Nasz lekki, kompaktowy i wszechstronny odkurzacz

ODKURZACZ PIONOWY
2 W 1
INSTRUKCJA OBSŁUGI
Prosimy o uważne przeczytanie niniejszych instrukcji i zachowanie ich do użytku w przyszłości.

**Instrukcje bezpieczeństwa**

Korzystając z urządzeń elektrycznych, należy zawsze przestrzegać podstawowych środków ostrożności.

Przed podłączeniem urządzenia do sieci elektrycznej należy sprawdzić, czy napięcie podane na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu danej sieci.

Dzieci powyżej 8 roku życia i osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, oraz osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy mogą używać tego urządzenia wyłącznie pod nadzorem i po otrzymaniu instruktażu dotyczącego jego użytkowania w sposób bezpieczny, pod warunkiem zrozumienia związanych z tym zagrożeń.

Nie wolno dopuścić, by dzieci bawiły się tym urządzeniem. Dzieci mogą prowadzić czynności czyszczenia i konserwacji dopiero po ukończeniu 8 lat i pod nadzorem.

To urządzenie nie jest zabawką.

Urządzenie nie zawiera części, które może naprawić użytkownik. W przypadku nieprawidłowego działania, upuszczenia lub uszkodzenia przewodu zasilającego, wtyczki lub dowolnej części urządzenia, naprawę może przeprowadzić wyłącznie wykwalifikowany elektryk. Nieprawidłowa naprawa może spowodować ryzyko odniesienia obrażeń ciała.

Urządzenie i jego przewód zasilający należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Włączone lub stygnące urządzenie należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Urządzenie i jego przewód zasilający należy przechowywać z dala od źródeł ciepła lub ostrzych krawędzi, mogących spowodować uszkodzenia.

Urządzenie należy przechowywać z dala od innych źródeł ciepła.

Urządzenie należy chronić przed kurzem, kłaczkami, włosami i
inne substancjami mogących ograniczyć przepływ powietrza w urządzeniu.
Urządzenia nie należy zanurzać w wodzie ani innych cieczach.
Urządzenia nie należy obsługiwać wilgotnymi dłońmi.
Urządzenia nie należy narażać na działanie deszczu.
Urządzenia podłączonego do sieci elektrycznej nie należy pozostawiać bez nadzoru.
Urządzenia nie należy odłączać od sieci elektrycznej pociągając za przewód. Należy je wyłączyć i wyjąć wtyczkę ręcznie.
Urządzenia nie należy ciągnąć ani przenosić za przewód zasilający. Nie należy używać urządzenia, które upuszczone, lub które posiada widoczne ślady uszkodzeń.
Urządzenia należy używać wyłącznie do celów zgodnych z jego przeznaczeniem.
Można używać wyłącznie dostarczonych akcesoriów.
Nie należy montować części/akcesoriów niedostarczonych wraz z niniejszym urządzeniem, gdyż może to być przyczyną uszkodzeń.
Nie używać uszkodzonych akcesoriów.
Nie używać urządzenia na zewnątrz.
Urządzenia nie należy przechowywać w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych ani o wysokiej wilgotności.
Nie używać tego urządzenia, jeżeli jakiekolwiek otwory są niedrożne.
Nie używać urządzenia do zbierania palnych cieczy, zapałek, niedopałków, gorącego popiołu ani innych gorących, płonących lub tlących się przedmiotów.
Nie używać urządzenia do zbierania twardych, ostrych przedmiotów, jak szkło lub paznokcie itp.
Nie używać urządzenia do zbierania wody ani innych cieczy, ponieważ stwarza to ryzyko porażenia prądem.
Należy zachować ostrożność podczas montażu akcesoriów z obracającymi się częściami, ponieważ może to

**Wyłącznik termiczny**

Jeżeli pojemnik na kurz i filtry nie będą regularnie czyszczone, odkurzacz może ulec przegrzaniu, co spowoduje uruchomienie wyłącznika termicznego z powodu ograniczonego przepływu powietrza wokół odkurzacza. Gdy odkurzacz wyłączy się, nacisnąć przycisk zasilania, aby wyłączyć go i odłączyć od sieci elektrycznej. Należy opróżnić pojemnik na kurz, wyczyścić wszystkie filtry i odczekać przynajmniej godzinę, aż odkurzacz się schłodzi.
Czynności zalecane i odradzane

Czynności zalecane:
Sprawdzić, czy filtr HEPA nie jest zablokowany. Pojemnik na kurz i filtr HEPA należy regularnie czyścić, aby utrzymać ssanie i przedłużyć żywotność odkurzacza.

Czynności odradzane:
Nie należy używać odkurzacza bez filtra HEPA lub pojemnika na kurz. Nie używać odkurzacza do zbierania cieczy, zapałek, niedopałków, gorącego popiołu ani innych gorących, płonących lub tlących się przedmiotów. Opróżniać pojemnik na kurz w pomieszczeniu. Pociągać lub podnosić odkurzacz za jego przewód zasilający.

Pielęgnacja i konserwacja
Przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji należy odłączyć odkurzacz od sieci elektrycznej. Zewnętrzną powierzchnię odkurzacza przetrzeć miękką, niestrząpiącą się wilgotną szmatką i poczekać, aż dokładnie wyschnie. Do czyszczenia części odkurzacza nie należy używać agresywnych detergentów ani środków ściernych. Filtr HEPA musi być utrzymywany w czystości i należy go wymieniać, gdy jest zużyty.
Opis części

1. Główny moduł odkurzacza pionowego 2 w 1
2. Hak szybkiego zwalniania przewodu
3. Uchwyt rury teleskopowej
4. Rura teleskopowa
5. Pionowy uchwyt odkurzacza
6. Zatrzask
7. Uchwyt modułu ręcznego odkurzacza
8. Górny hak przewodu
9. Dolny hak przewodu
10. Włącznik zasilania
11. Przycisk zwalniania pojemnika na kurz
12. Pojemnik na kurz
13. Filtr HEPA
14. Osłona filtra siatkowego
15. Wlot powietrza
16. Szczotka
17. Ssawka
18. Szczotka
Sposób użycia

Przed pierwszym użyciem
Przed pierwszym użyciem odkurzacz należy oczyścić miękką, wilgotną szmatką, a następnie dokładnie osuszyć. Odkurzacz nie należy zanurzać w wodzie ani innych cieczach.

Użytkowanie odkurzacza pionowego 2 w 1
Odkurzacz pionowy 2 w 1 jest idealny podczas szybkich porządków w domu, a odkurzanie schodów, tapicerki samochodowej oraz zasłon z użyciem odkurzacza jest bardzo proste. Wystarczy przymocować szczotkę i uchwyt aby umieścić funkcjonalny moduł ręczny w odkurzaczu pionowym, który jest idealny do czyszczenia powierzchni i dywanów.

Mocowanie uchwytu odkurzacza pionowego
Przed pierwszym użyciem odkurzacza pionowego należy przymocować jego uchwyt.
KROK 1: Wyrównać zacisk w rurze teleskopowej z karbem na uchwycie rury teleskopowej.
KROK 2: Wcisnąć zacisk do wewnątrz, przesuwając rurę na jej położenie, do momentu aż zacisk wskoczy na właściwe miejsce.

Użytkowanie urządzenia w formie odkurzacza pionowego
KROK 1: Po zamocowaniu uchwytu odkurzacza pionowego należy wyrównać rowek na uchwycie z karbem na module ręcznym.
KROK 2: Włożyć uchwyt odkurzacza pionowego do korpusu głównego odkurzacza, tak by zatrzaść go unieruchomić.
KROK 3: Umieścić szczotkę na podłodze i wsunąć wlot powietrza na szczotkę.
KROK 4: Podłączyć odkurzacz do sieci elektrycznej i włączyć go.
KROK 5: Aby go włączyć, należy nacisnąć przycisk zasilania.
KROK 6: Aby wyłączyć odkurzacz, należy ponownie nacisnąć przycisk zasilania.

Użytkowanie pionowego odkurzacza w formie modułu ręcznego
KROK 1: Po wyłączeniu odkurzacza należy nacisnąć zatrzaśk i ostrożnie wysunąć uchwyt z głównego korpusu odkurzacza pionowego.
KROK 2: Usunąć szczotkę, wycinając ją z wlotu powietrza.
KROK 3: Wybrać żądany element mocujący i dobrze umieścić go we wlocie powietrza. Sawką szczelinowa jest idealna do czyszczenia trudno dostępnych miejsc, takich jak przestrzeń pod fotelami samochodowymi, za grzejnikami i między poduszkami kanapowymi. Szczotka jest idealna do czyszczenia tkanin.
KROK 4: Po zamocowaniu elementu mocującego, należy podłączyć odkurzacz do sieci elektrycznej i włączyć go, naciskając przycisk zasilania.
KROK 5: Aby wyłączyć odkurzacz, ponownie nacisnąć przycisk zasilania.
Przechowywanie przewodu zasilającego

Odkurzacz jest wyposażony w poręczny system przechowywania przewodu. Aby z niego skorzystać, należy po prostu owinąć przewód zasilający wokół haka szybkiego zwalniania przewodu i dolnego haka przewodu. Hak szybkiego zwalniania przewodu musi znajdować się w pozycji pionowej. Aby odwinąć przewód zasilający i zwolnić go z położenia przechowywania, należy przekręcić hak szybkiego zwalniania przewodu i obrócić go o 180° zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

Opróżnianie pojemnika na kurz

 Ważne jest, aby regularnie opróżniać pojemnik na kurz. Pomoże to utrzymać odpowiadnią moc zasysania i przedłużyć żywotność odkurzacza.

**KROK 1:** Po wyłączeniu odłączyć odkurzacz od sieci elektrycznej.

**KROK 2:** Mocno trzymając główny moduł, usunąć pojemnik na kurz, wciskając przycisk zwalniania i wyciągając pojemnik z modułu.

**KROK 3:** Ostrożnie usunąć filtr HEPA z pojemnika na kurz, usuwając wszelki kurz. Jeśli na powierzchni filtra HEPA znajduje się jakiś kurz lub inne pozostałości odpadów, oczyścić go zgodnie z instrukcjami podanymi w punkcie pt. „Czyszczenie pojemnika na kurz i filtra HEPA”.

**KROK 4:** Pojemnik na kurz należy opróżniać powoli i ostrożnie nad koszem, aby zmniejszyć ilość kurzu uwalnianego do atmosfery.

**KROK 5:** Umieścić filtr HEPA w pojemniku na kurz. Umieścić pojemnik na kurz w głównym module odkurzacza, trzymając pojemnik na kurz pod lekkim kątem i przesuwając go do góry w kierunku głównego korpusu odkurzacza, do momentu aż wskoczy na swoje miejsce.

**Uwaga:** Nie używać odkurzacza, jeśli pojemnik na kurz jest wypełniony powyżej maksymalnego poziomu, gdyż może to skutkować uszkodzeniem urządzenia lub odniesieniem obrażeń przez użytkownika.
Czyszczenie pojemnika na kurz i filtra HEPA
Ważyne jest, aby usuwać kurz i zabrudzenia z pojemnika na kurz i filtra HEPA, dla zapewnienia swobodnego przepływu powietrza wokół odkurzacza. Pomoże to utrzymać odpowiednią moc zasysania i przedłużyć żywotność odkurzacza.
Dostęp do filtra HEPA jest możliwy dopiero po wyjęciu pojemnika na kurz.
KROK 1: Opróżnić pojemnik na kurz, przestrzegając instrukcji w punkcie pt. „Opróżnianie pojemnika na kurz”.
KROK 2: Po opróżnieniu pojemnika na kurz można usunąć z niego filtr HEPA.
KROK 3: Usunąć osłonę filtra siatkowego z filtra HEPA, odpinając mocowanie. Filtr siatkowy umyć, dokładnie opłukując go zimną wodą.
KROK 4: Delikatnie wytrzeć kurz i odpady z filtra HEPA, trzymając go nad koszem, najlepiej na zewnątrz budynku. Po usunięciu większej ilości kurzu i odpadów, usunąć pozostały kurz i odpady, opłukując filtr pod zimną wodą. Pozwolić, aby filtr całkowicie wyschnął.
KROK 5: Pojemnik na kurz umyć ciepłą wodą i pozwolić, aby całkowicie wyschnął.
KROK 6: Po całkowitym wyschnięciu części, zamocować filtr HEPA i filtr siatkowy na ich miejscu i zamocować pojemnik na kurz.

Uwaga: Jeżeli pojemnik na kurz i filtry nie będą regularnie czyszczone, włącza się wyłącznik termiczny. Szczegółowe informacje zamieszczono w punkcie pt. „Wyłącznik termiczny”.
Ostrzeżenie: Nie czyścić filtrów przy użyciu detergentów. Należy zawsze odczekać, aby filtr całkowicie wyschnął; nigdy nie używać zewnętrznych źródeł ciepła, np. grzejników. Nie wyżymać ani nie wykręcać filtra HEPA, gdyż spowoduje to jego uszkodzenia; należy go delikatnie ściągnąć.
**Przechowywanie**
Przed odstawieniem do chłodnego, suchego miejsca przechowywania, należy sprawdzić, czy odkurzacz jest chłodny, czysty i suchy.

**Rozwiązywanie problemów**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Objaw</th>
<th>Możliwa przyczyna</th>
<th>Rozwiązanie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Występuje słabe ssanie.</td>
<td>Wlot powietrza jest niedrożny.</td>
<td>Odłączyć elementy mocujące i usunąć niedrożność.</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Pojemnik na kurz jest niemal całkowicie zapełniony.</td>
<td>Opróżnić pojemnik na kurz, przestrzegając instrukcji w punkcie pt. „Opróżnianie pojemnika na kurz”.</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Filtr HEPA niedrożny.</td>
<td>Umyć filtr HEPA, przestrzegając instrukcji z punktu pt. „Czyszczenie pojemnika na kurz i filtra HEPA”.</td>
</tr>
<tr>
<td>Odkurzacz wyłączył się.</td>
<td>Doszło do aktywacji wyłącznika termicznego z powodu ograniczonego przepływu powietrza wokół niego i zasilanie silnika zostało odcięte, aby nie doszło do uszkodzenia odkurzacza.</td>
<td>Po wyłączeniu odłączyć odkurzacz od sieci elektrycznej. Opróżnić pojemnik na kurz i wyczysścić filtr HEPA, przestrzegając instrukcji z punktu pt. „Czyszczenie pojemnika na kurz i filtra HEPA”. Odczekać przynajmniej godzinę, aż odkurzacz schodzi się.</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Dane techniczne
Kod produktu: BEL0770NTFOB
Wejście: 220-240 V ~ 50/60 Hz
Wyjście: 600 W

UTYLIZACJA URZĄDZEŃ / SPRZĘTU
Urządzenie / sprzęt zostało wykonane z materiałów nadających się do recyklingu lub do ponownego użycia. Urządzenie / sprzęt należy utylizować zgodnie z miejscowymi przepisami dotyczącymi gospodarki odpadami. Aby uzyskać więcej informacji na temat utylizacji, odzyskiwania oraz recyklingu urządzeń / sprzętu, należy skontaktować się z odpowiednim lokalnym urzędem, punktem zbiórki lub sklepem, w którym zakupiono urządzenie.

Symbol

na urządzeniu lub w dołączonej do niego dokumentacji oznacza, że urządzenia nie wolno traktować jak zwykłego odpadu domowego. Nie wolno go wyrzucać wraz z innymi odpadami. Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu właściwego jego przetworzenia. Odpowiednie postępowanie ze zużyтыm sprzętem zapobiega potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i ludzkiego zdrowia.

Jednocześnie oszczędzamy naturalne zasoby naszej Ziemi wykorzystując powtórnie surowce uzyskane z przetwarzania sprzętu.
Wyprodukowano przez:
UP Global Sourcing UK Ltd.,
Edmund-Rumpler Straße 5,
51149 Köln,
Niemcy.

www.beldray.com

©Beldray. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Prosimy o zachowanie niniejszej instrukcji na przyszłość.
Wyprodukowano w Chinach.

CD111018/MD191120/V2