

Rohnson®

Instrukcja obsługi

ODKURZACZ BEZWORKOWY CYKLONOWY

R-1225 Cyclonic Tech



Przed użyciem urządzenia należy zapoznać się z jego instrukcją. Z urządzenia należy korzystać tylko w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Instrukcję należy zachować.

WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA PRZECZYTAJ UWAŻNIE I ZACHOWAJ NA PRZYSZŁOŚĆ

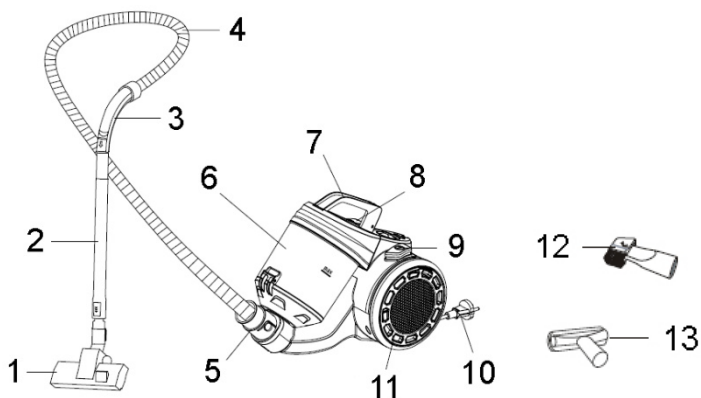
- Jeżeli urządzenie zostanie uszkodzone wskutek nieprzestrzegania zasad podanych w niniejszej instrukcji, gwarancja traci ważność. Producent ani importer nie ponoszą odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania zasad podanych w instrukcji. Nieostrożne korzystanie z urządzenia nie jest zgodne z warunkami niniejszej instrukcji.
- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka el. należy upewnić się, że napięcie podane na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu w gniazdku.
- Urządzenie podłączaj tylko do prawidłowo uziemionego gniazdka.

PRZESTROGA

- Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonej sprawności ruchowej, zmysłowej lub umysłowej, lub osoby bez doświadczenia i wiedzy, jeżeli są pod nadzorem lub zostały pouczone odnośnie instrukcji bezpieczeństwa obsługi urządzenia i rozumieją potencjalne zagrożenia. Czyszczenie i konserwację wykonywaną przez użytkownika nie mogą wykonywać dzieci, które nie są starsze niż 8 lat i nie znajdują się pod nadzorem. Urządzenie i jego przewód zasilający należy przechowywać poza zasięgiem dzieci młodszych niż 8 lat.
- Dzieciom nie wolno bawić się z urządzeniem.
- Urządzenia używaj tylko do celów, do których jest ono przeznaczone.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi za pośrednictwem programatora, zewnętrznego timera lub zdalnego sterowania.
- Jeżeli urządzenia się nie używa lub zaplanowane jest jego czyszczenie, należy wyłączyć je i odłączyć od gniazdka elektrycznego.
- Jeżeli urządzenie nie funkcjonuje prawidłowo, zostało upuszczone, uszkodzone lub zanurzone w wodzie, nie wolno go używać. Nie wolno używać urządzenia z uszkodzoną wtyczką przewodu zasilającego. Pod żadnym pozorem nie wolno naprawiać urządzenia samemu. Nie wolno dokonywać żadnych modyfikacji urządzenia - grozi to porażeniem prądem elektrycznym. Naprawy i regulację niniejszego urządzenia może dokonywać tylko autoryzowane centrum serwisowe.
- Nie wolno odłączać urządzenia od gniazdka el. ciągnąc za przewód zasilający - istnieje ryzyko uszkodzenia przewodu zasilającego lub gniazdka.

- Upewnij się, że przewód zasilający nie dotyka gorących powierzchni. Unikaj kontaktu przewodu zasilającego z ostrymi krawędziami lub narożnikami, nie przywieraj go drzwiami i nie ciągnij za niego. Nie przejeżdżaj urządzeniem po przewodzie zasilającym.
- Nie pozostawiaj włączonego urządzenia bez nadzoru.
- Urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego. Nie jest przeznaczone do użytku na zewnątrz. Nie jest ono przeznaczone do użytku przemysłowego.
- Nie dotykaj urządzenia ani przewodu zasilającego mokrymi rękoma.
- Nie zasłaniaj otworów wlotowych i wylotowych powietrza i nie umieszczaj w nich żadnych przedmiotów. Zapewnij, aby otwory były drożne.
- Jeżeli otwór ssący, dysza podłogowa lub rura teleskopowa są zablokowane przez przedmioty, natychmiast wyłącz urządzenie i wsuń przedmiot blokujący.
- Przed odłączeniem od sieci el. zawsze najpierw wyłącz urządzenie.
- Przed podłączeniem akcesoriów odłącz urządzenie od sieci el.
- Nigdy nie używaj urządzenia bez pojemnika na kurz i prawidłowo zainstalowanego filtra!
- Podczas nawijania przewodu zasilającego z powrotem do urządzenia trzymaj wtyczkę. Unikaj skręcania przewodu zasilającego.
- Używaj tylko z dołączonymi akcesoriami.
- Nie zbieraj odkurzaczem wody, substancji łatwopalnych ani wybuchowych. Nie używaj urządzenia w pobliżu tych substancji.
- Nie odkurzaj gruzu budowlanego i kurzu, kawałków papieru lub plastikowych toreb.
- Nie wolno zbierać odkurzaczem gorącego popiołu ani tłoczących się przedmiotów, takich jak papierosy lub zapalki.
- Przed użyciem odkurzacza usuń duże i ostre przedmioty z podłogi, aby uniknąć potencjalnego uszkodzenia urządzenia.
- Urządzenia nie wolno umieszczać ani używać w pobliżu miejsc o wysokiej temperaturze.
- Nie zanurzaj urządzenia ani przewodu zasilającego w wodzie lub w innych cieczach.

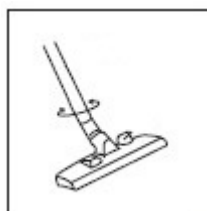
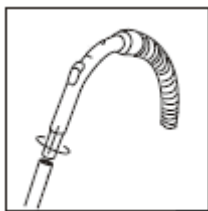
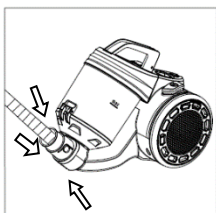
OPIS URZĄDZENIA



- | | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| 1. Dysza do podłóg | 8. przycisk do nawinięcia przewodu |
| 2. Rura teleskopowa | 9. Przycisk włącz/wyłącz |
| 3. Uchwyt węża | 10. Przewód zasilający |
| 4. Wąż | 11. Wylot powietrza |
| 5. Złącze do podłączenia węża | 12. Dysza szczelinowa |
| 6. Pojemnik na kurz | 13. Dysza do tapicerki |
| 7. Uchwyt | |

MONTAŻ URZĄDZENIA

- Zatrzaśnij złącze węża w odkurzacz, patrz rysunek. Aby wyjąć węża, naciśnij przyciski na złączu i wyjmij go.
- Podłącz rurę teleskopową do zakrzywionego końca węża.
- Podłącz akcesoria/dyszę do podłóg do rury teleskopowej.

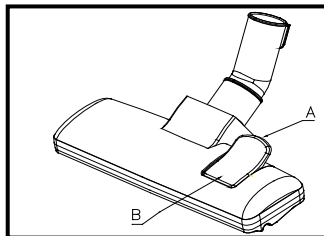


Opis zastosowania poszczególnych dysz

- **Dyszę do podłóg** można zastosować dwoma sposobami:

Do czyszczenia twardych powierzchni (parkiet, podłóg laminowanych, posadzki itp.) należy szczotkę wysunąć.

Do czyszczenia dywanów należy szczotkę zasunąć.



- Aby to zrobić, naciśnij przełącznik na dyszy do podłóg, jak pokazano.
- Dysza szczelinowa jest przeznaczona do wąskich miejsc, kaloryferów, narożników, profili itp.
- Dysza do tapicerki nadaje się do czyszczenia foteli, fotelików samochodowych, poduszek itp.

KORZYSTANIE Z URZĄDZENIA

- Przed użyciem urządzenia należy najpierw odwinąć wystarczającą długość przewodu zasil. i podłączyć urządzenie do sieci el. Maks. długość przewodu do odwinienia jest oznaczona żółtym znakiem (nie przekraczaj tej długości).
- Aby załączyć lub wyłączyć urządzenie, naciśnij przycisk włącz/wyłącz.
- Dostosuj wymaganą intensywność ssania za pomocą regulatora mocy.
- Aby zwinać przewód zasilający z powrotem do urządzenia, naciśnij przycisk zwijania, a drugą ręką trzymaj przewód tak, aby zapewnić prawidłowe nawinięcie przewodu do urządzenia i zapobieżenia jego uszkodzenia.

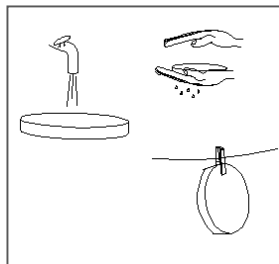
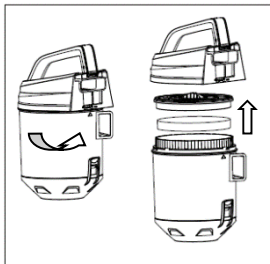
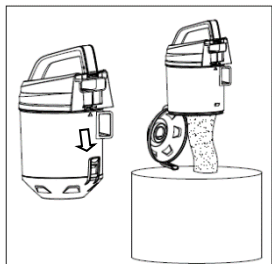
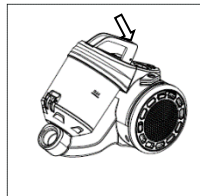
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed czyszczeniem zawsze wyłącz urządzenie i odłącz je od sieci el.
- Wytrzyj powierzchnię urządzenia wilgotną ściereczką i wysusz. Nie używaj agresywnych ani ściemych środków czyszczących.

OPRÓŻNIANIE POJEMNIKA NA KURZ I CZYSZCZENIE FILTRA

- Opróżniaj pojemnik na kurz wtedy, gdy zostanie napełniony do znaku MAX lub gdy zmniejszy się moc ssania. Procedura:
- Wyłącz urządzenie i odłącz je od sieci el.

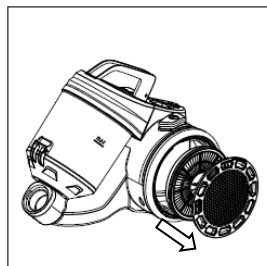
- Naciśnij przycisk zwalnający pojemnik na kurz (patrz rys.) i wyjmij go do góry.
- Umieść pojemnik nad koszem na śmieci, naciśnij przycisk do zwolnienia pokrywy filtra (patrz rys.), otwórz pokrywę pojemnika i opróżnij brud. Następnie ponownie zamknij pojemnik
- Zdejmij górną pokrywę pojemnika, obracając ją w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara i wyjmij filtr piankowy.
- Umyj filtr w letniej wodzie i pozostaw do wyschnięcia. Nie susz filtra za pomocą suszarki do włosów.
- Umieść suchy filtr i pokrywę pojemnika z powrotem i wróć pojemnik na kurz do urządzenia. Upewnij się, że pojemnik jest umieszczony prawidłowo.



Przeostrog: Nigdy nie używaj urządzenia bez filtra!

CZYSZCZENIE FILTRA POWIETRZA

- Zdejmij pokrywę wylotu powietrza i wyjmij filtr (patrz rys.).
- Przeplucz filtr pod zimną bieżącą wodą i pozostaw do wyschnięcia. Nie susz filtra za pomocą suszarki do włosów.
- Umieść suchy filtr i kratkę wylotu powietrza z powrotem w urządzeniu.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zakres napięcia znamionowego	220-240 V
Częstotliwość znamionowa	50 Hz
Znamionowy pobór mocy	800 W

Zmiany tekstu i danych technicznych zastrzeżone.

INSTRUKCJE ORAZ INFORMACJE DOTYCZĄCE USUWANIA ZUŻYTYCH OPAKOWAŃ

Zużyty materiał opakowaniowy należy przekazać do miejsca wyznaczonego przez gminę do utylizacji odpadów.

USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH

Ten symbol umieszczony na urządzeniach lub w dokumentacji towarzyszącej oznacza, że zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie można łączyć z odpadami z gospodarstw domowych. W celu odpowiedniej likwidacji, odzysku i recyklingu należy przekazać te urządzenia do wyznaczonych punktów zbiórki. Alternatywnie, w niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych krajach europejskich, można zwrócić te urządzenia lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego ekwiwalentnego urządzenia. Właściwa utylizacja tych urządzeń pozwoli na zachowanie cennych zasobów naturalnych i uniknięcie ewentualnego negatywnego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, który mógłby zaistnieć w przypadku niewłaściwego zagospodarowania odpadów.



Urządzenie to spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.