

MERIDA DEX



INSTRUKCJA OBSŁUGI

KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

NÁVOD K OBSLUZE

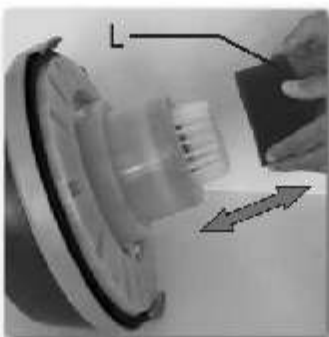
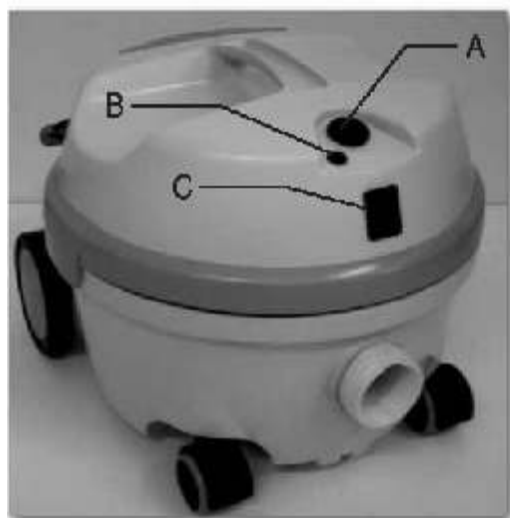
ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

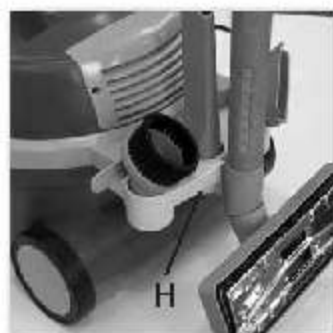
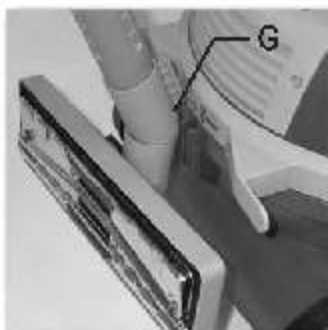
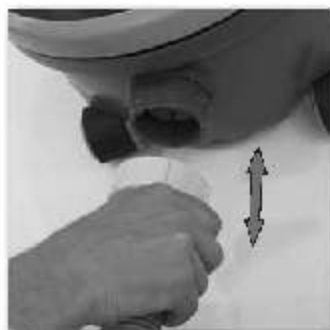
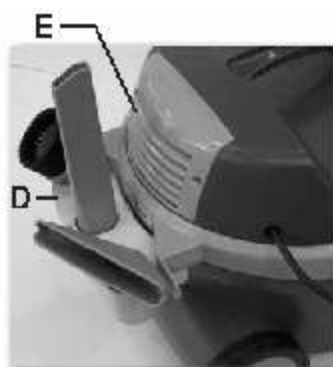
INSTRUKCIJA

INSTRUKCIJA

GEBRAUCHSANLEITUNG

INSTRUCTION MANUAL



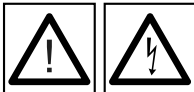


PL

Korzystanie z urządzenia niezgodnie z instrukcją jest równoznaczne z utratą gwarancji

UWAGA: W przypadku specyficznych warunków pracy (np. przy wysokim zapyleniu) wymagane są dodatkowo zabezpieczenia w postaci wysokowydajnych filtrów np. HEPA, itp. oraz wskazana jest uprzednia konsultacja z punktem serwisowym.

UWAGA: PROSZĘ PRZECZYTAĆ UWAŻNIE INSTRUKCJĘ OBSŁUGI PRZED ROZPOCZĘCIEM UŻYTKOWANIA.
ZALECA SIĘ ZACHOWANIE NINIEJSZEJ INSTRUKCJI OBSŁUGI



Symbole te mają przypominać użytkownikowi by zwrócić uwagę na działania, które mogą spowodować obrażenia lub nawet śmierć użytkownika, ludzi lub zwierząt znajdujących się w pobliżu urządzenia.

Ponadto, działania wskazane przez te symbole mogą być przyczyną poważnych uszkodzeń opisywanego urządzenia.

OPIS:

A	-	przycisk włączania/ wyłączania
B	-	wskaźnik
C	-	dotychczasowe gniazdo
D	-	uchwyt na dodatkowe akcesoria
E	-	wylot powietrza
F	-	łącznik „T” do mocowania szczotki wielofunkcyjnej
G	-	łącznik „T” do mocowania szczotki / uchwytu na dodatkowe akcesoria
H	-	łącznik „T” do mocowania szczotki wielofunkcyjnej
I	-	uchwyt na przewód
L	-	filtr oczyszczania wstępnego
M	-	tabliczka z danymi technicznymi

* = opcja



Urządzenie to przeznaczone jest do miejsc użyteczności publicznej tj. do hoteli, szkół, szpitali, fabryk, sklepów, biur i domów.

INSTRUKCJE, KTÓRYCH NALEŻY BEZWZGLĘDNIE PRZESTRZEGAĆ

* Elementy używane w opakowaniach (np. torbach foliowych) mogą być niebezpieczne, należy przechowywać je z dala od dzieci i zwierząt

* UWAGA: to urządzenie może być używane wyłącznie do odkurzania na sucho i nie nadaje się do użycia na zewnątrz przy deszczowej pogodzie

* Wykorzystywanie niniejszego urządzenia do celów innych niż cele opisane w niniejszej instrukcji może być niebezpieczne i dlatego jest zabronione.

* Końcówka ssąca powinna być trzymana z dala od ciała, szczególnie od jego obszarów delikatnych, takich jak oczy, uszy i usta.

* Przed użyciem sprzęt należy poprawnie zmontować.

* Należy upewnić się, czy gniazdka elektryczne są odpowiednie dla wtyczki przy urządzeniu.

* Należy upewnić się, że napięcie podane na tabliczce znamionowej jest takie samo jak napięcie zasilania.

* OSTRZEŻENIE: te urządzenia nie są przeznaczone do usuwania pyłów szkodliwych dla zdrowia (np. popiołu z kominka) ani substancji łatwopalnych/ wybuchowych.

* Nie należy odkurzać przedmiotów, które mogą zniszczyć urządzenie (np. kawałki szkła, opiłki metalu, itp.)

* Nigdy nie należy zostawiać włączonego urządzenia bez dozoru

* Nigdy nie należy używać urządzenia do zbierania płynów

* Przed przeprowadzaniem jakichkolwiek operacji z urządzeniem lub kiedy urządzenie ma zostać bez dozoru lub istnieje obawa, że dostęp do niego będą miały dzieci czy inne niepowołane osoby, należy zawsze wyciągnąć wtyczkę z gniazdko.

* Kabel zasilania nie może być używany do ciągnięcia czy podnoszenia urządzenia.

* W celu umycia urządzenia nie wolno zanurzać go w wodzie ani polewać strumieniem wody pod ciśnieniem.

* Jeżeli kabel ulegnie uszkodzeniu powinien zostać albo wymieniony przez producenta lub przez jego centrum serwisowe lub przez osobę o odpowiednich kwalifikacjach

* Jeśli używane są przedłużacze, należy upewnić się, że są one umieszczone na suchym podłożu i że są zabezpieczone przed ew. strumieniem wody

* Wymiana wkładu filtra wylotu powietrza z silnika może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowany personel.

* Czynności serwisowe i naprawy mogą być przeprowadzane wyłącznie przez wykwalifikowany personel. Części zamienne do urządzenia muszą być częściami oryginalnymi.

* Producent nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody wyrządzone osobom lub mieniu spowodowane niewłaściwym użytkowaniem urządzenia lub stosowaniem nieopisanym w niniejszej instrukcji.

* Przy wypadnięciu lub uszkodzeniu worka papierowego konieczne jest dokładne wyczyszczenie filtra zasadniczego.

POZIOM HAŁASU

Wartości zmierzone zgodnie z normami EN 60704 – 1 (1996)/ EN 60704 -2 -1 (2000)

Pomiar A poziomu hałasu dla urządzenia wynosi ≤ 62 dB (A)

Instrukcja obsługi

Po założeniu filtra zasadniczego, zamocowaniu worka papierowego i złożeniu odkurzacza należy podłączyć wąż elastyczny do wejścia.

Na drugim końcu węża zamontować rury lub szczotkę wielofunkcyjną lub odpowiednie akcesoria.

Wcisnąć przycisk włączania / wyłączania w celu uruchomienia odkurzacza.

Opcja odkurzacza, który nie posiada filtra zasadniczego wymaga założenia worka papierowego wraz z filtrem gąbkowym. Brak worka papierowego może spowodować przedostanie się pyłu przez filtr gąbkowy do silnika, co może doprowadzić do jego spalenia.

Istotne uwagi na temat innych opcji urządzenia:

Sprzęt z wskaźnikiem wypełnienia filtra papierowego:

Wskaźnik informuje o stanie wypełnienia worka papierowego. Kiedy wskaźnik się pali należy natychmiast wymienić worek papierowy lub wkład z filtrem.



Nie należy używać sprzętu, kiedy wskaźnik się pali. Może nastąpić przegrzanie sprzętu, co spowoduje uszkodzenie silnika.



UWAGA!

Podczas odkurzania miękkich powierzchni takich jak dywany, sofy, obicia pluszowe wskaźnik może się palić nawet wówczas, kiedy torba papierowa nie jest jeszcze pełna.

W tym wypadku wystarczy usunąć końcówkę z czyszczonej powierzchni a wskaźnik wyłączy się.

Sprzęt z dodatkowym gniazdkiem:

Gniazdko używane jest zwykle do podłączenia maszyny do czyszczenia dywanów.



UWAGA!

Maksymalna moc jak może być użyta nie może przekroczyć 250W.

Nie należy podłączać akcesoriów o wyższej mocy! Istnieje niebezpieczeństwo porażenia prądem lub spalenia się urządzenia.

Sprzęt z termiczną ochroną silnika:

Ochrona termiczna silnika uruchamia się w przypadku przegrzania silnika lub sprzętu.

Silnik wyłącza się automatycznie, kiedy temperatura przekracza moc ustaloną przez producenta.

UWAGA:

Mechanizm zabezpieczający zwykle działa w następujących przypadkach:

- przepełnienia worka papierowego
- zatkania wkładu filtra
- zatkania węża ssącego lub nasadek

Po odłączeniu źródła zasilania i wyczyszczeniu ww. elementów urządzenie włączy się automatycznie (zwykle po ok. 20/30 minutach)

Dane techniczne

napięcie	V	220-240
częstotliwość	Hz	50/60
moc W	W	1100
maksymalna moc	W	1300
maksymalne podciśnienie	mbar	260
natężenie A	A	-
maksymalny przepływ powietrza	m ³ /h	200
waga kg	kg	8
poziom hałasu zgodnie z dyrektywą IEC704	db(A)	62
pojemność zbiornika	l	3
wymiary zewnętrzne	cm	39x36,5x32