



instrukcja obsługi

Odkurzacz LEO

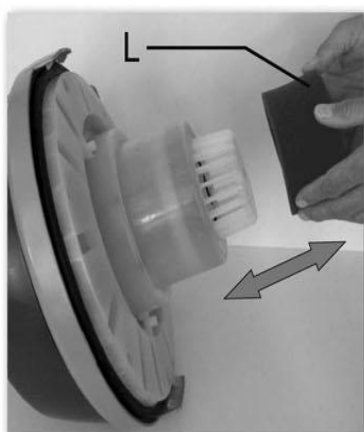
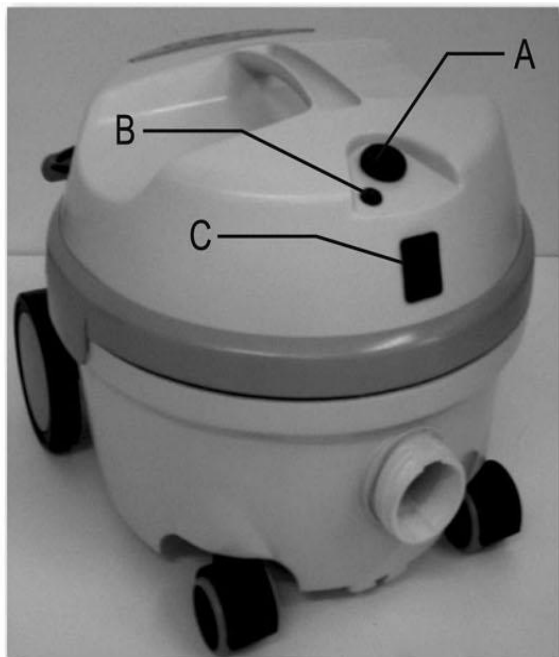
Odkurzacz LEO jest przeznaczony głównie do zbierania zanieczyszczeń suchych głównie z:

- powierzchni dywanów i wykładzin tekstylnych;
- posadzek i wykładzin PCV;
- mebli biurowych i warsztatowych;
- tapicerki mieszkaniowej i samochodowej.

Odkurzacz Leo ze względu na bardzo niski poziom hałasu, dobre osiągi ssące oraz filtracyjne nadaje się szczególnie do wykorzystania w szpitalach, hotelach i biurach.

Trwałość obudowy oraz łatwość przemieszczania powoduje, że nadaje się również do profesjonalnego wykorzystania. Jest idealny do pracy w gospodarstwie domowym.

Rysunki sprzętów zamieszczone poniżej mają charakter informacyjny.





OPIS I MONTAŻ

- A - W/Wyłącznik
- B - * Lampka kontrolna
- C - * Gniazdko dodatkowe (max 250W)
- D - Uchwyt na osprzęt
- E - Wylot przefiltrowanego powietrza
- F - Podłączenie w formie "T" dla szczotki
- G – Uchwyt
- H - Podłączenie w formie "T" dla szczotki złożonej
- I – Uchwyt na kabel
- L - Filtr wstępny
- M - Etykieta danych technicznych
- * = Opcjonalny

WSKAZANIA DO SKRUPULATNEGO PRZESTRZEGANIA

- Dzieci nie powinny bawić się sprzętem.
- Składniki opakowania mogą stanowić potencjalne niebezpieczeństwo (np. worek plastikowy): należy je zatem chronić przed dziećmi i innymi osobami lub zwierzętami.
- Każde użycie odmienne od wskazanego w niniejszym podręczniku może stanowić niebezpieczeństwo.
- UWAGA: Nie należy nigdy kierować otworów ssących w stronę części tak zwanych delikatnych –osób lub zwierząt – oczu, uszu, ust i tak dalej.
- UWAGA: jeżeli sprzęt wyposażony jest w dodatkowe gniazdko, nie przekraczać wartości mocy wskazanej na gniazdku. Nieprzestrzeganie tej normy może spowodować pożar i szkody nawet ze skutkiem śmiertelnym dla użytkownika.
- UWAGA: sprzęt nie jest zdatny do pomieszczeń chronionych przed wyładowaniami elektrostatycznymi.
- UWAGA: używać jedynie szczotek dostarczonych ze sprzętem lub wymienionych w podręczniku z instrukcją. Użycie innych szczotek może być niebezpieczne.
- UWAGA: nie należy zostawiać bez opieki urządzenia podczas jego funkcjonowania, należy zawsze odłączyć wtyczkę od gniazdka elektrycznego gdy urządzenie nie jest używane oraz należy trzymać je z dala od dzieci.
- UWAGA: wyłączyć natychmiast w przypadku uchodzenia piany lub cieczy.
- UWAGA: w przypadku wywrócenia zaleca się podnieść sprzęt przed wyłączeniem go.
- UWAGA: podczas używania trzepaczki do dywanów nie przekraczać mocy przytoczonej nad dodatkowym gniazdku dla osprzętu przy odkurzaczu. Upewnić się czy napięcie zasilania urządzenia elektrycznego odpowiada napięciu przytoczonemu na etykiecie danych technicznych odkurzacza. Nieprzestrzeganie tych reguł może spowodować pożar i szkody nawet ze skutkiem śmiertelnym dla użytkownika.
- UWAGA: wtyczka akcesoriów dodatkowych może być używana tylko i wyłącznie, kiedy urządzenie jest w konfiguracji odkurzania kurzu. Niedostosowanie się do tych zasad może spowodować szkody typu pożar lub śmierć użytkownika.

- **UWAGA:** To urządzenie nie nadaje się do odkurzania niebezpiecznego (szkodliwego) kurzu. Nie odkurzać substancji/ mieszanek żarzących się, łatwopalnych, wybuchowych, toksycznych. Maksymalna temperatura dopuszczalna do użytku to (40°C / 104°F) (120°C / 478°F).
- Przed rozpoczęciem użycia każda część sprzętu musi być właściwie zamontowana. Ponadto upewnić się, czy elementy filtrujące są właściwie zamontowane i sprawne.
- Upewnić się czy wartości elektryczne przedstawione na bloku silnika odpowiadają wartością w sieci do której ma się zamiar podłączyć urządzenie.
- Nie wysysać wody ze zbiorników, zlewów, wanien, itp.
- Nie wysysać silnych detergentów, ponieważ mogłyby uszkodzić odkurzacz.
- Nie wysysać materiałów, które mogą uszkodzić elementy filtrujące (np. odłamków szkła, metalu, itp.).
- Nigdy nie ciągnąć ani nie podnosić sprzętu za kabel elektryczny.
- Nie zanurzać sprzętu w wodzie dla wyczyszczenia go ani nie myć go pod bieżącą wodą.
- Wyciągnąć zawsze wtyczkę z kontaktu przed wykonaniem jakiegokolwiek interwencji.
- Regularnie sprawdzać kabel zasilania w celu wykrycia uszkodzeń takich jak, pęknięcia lub zużycie. Wymienić kabel przed ponownym użyciem.
- Wymiana uszkodzonego kabla musi zostać wykonana przez serwis lub przez wykwalifikowany personel.
- Używając przedłużaczy elektrycznych, należy uważać aby nie doszło do kontaktu z płynami oraz powierzchniami przewodzącymi.
- Pływak ma funkcje zatrzymującą ssanie podczas gdy zbiornik jest pełen płynu. Należy regularnie kontrolować czy nie występują jakiegokolwiek uszkodzenia i zablokowania. W razie potrzeby, pływak należy czyścić lub wymienić.
- Należy czyścić urządzenie po każdym użyciu, odwrócić zbiornik, wytrzepać filtry i oczyścić ścierką wilgotne powietrznie przed ponownym użyciem.
- Konserwacja i naprawy muszą być przeprowadzane zawsze przez wyspecjalizowany personel; uszkodzone części zastępuje się jedynie oryginalnymi częściami zamiennymi.
- **UWAGA:** zabrania się jakiegokolwiek modyfikacji sprzętu, może to spowodować pożar, szkody nawet ze skutkiem śmiertelnym dla użytkownika a ponadto utratę gwarancji.
- Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody wyrządzone osobom lub rzeczom w następstwie nieprzestrzegania tych instrukcji lub gdy sprzęt jest używany w sposób nieracjonalny.



Nie wyrzucać sprzętu elektrycznego razem z domowymi odpadkami!

Zgodnie z normą dyrektywy CE 2002/96 o odpadkach w rodzaju aparatury elektrycznej i elektronicznej (RAEE), i poprzez dokonanie przyjęcia norm do prawa państwowego, sprzęt elektryczny i elektroniczny już nieprzydatny musi być zbierany oddzielnie i wysyłany do ponownego użycia ekologicznego.

POZIOM HAŁASU: Wartości mierzone zgodnie z normami EN 60704 – 1 (1996) / EN 60704 – 2 – 1 (2000). Zmierzenie A poziomu ciśnienia akustycznego maszyny wynosi 62 dB (A). W niekorzystnych warunkach napięcia, sprzęt może spowodować przejściowe spadki napięcia.

