

SENCOR®

SRV 1550WH



ODKURZACZ AUTOMATYCZNY
Tłumaczenie oryginalnej instrukcji

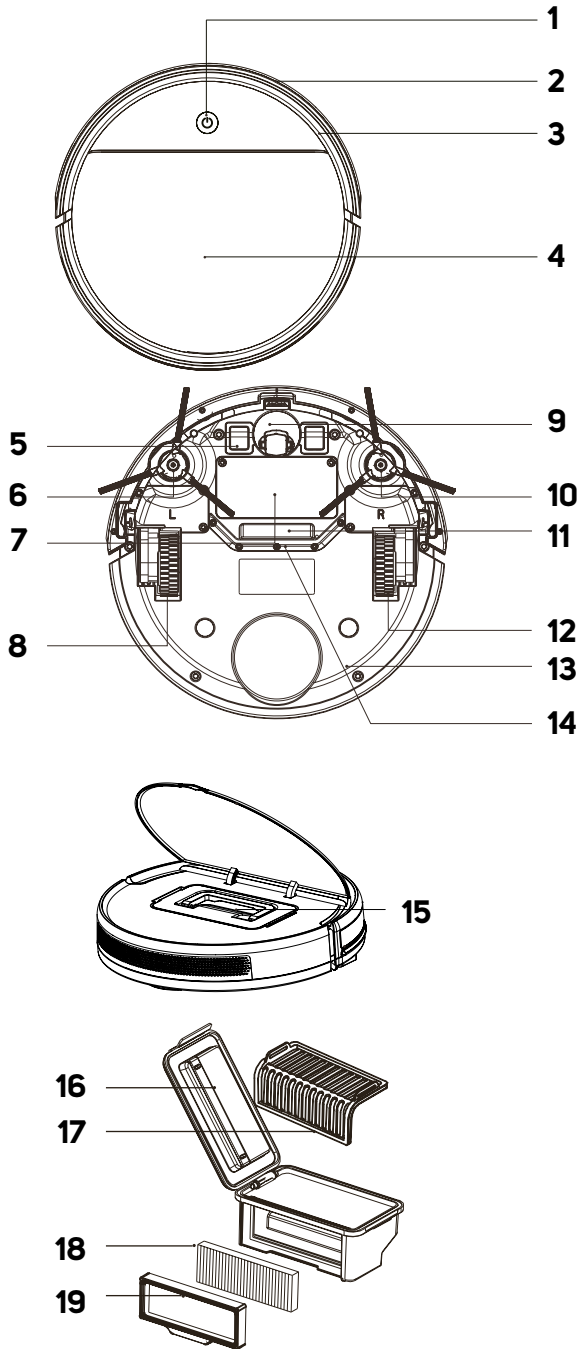


SENCOR®

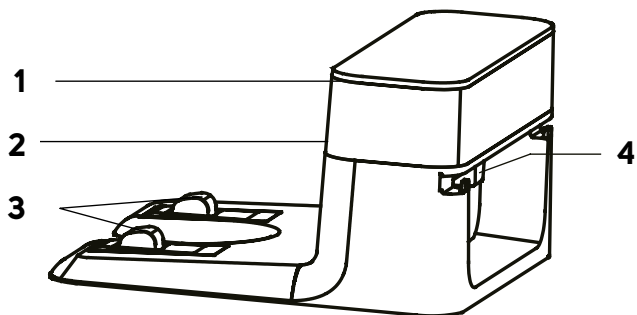
SRV 1550WH



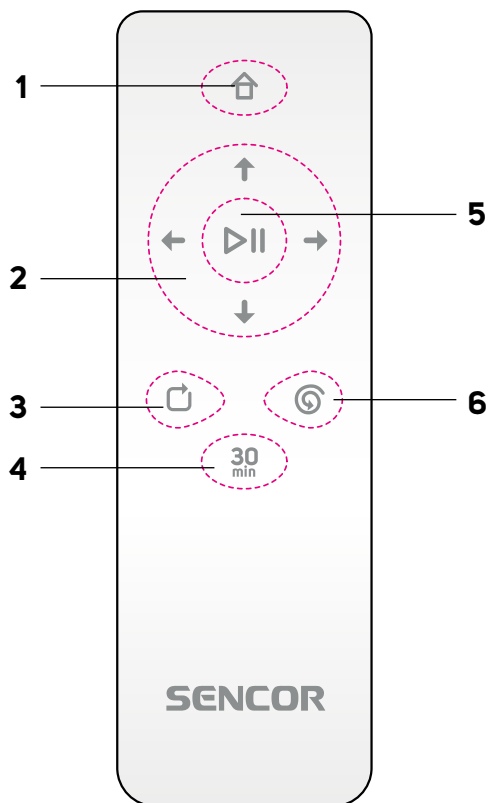
A



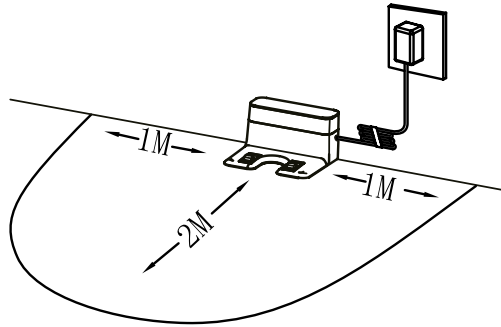
B



C

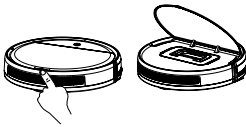


D



E

E1



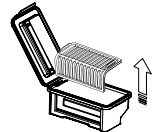
E2



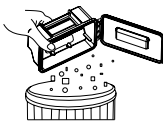
E3



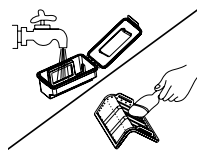
E4



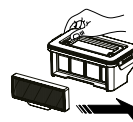
E5



E6



E7



Istotne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

PROSIMY UWAŻNIE PRZECZYTAĆ I ZACHOWAĆ NA PRZYSZŁOŚĆ.

- Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku od 8 lat oraz osoby o obniżonych zdolnościach fizycznych, percepcyjnych i umysłowych lub niewielkim doświadczeniu i wiedzy, o ile jest nad nimi sprawowany nadzór lub zostały one pouczone o korzystaniu z urządzenia w bezpieczny sposób i zdają sobie sprawę z ewentualnego niebezpieczeństwa.
- Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Dzieci nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji urządzenia bez nadzoru.
- Jeśli zasilacz sieciowy lub stacja ładująca są uszkodzone, należy zlecić ich wymianę wykwalifikowanemu punktowi serwisowemu, aby uniknąć niebezpiecznej sytuacji. Nie wolno używać urządzenia z uszkodzonym zasilaczem sieciowym lub stacją ładującą.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji należy odłączyć urządzenie od gniazdka elektrycznego i wyłączyć je wyłącznikiem głównym.
- Urządzenie może być używane wyłącznie ze stacją ładującą i zasilaczem sieciowym dostarczonymi wraz z urządzeniem.



Uwaga:

- Nie używaj stacji ładowującej ani zasilacza sieciowego do ładowania akumulatorów lub urządzeń, które nie są do tego przeznaczone.
- Zasilacz sieciowy należy podłączać wyłącznie do gniazda ze stykiem ochronnym.

Bezpieczeństwo elektryczne

- Przed podłączeniem adaptera do gniazdka sieciowego upewnij się, że napięcie wejściowe podane na tabliczce znamionowej jest zgodne z napięciem elektrycznym w gniazdku.
- Zasilacz sieciowy należy podłączać wyłącznie do gniazda z uziemieniem. Nie używaj przedłużaczy.
- Nie wolno odłączać zasilacza sieciowego od gniazda ciągnąc za niego. Mogłoby dojść do uszkodzenia zasilacza lub gniazda. Zasilacz sieciowy należy odłączać ciągnąc za wtyczkę.
- Nie kładź przewodu zasilacza na ostrych przedmiotach. Upewnij się, że przewód nie zwisa ponad krawędzią stołu ani nie dotyka rozgrzanej lub gorącej powierzchni.
- Utrzymuj zasilacz sieciowy i jego przewód zasilający w stanie suchym.
- Nie podłączaj ani nie odłączaj przewodu zasilacza od gniazda sieciowego mokrymi rękami.
- Nie należy narażać elektronicznych części odkurzacza automatycznego ani jego akumulatora. Nie zawierają one żadnych elementów, które mogą być naprawiane przez użytkownika. Serwisowanie należy powierzyć wykwalifikowanym osobom.
- Aby nie dopuścić do ewentualnego porażenia prądem elektrycznym, nie spryskuj odkurzacza ani jego zasilacza sieciowego wodą ani nie zanurzaj go do wody lub innej cieczy.
- Nie używaj odkurzacza automatycznego, który nie działa prawidłowo, jeśli został uszkodzony lub zanurzony w wodzie.
- Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem, nie należy samodzielnie naprawiać ani modyfikować odkurzacza automatycznego. Wszelkie naprawy należy powierzyć autoryzowanemu serwisowi. Manipulowanie przy odkurzaczu automatycznym w okresie gwarancyjnym naraża użytkownika na utratę świadczeń gwarancyjnych.
- Każdorazowo przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji odłącz odkurzacza automatyczny od gniazda zasilania i wyłącz go za pomocą głównego wyłącznika.

Bezpieczeństwo użytkownika


- Ten odkurzacza automatyczny jest przeznaczony do użytku w domach, biurach i podobnych miejscach. Nie korzystaj z niego w środowisku przemysłowym albo na zewnątrz.
- Odkurzacza automatyczny nie jest przeznaczony do odsysania wody, dlatego nie może być używany w wilgotnych lub mokrych pomieszczeniach, na przykład pralniach, łazienkach albo wokół basenu. Kontakt z wilgocią spowoduje zniszczenie wewnętrznego sprzętu elektronicznego odkurzacza.
- Nie używaj odkurzacza automatycznego do odkurzania:
 - tących się papierosów, płonących lub łatwopalnych przedmiotów, zapalek lub popiołu;
 - wody i innych płynów;
 - ostrych przedmiotów, jak np. okruchów, igieł, szpilek itp.;
 - mąki, tynku i innych materiałów budowlanych;
 - większych kawałków papieru lub torebek plastikowych, które mogą łatwo zablokować otwór ssący.
- Nie wystawiaj odkurzacza na bezpośrednie działanie promieni słonecznych i nie umieszczaj go w pobliżu otwartego ognia lub urządzeń wytwarzających ciepło.
- Nie używaj odkurzacza automatycznego na wąskich, podwyższonych powierzchniach, takich jak stół, szafka itp. Jeśli odkurzacza nie będzie miał wystarczająco dużo miejsca do manewrowania, może spaść i ulec uszkodzeniu.
- Odkurzacza należy używać wyłącznie z oryginalnymi akcesoriami producenta.
- Przed użyciem odkurzacza automatycznego należy upewnić się, że filtr przeciwpylowy jest prawidłowo zainstalowany w pojemniku na kurz.
- Przed uruchomieniem odkurzacza automatycznego należy upewnić się, że drzwi wejściowe do mieszkania lub domu są zamknięte. Usuń z podłogi ubrania, papier, zabawki, kable sieciowe lub przedłużacze i inne przedmioty, które mogłyby zostać wciągnięte lub wkręczone do odkurzacza. Podnieś zasłony i firany, które sięgają do podłogi, aby zapobiec ich wciągnięciu przez odkurzacza.
- Nie umieszczaj żadnych przedmiotów na robocie odkurzającym, nie wspinaj się na niego ani nie siedaj na nim.
- Podczas korzystania z odkurzacza automatycznego należy uważać na dzieci i zwierzęta.
- Upewnij się, że otwory wylotowe powietrza nie są zakryte lub otwór ssący nie jest zablokowany podczas pracy odkurzacza automatycznego. W przeciwnym razie odkurzacza automatyczny może ulec uszkodzeniu.
- Przestrzegaj wskazówek podanych w niniejszej instrukcji dotyczących czyszczenia i konserwacji.

PL Odkurzacz automatyczny

Instrukcja obsługi

- Przed użyciem urządzenia prosimy zapoznać się z instrukcją jego obsługi, nawet w przypadku, jeśli masz doświadczenie z użytkowaniem urządzeń podobnego typu. Z urządzenia należy korzystać wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Instrukcję należy zachować do ewentualnego zastosowania w przyszłości. Jeżeli urządzenie zostanie przekazane innej osobie, zapewnij, aby wraz z urządzeniem została przekazana również niniejsza instrukcja obsługi.
- Rozpakuj uważnie urządzenie, zwracając przy tym uwagę, aby nie wyrzucić żadnej części materiału opakowaniowego, zanim nie znajdziesz wszystkich jego części. Co najmniej w okresie obowiązywania rękojmi lub gwarancji zalecamy przechowywać oryginalne opakowanie transportowe, opakowanie, dowód zakupu i potwierdzenie zakresu odpowiedzialności sprzedawcy lub kartę gwarancyjną. W razie konieczności wysyłki zalecamy zapakować urządzenie do oryginalnego pudełka.

OPIS ODKURZACZA AUTOMATYCZNEGO






- | | |
|---|--------------------------------------|
| A1 Przycisk  (włączanie i wyłączenie automatycznego sprzątnięcia) | A9 Przednie koło obrotowe |
| A2 Zderzak | A10 Prawa szczotka obrotowa |
| A3 Czujniki podczierwieni | A11 Otwór ssący |
| A4 Osłona tylna | A12 Prawe kołko jezdne |
| A5 Styki ładowania | A13 Osłona dolna |
| A6 Lewa szczotka obrotowa | A14 Ściągaczka |
| A7 Akumulator (znajduje się pod pokrywą) | A15 Pojemnik na kurz |
| A8 Lewe koło jezdne | A16 Pokrywa pojemnika na kurz |
| | A17 Filtr gruby |
| | A18 Filtr HEPA |
| | A19 Uchwyt filtra HEPA |

Bez ilustracji: uchwyt rękawa mopa, rękaw mopa

OPIS STACJI ŁADUJĄCEJ

- | | |
|------------------------------------|---|
| B1 Okno komunikacji sygnału | B4 Złącze przyłączeniowe zasilacza |
| B2 Wskaźnik ładowania | |
| B3 Styki ładowania | |

OPIS PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA

- | | |
|---|---|
| C1 Przycisk  powrotu do stacji ładowania | 30-minutowego sprzątnięcia |
| C2 Przyciski kierunkowe do przesuwania odkurzacza w przód/tył/lewo/prawo | C5 Przycisk  do rozpoczęcia automatycznego sprzątnięcia (Sencor Smart Room)/ zatrzymania sprzątnięcia |
| C3 Przycisk  uruchomienia sprzątnięcia wzdłuż ścian | C6 Przycisk  uruchomienia lokalnego sprzątnięcia |
| C4 Przycisk  do uruchomienia | |

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Odkurzacz automatyczny
- Stacja ładująca
- Zdalne sterowanie
- Wkład do mopowania (3 szt.)
- Filtr HEPA (2 szt.: 1 szt. zainstalowany w odkurzaczu; 1 szt. zapasowy HEPA filtr)
- Boczna szczotka obrotowa (4 szt.: 2 szt. zainstalowane w odkurzaczu; 2 szt. zapasowa boczna szczotka obrotowa)
- Zasilacz sieciowy
- Baterie AAA do pilota zdalnego sterowania (2 szt.)

ZASTOSOWANIE ORAZ WŁAŚCIWOŚCI ODKURZACZA AUTOMATYCZNEGO

- Odkurzacz automatyczny jest przeznaczony do czyszczenia wszystkich rodzajów twardych podłóg, takich jak drewniane lub laminowane podłogi pływające, płytki, winyl itp. oraz dywany o niskim włosiu. Podczas czyszczenia skutecznie łączy różne trasy, aby osiągnąć optymalne czyszczenie całej powierzchni podłogi.
- Otwór ssący skutecznie usuwa włosy, sierść zwierząt itp. Boczna szczotka obrotowa wymiata brud z trudno dostępnych miejsc wzdłuż ścian i mebli oraz z narożników. Zmotoryzowane gumowe kołka chronią wrażliwe podłogi przed zarysowaniami i mogą pokonywać szyny przejściowe o wysokości do 1,3 cm oraz wykładziny dywanowe o wysokości do 1,3 cm.
- Amortyzowany zderzak umożliwia odkurzaczowi dotarcie do przeszkody w sposób amortyzowany i skuteczne czyszczenie wokół niej. Czujniki podczierwieni w przednim zderzaku zapobiegają kolizji robota odkurzającego z przeszkodami. Dolne czujniki upadku odkurzacza zapewniają bezpieczną pracę w pomieszczeniach ze schodami.
- W celu wygodnego sterowania, pilot zdalnego sterowania umożliwia włączenie i wyłączenie odkurzacza, wprowadzanie trybu automatycznego czyszczenia, wybieranie trybu pracy lub wysyłanie odkurzacza automatycznego do bazy ładującej.

TRYBY SPRZĄTANIA ODKURZACZA AUTOMATYCZNEGO

Automatyczne sprzątnięcie (Sencor Smart Room)

- Jest to główny program odkurzacza. Jest to inteligentny program, który wybiera najbardziej wydajną trasę, aby odkurzyć maksymalny obszar. Gdy poziom naładowania spadnie do 15%, odkurzanie zostanie przerwane, a następnie odkurzacz zlokalizuje bazę ładującą i zaparkuje w niej.

30-minutowy tryb czyszczenia (Sencor Smart Room)

- Odkurzacz automatyczny wybiera najbardziej wydajną drogę, aby odkurzyć maksymalną powierzchnię przez 30 minut. Następnie odkurzacz jest wyłączany, a urządzenie lokalizuje bazę ładującą i zaparkuje w niej w celu naładowania. Ten tryb jest odpowiedni dla mniejszych przestrzeni lub pojedynczych pomieszczeń.

Tryb lokalnego sprzątnięcia

- Odkurzacz automatyczny będzie skutecznie czyścić obszar o średnicy około 1 m, odkurzając z centralnego punktu i spiralnie na zewnątrz, a następnie do wewnątrz z powrotem do centralnego punktu. Jest to bardzo skuteczne sprzątnięcie określonego obszaru o zwiększonej sile ssania.

Tryb sprzątnięcia wzdłuż ścian

- Odkurzacz automatyczny będzie odkurzał wzdłuż ścian, nóg mebli itp.



Uwaga:

Przed uruchomieniem odkurzacza automatycznego należy zawsze upewnić się, że jest on w pełni naładowany, a z jego otoczenia usunięto przeszkody, przedmioty, kable itp.

PRZYGOTOWANIE ODKURZACZA AUTOMATYCZNEGO

- Wyjmij odkurzacz automatyczny oraz wszystkie akcesoria z opakowania. Sprawdź, czy wszystkie części zostały usunięte.

- Sprawdź, czy odkurzacz automatyczny lub jego akcesoria nie są uszkodzone.
- Usuń folie ochronne i etykiety reklamowe z odkurzacza i wszystkich akcesoriów.


Instalacja bocznych szczotek obrotowych

- Boczne szczotki obrotowe są przeznaczone do gładkich powierzchni podłogowych i zapewniają skuteczne czyszczenie w narożnikach oraz wzdłuż ścian i mebli.
- Odwróć odkurzacz dolną stroną do góry. Umieść szczotki obrotowe na kółkach i delikatnie dociśnij, aż usłyszysz kliknięcie. Obróć odkurzacz z powrotem.
- Jeśli odkurzacz będzie używany do czyszczenia pomieszczeń, w których znajdują się dywany, należy zdemontować szczotki obrotowe. Przy demontażu wykonaj podane czynności w odwrotnej kolejności.

LOKALIZACJA STACJI ŁADUJĄCEJ

- Stacja ładująca służy do automatycznego ładowania akumulatora, a odkurzacz musi mieć do niej dobry dostęp.
- Umieść stację ładującą przy ścianie na twardej, poziomej i suchej powierzchni w zasięgu gniazda zasilania - patrz rysunek D. Upewnij się, że w odległości 1 m po lewej i prawej stronie oraz 2 m przed bazą nie znajdują się żadne stopnie ani przeszkody, które uniemożliwiłyby odkurzaczowi zlokalizowanie bazy ładującej i pomyślne zaparkowanie.
- Podłącz złącze kabla zasilacza sieciowego do gniazda w bazie ładującej i podłącz wtyczkę zasilacza do gniazda sieciowego. Umieść przewód zasilający tak, aby nie zaplątał się w obracające się szczotki odkurzacza.
- Jeśli odkurzacz nie będzie używany przez dłuższy czas, należy odłączyć stację ładującą od gniazda zasilania i przechowywać ją w suchym, czystym i chłodnym miejscu.

ŁADOWANIE ODKURZACZA AUTOMATYCZNEGO

- Odkurzacz można ładować w stacji ładującej, którą odkurzacz automatycznie znajdzie po zakończeniu sprzątania.
- Upewnij się, że odkurzacz jest wyłączony przyciskiem .

Pierwsze ładowanie odkurzacza

- Odkurzacz automatyczny musi być w pełni naładowany przed pierwszym użyciem. Odkurzacz automatyczny może ładować się do 12 godzin.
- Chwyć odkurzacz i ręcznie włóż go do bazy ładującej, tak aby styki ładowania na spodzie odkurzacza połączyły się ze stykami ładowania na bazie ładującej. Po podłączeniu styków rozpoczyna się proces ładowania.

Ładowanie automatyczne



- Odkurzacz automatyczny korzysta z funkcji automatycznego ładowania po 30 minutach sprzątania i po wykryciu niskiego poziomu naładowania akumulatora podczas pracy. Następnie odkurzacz będzie aktywnie poszukiwał stacji ładującej. Dlatego ważne jest, aby był on zawsze podłączony do źródła zasilania i był swobodnie dostępny dla odkurzacza.
- Odkurzacz automatyczny można również wyściąć do ładowania, naciskając przycisk ładowania na pilocie zdalnego sterowania. W takim przypadku działanie odkurzacza robota zostanie zatrzymane i wyszuka on bazę ładującą.
- Po zaparkowaniu w stacji ładującej rozpocznie się cykl ładowania. Pełne naładowanie zajmuje około 4 do 6 godzin. Rzeczywisty czas ładowania zależy od stanu akumulatora w momencie rozpoczęcia ładowania.
- Pełne naładowanie zapewnia do 50 minut pracy.

- Jeśli styki ładowania zostaną rozłączone podczas cyklu ładowania, odkurzacz odsunie się od podstawy i zaparkuje w niej z powrotem, aby wznowić proces ładowania, chyba że przeszkody mu to uniemożliwią.
- Jeśli nastąpi przerwa w zasilaniu, cykl ładowania zostanie przerwany i wznowiony po przywróceniu zasilania.
- Jeśli maksymalny prąd ładowania zostanie przekroczony, proces ładowania zostanie automatycznie przerwany.
- Jeśli odkurzacz automatyczny jest całkowicie rozładowany, np. ponieważ nie mógł zlokalizować lub zaparkować w bazie ładującej, należy go ustawić ręcznie.

STEROWANIE ZA POMOCĄ PRZYCIŚKU NA ODKURZACZU

- Przyciski na odkurzaczu robota służą do podstawowego sterowania. Do zaawansowanego sterowania służy pilot zdalnego sterowania.

Włączanie/wyłączanie odkurzacza automatycznego


- Naciśnij przycisk , aby włączyć odkurzacz automatyczny. Odkurzacz automatyczny przeląca się w tryb gotowości.
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 3 sekundy, aby wyłączyć odkurzacz automatyczny.





Uwaga:

Nie jest możliwe włączenie odkurzacza automatycznego podczas ładowania.

Wybór trybu czyszczenia

- Gdy odkurzacz automatyczny znajduje się w trybie gotowości, naciśnij krótko przycisk , a odkurzacz automatyczny rozpocznie automatyczne czyszczenie (Sencor Smart Room).

Przerwa w sprzątaniu

- Jeśli naciśniesz krótko przycisk podczas pracy odkurzacza automatycznego , praca odkurzacza automatycznego zostaje przerwana. Przez ponowne krótkie naciśnięcie przycisku  przywrócisz jego działanie.

STEROWANIE ZA POMOCĄ PILOTA





- Naciśnij zatrzask pokrywy z tyłu pilota zdalnego sterowania, aby go zwolnić i zdjąć pokrywę.
- Włóż 2 baterie AAA (1,5 V) do pilota zdalnego sterowania. Podczas wkładania baterii należy przestrzegać prawidłowej biegunowości, która jest oznaczona wewnątrz komory baterii. Załóż i zatrzasknij pokrywę.
- Jeśli baterie są wyczerpane, wymień je na nowe. Nie należy łączyć ze sobą różnych typów baterii lub baterii starych i nowych.
- Zasięg sygnału zdalnego sterowania wynosi około 6 m.
- Podczas wymiany baterii należy najpierw wyjąć zużyte baterie, a następnie włożyć nowe.



Uwaga:

Nigdy nie należy łączyć zużytych i nowych baterii lub baterii różnych typów.



Rozpoczęcie sprzątania

- Naciśnij przycisk , aby rozpocząć automatyczne sprzątnięcie (Sencor Smart Room)/przebrać sprzątnięcie.
- Naciśnij przycisk , aby rozpocząć automatyczne sprzątnięcie lokalne.
- Naciśnij przycisk , aby rozpocząć sprzątnięcie wzdłuż ścian.
- Naciśnij przycisk  30 min, aby rozpocząć automatyczne 30-minutowe sprzątnięcie.
- Odkurzacz automatyczny uruchomi się i rozpocznie odkurzanie. Po zakończeniu sprzątnięcia odkurzacz wyłącza się, a następnie odszukuje bazę ładującą i parkuje w niej w celu naładowania.


Podczas automatycznego czyszczenia odkurzacz będzie działał do momentu rozładowania akumulatora do 15%, podczas 30-minutowego czyszczenia odkurzacz automatycznie zakończy odkurzanie po 30 minutach.

- Jeśli odkurzacz wykryje niski poziom naładowania podczas czyszczenia, przerwie czyszczenie i wyszuka bazę ładującą w celu naładowania.





Przerwa w sprzątanu

- Podczas pracy odkurzacza naciśnij przycisk , aby zatrzymać pracę urządzenia. Ponowne naciśnięcie przycisku  spowoduje wznowienie pracy.

Ręczne zakończenie sprzątanu

- Jeśli chcesz zakończyć sprzątanie wcześniej niż planowano, naciśnij przycisk , odkurzacz zatrzyma się, zakończy sprzątanie, znajdzie stację ładującą i zaparkuje w niej.


Ruch automatycznego odkurzacza

- Przyciski kierunkowe służą do ręcznego przesuwania odkurzacza automatycznego. Ważne jest jednak, aby odkurzacz automatyczny nie pracował.
- Przycisk  służy do poruszania się do przodu.
- Przycisk  służy do obracania odkurzacza automatycznego o 180°.
- Przycisk  służy do obracania odkurzacza automatycznego o 90° w lewo i przesuwania go w lewo.
- Przycisk  służy do obracania odkurzacza automatycznego o 90° w prawo i przesuwania go w prawo.

MOPOWANIE

- Odkurzacz automatyczny jest dostarczany z rękawem do mopowania. Umożliwia to jednoczesne odkurzanie i wycieranie podłogi.
- Przed użyciem zwilż rękaw do mopowania w czystej i ciepłej wodzie, lekko wykręć w w dłoni i przymocuj do uchwyty rękawa do mopowania. Przymocuj go do dolnej części odkurzacza automatycznego.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed czyszczeniem należy zawsze wyłączyć odkurzacz za pomocą przycisku .
- Do czyszczenia urządzenia nie stosuj ściernych środków czyszczących, rozcieńczalników itp.
- Zaniedbywanie czyszczenia i konserwacji może negatywnie wpłynąć na działanie odkurzacza i prowadzić do obniżenia jego mocy.

ODKURZACZ AUTOMATYCZNY

Opróżnienie pojemnika na kurz

1. Aby wyjąć pojemnik na kurz, otwórz górną pokrywę – patrz rysunek **E1** i wyciągnij pojemnik z odkurzacza – patrz rysunek **E2**.
2. Otwórz pokrywę pojemnika na kurz i wyjmij filtr zgrubny – patrz rysunek **E4**.
3. Przenieś pojemnik nad kosz do odpadków i odwróć go do góry nogami tak, by wieko pojemnika skierowane było w dół. Zawartość pojemnika wysyp do kosza – patrz rysunek **E5**.
4. Zamknij wieko i delikatnie dociśnij, aby usłyszeć kliknięcie. To sygnalizuje poprawne zabezpieczenie wieka.
5. Włóż filtr zgrubny z powrotem i włóż pojemnik na kurz z powrotem do odkurzacza.



Uwaga:

Ze względów higienicznych zalecamy opróżnienie pojemnika poza mieszkaniem.

Czyszczenie pojemnika na kurz

1. Aby wyjąć pojemnik na kurz, otwórz górną pokrywę – patrz rysunek **E1** i wyciągnij pojemnik z odkurzacza – patrz rysunek **E2**.
2. Wyjmij uchwyt filtra HEPA – patrz rysunek **E3**.
3. Otwórz pokrywę pojemnika na kurz i wyjmij filtr zgrubny – patrz rysunek **E4**.
4. Przenieś pojemnik nad kosz do odpadków i odwróć go do góry nogami tak, by wieko pojemnika skierowane było w dół. Zawartość pojemnika wysyp do kosza – patrz rysunek **E5**.
5. Potrząśnij filtrem HEPA i usuń z niego zanieczyszczenia za pomocą miękkiej szcztolki lub suchej szmatki. W przypadku silnych zabrudzeń można odkurzyć go innym odkurzaczem z dołączoną nasadką szcztolkową. Nie mój filtra HEPA w wodzie. Grozi to uszkodzeniem. W przypadku, gdy filtr HEPA jest mocno zanieczyszczony lub przejawia oznaki zużycia, wymień go na nowy. Zalecamy wymianę filtra HEPA w zależności od częstotliwości użytkowania, co najmniej raz na sześć miesięcy.
6. Opłucz filtr gruboziarnisty pod bieżącą wodą i wytrzyj czystą, suchą szmatką.
7. Pojemnik na kurz wytrzyj lekko zwilżoną gąbką i wytrzyj czystą ściereczką do sucha. Alternatywnie można wlać niewielką ilość czystej wody do pojemnika na kurz i przetrzeć gąbką – patrz rysunek **E6**. Potem dokładnie wytrzyj ją czystą ściereką do sucha.
8. Wymień filtr zgrubny i filtr HEPA – patrz rysunek **E7**.
9. Zamknij wieko pojemnika na kurz. Lekko naciśnij na wieko, dopóki nie usłyszysz kliknięcia. To sygnalizuje poprawne zamknięcie wieka.
10. Następnie włóż pojemnik na kurz do odkurzacza.



Ostrzeżenie:

Przed włożeniem filtrów do pojemnika na kurz i zamknięciem wieka zawsze upewnij się, że wszystkie części są suche i zupełnie czyste. W przeciwnym razie istnieje ryzyko uszkodzenia odkurzacza automatycznego.

Czyszczenie rękawa do mopowania

Uchwyt rękawa do mopowania i rękaw do mopowania należy czyścić po każdym użyciu, aby zapobiec powstawaniu pleśni, szkodliwych mikroorganizmów, które mogą powodować nieprzyjemne zapachy i mogą być szkodliwe dla zdrowia.

1. Ostrożnie zatrzasknij uchwyt rękawa do mopowania od spodu odkurzacza.
2. Ostrożnie zdejmij nakładkę mopa z uchwyty.
3. Wytrzyj uchwyt wkładu mopa lekko wilgotną gąbką, a następnie wytrzyj czystą, suchą szmatką.
4. Umij wkład do mopowania ręcznie w letniej wodzie z niewielką ilością drobnego proszku, wykręć ręcznie i pozostaw do swobodnego wyschnięcia. Wkładu do mopowania nie pierz w pralce ani nie susz w suszarce.

Czyszczenie bocznych szcztok obrotowych

1. Wyjmij boczną szcztok obrotową z odkurzacza pociągając ją do góry.
2. Umij wszelkie zabrudzenia z miejsca, w którym zamocowano szcztok.
3. Usuń ze szcztok wszelkie zanieczyszczenia. W razie konieczności możesz umyć szcztok pod bieżącą wodą. Jeśli doszło do deformacji włosa szcztok podczas eksploatacji odkurzacza, zamocz włosie w ciepłej wodzie, aby przywrócić jej pierwotny kształt. Pozostaw szcztok do wyschnięcia przed ich przymocowaniem do odkurzacza.
4. Umieść szcztok obrotowe na kotkach i delikatnie dociśnij, aż usłyszysz kliknięcie.

Czyszczenie czujników

- Czujniki na odkurzacz automatycznym są ważne do jego poprawnego sterowania i bezpiecznej pracy. Ważne jest dlatego, by były one regularnie czyszczone i utrzymywane w dobrym stanie.
- Czujniki wytrzyj suchą miękką ściereczką lub kosmetycznymi patyczkami.

Czyszczenie zewnętrznej części odkurzacza automatycznego

- Regularnie przecieraj powierzchnię odkurzacza miękką, suchą ściereczką.

- Czyścić przednie koło obrotowe, koła silnikowe, otwór ssący, szczotkę obrotową i dolne czujniki co najmniej raz w tygodniu lub częściej.
- W pierwszej kolejności należy usunąć grubsze zabrudzenia z przedniego koła obrotowego i kół silnikowych. Następnie wyczyścić je dokładnie lekko wilgotną szmatką i wytrzeć do sucha. Nie zapomnij wyczyścić obszaru wokół kół.

Wymiana filtra HEPA

1. Wymij pojemnik na kurz i wyjmij uchwyt filtra HEPA.
2. Wymij stary filtr HEPA z uchwytu i włóż nowy filtr HEPA.
3. Umieść uchwyt z nowym filtrem HEPA z powrotem w pojemniku i włóż go do odkurzacza.

Wymiana bocznych szczotek obrotowych

- Podczas używania szczotek rotujących dochodzi do ich zużycia. Po pewnym czasie należy wymienić zużyte szczotki na nowe. Aby zamówić nowe szczotki, skontaktuj się ze swoim sprzedawcą lub z autoryzowanym serwisem.
1. Wymij starą boczną szczotkę obrotową z odkurzacza, pociągając ją do góry.
 2. Umieść nowe szczotki obrotowe na sworzniach i delikatnie dociśnij, aż usłyszysz kliknięcie.

CZYSZCZENIE STACJI ŁADUJĄCEJ

Czyszczenie stacji ładującej


- Wytrzeć zewnętrzną część stacji zbierającej suchą, miękką szmatką.

Czyszczenie czujników

- Czujniki stacji ładującej są ważne do jej bezpiecznej pracy. Ważne jest dlatego, by były one regularnie czyszczone i utrzymywane w dobrym stanie.
- Czujniki podczewieni i styki ładujące wytrzeć suchą miękką ściereczką lub kosmetycznymi patyczkami.

WYMIANA AKUMULATORA

Oznaczenie modelu zapasowego akumulatora: SRX 1501
Jeśli konieczna jest wymiana baterii, należy wykonać następujące czynności:

1. Upewnij się, że odkurzacze jest wyłączony przyciskiem  Odwróć odkurzacze dolną stroną do góry.
2. Za pomocą śrubokręta poluzuj śruby pokrywki baterii, zdejmij pokrywki baterii i ostrożnie wyjmij baterię.
3. Odłącz złącze akumulatora i wyjmij akumulator z wnętrza odkurzacza.
4. Podłącz nowy akumulator i włóż go do odpowiedniej przestrzeni wewnętrznej. Podłączenie akumulatora wykonać można tylko w jeden sposób. Złącze jest kodowane i nie można go odwrócić.
5. Załóż osłonę dolną i zabezpiecz przy pomocy śrub. Odwróć odkurzacze do pozycji roboczej.
6. Umieść odkurzacze w stacji ładującej i pozwól akumulatorowi naładować się do pełna.



Uwaga:

Odkurzacze automatyczny dostarczany jest z włożonym akumulatorem.

PRZECHOWYWANIE DŁUGOTERMINOWE

- Jeżeli przez dłuższy czas nie będziesz korzystał z odkurzacza, wykonaj następujące:
- Wyczyść odkurzacze zgodnie z rozdziałem KONSERWACJA I CZYSZCZENIE.
- Stację ładującą odłącz od gniazdka elektrycznego. Odkurzacze wraz z kompletnymi akcesoriami umieść w suchym, czystym i chłodnym miejscu.
- Zalecamy wykonywać ładowanie odkurzacza co 3 miesiące, aby przedłużyć żywotność wbudowanego akumulatora.
- Wymij baterie z pilota zdalnego sterowania.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Odkurzacze nie ładuje się.	Styki ładujące nie dotykają się.	Upewnij się, że styki dotykają się podczas wkładania odkurzacza do stacji ładującej.
	Stacja ładująca odłączona jest od źródła zasilania.	Podłącz zasilacz sieciowy do gniazdka i zostaw stację ładującą na stałe podłączoną.
Odkurzacze utknął w jednym miejscu.	Odkurzacze zapętlili się w przewodach/kablach na podłodze, w firance albo innych przedmiotach obcych na dywanie.	Odkurzacze zawsze próbuj zwolnić się sam, jednak zalecamy jego ręczne zwolnienie z miejsca zablokowania.
Odkurzacze wrócił do stacji ładującej przed zakończeniem sprzątania.	Odkurzacze wykrył niski stan naładowania akumulatora i automatycznie wrócił do stacji, w celu naładowania.	Jest to normalne zjawisko. Poczekaj, aż odkurzacze się naładuje.
Pilot zdalnego sterowania nie działa. (Zalecana odległość wynosi 5 m.)	Rozładowane baterie.	Wymień baterie w pilocie zdalnego sterowania.
	Odkurzacze jest prawie wyładowany.	Poczekaj, aż odkurzacze się naładuje.
	Odbiornik sygnału ze zdalnego sterowania do odkurzacza albo nadajnik sygnału na pilocie zdalnego sterowania jest zablokowany lub zanieczyszczony.	Wytrzeć odbiornik i nadajnik sygnału miękką ściereczką.
Sygnał z pilota zdalnego sterowania jest zakłócony innym urządzeniem w jego bliskości.	Nie używaj pilota zdalnego sterowania w pobliżu urządzeń z sygnałem podczewieni.	
Po zakończeniu sprzątania pozostają na podłodze nieczystości.	Włot jest zablokowany.	Wyczyść otwór ssący.
Pojemnik na kurz jest pełny lub filtr HEPA jest zablokowany.	Pojemnik na kurz jest pełny lub filtr HEPA jest zablokowany.	Opróżnij pojemnik na kurz lub wyczyść filtr HEPA.
Nie można włączyć odkurzacza.	Akumulator jest rozładowany.	Poczekaj, aż bateria w pełni się naładuje.
Odkurzacze ma problem z poruszaniem się po podłodze.	Przednie koło obrotowe jest zablokowane.	Wyczyść przednie koło obrotowe i przenieś odkurzacze robota na otwartą przestrzeń.
Odkurzacze lokalizuje bazę ładującą, ale nie parkuje w niej.	Stacja ładująca jest zablokowana albo znajduje się zbyt daleko; nie jest podłączona do źródła zasilania; na uchwycie wkładu do mopowania zacementowane są przedmioty obce albo wkład do mopowania jest zwinięty.	Umieść bazę ładującą na otwartej przestrzeni, umieść w jej pobliżu odkurzacze automatyczny i włącz go; włóż wtyczkę adaptera do gniazda zasilania; wyczyść uchwyt mopa i wyprostuj uchwyt mopa.

Odkurzacz nie zachowuje się normalnie.	Błąd wewnętrzny.	Wyłącz odkurzacz automatyczny, a następnie włącz go ponownie i uruchom. Jeżeli problemu nie można usunąć, wyłącz odkurzacz i zwróć się do autoryzowanego punktu serwisowego.
Podczas procesu czyszczenia występują nietypowe dźwięki.	Na kole centralnym utknął obcy przedmiot.	Wyłącz odkurzacz automatyczny i usuń przedmiot obcy.

Nazwa producenta	FAST ČR, a. s. U Sanitánu 1621 CZ-251 01 Říčany
Identyfikator modelu	Zasilacz do SRV 1550WH
Napięcie wejściowe	100–240 V-
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Napięcie wyjściowe	19 V
Prąd wyjściowy	0,6 A
Moc wyjściowa	11,4 W
Średnia wydajność w trybie aktywnym	83,95 %
Wydajność przy małym obciążeniu (10%)	70,99 %
Zużycie energii bez obciążenia	0,075 W

Komunikaty o błędach

Stan	Znaczenie	Rozwiązanie
Czerwone i białe kontrolki migają jednocześnie, rozlega się sygnał dźwiękowy.	Błąd kontroli podłoża	Ponownie umieść odkurzacz na podłożu.
	Błąd podczas ładowania	Wymij i włóż adapter z powrotem do gniazdka sieciowego.
Czerwona kontrolka miga powoli.	Usterka szczotki bocznej	Sprawdź szczotkę boczną.
Czerwona kontrolka miga powoli i rozlega się sygnał dźwiękowy.	Awaria kół jezdnych	Sprawdź kota jezdne.
Czerwone i białe światła migają naprzemiennie, rozlega się sygnał dźwiękowy.	Błąd ruchu do przodu	Sprawdź, czy przedni zderzak nie jest zablokowany.



Uwaga:

Jeśli problem nie został wymieniony lub nadal występuje, wyłącz odkurzacz robota i skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym.

Zastrzega się możliwość zmiany tekstu i parametrów.

Oryginalne akcesoria użytkowe

SRX 1504	Filtr HEPA
SRX 1503	Boczna szczotka obrotowa
SRX 1502	Wkład do mopowania



Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego. Produkt nie jest przeznaczony do użytku na zewnątrz.



Stopień ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym: Klasa II – Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym jest zapewniona za pomocą podwójnej lub wzmocnionej izolacji.

DANE TECHNICZNE

Odkurzacz automatyczny

Pobór mocy odkurzacza automatycznego.....	19 V prąd stały 0,6 A
Moc znamionowa	18 W
Akumulator.....	Li-ion / 11,1 V / 1500 mAh
Wymiary (średnica x wysokość).....	290 x 70 mm
Ciężar	1,9 kg
Czas pracy na jednym ładowaniu	50 min
Pojemność pojemnika na kurz	200 ml

Zasilacz sieciowy

Znamionowy zakres napięcia.....	100–240 V-
Częstotliwość nominalna	50/60 Hz
Wyjście.....	19 V prąd stały 0,6 A

Stacja ładowania

Napięcie wejściowe.....	19 V prąd stały 0,6 A
Napięcie wyjściowe.....	19 V prąd stały 0,6 A
Moc znamionowa	15 W
Wymiary: 132 x 130 x 72 mm	



Niniejszy symbol oznacza, że nie wolno używać urządzenia, jeżeli widelec wtyczki jest uszkodzony.

LIKwidacja AKUMULATORA



Przed utylizacją produktu lub przekazaniem go do wyznaczonego punktu zbiórki należy upewnić się, że bateria została z niego usunięta. Przed wyjęciem akumulatora należy uruchomić odkurzacz i poczekać na jego rozładowanie. Akumulator zawierają substancje szkodliwe dla środowiska naturalnego. Z tego względu nie powinny być wyrzucane razem ze zwykłym odpadem domowym. Jego właściwe usunięcie zapewnia odpowiedni punkt zbiórki.

LIKwidacja Zużytych BATERII



Baterie zawierają substancje, które są szkodliwe dla środowiska i dlatego nie należą do zwykłych odpadów komunalnych. Zużyte baterie należy oddać do odpowiedniego punktu zbiórki baterii.

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyte opakowanie należy przekazać na miejsce wyznaczone do składowania odpadu przez lokalny urząd.

UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol umieszczony na produkcie lub w jego dokumentacji przewodniej oznacza, że zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne nie mogą być wyrzucane wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. Aby je prawidłowo zutylizować, odnowić lub poddać recyklingowi, przekaż te wyroby do właściwych punktów zbiórki odpadów. W niektórych państwach Unii Europejskiej lub innych krajach europejskich można zwrócić produkt lokalnemu

sprzedawcy przy zakupie nowego produktu będącego jego odpowiednikiem. Prawidłowo utylizując produkt, pomagasz zachować cenne źródła surowców naturalnych i przeciwdziałasz ich negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, który mógłby być wynikiem nieodpowiedniej utylizacji odpadów. Szczegółowych informacji udzieli najbliższy lokalny urząd lub najbliższy punkt zbiórki odpadów. Za nieprawidłową utylizację tego rodzaju odpadów mogą być nakładane kary zgodne z lokalnymi przepisami.

Dotyczy podmiotów gospodarczych z krajów Unii Europejskiej

Chcąc zutylizować urządzenia elektryczne i elektroniczne, zwróć się o potrzebne informacje do sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

Utylizacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Aby zlikwidować ten produkt, należy uzyskać potrzebne informacje o prawidłowej utylizacji od odpowiednich urzędów lub od sprzedawcy.



Ten produkt spełnia wszelkie podstawowe wymogi dyrektyw UE, które go dotyczą.

