: Elementy urządzenia nie mogą być smarowane środkiem smarującym.

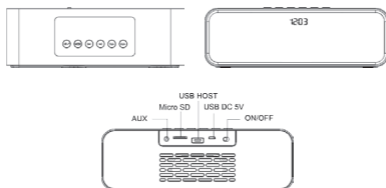
OSTRZEŻENIE: Umieść urządzenie na płaskiej, twardej i stabilnej powierzchni.

OSTRZEŻENIE: Nie umieszczaj urządzenia na innym urządzeniu elektronicznym.

OŚWIADCZENIE: Firma zastrzega sobie prawo do zmiany zawartości niniejszej instrukcji bez wcześniejszego powiadomienia.

2. Pierwsze kroki

2.1. Wygląd urządzenia



2.2. Wygląd wyświetlacza



2.3. Właściwości urządzenia

1. Komunikacja bezprzewodowa Bluetooth
2. Funkcja hands-free (mikrofon i głośnik) dla telefonu
3. Odtwarzania utworów MP3 z nośnika pamięci USB lub karty SD
4. Wbudowany akumulator litowy wysokiej jakości, ładowanie za pomocą zwykłej ładowarki USB
5. Wbudowany budzik, wyświetlanie czasu
6. Dźwięk HiFi Stereo
7. Eleganckie wzornictwo

2.4. Opis przycisków



- ▶||◁** Odtwarzanie/Pauza/przyjmowanie i zawieszanie połączeń
 W trybie Bluetooth, krótkie naciśnięcie **▶||◁** spowoduje przyjęcie lub zawieszenie aktywnego połączenia z podłączonego telefonu.
 W trybie MP3 i Bluetooth krótkie naciśnięcie **▶||◁** spowoduje rozpoczęcie lub wstrzymanie odtwarzania muzyki.
 W trybie Line-In, krótkie naciśnięcie **▶||◁** wyciszy dźwięk.
 W trybie FM, długie naciśnięcie **▶||◁** spowoduje przeszukanie pasma i zapisanie dostępnych stacji. Krótkie naciśnięcie przetacza zapisane stacje w porządku rosnącym.
- MODE:** Naciśnięcie **MODE** zmienia funkcje i wyświetlane informacje w następujący sposób: TIME (Czas) → DATE (Data) → ALARM (Budzik) → BLUETOOTH → MP3 → Radio FM → Line IN
- ◀◀** Krótkie naciśnięcie **◀◀** w trybie Bluetooth spowoduje wybranie poprzedniego utworu, jeżeli jest dostępny.
 Krótkie naciśnięcie **◀◀** w trybie MP3 spowoduje wybranie poprzedniego utworu, jeżeli jest dostępny. Długie naciśnięcie umożliwia przewijanie odtwarzanego utworu do tyłu. Naciśnięcie **◀◀** w trybie FM zmniejszy nastrojoną częstotliwość.
- ▶▶** Krótkie naciśnięcie **▶▶** w trybie Bluetooth spowoduje wybranie następnego utworu, jeżeli jest dostępny.

Krótkie naciśnięcie ►► w trybie MP3 spowoduje wybranie następnego utworu, jeżeli jest dostępny. Długie naciśnięcie umożliwia przewijanie odtwarzanego utworu do przodu. Naciśnięcie ◄◄ w trybie FM zwiększy nastrojoną częstotliwość.

5. **Vol-** Naciśnięcie zmniejszy poziom głośności.
6. **Vol+** Naciśnięcie zwiększy poziom głośności.
7. **ON/OFF** przełącznik (na panelu tylnym): włączenie lub wyłączenie urządzenia.

2.5. Zasilanie

Urządzenie cechuje duża mobilność i zasilanie bateryjne (standardowo jest zasilane z wbudowanego akumulatora). Jeżeli bateria jest rozładowana, należy ją naładować. Użyj standardowej ładowarki 5V (np. od telefonu). Całkowite naładowanie baterii trwa około pięciu godzin, czas jest zależny od stanu baterii i parametrów ładowarki. Jeżeli urządzenie będzie włączone podczas ładowania, czas ładowania zostanie odpowiednio wydłużony. Zaleca się ładowanie wyłączonego urządzenia. Podczas ładowania świeci czerwona kontrolka pod złączem ładowania, po pełnym naładowaniu zmieni kolor na zielony.

Uwagi dotyczące akumulatora litowego

1. **Korzystanie:** Wielokrotne ładowanie i rozładowywanie (kilkaset cykli) powoduje stopniowe zmniejszanie pojemności baterii. Jest to normalne zjawisko. Jeżeli czas pracy baterii jest zbyt niski, należy wymienić baterię w autoryzowanym centrum serwisowym.
2. **Konserwacja baterii litowej:** jeżeli urządzenie nie jest używane, co 2-3 miesiące należy naładować baterię do pełnej pojemności. Pozostawianie baterii przez dłuższy czas w stanie rozładowanym może znacznie i nieodwracalnie zmniejszyć pojemność baterii aż do zera.

2.6. Instrukcje dot. eksploatacji

1. Tryb czasu
Przejęcie w tryb czasu spowoduje wyświetlenie czasu na ekranie. Krótkie naciśnięcie **◀◀** lub **▶▶** przetacza pomiędzy wyświetlaniem czasu 24/12 (am/pm). Długie naciśnięcie **MODE** spowoduje wejście do ustawień daty i czasu. Krótkie naciśnięcie **MODE** zmienia kolejno na Rok-Miesiąc-Dzień-Godzina-Minuta. Każdą wartość można ustawić poprzez naciśnięcie **◀◀/▶▶**.
2. Tryb daty
Naciśnij **MODE**, aby przejść do trybu wyświetlania daty. Naciśnięcie **◀◀/▶▶** przetacza między rokiem i datą.
3. Tryb Alarm (Budzik)
Długie naciśnięcie **MODE** spowoduje przejście do trybu budzika (tak jak w trybie czasu). Ostatnią wartością jest Wł./Wył. (ON/OFF). Aktywny budzik (ON) jest sygnalizowany także przez symbol dzwonka na wyświetlaczu. Włączony dźwięk budzika można wyłączyć naciskając dowolny przycisk. Aby wyłączyć budzik trwale, wejdź w jego ustawienia i ustaw ostatnią wartość jako OFF - symbol na ekranie zgaśnie. W urządzeniu jest wbudowany jeden dźwięk (np. symulacja śpiewu ptaków).
4. Tryb Bluetooth
Naciśnij **MODE**, aby wejść do trybu Bluetooth. Na ekranie pojawi się „BLUE” i zabrzmie krótka melodia. Włącz Bluetooth w telefonie/tablecie/komputerze i pozwól na wyszukanie pobliskich urządzeń. Połącz się z „SSS 81”. Po pomyślnym połączeniu zabrzmie krótka dźwięk i zmieni się komunikat na ekranie na „PAUSE”. Za pomocą komórki/tabletu/komputera można kierować pracą, a jeżeli system na to pozwala, niektóre funkcje mogą być sterowane za pomocą tego urządzenia. Użyj **◀◀/▶▶**, aby wybrać poprzedni/następny utwór. Naciśnij **Vol+/Vol-**, aby zwiększyć/zmniejszyć głośność. Naciśnij **▶||•**, aby rozpocząć/wstrzymać odtwarzanie. Naciśnij **▶||•**, aby odebrać/zawiesić połączenie, jeżeli telefon posiada taką funkcję.

5. Tryb MP3
Włóż kartę SD do gniazda Micro SD lub urządzenie pamięci masowej USB do gniazda USB HOST, aby przejść do trybu MP3. Jeżeli znajduje się na nich pliki do odtworzenia, odtwarzanie zostanie rozpoczęte. Użyj **◀◀/▶▶** aby wybrać poprzedni/następny utwór. Długie naciśnięcie **◀◀/▶▶** umożliwia przewijanie odtwarzanego utworu do tyłu/do przodu. Naciśnij **Vol+/Vol-**, aby zwiększyć/zmniejszyć głośność. Naciśnij **▶||⏸**, aby rozpocząć/wstrzymać odtwarzanie.
6. Tryb radia FM
Naciśnij **MODE**, aby wejść do trybu radia FM. Naciśnij **◀◀/▶▶**, aby zmieniać nastrojoną częstotliwość w dół/w górę. Długie naciśnięcie **▶||⏸** uruchomi skanowanie pasma, stacje z odpowiednim odbiorem zostaną zapisane w pamięci urządzenia. Po zakończeniu zapisywania stacji można je zmieniać rosnąco poprzez krótkie naciśnięcie **▶||⏸**.
Uwaga: stacje o słabszym sygnale mogą wytwarzać szum, podłącz kabel do wejścia AUX (i przejdź do trybu FM), który jako antena zewnętrzna może poprawić odbiór anteny wewnętrznej. Należy unikać umieszczania urządzenia w pobliżu komputerów lub innych urządzeń, które mogą wytwarzać zakłócenia i pogorszyć jakość odbioru.
7. Tryb LINE-IN
Przejęcie do trybu Line-IN odbywa się poprzez włożenie kabla z wtyczką 3,5 mm jack do wejścia AUX. Naciśnij **Vol+/Vol-**, aby zwiększyć/zmniejszyć głośność. Naciśnięcie **▶||⏸** wyłącza/włącza dźwięk.

3. Rozwiązywanie problemów

Nie można włączyć urządzenia	Bateria jest rozładowana, naładuj ją lub podłącz ładowarkę USB.
Brak dźwięku	Poziomu głośności jest ustawiony na zero, zwiększ go przyciskiem VOL+ . Odtwarzanie jest zatrzymane lub dźwięk jest wyciszony. Naciśnij ▶/◀ . Bateria jest prawie rozładowana, naładuj ją.
Zniekształcenia dźwięku	Przesterowane wejście lub wyjście, zmniejsz głośność przyciskiem VOL- . Źródło dźwięku jest zniekształcone, wybierz inne źródło z czystym dźwiękiem Bateria jest prawie rozładowana, naładuj ją.
Urządzenie nie reaguje	Umieść przelącznik w pozycji OFF , aby wyłączyć urządzenie i włącz go ponownie. Naładuj wystarczająco baterię wewnętrzną.

4. Specyfikacja techniczna

Ekran	LED	
Wbudowana ładowalna bateria litowa	Czas pracy: Maks. 4~ 6 godzin (*szczególnie w zależności od poziomu głośności)	
LINE-IN Wejście (AUX)	Maks. napięcie wejściowe	300 mV
	Moc wyjściowa	5 W × 2
	Przeptywność MP3	8 kbps – 320 kbps
	Odstęp sygnał/szum (SNR)	85 dB
	Zniekształcenia	<0,55 %
Formaty muzyczne	MP3/WMA/FLAC/WAV	
Temperatura eksploatacji	od -5 do 40 °C	

Wygląd urządzenia, funkcje i specyfikacje mogą zostać zmienione bez wcześniejszego powiadomienia.

Adres producenta: FAST ČR, a.s., Černokostelecká 1621, 251 01 Říčany

Język czeski jest wersją oryginalną.

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyty materiał opakowaniowy należy dostarczyć do punktu przeznaczonego do składowania odpadu, wyznaczonego przez urzędy lokalne.



UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH

Ten symbol, umieszczony na produktach lub w ich dokumentacji, oznacza, że zużytych wyrobów elektrycznych i elektronicznych nie wolno likwidować wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. W celu zapewnienia należytej likwidacji, utylizacji i recyklingu tych wyrobów należy przekazać je do wyznaczonych składnic odpadów. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych państwach europejskich można zamiast tego zwrócić tego rodzaju wyroby lokalnemu sprzedawcy przy kupnie ekwiwalentnego nowego produktu. Właściwa likwidacja produktów pozwoli zachować cenne źródła surowców naturalnych i pomoże ograniczyć negatywny wpływ niewłaściwego składowania odpadów na środowisko naturalne. Szczegółowych informacji udziela Państwu urzędy miejskie lub najbliższe składnice odpadów. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego rodzaju odpadu mogą zostać nałożone kary zgodnie z lokalnymi przepisami.

Dotyczy przedsiębiorców z krajów Unii Europejskiej

Jeśli chcą Państwo likwidować urządzenia elektryczne i elektroniczne, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji od sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

Likwidacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcą Państwo zlikwidować ten wyrób, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji dotyczących prawidłowego sposobu likwidacji od lokalnych urzędów lub od sprzedawcy.



FAST ČR a.s. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego SSS 81 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.sencor.eu

Zastrzegamy sobie możliwość dokonywania zmian tekstu, designu i danych technicznych wyrobu bez uprzedzenia.

SENCOR®

PL Warunki gwarancji

Karta gwarancyjna nie jest częścią pakietu urządzenia.

Produkt objęty jest 24 – miesięczną gwarancją dla użytkownika domowego, dla firm i instytucji ulega skróceniu do 12 miesięcy, począwszy od daty zakupu przez klienta. Gwarancja jest ograniczona tylko do przedstawionych dalej warunków. Gwarancja obejmuje tylko produkty zakupione w Polsce i jest ważna tylko na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. Gwarancja obejmuje tylko produkty funkcjonujące w warunkach gospodarstwa domowego (nie dotyczy produktów oznaczonych jako „Professional”). Zgłoszenia gwarancyjnego można dokonać w autoryzowanej sieci serwisowej lub w sklepie, gdzie produkt został nabyty. Użytkownik jest zobowiązany zgłosić usterkę niezwłocznie po jej wykryciu, a najpóźniej w ostatnim dniu obowiązywania okresu gwarancyjnego. Użytkownik jest zobowiązany do przedstawienia i udokumentowania usterki. Tylko kompletne i czyste produkty (zgodnie ze standardami higienicznymi) będą przyjmowane do naprawy. Usterki będą usuwane przez autoryzowany punkt serwisowy w możliwie krótkim terminie, w okresie 14 dni roboczych lub 24 dni roboczych jeżeli zajdzie potrzeba sprowadzenia części z zagranicy. Okres gwarancji przedłuża się o czas pobytu sprzętu w serwisie. Klient może ubiegać się o wymianę sprzętu na wolny od wad, jeżeli punkt serwisowy stwierdzi na piśmie, że usunięcie wady jest niemożliwe. Aby produkt mógł być przyjęty przez serwis, użytkownik jest zobowiązany dostarczyć oryginały: dowodu zakupu (paragon lub faktura), podbitej i wypełnionej karty gwarancyjnej, certyfikatu instalacji (niektóre produkty).

Gwarancja zostaje unieważniona, jeśli:

- usterka była widoczna w chwili zakupu;
- usterka wynika ze zwykłego użytkowania i zużycia;
- produkt został uszkodzony z powodu złej instalacji, niezastosowania się do instrukcji obsługi lub użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem;

- produkt został uszkodzony z powodu złej konserwacji lub jej braku;
- produkt został uszkodzony z powodu zanieczyszczenia, wypadku lub okoliczności o charakterze sił wyższych (powódź, pożar, wojny, zamieszki itp.);
- produkt wykazuje złe działanie z powodu słabego sygnału, zakłóceń elektromagnetycznych itp.;
- produkt został uszkodzony mechanicznie (np. upadek, stłuczenie, wyłamania, pęknięcie, wgniecenie itp.);
- produkt został uszkodzony z powodu użycia niewłaściwych materiałów eksploatacyjnych, nośników, akcesoriów, baterii, akumulatorów itp. lub z powodu użytkowania w złych warunkach (temperatura, wilgotność, wstrząsy itp.);
- produkt był naprawiany lub modyfikowany przez nieautoryzowany personel;
- użytkownik nie jest w stanie udowodnić zakupu (nieczytelny paragon lub faktura), dane na przedstawionych dokumentach są inne niż na urządzeniu;
- produkt nie może być zidentyfikowany ze względu na uszkodzenie numeru seryjnego lub plombę gwarancyjnej.

Sprzęt marki Sencor serwisuje ogólnopolska sieć serwisowa ARCONET. Okres gwarancji wynosi 24 miesiące dla użytkownika domowego, dla firm i instytucji ulega skróceniu do 12 miesięcy od daty zakupu. W razie problemów ze znalezieniem najbliższego punktu serwisowego, prosimy o sprawdzenie na stronie internetowej www.arconet.pl lub kontakt telefoniczny.

www.arconet.pl tel. kontaktowy 801443322

Więcej informacji na **www.sencor.pl**.

SENCOR®

Let's live!

