

Polski

Roborock F25 RT

Instrukcja obsługi odkurzacza do sprzątania na mokro i na sucho

Przed rozpoczęciem użytkowania tego produktu należy uważnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi z diagramami i zachować ją na przyszłość.

Zawartość

- 51 Informacje dotyczące bezpieczeństwa
- 52 Wprowadzenie do produktu
- 52 Przygotowanie produktu
- 53 Instrukcja obsługi
- 54 Rutynowa konserwacja
- 56 Parametry podstawowe
- 56 Wskaźnik stanu — przewodnik
- 56 Typowe problemy
- 57 Deklaracja zgodności UE
- 57 Informacje dotyczące WEEE
- 57 Informacje gwarancyjne

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Ograniczenia dotyczące użytkowania

- Produktu nie należy użytkować na zewnątrz pomieszczeń ani w żadnym środowisku komercyjnym lub przemysłowym. Jest on przeznaczony wyłącznie do użytku w domu.
- Nie przechowywać produktu w samochodzie, aby uniknąć wpływu wysokiej lub niskiej temperatury na żywotność akumulatora.
- Pakiet akumulatorów tego odkurzacza nie może być ładowany ani rozładowywany w miejscach o wysokiej wilgotności i w temperaturach powyżej 40°C (104°F) lub poniżej 4°C (39°F).
- Szczotki do konserwacji należy używać ostrożnie, aby uniknąć uszkodzeń. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Pilnować, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem.
- Niniejsze urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej oraz osoby nie mające doświadczenia albo znajomości urządzenia, chyba że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania urządzenia przekazaną przez osoby odpowiadające za ich bezpieczeństwo (CB).
- Niniejsze urządzenie może być użytkowane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz przez osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej oraz osoby nie mające doświadczenia albo znajomości urządzenia, jeśli odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania urządzenia w sposób bezpieczny i ze zrozumieniem niebezpieczeństw z nim związanych. Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja urządzenia nie może być wykonywana przez dzieci bez nadzoru (UE).

- Włosy, luźne elementy ubrania, palce i pozostałe części ciała należy trzymać z dala od otworów oraz części ruchomych.
- Kończyny i zwierzęta domowe należy trzymać z dala od głowicy obrotowej elektroszczotki, aby uniknąć urazów.
- Aby zapobiec urazom, nie dotykać przewodu zasilającego ani nie obsługiwać produktu wilgotnymi rękami.
- Nie odkurzać żadnych palących się lub dymiących substancji (jak niezgaszone niedopałki papierosów).
- Nie odkurzać żadnych twardych lub ostro zakończonych przedmiotów (jak materiały budowlane, szkło, gwoździe).
- Niniejszy produkt może być użytkowany wyłącznie na obszarach znajdujących się poniżej 3000 m n.p.m.
- ⚠ Podczas samooczyszczania i suszenia dostępne powierzchnie stacji ładującej, rolki i odkurzacza będą mieć wysoką temperaturę. Nie należy dotykać powierzchni, które mogą się nagrzać podczas użytkowania. Powierzchni należy dotykać dopiero wtedy, gdy wystygną.
- Aby uniknąć zagrożenia, nie wolno odkurzać żadnych przewodów.
- Produktu należy używać wyłącznie zgodnie z instrukcją obsługi. Odpowiedzialność za wszelkie straty lub szkody będące skutkiem niepoprawnego użycia będzie ponosić użytkownik.

Akumulator i ładowanie

OSTRZEŻENIE

- Nie ładować baterii jednorazowych.
- Niniejszy produkt zawiera akumulatory, które mogą być wymieniane wyłącznie przez osoby posiadające odpowiednie umiejętności.
- Akumulator może być ładowany wyłącznie za pomocą odłączanej stacji dokującej Roborock MDS18HRR dostarczonej wraz z tym produktem.

- Nie należy używać akumulatorów, przewodów zasilających ani stacji dokujących innych firm.
- Aby ograniczyć ryzyko zranienia ruchomymi częściami, należy wyłączyć zasilanie przed przystąpieniem do prac serwisowych.
- Nie należy demontować, naprawiać ani modyfikować akumulatora, przewodu zasilającego ani stacji dokującej.
- Nie należy ładować odkurzacza ani montować stacji dokującej w pobliżu źródeł ciepła lub w miejscach wilgotnych (np. w pobliżu grzejników lub w łazienkach).
- Nie należy przecierać przewodu zasilającego ani stacji dokującej wilgotną ściereczką ani nie dotykać ich mokrymi rękami.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony lub zniszczony, należy natychmiast zaprzestać korzystania z produktu i skontaktować się z działem obsługi posprzedażowej.
- Jeśli produkt nie będzie użytkowany przez dłuższy czas, należy naładować go w pełni, a następnie odłączyć zasilanie i umieścić produkt w chłodnym i suchym miejscu.
- Produkt należy ładować raz na trzy miesiące, aby uniknąć nadmiernego rozładowania akumulatora.
- Zużytych akumulatorów nie wolno wyrzucać do śmieci. Należy przekazać je profesjonalnej firmie zajmującej się recyklingiem.

Transport

- Zalecane jest transportowanie produktu w oryginalnym opakowaniu.

Uwaga

- Filtr należy przepłukiwać pod bieżącą wodą co najmniej raz w miesiącu. Szczegółowe informacje znajdują się w rozdziale Rutynowa konserwacja.

A Wprowadzenie do produktu

A1 Odkurzacz

🔌 — Przełączanie trybów

- Naciśnięcie: przełączenie do trybów ECO/Max
- Naciśnięcie i przytrzymanie przez 2 sekundy w trybie czuwania: włączenie/wyłączenie komunikatów głosowych / dostosowanie głośności

🔌 — Zasilanie

- Naciśnięcie: uruchomienie/wstrzymanie
- Naciśnięcie i przytrzymanie przez 2 sekundy w trybie czuwania: wyłączenie

🔌 — Samooczyszczanie

- Naciśnięcie podczas ładowania: uruchomienie samooczyszczania i suszenia
- Naciśnięcie i przytrzymanie przez 2 sekundy podczas ładowania: rozpoczęcie suszenia
- Naciśnięcie podczas samoczyszczenia lub suszenia: Wstrzymaj/wznów samoczyszczenie lub suszenie

Uwaga: Aby zatrzymać samooczyszczanie lub suszenie, należy nacisnąć przycisk **🔌** podczas ładowania.

A1-1 — Głośnik

A1-2 — Uchwyt

A1-3 — Otwór przycisku zwalniania uchwytu

A1-4 — Zaczep zwalniający rolkę

A1-5 — Kółka

A1-6 — Wskaźnik stanu

A1-7 — Przycisk zwalniający blokadę zbiornika na brudną wodę

A1-8 — Uchwyt zbiornika na brudną wodę

A1-9 — Zbiornik na brudną wodę

A1-10 — Port napełniania zbiornika na czystą wodę

A1-11 — Przycisk zwalniający blokadę zbiornika na czystą wodę

A1-12 — Zbiornik na czystą wodę

A1-13 — Rolka

A2 Stacja susząca i ładująca

A2-1 — Taca susząca

A2-2 — Wyloty powietrza

A2-3 — Styki ładowania

A3 Przewód zasilający

A4 Filtr

A5 Szczotka do konserwacji

Uwaga: Szczotkę do konserwacji można umieścić we wgłębieniu z tyłu stacji ładującej.

A6 Wskaźnik stanu

A6-1 — Wskaźnik stanu

- Niebieski wskaźnik: normalne działanie
- Czerwony wskaźnik: nieprawidłowe działanie lub błąd

B Przygotowanie produktu

B1 Montowanie uchwytu

B1-1 — Połącz uchwyt z korpusem głównym tak, aby usłyszeć kliknięcie, gdy uchwyt zatrzaśnie się na miejscu. Przyciski na uchwycie powinny być skierowane do przodu.

B1-2 — Aby odłączyć uchwyt, przytrzymaj go mocno i wyciągnij, jednocześnie wprowadzając twardy przedmiot do otworu przycisku zwalniania uchwytu z tyłu korpusu głównego w celu przyciśnięcia przycisku zwalnającego blokadę.

B2 Ustawianie stacji ładującej

B2-1 — Połóż stację ładującą spodem do góry, podłącz przewód zasilający do gniazdka stacji ładującej i zwiń przewód w przeznaczonym na niego schowku zgodnie z potrzebami.

Uwaga: Przewód zasilający można wyprowadzić zarówno z prawego, jak i z lewego otworu schowka.





B2-2 — Umieść stację ładującą na płaskiej, twardej podłodze i podłącz ją do zasilania.

B2-3 — Szczotkę do konserwacji można umieścić we wgłębieniu z tyłu stacji ładującej.

Uwaga: Nie umieszczaj stacji ładującej w miejscach wilgotnych ani w pobliżu źródeł ciepła, np. w łazience lub kuchni albo blisko grzejnika.

Instrukcja obsługi

Wybór języka

Naciśnij i przytrzymaj przyciski  oraz  przez 3 sekundy, aby uruchomić wybieranie języka, a następnie naciśnij przycisk , aby zmienić język. Aby potwierdzić swój wybór, pozostaw wybrany język zaznaczony przez 10 sekund lub naciśnij przycisk .

Napełnianie zbiornika na czystą wodę

- C1-1** — Aby odłączyć zbiornik na czystą wodę od odkurzacza, chwyć uchwyt zbiornika, naciśnij przycisk zwalniający i delikatnie pociągnij zbiornik na czystą wodę do góry pod niewielkim kątem.
- C1-2** — Otwórz zatyczkę portu napełniania zbiornika na czystą wodę, wlej wodę z kranu i zamknij zatyczkę.
- C1-3** — Umieść zbiornik na czystą wodę z powrotem na głowicy czyszczącej. Delikatnie naciśnij, aż usłyszysz kliknięcie, gdy zbiornik zatrzaśnie się na miejscu.

Uwagi:

- Aby nie odkształcić zbiornika, nalewaj do niego wyłącznie zimną wodę.
- Aby zapobiec korozji lub uszkodzeniom, nie stosuj żadnych środków dezynfekujących i używaj wyłącznie środków czyszczących zalecanych przez firmę Roborock.
- Aby zwiększyć wydajność czyszczenia, zalecamy dodanie 1/4 nakrętki butelki rekomendowanego środka czyszczącego do napełnionego zbiornika z wodą.


Blokowanie i odblokowywanie

Delikatnie nadepnij na głowicę czyszcząca i przytrzymaj uchwyt. Popchnij, aby zablokować odkurzacz, i pociągnij, aby go odblokować.

C2-1 — Zablokowane

C2-2 — Odblokowane

Uruchamianie odkurzacza


Pociągnij uchwyt, aby odblokować odkurzacz, i naciśnij przycisk , aby go uruchomić.

Czyszczenie w pozycji poziomej



Odkurzacz można położyć w pozycji poziomej, aby wyczyścić powierzchnie pod meblami. Aby położyć go płasko na podłodze, opuść uchwyt podczas używania urządzenia. Dostępna pojemność zbiornika na brudną wodę zmniejsza się podczas czyszczenia w pozycji poziomej. Dlatego zaleca się opróżnienie zbiornika na brudną wodę przed przystąpieniem do czyszczenia powierzchni pod meblami.

Uwaga: Zawsze kładź odkurzacz płasko z przyciskami na uchwycie skierowanymi do góry.

Zmianianie trybu

Naciśnij przycisk , aby przełączyć odkurzacz między trybami ECO i MAX. Wskaźnik stanu będzie migać w zależności od bieżącego trybu.

Tryb czuwania i wyłączenie

1. Naciśnij przycisk  podczas czyszczenia, aby wstrzymać pracę odkurzacza. Przejdzie on do trybu czuwania.
2. Zablokuj odkurzacz będący w trybie czuwania, aby mógł stać pionowo na podłodze.
3. Jeśli odkurzacz będzie beczynny w trybie czuwania przez 5 minut, wyłączy się automatycznie. Aby wyłączyć go ręcznie, naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 2 sekundy, gdy jest w trybie czuwania.

Alerty dotyczące poziomu wody

Gdy zbiornik na brudną wodę zostanie zapełniony podczas sprzątanía, odkurzacz powiadomi o tym odpowiednimi alertami dźwiękowymi i wizualnymi. W takim przypadku opróżnij zbiornik na brudną wodę, a następnie wznów sprzątanía.

Uwaga: Gdy zbiornik na brudną wodę jest pełny, czerwony wskaźnik świeci stałym światłem.


C6 Opróżnianie zbiornika na brudną wodę

C6-1 — Przytrzymaj uchwyt zbiornika na brudną wodę, naciśnij przycisk zwalnający i wyciągnij zbiornik.

C6-2 — Delikatnie zdejmij pokrywę zbiornika i opróżnij zbiornik na brudną wodę.

C6-3 — Zamontuj ponownie pokrywę zbiornika. Przechył zbiornik na brudną wodę, włóż jego dolną część z powrotem do odkurzacza i delikatnie dociśnij, aż usłyszysz kliknięcie, gdy zbiornik zatrzaśnie się na miejscu.


C7 Ładowanie i samoczyszczenie

1. Zablokuj odkurzacza, gdy znajduje się on w trybie czuwania, i umieść go na stacji ładującej. Ładowanie rozpocznie się, gdy usłyszysz komunikat głosowy „Ładowanie rozpoczęte. Rozpocznij samooczyszczenie”.
2. Naciśnij przycisk  aby rozpocząć / wstrzymać samooczyszczenie.
3. Po zakończeniu samooczyszczenia i suszenia postępuj zgodnie z komunikatem głosowym i od razu opróżnij zbiornik na brudną wodę, aby zapobiec powstawaniu nieprzyjemnych zapachów.

Uwagi:

- Aby zapewnić optymalną wydajność samooczyszczenia i suszenia, upewnij się, że zbiornik na czystą wodę i zbiornik na brudną wodę znajdują się na swoich miejscach.
- Produkt ma wbudowany wydajny akumulator litowo-jonowy. Aby wydajność akumulatora pozostała na wysokim poziomie, należy podczas normalnego użytkowania utrzymywać produkt w stanie naładowanym.
- Zawsze odstawiaj odkurzacza z powrotem na stację ładującą, aby zapobiec powstawaniu plam wody na podłodze.

Suszenie

Po zakończeniu samooczyszczenia suszenie rozpocznie się automatycznie. Aby uruchomić suszenie ręcznie, podczas ładowania naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 2 sekundy.

Uwagi:

- Suszenie rozpocznie się automatycznie po zakończeniu samooczyszczenia. Nie należy zbyt często uruchamiać suszenia ręcznie.
- Samooczyszczenie i suszenie jest dostępne tylko podczas ładowania odkurzacza oraz przy wysokim poziomie naładowania akumulatora.
- Podczas suszenia nie należy zbliżać się do wylotów powietrza.

D Rutynowa konserwacja

Aby utrzymać optymalną wydajność odkurzacza, postępuj zgodnie z poniższą tabelą dotyczącą rutynowej konserwacji:

Część	Częstotliwość konserwacji	Częstotliwość wymiany
Rolka	W zależności od potrzeb	3 miesiące
Filtr	W zależności od potrzeb	W zależności od potrzeb
Głowica czyszcząca i rurka na brudną wodę	W zależności od potrzeb	nd.
Zbiornik na brudną wodę	W zależności od potrzeb	nd.
Stacja ładująca	W zależności od potrzeb	nd.
Styki ładowania	W zależności od potrzeb	nd.
Zbiornik na czystą wodę	2–4 tygodnie	nd.

Uwagi:

- Przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji odkurzacza lub stacji ładującej odkurzacza należy wyłączyć lub zatrzymać, a stację ładującą odłączyć od zasilania.
- Częstotliwość wymiany może się różnić zależnie od sytuacji. Jeśli dojdzie do nietypowego zużycia, części należy wymienić natychmiast.
- Włókna filtra i rolki zostały pokryte środkiem antybakteryjnym na bazie jonów srebra, aby zapobiec powstawaniu nieprzyjemnych zapachów spowodowanych przez bakterie.

Konserwacja produktu

Jeśli produkt nie będzie używany przez dłuższy

czas, należy go w pełni naładować, odłączyć od zasilania i pozostawić w chłodnym, suchym miejscu. Nie należy umieszczać go w miejscach wilgotnych ani narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Urządzenie należy ładować co najmniej raz na 3 miesiące, aby uniknąć nadmiernego rozładowania akumulatora.

Odkurzacz

Przetrzyj i wyczyść odkurzacz miękką, suchą szmatką. Przed przystąpieniem do czyszczenia wyjmij odkurzacz ze stacji ładującej i wyłącz go.

D1 Zbiornik na brudną wodę i filtr

D1-1 — Odłącz zbiornik na brudną wodę od odkurzacza, zdejmij pokrywę zbiornika i wyjmij filtr z pokrywy. Za pomocą dołączonej szczotki do konserwacji wyczyść zanieczyszczenia na filtrze. Jeśli filtr jest mocno zabrudzony, przepłucz go zimną wodą, a następnie strząśnij resztki wody.

D1-2 — Dokładnie wysusz wszystkie części zanim zamontujesz je z powrotem.

Uwagi:

- Odczekaj co najmniej 24 godziny, aby filtr wysechł całkowicie, zanim zamontujesz go z powrotem.
- Nie dotykaj powierzchni filtra rękami, szczotkami ani ostrymi przedmiotami, aby go nie uszkodzić.

D2 Zbiornik na czystą wodę i rolka

D2-1 — Aby odłączyć zbiornik na czystą wodę od odkurzacza, chwyć uchwyt zbiornika, naciśnij przycisk zwalniający i delikatnie pociągnij zbiornik na czystą wodę do góry pod niewielkim kątem.

D2-2 — Przepłucz dno zbiornika czystą wodą.

D2-3 — Chwyć zaczep zwalniający rolkę i wyciągnij rolkę wzdłuż głowicy czyszczącej. Za pomocą dołączonej szczotki do konserwacji usuń zanieczyszczenia z rolki, a następnie przepłucz rolkę czystą wodą.

D2-4 — Jeśli trzeba będzie wymienić rolkę, wyciągnij nasadkę z rolki, chwytając całą nasadkę. Następnie zamontuj nasadkę na nowej rolce.

Uwagi:

- Szczotki do konserwacji należy używać ostrożnie, aby uniknąć uszkodzeń.
- Odkładając nasadkę rolki, nie należy ciągnąć jej za uchwyt.
- Aby zapobiec potencjalnym uszkodzeniom, podczas czyszczenia rolki nie należy zdejmować nasadki.

D2-5 — Zamontuj ponownie rolkę i zbiornik na czystą wodę.

D3 Głowica czyszcząca i rurka na brudną wodę

1. Wyłącz odkurzacz i ustaw go w stabilnej

pozycji, a następnie odłącz od niego zbiornik na brudną wodę i zbiornik na czystą wodę oraz wyjmij rolkę.

2. Wyczyść szczelinę rolki i rurkę na brudną wodę za pomocą dołączonej szczotki do konserwacji.
3. Zamontuj ponownie zbiornik na brudną wodę, zbiornik na czystą wodę i rolkę.

Uwaga: Nie płucz głowicy czyszczącej bezpośrednio w wodzie.

D4 Stacja ładująca

Odłącz stację ładującą od zasilania i wyczyść jej powierzchnię oraz styki ładowania suchą, miękką szmatką.

Uwaga: Nie płucz stacji ładującej bezpośrednio w wodzie.

Parametry podstawowe

Odkurzacz

Model	WD5M7B
Napięcie znamionowe / natężenie prądu	21,6 VDC 8,8 A
Akumulator	21,6 V / 2500 mAh (TYP), akumulator litowo-jonowy

Stacja ładowująca

Model	MDS18HRR
Znamionowe napięcie wejściowe	220–240 VAC
Częstotliwość znamionowa	50–60 Hz
Napięcie wejściowe znamionowe (ładowanie)	0,35 A
Napięcie wejściowe znamionowe (suszenie)	3 A
Moc znamionowa	30 VDC 1 A
Ładowanie akumulatora	21,6 V / 2500 mAh (TYP), akumulator litowo-jonowy

Wskaźnik stanu — przewodnik

Niebieski kolor wskaźnika oznacza normalne działanie, a czerwony kolor wskaźnika oznacza błędy i nieprawidłowości.

Stan urządzenia	Wskaźnik stanu
Ładowanie	Niebieski kolor wskaźnika staje się coraz jaśniejszy
W pełni naładowane / działające, poziom naładowania $\geq 20\%$	Niebieski wskaźnik świeci stałym światłem
Poziom naładowania $< 20\%$	Niebieski wskaźnik miga powoli
Pomyślnie przełączono tryb	Niebieski wskaźnik miga szybko
Zbyt małe napięcie w przypadku baterii	Wskaźnik miga na zmianę na czerwono i niebiesko, a następnie przestaje świecić
Zbiornik na brudną wodę jest pełny	Czerwony wskaźnik świeci stałym światłem
Pozostałe błędy	Czerwony wskaźnik miga

Typowe problemy

Zeskanuj poniższy kod QR, aby zobaczyć typowe problemy.



Deklaracja zgodności UE

My, Shenzhen Roborock Innovation Technology Co., Ltd., niniejszym deklarujemy, że ten sprzęt jest zgodny z odpowiednimi europejskimi dyrektywami i normami wraz z ich poprawkami. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://global.roborock.com/pages/compliance>

Informacje dotyczące WEEE

Prawidłowa utylizacja produktu. Niniejsze oznaczenie wskazuje, że na terenie UE produktu tego nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Aby zapobiec możliwym szkodom wyrządzonym środowisku lub ludzkiemu zdrowiu, a wynikającym z niekontrolowanego wyrzucania odpadów, niniejszy produkt należy poddać recyklingowi, aby wspierać zrównoważone ponowne wykorzystanie materiałów. W celu zwrócenia zużytego urządzenia należy udać się do lokalnego punktu selektywnej zbiórki odpadów lub skontaktować ze sprzedawcą produktu. W takich miejscach produkt może zostać przekazany do bezpiecznego recyklingu.



Informacje gwarancyjne

Okres obowiązywania gwarancji zależy od przepisów obowiązujących w kraju, w którym produkt jest sprzedawany, a podmiotem odpowiedzialnym za gwarancję jest sprzedawca.

Gwarancja obejmuje wyłącznie wady materiałowe lub wykonawcze.

Naprawy gwarancyjne mogą być wykonywane wyłącznie przez autoryzowane centrum serwisowe. Podczas składania roszczenia gwarancyjnego wymagane jest przedstawienie oryginalnego dowodu zakupu (wraz z datą zakupu).

Gwarancja nie ma zastosowania w następujących przypadkach:

- Normalne zużycie.
- Nieprawidłowe użycie, tj. przeciążenie urządzenia, zastosowanie niezatwierdzonych akcesoriów, użycie siły.
- Uszkodzenie spowodowane przez czynniki zewnętrzne.
- Uszkodzenie spowodowane niezastosowaniem się do zapisów w instrukcji obsługi, np. podłączenie do sieci o parametrach niezgodnych z instrukcją montażu.
- Częściowe lub całkowite rozmontowanie urządzenia.

Ostrzeżenia i informacje dotyczące bezpieczeństwa

Wszelkie informacje dotyczące obsługi urządzenia znajdują się w instrukcji obsługi. Zanim zaczniesz z niego korzystać, zapoznaj się z jej treścią i stosuj się do zawartych w niej wskazówek.

Przed użyciem zapoznaj się również z poniższymi informacjami:

Ostrzeżenia dotyczące użytkowania

1. Bezpieczeństwo dzieci:

- Odkurzacze nie są przeznaczone do obsługi przez dzieci. Przechowuj urządzenia w miejscu niedostępnym dla najmłodszych, aby zapobiec przypadkowemu uruchomieniu lub kontaktowi z ruchomymi częściami.
- Roboty sprząające mogą być uruchamiane w trybie automatycznym – upewnij się, że nie znajdują się w pobliżu dzieci lub zwierząt, aby uniknąć ryzyka zderzeń.

2. Bezpieczeństwo elektryczne:

- Przed podłączeniem urządzenia do zasilania upewnij się, że przewód zasilający nie jest uszkodzony ani splątany.
- Nie używaj odkurzaczy przewodowych na mokrych powierzchniach, chyba że są do tego specjalnie przystosowane (np. odkurzacze wodne).
- W przypadku odkurzaczy bezprzewodowych korzystaj wyłącznie z oryginalnych ładowarek i akumulatorów.

3. Ryzyko obrażeń i uszkodzeń:

- Nie wkładaj rąk, odzieży ani innych przedmiotów do otworów ssących lub w ruchome części urządzenia.
- Unikaj wciągania ostrych przedmiotów (np. szkła, gwoździ), które mogą uszkodzić mechanizm urządzenia.

4. Ochrona przed przegrzaniem:

- Regularnie opróżniaj pojemniki na kurz lub wymieniaj worki w tradycyjnych odkurzaczach, aby zapewnić prawidłowy przepływ powietrza.
- Upewnij się, że filtry (HEPA, węglowe itp.) są czyste i odpowiednio zamontowane, aby zapobiec przeciążeniu silnika.

5. Bezpieczeństwo użytkowania robotów sprząających:

- Przed uruchomieniem robota sprząającego usuń wszelkie przeszkody z podłogi, takie jak kable, małe zabawki czy inne przedmioty, które mogą zakłócić jego pracę.
- Nie przenoś robota sprząającego podczas jego pracy, aby uniknąć zakłócenia zaprogramowanego cyklu.

6. Części zamienne i akcesoria:

- Używaj wyłącznie oryginalnych części zamiennych, takich jak szczotki, filtry czy akumulatory, zalecanych przez producenta. Nieodpowiednie części mogą obniżyć wydajność urządzenia lub spowodować jego uszkodzenie.
- Regularnie sprawdzaj stan szczotek, kółek i rur ssących – uszkodzone elementy mogą zmniejszyć efektywność odkurzacza.

Informacje dotyczące prawidłowego użytkowania 1. Przygotowanie urządzenia do pracy:

- Przed pierwszym użyciem zapoznaj się z instrukcją obsługi. Upewnij się, że wszystkie elementy urządzenia są prawidłowo zamontowane i gotowe do pracy.
- Sprawdź, czy przewód zasilający jest rozwinięty, a akumulator w modelach bezprzewodowych jest naładowany.

2. Eksploatacja urządzenia:

- Używaj odpowiednich końcówek i trybów pracy w zależności od rodzaju powierzchni (np. dywan, parkiet, tapicerka).
- W modelach wielofunkcyjnych, takich jak odkurzacze z funkcją mopowania, stosuj wyłącznie zalecane środki czyszczące, aby uniknąć uszkodzenia zbiorników lub powierzchni.

3. Konserwacja i czyszczenie:

- Regularnie czyść filtry, szczotki i pojemniki na kurz zgodnie z instrukcją producenta, aby zapewnić ich długą żywotność i efektywność.
- Jeśli urządzenie ulegnie zabrudzeniu, wytrzyj je wilgotną ściereczką. Nigdy nie zanurzaj części elektrycznych w wodzie.

4. Przechowywanie:

- Przechowuj odkurzacze w suchym miejscu, z dala od wilgoci i wysokich temperatur. Przewód zasilający zabezpiecz przed uszkodzeniem, a w modelach bezprzewodowych unikaj przechowywania urządzenia z całkowicie rozładowanym akumulatorem.

Dodatkowe środki ostrożności

● Ochrona środowiska:

- Zużyte filtry, worki na kurz i akumulatory należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.
- Zużyte odkurzacze oddawaj do punktów zbiórki sprzętu elektrycznego w celu ich recyklingu.

Ochrona środowiska



Żużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmiennosć stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmiennosć należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmiennosć może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Importer: **INNPRO**

INNPRO Robert Błędowski sp. z o.o.
ul. Rudzka 65c
44-200 Rybnik, Polska
tel. +48 533 234 303
hurt@innpro.pl
www.innpro.pl

Przedstawiciel w UE:

GPSR: Roborock Germany GmbH Harffstr. 47, 40591 Dusseldorf, Niemcy
support@roborock-eu.com
rdistributor@roborock.com

Środki bezpieczeństwa

Przed przystąpieniem do ładowania sprawdź czy styki urządzenia są czyste.

Nigdy nie pozostawiaj urządzenia podczas użytkowania i ładowania bez nadzoru.

Zadbaj o to, aby w sytuacji awaryjnej móc szybko odłączyć urządzenie od źródła zasilania.

Nigdy nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokiej temperatury.

Ładuj urządzenie w miejscu suchym i dobrze wentylowanym z dala od materiałów łatwopalnych, zachowaj wolną przestrzeń min 1m od innych obiektów.

Nigdy nie zakrywaj urządzenia podczas ładowania.

Nigdy nie używaj zasilacza, stacji ładowania, kabli itp bez rekomendacji i atestu producenta.

Zadbaj o swoje mienie, urządzenie wyposażone jest w ogniwa które są trudne do ugaszenia, wyposaż się w płachtę gaśniczą.

Akumulator LI-ION

Urządzenie wyposażone jest w akumulator LI ION (litowo-jonowy), który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu. Aby zachować maksymalną żywotność akumulatora, nie zaleca się go rozładowywać do poziomu poniżej 3,18V lub 15% ogólnej pojemności. Niższe wartości, jak np. 2,5V dla ogniwa uszkadzają je trwale i nie jest to objęte gwarancją. W przypadku zaniechania używania akumulatora lub całego urządzenia przez czas dłuższy niż jeden miesiąc należy akumulator naładować do 50% i sprawdzać cyklicznie co dwa miesiące poziom jego naładowania. Przechowuj akumulator i urządzenie w miejscu suchym, z dala od słońca i ujemnych temperatur.

Akumulator LI-PO

Urządzenie wyposażone jest w akumulator LI PO (litowo-polimerowy), który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu. Aby zachować maksymalną żywotność akumulatora, nie zaleca się go rozładowywać do poziomu poniżej 3,5V lub 5% ogólnej pojemności. Niższe wartości, jak np 3,2V dla ogniwa uszkadzają je trwale i nie jest to objęte gwarancją. W przypadku zaniechania używania akumulatora lub całego urządzenia przez czas dłuższy niż jeden miesiąc należy akumulator naładować do 50% i sprawdzać cyklicznie co dwa miesiące poziom jego naładowania. Przechowuj akumulator i urządzenie w miejscu suchym, z dala od słońca i ujemnych temperatur.