

SENCOR®

SRV 3150R Easy Clean
SRV 3160TQ Easy Clean+



ODKURZACZ AUTOMATYCZNY
Tłumaczenie oryginalnej instrukcji

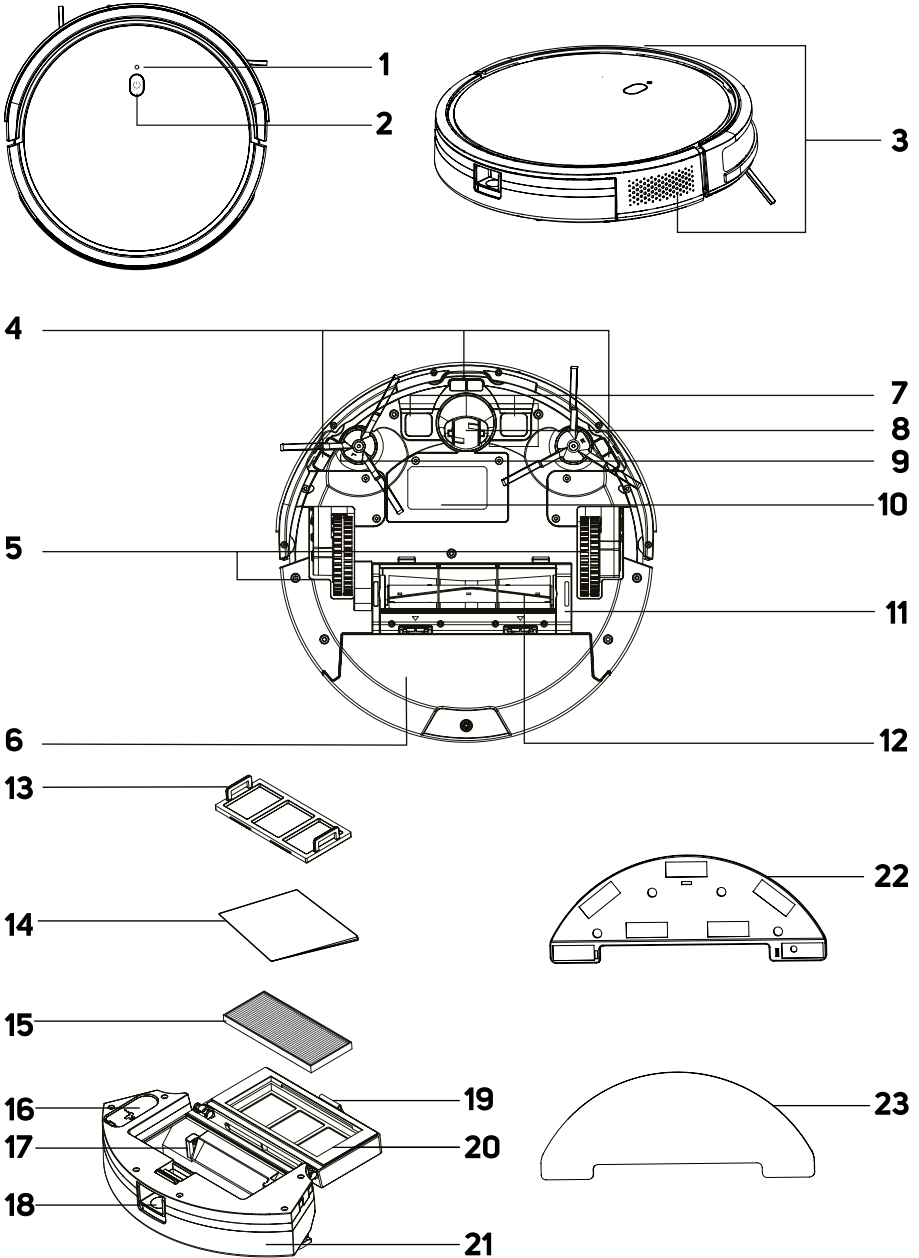


SENCOR®

SRV 3150R Easy Clean
SRV 3160TQ Easy Clean+



A

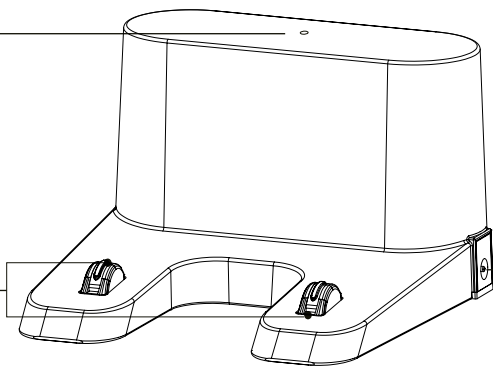


B

1

2

3



C

1

2

3

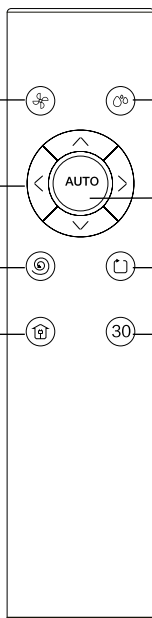
4

5

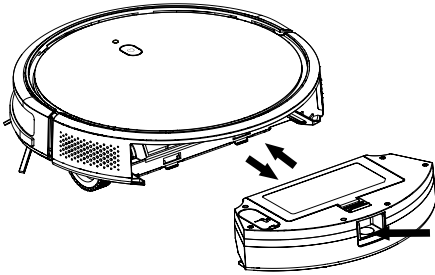
6

7

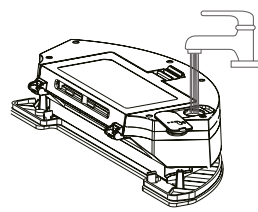
8



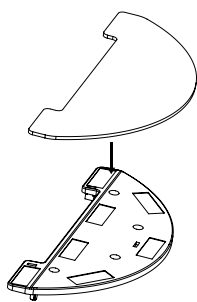
D1



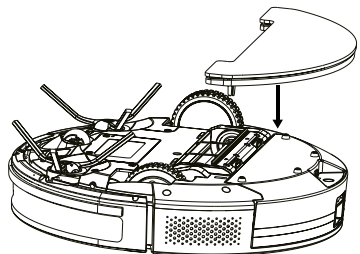
D2



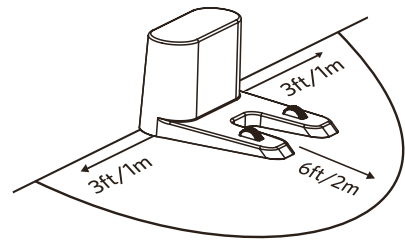
D3



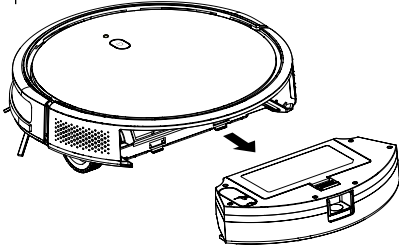
D4



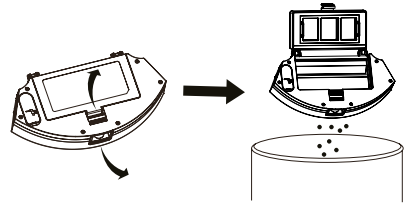
E



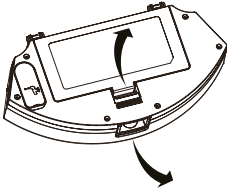
F1



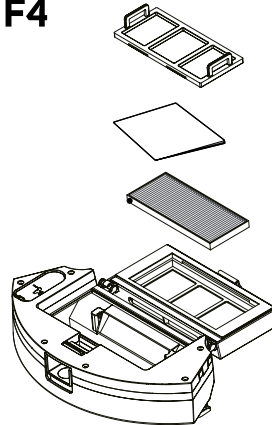
F2



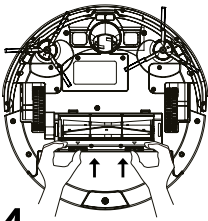
F3



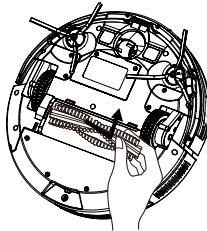
F4



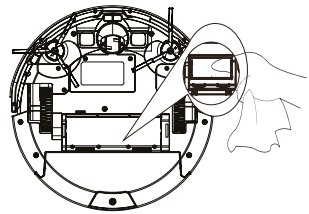
G1



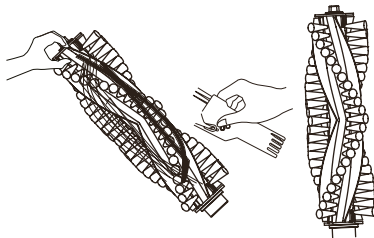
G2



G3



G4



Ważne ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

PRZECZYTAJ UWAŻNIE I ZACHOWAJ W CELU SKORZYSTANIA W PRZYSZŁOŚCI.

- Produkt mogą używać dzieci w wieku 8 lat oraz starsze lub osoby z obniżonymi fizycznymi, zmysłowymi lub psychicznymi zdolnościami lub też z niedostatecznymi doświadczeniami lub wiedzą, o ile znajdują się pod nadzorem, lub jeśli zostały pouczone o tym, jak obchodzić się z nim w bezpieczny sposób i rozumiejące potencjalne niebezpieczeństwa.
- Dzieci nie mogą bawić się produktem. Dzieci bez nadzoru nie mogą wykonywać czyszczenia i konserwacji przeznaczonej do wykonania przez użytkownika.
- Jeżeli zasilacz sieciowy albo jednostka ładująca uległy uszkodzeniu, ich wymianę należy wykonać w specjalizowanym punkcie serwisowym, aby uniknąć pojawienia się możliwych niebezpiecznych sytuacji. Zabrania się używania urządzenia z uszkodzonym zasilaczem sieciowym albo jednostką ładującą.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji należy odłączyć urządzenie od gniazdka elektrycznego i wyłączyć wyłącznik główny urządzenia.

- Urządzenie można używać wyłącznie z jednostką ładowającą i zasilaczem sieciowym, które są dostarczane wraz z urządzeniem.



OSTRZEŻENIE:

Zabrania się używania jednostki ładowającej albo zasilacza sieciowego do ładowania akumulatorów lub urządzeń, które nie są do tego przeznaczone. Zasilacz sieciowy podłączaj wyłącznie do gniazdka z wystkiem ochronnym.

Bezpieczeństwo elektryczne

- Przed podłączeniem zasilacza do gniazdka sieciowego upewnij się, że napięcie podane na etykiecie jest zgodne z napięciem elektrycznym w gniazdku.
- Podłączaj zasilacz sieciowy wyłącznie do prawidłowo uziemionego gniazdka sieciowego. Nie używaj przedłużaczy.
- Nie odłączaj zasilacza od gniazdka poprzez pociąganie za przewód zasilający. Postępowanie to stwarza ryzyko uszkodzenia zasilacza sieciowego lub gniazdka. Zasilacz odłączaj od gniazdka elektrycznego pociągając za wtyczkę.
- Nie kładź przewodu zasilacza na ostre przedmioty. Przestrzegaj, aby przewód zasilający nie wisiał przez krawędź stołu albo nie dotykał zagrzanej lub gorącej powierzchni.
- Zasilacz sieciowy i jego przewód zasilający utrzymuj suche.
- Przewodu zasilającego zasilacza sieciowego nie podłączaj ani nie odłączaj od gniazdka sieciowego mokrymi rękami.
- Nie odsłaniaj części elektrycznych odkurzacza lub akumulatora. Nie zawieraj żadnych części, które można naprawić przez użytkownika. Serwis zlecaj wykwalifikowanym osobom.
- Aby nie dopuścić do ewentualnego porażenia prądem elektrycznym, nie opryskuj odkurzacza automatycznego, jednostki zasilającej albo zasilacza sieciowego wodą, ani nie zanurzaj go w wodzie lub innej cieczy.
- Nie używaj odkurzacza automatycznego, jeśli nie działa on prawidłowo, został uszkodzony lub zanurzony w wodzie.
- Aby zapobiec porażeniu prądem elektrycznym, nie naprawiaj odkurzacza automatycznego sam ani w żaden sposób go nie przerabiaj. Wszystkie naprawy należy zlecić do autoryzowanego punktu serwisowego. Otwarcie obudowy odkurzacza automatycznego przez użytkownika w okresie gwarancyjnym może skutkować utratą gwarancji.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji należy odłączyć odkurzacza automatyczny od gniazdka elektrycznego i wyłączyć wyłącznik główny urządzenia.

Bezpieczeństwo podczas obsługi

- Niniejszy odkurzacza automatyczny jest przeznaczony do użytku w gospodarstwach domowych, biurach i podobnego rodzaju pomieszczeniach. 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. Podczas kontaktu z wilgocią zniszczy się wyposażenie elektroniczne odkurzacza.
- Odkurzacza automatycznego nie stosuj do odkurzania:
 - zapalonych papierosów, palących się lub łatwopalnych przedmiotów, zapalek lub rozpalonego popiołu;
 - wody i innych cieczy;
 - ostrych przedmiotów, jakimi są np. czerepy, igły, szpilki itp.;
 - maki, tynku i innych materiałów budowlanych;
 - większych kawałków papieru albo torebek plastikowych, które z łatwością mogą zablokować otwór ssący.
- Wystrzegaj się bezpośredniego działania promieni słonecznych na odkurzacza automatyczny i nie umieszczaj go w pobliżu otwartego płomienia lub urządzeń, które są źródłem ciepła.
- Nie używaj odkurzacza automatycznego w wąskich wywyższonych powierzchniach, np. stół, szafa itp. Jeżeli odkurzacza nie będzie miał dostatecznej przestrzeni do manewrów, może spaść i uszkodzić się.
- Odkurzacza automatycznego używaj wyłącznie z oryginalnymi akcesoriami producenta.
- Przed użyciem odkurzacza automatycznego upewnij się, że w pojemniku na kurz został poprawnie zainstalowany filtr wejściowy.
- Przed uruchomieniem odkurzacza automatycznego upewnij się, że drzwi wejściowe do twojego mieszkania lub domu są zamknięte. Z powierzchni podłogowych usuń ubrania, papier, zabawki, lub przewody przedłużające i inne przedmioty, które odkurzacza mógłby zassać albo zacciepić o nie. Zasłony i firanki, które sięgają aż do podłogi, podnieś, by nie zostały zacciepiłone przez odkurzacza.
- Na odkurzaczu automatycznym nie kładź żadnych przedmiotów ani nie stawaj na nim ani nie siadaj na nim.
- Jeżeli odkurzacza automatyczny pracuje, uważaj na dzieci i zwierzęta domowe.
- Dbaj o to, by podczas pracy odkurzacza automatycznego nie były blokowane otwory wylotu powietrza lub otwór ssący. W odwrótnym przypadku może dojść do uszkodzenia odkurzacza automatycznego.
- Podczas czyszczenia i konserwacji przestrzegaj wskazówek podanych w niniejszej instrukcji.
- Nie naciskaj na laserowy moduł nawigacyjny, ani nie próbuj podnosić jego pokrywy. Ryzyko uszkodzenia modułu.

PL Odkurzacz automatyczny

Instrukcja obsługi

- Dziękujemy Państwu za zakup naszego produktu marki SENCOR i jesteśmy przekonani, że będą Państwo zadowoleni z urządzenia.
- Przed przystąpieniem do eksploatacji urządzenia, prosimy o zapoznanie się z instrukcją obsługi, również w przypadku, gdy znają Państwo sposób obsługi urządzenia podobnego typu. Urządzenie należy używać zgodnie z niniejszą instrukcją obsługi. Zachowaj niniejszą instrukcję do zastosowania w przyszłości.
- Minimum przez okres ustawowej rekojmi za wady produktu lub gwarancji na jakość zalecamy przechować oryginalne opakowanie transportowe, materiał opakowaniowy, paragon oraz potwierdzenie o zakresie odpowiedzialności, lub kartę gwarancyjną. Przed wysyłką urządzenia, zaleca się zapakować urządzenie w oryginalne opakowanie producenta.

- Boczna szczotka wirująca (4 szt.: 2 szt. zainstalowana w odkurzaczu; 2 szt. zapasowa boczna szczotka wirująca)
- Zasilacz sieciowy
- Szczoteczka do czyszczenia
- Baterie typu AAA do pilota zdalnego sterowania (2 szt.)

ZASTOSOWANIE ORAZ WŁAŚCIWOŚCI ODKURZACZA AUTOMATYCZNEGO

- Odkurzacz automatyczny można używać do sprzątania wszystkich typów twardych podłóg, jakimi są podłogi drewniane albo laminatowe, posadzki, podłogi winylowe itp., jak również dywanów z niskim włosiem. W trybie automatycznego sprzątania odkurzacz automatycznie efektywnie kombinuje różne drogi, w celu osiągnięcia optymalnego oczyszczenia całej powierzchni podłogowej.
- Otwór ssący efektywnie usuwa włosy, włosie zwierząt itp. Boczne szczotki wirujące wymiatają zanieczyszczenia z trudno dostępnych miejsc wzdłuż ścian i mebli oraz z naroży. Gumowe kółka napędzane chronią podłogi przed zarysowaniem i potrafią pokonać przejściowe listwy podłogowe do wysokości nawet 1,5 cm i wjechać na dywan o wysokości 1,5 cm.
- Zderzak z czujnikiem pozwala na tłumione dojechanie odkurzacza aż do przeszkody i efektywnie posprząta wokół niej. Czujniki podczerwi w przednim zderzaku zapobiegają kolizji odkurzacza automatycznego z przeszkodami. Bezpieczną pracę odkurzacza w pomieszczeniach, w których znajdują się schody, umożliwiając dolne czujniki przeciw upadkowi odkurzacza ze schodów.
- Do wygodnego sterowania służy pilot zdalnego, który umożliwił włączenie i wyłączenie odkurzacza, wprowadzenie go do trybu sprzątania automatycznego albo wystanie odkurzacza automatycznego do stacji ładowania.







OPIS ODKURZACZA AUTOMATYCZNEGO

- | | |
|---|--|
| A1 Kontrolka Wi-Fi (tylko w modelu SRV 3160) | A11 Osłona szczotki wirującej |
| A2 Przycisk  (włączenie i przerwanie trybu sprzątania automatycznego) | A12 Szczotka wirująca |
| A3 Czujniki podczerwi | A13 Filtr gruby |
| A4 Czujnik przeciwko spadnięciu | A14 Filtr piankowy |
| A5 Kółka jezdne | A15 Filtr HEPA |
| A6 Kombinowany pojemnik na kurz ze zbiorniczkiem na wodę 2 w 1 | A16 Osłona otworu zbiorniczka na wodę |
| A7 Styki ładujące | A17 Pojemnik na kurz |
| A8 Przednie kółka obrotowe | A18 Przycisk zluzowania pojemnika na kurz |
| A9 Boczne szczotki wirujące | A19 Zamek wieka pojemnika na kurz |
| A10 Akumulator (umieszczony pod osłoną) | A20 Wieko pojemnika na kurz |
| | A21 Zbiorniczek na wodę |
| | A22 Uchwyt wkładu do mopowania |
| | A23 Wkład do mopowania |

OPIS STACJI ŁADUJĄCEJ

- | | |
|------------------------------|--|
| B1 Wskaźnik ładowania | B3 Złącze do podłączenia końcówki zasilacza |
| B2 Styki ładujące | |

OPIS PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA

- | | |
|---|---|
| C1 Przycisk ustawienia mocy ssania  | C5 Przycisk  do uruchomienia trybu mopa |
| C2 Przyciski kierunkowe do poruszania odkurzacza do przodu/do tyłu/w lewo/w prawo | C6 Przycisk AUTO do uruchomienia sprzątania automatycznego (Smart Sencor Room)/przerwania sprzątania |
| C3 Przycisk  do uruchomienia sprzątania w spirali | C7 Przycisk  do uruchomienia sprzątania wzdłuż ścian |
| C4 Przycisk  do powrotu odkurzacza | C8 Przycisk  do uruchomienia sprzątania 30-minutowego |

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Odkurzacz automatyczny
- Stacja ładująca
- Pilot zdalnego sterowania
- Uchwyt wkładu do mopowania
- Wkład do mopowania (3 szt.)
- Filtr HEPA (2szt.: 1 szt. zainstalowany w odkurzaczu; 1 szt. zapasowy HEPA filtr)

TRYBY SPRZĄTANIA ODKURZACZA AUTOMATYCZNEGO

Automatyczne sprzątanie (Smart Sencor Room)

- Chodzi o główny program odkurzacza, Chodzi o mądry program, który wybiera najbardziej efektywną trasę tak, by odkurzył maksimum powierzchni. Kiedy tylko stan baterii spadnie do 15 %, odkurzenie się wyłącza i odkurzacz wyszuka stację ładującą i w niej zaparkuje.

30-minutowy tryb sprzątania (Smart Sencor Room)

- Odkurzacz automatyczny wybiera najbardziej efektywną pracę, by odkurzył maksymalną powierzchnię, w czasie 30 minut. Potem odkurzenie się wyłącza i odkurzacz wyszuka stację ładującą i w celu ładowania w niej zaparkuje. Tryb ten nadaje się do mniejszych powierzchni lub poszczególnych pomieszczeń.

Tryb sprzątania w spirali

- Odkurzacz automatyczny posprząta efektywnie powierzchnię o średnicy około 1 m, gdzie odkurzał będzie od punktu środkowego i w spirali obracać się będzie w kierunku na zewnątrz, a następnie z powrotem do punktu środkowego. Chodzi o bardzo efektywne sprzątanie pewnej określonej powierzchni z wyższą mocą ssania.

Tryb sprzątania wzdłuż ściany

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



Notatka:

Przed uruchomieniem odkurzacza automatycznego zawsze upewnij się, że jest w pełni naładowany i z powierzchni usunięte zostały przeszkody, przedmioty obce, kable itp.

PRZYGOTOWANIE ODKURZACZA AUTOMATYCZNEGO

- Wyjmij odkurzacz automatyczny oraz wszystkie akcesoria z opakowania. Skontroluj, czy wyjąłeś wszystkie części.
- Skontroluj, czy odkurzacz automatyczny lub jego akcesoria nie są uszkodzone.
- Usuń z odkurzacza automatycznego oraz wszystkich akcesoriów folie ochronne i etykiety reklamowe.

Montaż bocznych szczotek wirujących

- Boczne szczotki wirujące są przeznaczone do gładkich powierzchni podłogowych i zapewniają efektywne sprzątanie w narożach i wzdłuż ścian oraz mebli.
- Odkurzacz odwróć stroną dolną do góry. Szczotki wirujące załóż na kołki, które przeznaczone są dla nich i przy pomocy śrubokręta zabezpiecz śrubą. Odwróć odkurzacz do normalnej pozycji.
- Jeżeli będziesz używał odkurzacza do sprzątania pomieszczeń, w których znajdują się dywany, zdemontuj boczne szczotki wirujące. Podczas demontażu postępuj w odwrotnej kolejności.

Kombinowany pojemnik na kurz ze zbiorniczkiem na wodę 2 w 1

- Kombinowany pojemnik na kurz ze zbiorniczkiem na wodę umożliwia jednocześnie odkurzać i ścierać podłogę. Odkurzacz automatyczny odkurza nieczystości i kurz z podłogi, a następnie ją wyciera. W zależności od przewidzianego użycia odkurzacza automatycznego trzeba do zbiorniczka nalać w odę i przymocować uchwyt z wkładem do mopowania.

Użycie odkurzacza automatycznego wyłącznie do odkurzania

1. Jeżeli będziesz używał odkurzacza wyłącznie do odkurzania, przed jego użyciem upewnij się, że pojemnik na kurz włożony jest w odkurzacz i że jest pusty.
2. W celu wyjęcia pojemnika na kurz, naciśnij przycisk do wyjęcia pojemnika i wyjmij pojemnik z odkurzacza – patrz rysunek **D1**.
3. Pojemnik na kurz wsuń do odkurzacza automatycznego tak, by wieko pojemnika na kurz skierowane było do góry i otwór wylotowy w kierunku na zewnątrz – patrz rysunek **D1**. Lekko naciśnij pojemnik w kierunku do tyłu, dopóki nie usłyszysz kląpania. To sygnalizuje poprawne zamocowanie pojemnika w odkurzacz.

Użycie odkurzacza automatycznego do odkurzania i wycierania podłogi

- Aby móc odkurzacz elektryczny użyć jednocześnie do odkurzania i wycierania podłogi, konieczne jest napełnienie zbiorniczka wodą i przymocowanie do dolnej strony pojemnika uchwyty do wkładu do mopowania.
- 1. Wyjmij pojemnik na kurz z odkurzacza automatycznego tak naciśnięciem przycisk do wyjęcia pojemnika i wyjmij pojemnik z odkurzacza – patrz rysunek **D1**.
- 2. Złuzuj osłonę zbiorniczka i otworem nalej do zbiorniczka czystą wodę – patrz rysunek **D2**.



Nota:

Do mycia zalecamy użycie tylko czystej wody. Jeżeli użyjesz środka do mycia, może on spienić i pogorszyć w ten sposób skapywanie wody na wkład, ewentualnie spowodować smugi na podłodze po jej wyschnięciu.

3. Osłonę mocno zamknij i wsuń do odkurzacza automatycznego tak, by wieko pojemnika na kurz skierowane było do góry i otwór wylotowy w kierunku na zewnątrz – patrz rysunek **D1**. Lekko naciśnij pojemnik w kierunku do tyłu, dopóki nie usłyszysz kląpania. To sygnalizuje poprawne zamocowanie pojemnika w odkurzacz.
4. Na uchwyt załóż wkład do mopowania – patrz rysunek **D3**. Zalecamy wkład przed założeniem zmoczyć i lekko wycisnąć. Tym przyspieszysz proces namoczenia i następane ścieranie podłogi.
5. Odwróć odkurzacz automatyczny do góry nogami i załóż uchwyt z wkładem do mopowania w taki sposób, by kołki na uchwycie wpadły do otworów w pojemniku – patrz rysunek **D4**. Lekko naciśnij uchwyt w kierunku w dół, dopóki nie usłyszysz kląpania. To sygnalizuje poprawne zabezpieczenie uchwyty z wkładem do mopowania.




Ostrzeżenie:

Nie używaj odkurzacza automatycznego do odkurzania i wycierania podładek, chodniczków itp. Przed odkurzaniem dywanów trzeba zdjąć uchwyt z wkładem do mopowania.

UMIESCZENIE STACJI ŁADUJĄCEJ

- Stacja ładująca służy do automatycznego ładowania akumulatora i odkurzacz musi mieć do niej dobry dostęp.
- Stację ładującą umieść do ściany na twardej, poziomej i suchej powierzchni w zasięgu gniazdka sieciowego – patrz rysunek **E**. Dbaj o to, aby w zasięgu 1 m w lewo i w prawo oraz w odległości 2 m przed stacją nie znajdowały się schody albo przeszkody, które broniłyby odkurzaczowi wyszukiwać stację ładującą i pomyślnie zaparkować.
- Do gniazdka stacji ładującej podłącz złącze przewodu zasilającego zasilacza sieciowego i wtyczkę przewodu zasilającego wsuń do gniazdka elektrycznego. Przewód zasilający umieść tak, by nie nawiał się do szczotek wirujących odkurzacza.
- Jeżeli nie będziesz korzystać z odkurzacza przez dłuższy czas, odłącz stację ładującą od gniazdka sieciowego i umieść w suchym, czystym i chłodnym miejscu.

ŁADOWANIE ODKURZACZA AUTOMATYCZNEGO

- Odkurzacz można ładować w stacji ładującej, którą odkurzacz po zakończeniu sprzątania wyszuka automatycznie.
- Zawsze upewnij się, że odkurzacz włączony jest przyciskiem .

Pierwsze naładowanie odkurzacza

- Przed pierwszym użyciem należy odkurzacz automatyczny w pełni naładować. Zostaw odkurzacz do naładowania przez 12 godzin.
- Chwyć odkurzacz i ręcznie wóź go do stacji ładującej tak, by połączyły się styki ładujące w dolnej części odkurzacza ze stykami ładującymi stacji ładującej. Po połączeniu styków rozpocznie się proces ładowania.



Ładowanie automatyczne

- Z funkcji ładowania automatycznego korzysta odkurzacz automatyczny po każdym zakończeniu sprzątania i w przypadkach, kiedy podczas sprzątania wykryje niski stan akumulatora. Odkurzacz automatycznie zacznie aktywnie szukać stacji ładującej. Ważne więc jest, by nieustannie podłączona była do źródła zasilania i była dostępna dla odkurzacza, w celu jego zaparkowania.
- Odkurzacz automatyczny można wystać do ładowania także przez naciśnięcie przycisku ładowania na pilocie zdalnego sterowania. W takim razie praca odkurzacza automatycznego zatrzyma się i odkurzacza wyszuka stację ładującą.
- Po zaparkowaniu w stacji ładującej ruszy cykl ładowania. Pełne naładowanie trwa około 4 do 6 godzin. Rzeczywisty stan ładowania zależy od stanu akumulatora przy rozpoczęciu ładowania.
- Pełne naładowanie zapewni aż 100 minut pracy (ustawiona niska moc ssania).
- Jeżeli dojdzie do przerwania połączenia styków ładujących podczas cyklu ładującego, odkurzacz oddali się od stacji ładującej i sam w niej z powrotem zaparkuje w celu wznowienia procesu, o ile mu w tym nie przeszkadzają mu przeszkody.
- Jeżeli dojdzie do przerwy w dostawie energii elektrycznej, cykl ładowania zostanie przerwany i kontynuowany będzie po wznowieniu dostawy energii.
- Jeżeli zostanie przekroczona maksymalna dozwolona wartość natężenia prądu ładującego, proces automatycznego ładowania się przerwie.
- Jeżeli dojdzie do wyladowania odkurzacza automatycznego, np. z powodu, że odkurzacz nie znalazł albo nie był w stanie zaparkować w stacji ładującej, trzeba umieścić go ręcznie.

STEROWANIE PRZY POMOCY PRZYCISKU NA ODKURZACZU

- Przycisk na odkurzaczu automatycznym służy do podstawowego sterowania. Do sterowania zaawansowanego użyj pilota zdalnego sterowania.

Włączenie/wyłączenie odkurzacza automatycznego

- Naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 3 sekundy, w celu aktywacji włączenia odkurzacza automatycznego. Odkurzacze automatyczny przełączy się w tryb czuwania.
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 3 sekundy, w celu wyłączenia odkurzacza automatycznego.





Notatka:

Podczas ładowania nie można odkurzacza automatycznego wyłączyć.


Notatka (tylko dla modelu SRV 3160):

- Zasada włączenia/wyłączenia, jak opisana została powyżej, obowiązuje tylko wtedy, kiedy odkurzacze automatyczny znajduje się poza stacją ładującą. Jeżeli znajduje się w niej, służy przycisk do resetu Wi-Fi.

Przerwanie sprzątania

- Podczas pracy odkurzacza automatycznego krótko naciśnij przycisk , praca odkurzacza automatycznego zostanie przerwana. Ponownym krótkim naciśnięciem przycisku  wznowisz jego pracę.

Wybór trybu sprzątania

- Kiedy odkurzacze automatyczny znajduje się w trybie czuwania, naciśnij krótko przycisk  i odkurzacze automatyczny rozpocznie automatyczne sprzątanie (Smart Sensor Room).

Kontrolka LED przycisku

Kontrolka LED	Znaczenie
Świeci się na zielono.	Odkurzacze automatyczny pracuje/jest w trybie czuwania.
Świeci się na pomarańczowo.	Trzeba naładować odkurzacze automatyczny.
Świeci się/miga na czerwono.	Błąd
Wyłączona	Odkurzacze automatyczny znajduje się w trybie snu.
Miga wolno na pomarańczowo.	Trwa ładowanie odkurzacza automatycznego.

STEROWANIE PRZY POMOCY PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA




- Wciśnięciem poluzuj zapadkę pokrywę znajdującą się na tylnej stronie pilota zdalnego i zdejmij pokrywę.
- Do pilota zdalnego sterowania włoż 2 szt. baterii typu AAA (1,5 V). Podczas wkładania baterii zadaj o poprawną biegunowość, która podana jest w środku pojemnika do baterii. Załóż i zatrzasknij z powrotem pokrywę.
- Jeżeli baterie są wyladowane, wymień za nowe. Nie kombinuj różnego typu baterii albo starych baterii z nowymi.
- Zasięg pilota zdalnego sterowania wynosi około 6 m.
- Podczas wymiany wyjmij najpierw starą baterię, a następnie włoż nową.



Notatka:

Nigdy nie kombinuj używanych i nowych baterii albo baterii różnego typu.

Włączenie sprzątania


- Naciśnij przycisk **AUTO** do uruchomienia sprzątania automatycznego Smart Sensor Room/przerwania sprzątania.
- Naciśnij przycisk  do rozpoczęcia sprzątania w spirali.
- Naciśnij przycisk  do uruchomienia sprzątania wzdłuż ścian.
- Naciśnij przycisk  do włączenia sprzątania 30-minutowego.

- Odkurzacze automatyczny uruchomi się i rozpocznie odkurzenie. Po zakończeniu sprzątania się wyłączy i odkurzacze wyszuka stację ładującą i w celu ładowania w niej zaparkuje. Podczas automatycznego sprzątania będzie odkurzacze pracował aż do wyladowania akumulatora do 15 %, podczas sprzątania 30-minutowego odkurzacze automatyczny wyłączy odkurzenie po 30 minutach.
- Jeżeli podczas sprzątania odkurzacze zarejestruje niższy stan naładowania, przerwie sprzątanie i wyszuka stację ładującą w celu naładowania.



Przerwanie sprzątania

- W czasie pracy odkurzacza, zatrzymasz jego pracę przez naciśnięcie przycisku **AUTO**. Ponownym naciśnięciem przycisku **AUTO** wznowisz pracę.


Ręczne zakończenie sprzątania

- Jeżeli potrzebujesz skończyć sprzątanie jeszcze przed jego zakończeniem, naciśnij przycisk , odkurzacze automatyczny zatrzyma się, zakończy sprzątanie, wyszuka stację ładującą i w niej zaparkuje.





Włączenie mopowania

- Upewnij się, że uchwyt z wkładem do mopowania jest przymocowany do odkurzacza i w zbiorniczku znajduje się woda.
- Naciśnij przycisk  i zabrzmi ostrzeżenie dźwiękowe, które sygnalizuje mopowanie (jeden sygnał naciśnięcie: niski poziom; dwa sygnały: zwykły poziom; trzy sygnały: wysoki). Tryb mopowania się wyłączy.
- Jeżeli naciśniesz przycisk  jeszcze raz i nie zabrzmi żaden sygnał dźwiękowy, tryb mopowania zostanie zakończony.

Ustawienie mocy ssania

- Moc ssania ustaw według rodzaju posadzki i stopnia jej zanieczyszczenia.
- Ponownym naciśnięciem przycisku  ustaw wymaganą moc ssania od najniższej do najwyższej.

Poruszanie odkurzacza automatycznego

- Przyciski kierunkowe służą do ręcznego ustawienia poruszania odkurzacza automatycznego. Ważnym jednak jest, by odkurzacze automatyczny nie pracował.
- Przycisk  służy do ruchu w kierunku do przodu.
- Przycisk  służy do obracania się odkurzacza o 180°.
- Przycisk  służy do obracania się odkurzacza o 90° w kierunku w lewo i poruszania się w lewo.
- Przycisk  służy do obracania się odkurzacza o 90° w kierunku w prawo i poruszania się w prawo.

STEROWANIE PRZY POMOCY APLIKACJI MOBILNEJ


(TYLKO DLA MODELU SRV 3160)

- Odkurzaczem automatycznym można sterować za pomocą aplikacji Sencor HOME.
- Pobierz aplikację do swojego smartfona, wykonaj rejestrację i steruj odkurzaczem automatycznym za pośrednictwem aplikacji.



Jeżeli zainstalowałeś już aplikację, dodaj odkurzacz automatyczny do swoich urządzeń.


Dodanie odkurzacza automatycznego do listy urządzeń za pomocą QR kodu.

- Odkurzacz automatyczny możesz dodać do aplikacji SENCOR HOME także za pośrednictwem podanego kodu QR. Na stronie głównej aplikacji kliknij ikonę „+”, a na ekranie dodanie nowego urządzenia kliknij ikonę [-] znajdującą się w prawym górnym rogu.
- Po zeskanowaniu kodu QR na ekranie wykonaj wybór sieci Wi-Fi. Wybierz sieć, wprowadź hasło i naciśnij na przycisk „Dalej”.
- Zostaniesz wezwany do wykonania resetu urządzenia. Wyciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 5 sekund. Kontrolka Wi-Fi miga. Oznacza to, że odkurzacz automatyczny jest gotowy do parowania. Instrukcje znajdziesz również na ekranie aplikacji.
- W aplikacji potwierdź, że kontrolka (Wi-Fi) miga i kliknij na „Dalej”.
- Kliknij na „Podłącz”. Następnie w ustawieniach Wi-Fi w twoim urządzeniu mobilnym podłącz Wi-Fi do odkurzacza automatycznego. Następnie wróć do aplikacji i zaczekaj, dopóki nie dojdzie do sparowania odkurzacza.
- Na ekranie głównym w liście urządzeń, kliknij na ikonę odkurzacza i wejdź do sterowania urządzeniem.

Kod QR do dodania panelu sterowania odkurzaczem automatycznym do aplikacji Sencor HOME



Ręcznie dodanie odkurzacza automatycznego do listy urządzeń

- Na ekranie głównym kliknij na „Dodaj urządzenie” albo na „+” w prawym górnym rogu tu kliknij na „Dodaj urządzenie”.
- Pokaże się ekran z kategoriami urządzeń i spisem urządzeń.
- Kliknij na „Odkurzacze automatyczne” i z listy produktów wybierz model odkurzacza automatycznego.
- Na kolejnym ekranie wybierz sieć Wi-Fi. Wybierz sieć, wprowadź hasło i naciśnij na przycisk „Dalej”.
- Zostaniesz wezwany do wykonania resetu urządzenia. Wyciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 5 sekund. Kontrolka Wi-Fi miga. Oznacza to, że odkurzacz automatyczny jest gotowy do parowania. Instrukcje znajdziesz również na ekranie aplikacji.
- W aplikacji potwierdź, że kontrolka (Wi-Fi) miga i kliknij na „Dalej”.
- Kliknij na „Podłącz”. Następnie w ustawieniach Wi-Fi w twoim urządzeniu mobilnym podłącz Wi-Fi do odkurzacza automatycznego. Następnie wróć do aplikacji i zaczekaj, dopóki nie dojdzie do sparowania odkurzacza.
- Na ekranie głównym w liście urządzeń, kliknij na ikonę odkurzacza i wejdź do sterowania urządzeniem.

Resetowanie Wi-Fi

- Wyciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 5 sekund. Kontrolka Wi-Fi miga. Odkurzacz automatyczny musi się znajdować w stacji ładującej.



Notatka:

Podczas podłączania Wi-Fi zalecamy wyłączyć dane mobilne w ustawieniu twojego telefonu komórkowego.

KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

Przed czyszczeniem zawsze wyłącz odkurzacz wyłącznikiem głównym



Do czyszczenia urządzenia nie stosuj ściernych środków czyszczących, rozcieńczalników itp.

Zaniebywanie czyszczenia i konserwacji może negatywnie wpływać na działanie odkurzacza i prowadzić do obniżenia jego mocy.

ODKURZACZ AUTOMATYCZNY

Opróżnienie pojemnika na kurz

1. W celu wycięcia pojemnika na kurz, naciśnij przycisk do wycięcia pojemnika – patrz rysunek **F1**, i wyjmij pojemnik z odkurzacza.
2. Przenieś pojemnik nad kosz do odpadków i odwróć go do góry nogami tak, by wieko pojemnika skierowane było w dół.
3. Naciśnij zamek wieka i ostrożnie go uchył. Zawartość pojemnika wysyp do kosza – patrz rysunek **F2**.
4. Zamknij wieko i delikatnie dociśnij, aby usłyszeć kliknięcie. To sygnalizuje poprawne zabezpieczenie wieka.



Notatka:

Z powodów higienicznych zalecamy opróżnić pojemnik poza pomieszczeniem mieszkalnym.

Czyszczenie pojemnika na kurz

1. W celu wycięcia pojemnika na kurz, naciśnij przycisk do wycięcia pojemnika i wyjmij pojemnik z odkurzacza – patrz rysunek **F1**.
2. Naciśnij przycisk wieka i uchył wieko pojemnika na kurz – patrz rysunek **F3**.
3. Naciśnij blokadę grubego filtra. Wyjmij gruby filtr, filtr piankowy i filtr HEPA z wieka – patrz rysunek **F4**.
4. Filtr HEPA i filtr piankowy wystukaj i usuń z nich nieczystości przy pomocy delikatnej szczoteczki albo suchej szmatki. W razie mocniejszego zanieczyszczenia możesz odkurzyć je innym odkurzaczem z założoną końcówką szczotkową. Filtra HEPA nie myj w wodzie. Występuje ryzyko jego uszkodzenia. W przypadku, gdy filtr HEPA jest mocno zanieczyszczony lub przejawia oznaki zużycia, wymień go na nowy. Zalecamy wymianę filtra HEPA w zależności od liczności użycia, co najmniej raz na pół roku.
5. Gruby filtr oplucz w bieżącej i ciepłej wodzie, następnie wytrzyj czystą ściereczką do sucha.
6. Pojemnik na kurz wytrzyj lekko zwilżoną gąbką i wytrzyj czystą ściereczką do sucha. Ewentualnie możesz do pojemnika na kurz nalać mniejszą ilość czystej wody i wytrzeć gąbką. Potem dokładnie wytrzyj ją czystą ściereczką do sucha.
7. Do przestrzeni w wieku włóż filtr HEPA, filtr piankowy i potem gruby filtr. Lekko naciśnij na gruby filtr, dopóki nie usłyszysz kliknięcie. To sygnalizuje poprawne zabezpieczenie grubego filtra.
8. Zamknij wieko pojemnika na kurz. Lekko naciśnij na wieko, dopóki nie usłyszysz kliknięcie. To sygnalizuje poprawne zamknięcie wieka.



Ostrzeżenie:

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

Czyszczenie zbiorniczka na wodę i wkładu do mopowania

- Zbiorniczek na wodę, uchwyt wkładu do mopowania oraz wkład do mopowania trzeba czyścić po każdym użyciu, w celu zapobiegania powstawania leśni, szkodliwych mikroorganizmów, które mogą spowodować nieprzyjemny zapach i mogą być szkodliwe dla zdrowia.
1. Ostrożnie wyjmij uchwyt wkładu do mopowania z pojemnika na kurz.
 2. Z uchwytem ostrożnie zdejmij wkład do mopowania.
 3. W celu wycięcia pojemnika na kurz, naciśnij przycisk do wyjmowania pojemnika i wyjmij pojemnik z odkurzacza.
 4. Przenieś pojemnik na kurz nad umywalkę albo zlew i złuzuj pokrywę zbiorniczka na wodę. Odwróć pojemnik dnem do góry

- i wylej resztę wody ze zbiorniczka. W razie potrzeby lekko wstrząśnij zbiorniczkiem, by wszystkie woda wyciekła.
- Zostaw otwartą pokrywę zbiorniczka otwartą i zostaw zbiorniczek w suchym i dobrze wietrzonym miejscu do wyschnięcia.
 - Uchwyt wkładu do mopowania wytrzyj lekko zwilżoną gąbką i potem wytrzyj czystą ściereczką do sucha.
 - Wkład do mopowania wypierz ręcznie w letniej wodzie z odrobina delikatnego proszku do prania, wypymaj ręcznie i zostaw do swobodnego uschnięcia. Wkładu do mopowania nie pierz w pralce ani nie susz w suszarce.

Czyszczenie centralnej szczotki wirującej

- Centralną szczotkę wirującą zalecamy czyścić regularnie i to co najmniej raz na tydzień, w celu zapewnienia stałej mocy ssącej odkurzacza automatycznego. Nawinięte włosy i kudły na szczotce mogą zmniejszać moc oraz wydajność odkurzacza automatycznego.
- Odwróć odkurzacz automatyczny do góry nogami.
 - Naciśnij bezpiecznik osłony szczotki centralnej i z odkurzacza wyjmij osłonę – patrz rysunek **G1**; następnie szczotkę wirującą – patrz rysunek **G2**.
 - Suchą szmatką wyczyść przestrzeń, w której była umieszczona szczotka wirująca – patrz rysunek **G3**. Skontroluj i wyczyść otwór ssący. Zanieczyszczenia i kurz osadzający się wokół otworu ssącego mogą zmniejszać moc ssania odkurzacza.
 - Ze szczotki wirującej usuń wszystkie zanieczyszczenia (kurz, nawinięte włosy, włosie zwierząt itp.) – patrz rysunek **G4**.
 - Szczotkę wirującą włóż ponownie do odkurzacza i potem załóż osłonę. Lekko naciśnij na osłonę, dopóki nie usłyszysz kliknięcia. To sygnalizuje poprawne zabezpieczenie osłony.

Czyszczenie bocznych szczotek wirujących

- Złuzuj śrubę bocznej szczotki wirującej przy pomocy śrubokrętu.
- Usuń boczna szczotkę wirującą z odkurzacza poprzez wyciągnięcie w kierunku do góry.
- Z miejsca, w którym znajdują się szczotki usuń wszelkie zanieczyszczenia.
- Usuń wszelkie zanieczyszczenia ze szczotek. Jeżeli jest to konieczne, umyj szczotkę pod bieżącą wodą. Jeżeli włosie szczotek uległo deformacji podczas eksploatacji urządzenia, należy je zanurzyć w ciepłej w celu nadania pierwotnego kształtu. Szczotki muszą być suche przed ponownym zamontowaniem do odkurzacza.
- Włóż boczna szczotkę wirującą do odkurzacza automatycznego i zabezpiecz ją przy pomocy śruby.

Czyszczenie czujników

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

Czyszczenie zewnętrznej powierzchni odkurzacza automatycznego

- Powierzchnię odkurzacza regularnie wycieraj miękką suchą szmatką.
- Co najmniej raz na tydzień albo częściej wyczyść kółko przednie, napędzane kółka, otwór ssący, szczotkę wirującą oraz czujniki dolne.
- Z przedniego kółka obrotowego i napędzanych kółek w pierwszej kolejności usuń większe zanieczyszczenia. Następnie wyczyść je po całym ich obwodzie lekko zwilżoną szmatką i wytrzyj do sucha. Nie zapomnij wytrzeć również przestrzeni wokół kółek.

Wymiana filtra HEPA i filtra piankowego

- Wyjmij pojemnik na kurz i otwórz wieko pojemnika na kurz. Wyjmij gruby filtr, stary filtr piankowy i stary filtr HEPA.
- Do przestrzeni w wieku włóż nowy filr HEPA, filtr piankowy i potem gruby filtr. Lekko naciśnij na gruby filtr, dopóki nie usłyszysz kliknięcia. To sygnalizuje poprawne zabezpieczenie grubego filtra.
- Zamknij wieko pojemnika na kurz. Lekko naciśnij na wieko, dopóki nie usłyszysz kliknięcia. To sygnalizuje poprawne zamknięcie wieka.



Notatka:

Filtr HEPA i filtr piankowy zawsze zmieniaj jednocześnie.

Wymiana szczotki bocznej

- Szczotki ulegają zużyciu podczas eksploatacji odkurzacza. Po pewnym czasie należy szczotki wymienić na nowe. W celu zamówienia nowej szczotki należy skontaktować się ze sprzedawcą lub autoryzowanym punktem serwisowym.
- Złuzuj śrubę bocznej szczotki wirującej przy pomocy śrubokrętu.
 - Usuń starą boczna szczotkę wirującą z odkurzacza poprzez wyciągnięcie w kierunku do góry.
 - Włóż nową boczna szczotkę wirującą do odkurzacza automatycznego i zabezpiecz ją przy pomocy śrubokręta.

CZYSZCZENIE STACJI ŁADUJĄCEJ

Czyszczenie stacji ładującej


- Wytrzyj zewnętrzną powierzchnię stacji zbiorczej miękką, suchą ściereczką.

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 podczerwieni i styki ładujące wytrzyj suchą miękką ściereczką lub kosmetycznymi patyczkami.

WYMIANA AKUMULATORA

Oznakowanie modelu zapasowego akumulatora: SRX 3101

- Jeżeli potrzebujesz zainstalować akumulator, postępuj w następujący sposób:
- Upewnij się, że odkurzacz jest wyłączony za pomocą przycisku . Odkurzacz odwróć stroną dolną do góry.
 - Przy pomocy śrubokręta poluzuj śruby osłony akumulatora, usuń je i akumulator ostrożnie wyjmij.
 - Odłącz złącze akumulatora i wyjmij akumulator z przestrzeni wewnętrznej.
 - 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.
 - Założ osłonę dolną i zabezpiecz przy pomocy śrub. Odwróć odkurzacz do pozycji roboczej.
 - Włóż odkurzacz do stacji ładującej i zostaw akumulator naładować do pełnej pojemności.



Notatka:

Odkurzacz automatyczny dostarczany jest z włożonym akumulatorem.

PRZECHOWYWANIE DŁUGOOKRESOWE

- Jeżeli przez dłuższy czas nie będziesz korzystał z odkurzacza, wykonaj następujące:
- Wyczyść odkurzacz zgodnie z rozdziałem KONSERWACJA I CZYSZCZENIE.
- Stację ładującą odłącz od gniazdka elektrycznego. Odkurzacz wraz z kompletnymi akcesoriami umieść w suchym, czystym i chłodnym miejscu.
- Zalecamy wykonywać ładowanie odkurzacza co 3 miesiące, aby przedłużyć żywotność wbudowanego akumulatora.
- Wyjmij 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 zapętlił się w przewodach/kablach na podłodze, w firancie albo innych przedmiotach obcych na dywanie.	Odkurzacze zawsze próbuje zwolnić się sam, jednak zalecamy jego ręczne zwolnienie z miejsca zablokowania.
Odkurzacze wrócił do stacji ładującej przed zakończeniem sprzątnięcia.	Odkurzacze wykrył niski stan naładowania akumulatora i automatycznie wrócił do stacji, w celu naładowania.	Jest to normalne zjawisko. Zostaw odkurzacze do naładowania.
Pilot zdalnego sterowania nie działa. (Zalecana odległość wynosi 5 m.)	Baterie są wyladowane	Wymień baterie w pilocie zdalnego sterowania.
	Odkurzacze jest prawie wyladowany.	Zostaw odkurzacze do naładowania.
	Odbiornik sygnału ze zdalnego sterowania do odkurzacza albo nadajnik sygnału na pilocie zdalnego sterowania jest zablokowany lub zanieczyszczony.	Wytrzyj odbiornik i nadajnik sygnału miękką ściereczką.
	Sygnal z pilota zdalnego sterowania jest zakłócony innym urządzeniem w jego bliskości.	Nie używaj pilota zdalnego sterowania w pobliżu urządzeń z sygnałem podczewieni.
Po zakończeniu sprzątnięcia pozostają na podłodze nieczystości.	Centralna szczotka wirująca jest zablokowana.	Wyczyść centralną szczotkę wirującą i przesuń odkurzacze automatyczny do otwartej przestrzeni.
	Boczna szczotka wirująca jest zablokowana.	Wyczyść boczna szczotkę wirującą i przesuń odkurzacze do otwartej przestrzeni.
	Kombinowany pojemnik na kurz 2 w 1 nie jest poprawnie włożony w odkurzacze automatycznym.	Włóż kombinowany pojemnik na kurz 2 w 1 do odkurzacza automatycznego.
	Pojemnik na kurz jest pełny, filtr HEPA jest zablokowany albo centralna szczotka wirująca jest zapchana.	Opróżnij pojemnik na kurz, wyczyść filtr HEPA i centralną szczotkę wirującą.
Odkurzacza nie można włączyć.	Akumulator jest wyladowany.	Zostaw odkurzacze do pełnego naładowania.
Odkurzacze ma problem z poruszaniem się po podłodze.	Przednie kółko jezdne jest zablokowane.	Wyczyść przednie kółko obrotowe i przesuń odkurzacze automatyczny do otwartej przestrzeni.

Odkurzacze wyszuka stację ładującą, ale nie zaparkuje w niej.	Stacja ładująca jest zablokowana albo znajduje się zbyt daleko; nie jest podłączona do źródła zasilania; na uchwycie wkładu do mopowania zaczepione są przedmioty obce albo wkład do mopowania jest zwinęty.	Umieść stację ładującą do otwartej przestrzeni i połóż odkurzacze automatyczny w jego pobliżu i włącz go wóół widelec zasilacza do gniazdka sieciowego; wyczyść uchwyt wkładu do mopowania i wyrównaj wkład do mopowania.
Odkurzacze nie zachowuje się normalnie.	Błąd wewnętrzny.	Wyłącz odkurzacze automatyczny i potem ponownie go włącz i uruchom. Jeżeli problemu nie można usunąć, wyłącz odkurzacze i zwróć się do autoryzowanego punktu serwisowego.
Podczas sprzątnięcia słychać niezwykłe dźwięki.	Na centralnej szczotce wirującej, na szczotce bocznej lub na kółku środkowym ugrzęzł przedmiot obcy.	Wyłącz odkurzacze automatyczny i usuń przedmiot obcy.
Zbiorniczek na wodę nie wypuszcza	W zbiorniczku na wodę znajduje się niedostateczna ilość wody; wkład jest zbyt brudny; wkład nie jest założony.	Uzupelnij wodę do zbiorniczka; wyczyść wkład do mopowania; wóół uchwyt wkładu do mopowania.
Zbiorniczek na wodę wypuszcza zbyt dużo wody.	Zbiorniczek na wodę nie znajduje się w swoim miejscu; spust wody ustawiony jest na maksimum.	Skontroluj, czy zbiorniczek na wodę jest poprawnie włożony; dostosuj spust wody.

Komunikaty o błędach

Kontrolka LED	Znaczenie	Rozwiązanie
Świeci się na czerwono.	Jeden sygnał dźwiękowy.	Boczne kółko jezdne jest zablokowane.
	Dwa sygnały dźwiękowe.	Boczna szczotka wirująca jest zablokowana.
	Trzy sygnały dźwiękowe.	Otwór ssący jest zablokowany przedmiotem obcym.
	Cztery sygnały dźwiękowe.	Szczotka wirująca jest zablokowana.
Miga na czerwono.	Dwa sygnały dźwiękowe.	Zderzak jest zablokowany.
	Trzy sygnały dźwiękowe.	Czujniki są brudne albo odkurzacza umieszczony jest na ciemnej podłodze albo w ciemnym pomieszczeniu.
	Cztery sygnały dźwiękowe.	Niski poziom naładowania.

DANE TECHNICZNE

Odkurzacz automatyczny

Pobór mocy odkurzacza automatycznego.....	15 V \equiv 0,8 A
Znamionowy pobór mocy.....	28 W
Akumulator.....	Li-ion / 10,8 V / 2 600 mAh
Wymiary (średnica x wysokość).....	306 x 73,5 mm
Masa.....	2,15 kg
Czas pracy na jedno naładowanie.....	100 min
Pojemność pojemnika kurzu.....	250 ml
Pojemność pojemnika na wodę.....	200 ml

Zasilacz sieciowy

Znamionowy zakres napięcia.....	100–240 V ~
Częstotliwość znamionowa.....	50–60 Hz
Wyjście.....	15 V \equiv 0,8 A

Podstawa ładująca

Napięcie wejściowe.....	15 V \equiv 0,8 A
Napięcie wyjściowe.....	15 V \equiv 0,8 A
Znamionowy pobór mocy.....	12 W
Wymiary.....	146 x 131 x 75 mm

Nazwa producenta:	FAST ČR, a.s. U Sanitasu 1621 CZ-251 01 Řičany
Identyfikator modelu	Zasilacz dla SRV 3150/SRV 3160
Napięcie wejściowe	100–240 V~
Częstotliwość wejściowa	50–60 Hz
Napięcie wyjściowe	15 V
Prąd wyjściowy	0,8 A
Moc wyjściowa	12 W
Zużycie energii w stanie bez obciążenia	0,131 W

Możliwość zmiany tekstu i parametrów technicznych zastrzeżona.

Originalne akcesoria użytkowe

SRX 3104	Filtr HEPA:
SRX 3103	Boczna szczotka wirująca
SRX 3102	Wkład do mopowania



Wyrób jest przeznaczony wyłącznie do użytku w gospodarstwach domowych. Wyrób nie jest przeznaczony do użytku na zewnątrz.



Stopień ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym: Klasa II – Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym zabezpieczona podwójna lub wzmocniona izolacja.



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

LIKWIDACJA AKUMULATORA



Przed likwidacją wyrobu albo jego oddaniem w określonym miejscu zbiorczym zapewnić trzeba, by wyjęty został z niego akumulator. Przed wyjęciem akumulatora trzeba uruchomić odkurzacz i zacząć od jego wyładowania. Akumulator zawiera substancje szkodliwe dla środowiska naturalnego i z tego względu nie powinien być wyrzucany razem ze zwykłym odpadem domowym. Właściwą utylizację urządzenia zapewni właściwy punkt zbiórki.

LIKWIDACJA ZUŻYTYCH AKUMULATORÓW



Baterie zawierają substancje szkodliwe dla środowiska naturalnego i z tego powodu nie powinny być wyrzucane razem ze zwykłym odpadem domowym. Zużyte baterie należy przekazać do utylizacji do wyznaczonych punktów zbioru surowców wtórnych.

Niniejszym SENCOR oświadcza, że typ urządzenia radiowego SRV 3160 spełnia wytyczne dyrektywy 2014/53/UE. Zupełny tekst UE deklaracji zgodności jest do dyspozycji na stronie internetowej www.sencor.eu.

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA ZE ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyty materiał opakowaniowy odłóż w miejscu zbiórki odpadów, wyznaczonym przez władze lokalne.

UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNY I ELEKTRONICZNYCH



Niniejszy symbol na produktach lub towarzyszących dokumentach oznacza, iż zużytych produktów elektrycznych lub elektronicznych nie wolno wyrzucać do zwykłego odpadu komunalnego. Aby zachować poprawny sposób utylizacji, odnowy i recyklingu produktów tego rodzaju, należy je przekazać do wyznaczonych punktów zbiórki. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych krajach w Europie można przekazać zużyte urządzenie sprzedawcy detaliczemu przy zakupie innego nowego podobnego urządzenia. Poprawną utylizacją produktu pomagasz zachować cenne źródła naturalne i przyczyniasz się do zapobiegania potencjalnym negatywnym wpływom na środowisko naturalne i zdrowie człowieka, które mogłyby być następstwem niewłaściwej utylizacji odpadów. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z lokalnymi władzami lub punktem selektywnej zbiórki odpadów. W przypadku niedotrzymania właściwego postępowania utylizacji tego rodzaju odpadów, zgodnie z krajowymi przepisami, mogą zostać nałożone kary.

Dla podmiotów gospodarczych na terenie Unii Europejskiej

Przed przystąpieniem do utylizacji urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, uzyskaj potrzebne informacje od sprzedawcy lub dostawcy.

Utylizacja w krajach poza Unię Europejską

Symbol ten obowiązuje w Unii Europejskiej. Przed przystąpieniem do utylizacji produktu, zażądaj w lokalnych urzędach lub od sprzedawcy potrzebnych informacji o poprawnym sposobie utylizacji.



Niniejszy produkt spełnia wszelkie właściwe podstawowe wymagania dyrektyw EU, które dotyczą produktu.

