

Instrukcja użytkowania odkurzacza centralnego Aspilusa V-MAX



Fabrique :

Zona Industrial Casal do Marco

Rua Quinta das Rosas , Armezem 12 – 2840-131 Aldeia de Paio Pires

Tel. 00351 212253354/5 – Fax. 00351 212253356

strona 1/6

WSTĘP

Istotne jest, żeby Jednostka Centralna była obsługiwana przez odpowiedzialne osoby mogące zagwarantować jej prawidłową eksploatację. W przypadku problemów prosimy o kontakt ze **swoim sprzedawcą lub dystrybutorem**.

Poniższa instrukcja ma na celu opis wszystkich funkcji urządzenia, aby zapewnić jego bezpieczne użytkowanie.

Użytkować Jednostkę Centralną mogą tylko osoby, które wcześniej przeczytały „Instrukcję obsługi i bezpiecznego użytkowania”.

Zabronione jest użytkowanie Jednostki przez użytkownika w sposób inny niż opisany w poniższej instrukcji pod groźbą utraty praw gwarancyjnych. W takim przypadku producent nie ponosi również odpowiedzialności za wynikłe z tego powodu szkody. W przypadku zagubienia poniższej instrukcji prosimy o zgłoszenie się do sprzedawcy, bez zapoznania się i podpisania niniejszej instrukcji użytkownik traci prawo do wydłużonej przez dystrybutora gwarancji i korzysta z ustawowej gwarancji.

WSKAZÓWKI DLA UŻYTKOWNIKA

Jednostka centralna została zaprojektowana w celu oczyszczania powierzchni z suchego kurzu oraz drobnych elementów stałych w standardowych warunkach domowych.

System centralnego odkurzania, którego częścią jest jednostka centralna, składa się z instalacji ssącej PCV umieszczonej w ścianach i posadzkach budynku zakończonej gniazdami ssącymi połączonymi z panelem sterującym jednostki centralnej.

Jednostkę centralną należy zamontować na najniższej kondygnacji budynku w zamkniętym, ale wentylowanym pomieszczeniu (piwnica, garaż itp.). W miejscu chronionym przed deszczem, wilgocią oraz dużymi wahaniami temperatury.

Surowo zabronione czynności:

- nie zasysać płynów !
- nie zasysać gipsów, pyłów budowlanych, pyłów od płytek, kostki brukowej
- nie uruchamiać Jednostki z zapchaną siatką filtrującą !
- nie zasysać łatwopalnych substancji!
- nie zasysać substancji wybuchowych!
- nie zasysać substancji, które w kontakcie z powietrzem mogą tworzyć mieszanki wybuchowe!
- nie uruchamiać Jednostki w obecności oparów benzyny lub innych gazów wybuchowych!
- nie zasysać elementów rozżarzonych (np. niedopałki papierosów itp.)!
- nie zasysać substancji toksycznych (np. toner do kopiarek, azbest itp.)!
- nie zasysać kawałków szkła,
- nie podłączać jednostki w jedną sieć z domem inteligentnym

W przypadku wątpliwości dot. materiału, który chcemy zasysać należy skontaktować się z producentem lub dystrybutorem regionalnym.

Ważne wskazówki:

- należy przeczytać poniższą instrukcję przed uruchomieniem Jednostki Centralnej VMAX
- montażu oraz podłączenia elektrycznego powinien dokonać wyspecjalizowany instalator uprzednio przeszkolony przez dystrybutora lub importera w innym przypadku grozi utratą gwarancji.
- pierwsze uruchomienie systemu powinno zostać przeprowadzone przez przeszkolonego instalatora firmy Aspilusa Polska/Ecomax
- Jednostka powinna być chroniona przed deszczem, wilgocią oraz dużymi wahaniami temperatury
- należy sprawdzić, czy zasilanie Jednostki Centralnej jest właściwie podłączone
- należy sprawdzić, czy napięcie zasilające doprowadzone do Jednostki Centralnej jest zgodne z napięciem na tabliczce znamionowej.
- należy sprawdzić, czy zabezpieczenia elektryczne są odpowiednie dla danego urządzenia
- należy sprawdzić, czy Jednostki Centralnej nie została w żaden sposób wcześniej uszkodzona
- nie należy uruchamiać Jednostki Centralnej w przypadku jakichkolwiek wątpliwości
- należy sprawdzić, czy przewód zasilający Jednostki Centralnej nie jest w żaden sposób uszkodzony
- należy sprawdzić, czy wkład filtracyjny oraz worek na śmieci (w przypadku, gdy go używamy) jest poprawnie zainstalowany
- nie należy pozwalać dzieciom na przebywanie w bezpośredniej bliskości Jednostki Centralnej i działających gniazd ssących
- nie należy przystawiać rury ssącej bezpośrednio do osób i zwierząt (bez odpowiednich końcówek do tego przeznaczonych)

ZABRANIA SIĘ UŻYTKOWNIKOWI INTEGROWANIA W ELEKTRYCZNE CZĘŚCI JEDNOSTKI CENTRALNEJ – NIEBEZPIECZEŃSTWO UTRATY ŻYCIA!!!

Dane identyfikacyjne odkurzacza:

Na każdej jednostce centralnej umieszczone są dane produktu – **tabliczka znamionowa**. Są one konieczne do identyfikacji w celu wymiany części lub naprawy odkurzacza.

Dane na tabliczce znamionowej:

- model jednostki centralnej
- napięcie oraz częstotliwość zasilania
- moc znamionowa oraz moc ssąca
- numer seryjny
- znak zgodności z normami CE
- producent

Instalacja

Montażu Jednostki Centralnej powinien dokonać przeszkolony przez dystrybutora instalator, który jednocześnie określi, czy gniazda ssące, wydmuch oraz instalacja elektryczna jest odpowiednia dla danego odkurzacza.

Podłączenie Jednostki Centralnej

Podczas montażu należy upewnić się, że klamra mocująca jest trwale i nieruchomo przymocowana do ściany. Należy pamiętać, żeby uwzględnić ciężar odkurzacza wypełnionego śmieciami.

Odkurzacza nie należy montować przy samej posadzce. Należy pamiętać o zachowaniu odpowiedniej odległości pozwalającej na zdjęcie zbiornika na kurz oraz wkładu filtracyjnego. Należy użyć odpowiednich elementów łączących Jednostkę Centralną z instalacją ssącą w celu uniknięcia dodatkowego obniżenia parametrów odkurzacza. Używamy rekomendowanych węży elastycznych do podłączenia Jednostki Centralnej!.

Połączenie elektryczne

Przed podłączeniem należy sprawdzić, czy napięcie zasilające doprowadzone do Jednostki Centralnej jest zgodne z napięciem na tabliczce znamionowej na urządzeniu. Zasilanie Jednostki Centralnej musi być zawsze chronione poprzez odpowiedni wyłącznik magneto-termiczny. Wykwalifikowany instalator sprawdzi zabezpieczenie instalacji elektrycznej zasilającej Jednostkę Centralną. Urządzenie jest produkowane z podwójną izolacją, dlatego nie ma konieczności łączenia przewodu uziemiającego.

Rozwiązywanie problemów technicznych

1) Odkurzacze nie uruchamia się.

- Sprawdzić połączenie z siecią elektryczną i/lub dokonać przeglądu instalacji centralnego odkurzania lub wezwać serwis.

2) Odkurzacze włącza się samoistnie lub nie wyłącza się.

Uszkodzony lub niepołączony przewód sterujący instalacji centralnego odkurzania. Uszkodzony wąż do odkurzania, szufelka automatyczna lub inny gadżet dodatkowy.

- Sprawdzić połączenie z siecią instalacji ssącej lub wezwać serwis, aby dokonał odpowiednich napraw.

3) Pobór powietrza przez uszkodzone lub zniszczone gniazda.

- Wezwać autoryzowany serwis, w celu doszczelnienia lub wymiany gniazd ssących itp.

Słaba moc ciągu:

1) Więcej niż jeden użytkownik jest podłączony do systemu.

2) Zabrudzony filtr w odkurzaczu filtrowym

- Wyczyścić lub wymienić filtr

3) Zabrudzona siatka chroniąca silnik w odkurzaczu V-MAX / Aqua Matic

- Wyczyścić siatkę

4) Zapchane przewody rurowe (instalacja)

- Wezwać serwisanta
- W danym momencie sprzątać może tylko jedna osoba

5) Zniszczone lub zapchane akcesoria lub wąż ssący.

- Sprawdzić i udrożnić, lub wymienić akcesoria, wąż

Planowe konserwacje

Podczas serwisowania odkurzacz musi być wyłączony z sieci.

Regularne serwisowanie odkurzacza zapewnia bezpieczeństwo, efektywność i dobre parametry pracy.

Użytkownikowi odkurzacza centralnego nie wolno samemu czyścić silnika, wymieniać szczotek silnika, wymieniać sterowania odkurzacza i sterowania w wężu do odkurzania. Czynności te są zezwolone tylko i wyłącznie serwisantowi z ważnym Certyfikatem uprawniającym do wykonywania napraw, wystawionym przez Ecomax ul. Chwytwo 14, 85-223Bydgoszcz.

Prace serwisowe po stronie użytkownika odkurzacza centralnego:

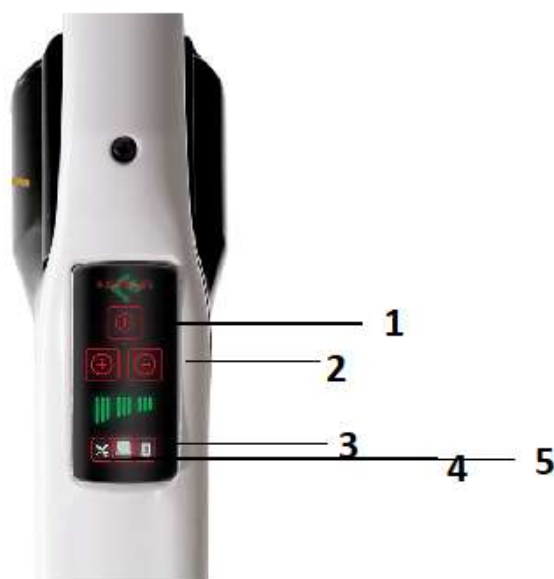
Utrzymywanie w czystości siatki pod silnikiem w jednostce centralnej Aspilusa V MAX



Uwaga, jednostka V Max to technologia w systemie filtracji pełnego cyklonu, bez konieczności stosowania i wymiany filtra stałego. Mimo tego należy kontrolować drożność siatki zabezpieczającej silnik ssący.

1. Przed czyszczeniem należy odłączyć zasilanie odkurzacza.
 2. Kiedy odkurzacz jest wyłączony odpiąć zbiornik i sprawdzić drożność siatki zabezpieczającej silnik.
 3. W przypadku konieczności oczyścić siatkę ręcznie lub szczotką
- Użytkowanie odkurzacza z niedrożną siatką prowadzi do uszkodzenia silnika i awarie z tym związane nie podlegają bezpłatnej naprawie gwarancyjnej.

**Panel kontrolny V MAX seria M PRO i IZZY seria M PRO
(nie dotyczy serii Pro bez literki M)**



1. Włącz / Wyłącz – zasilanie jednostki. W celu wyłączenia należy przycisk on/off przytrzymać około 2sek. Zabezpieczenie przed przypadkowym wyłączeniem.
2. Regulacja mocy silnika. Krótkie przyciśnięcie zmniejsza lub zwiększa moc o 9%. Przytrzymanie przycisku około 2 sek. zmienia moc o +/-30%.
3. Wskaźnik zabrudzenia filtra. Gdy lampka zaświeci należy umyć filtr. Dotyczy serii IZZY w systemie M PRO , nie dotyczy jednostek V MAX.
4. Kontrola zapełnienia zbiornika – po 3h pracy jednostki w systemie M PRO, zatrzymuje maszynę do opróżnienia depozytu. Odkurzacz pozwala na ponowną aktywację systemu po wciśnięciu przycisku serwisu z poziomu odkurzacza, nawet bez opróżniania depozytu. Uwaga po 2 minutach bez de aktywacji systemu poprzez naciśnięcie przycisku, system uruchamia się samoistnie ponownie, ale wyłączy się ponownie.
5. Kontrola serwisowa – po 480h pracy , lampka zaczyna migać na czerwono sygnalizując , że zbliża się czas na wymianę szczotek silnika. Po 500h odkurzacz zostanie wprowadzony w stan serwisowy , bez możliwości ponownego uruchomienia.
 - Uwaga : w przypadku migania lampki serwis i wyłączenia się jednostki , odkurzacz informuje nas o przegrzaniu się silnika. Odkurzacz odcina zasilanie gdy temperatura na silniku/ach utrzymuje się powyżej 80st.C. Następnie załączy jednostkę po wystygnięciu poniżej 60stC.
 - W przypadku przegrzewania się silnika/ów, należy sprawdzić drożność siatki zabezpieczającej silnik/i drożność instalacji rurowej lub wezwać autoryzowanego serwisanta u którego zakupiło się urządzenie.

Uwaga. Jednostka centralna wymaga płatnych przeglądów serwisowych, wybierając sprzedawcę urządzenia należy wziąć pod uwagę czy jest przeszkolony przez Aspilusa Polska/Ecomax w celu przeprowadzania przeglądów serwisowych. W innym przypadku odkurzacz będzie należało dostarczyć pod wskazany przez dystrybutora adres w odpowiednim stanie. Nie ponosimy odpowiedzialności za uszkodzenia wynikłe z nienależyte zabezpieczonego urządzenia

Zapoznałem się i akceptuję . Podpis użytkownika