

Amica

Odkurzacz Akman

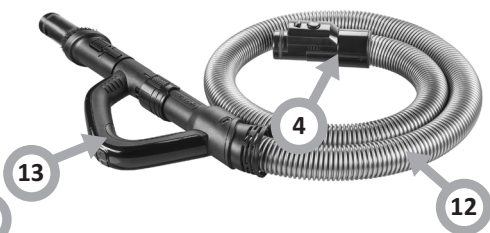
VM 4011
VM 4012
VM 4013



PL INSTRUKCJA OBSŁUGI.....7

UWAGA:

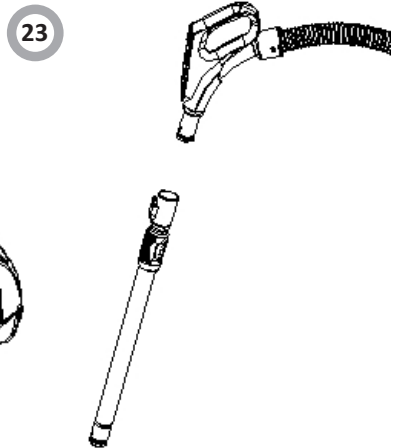
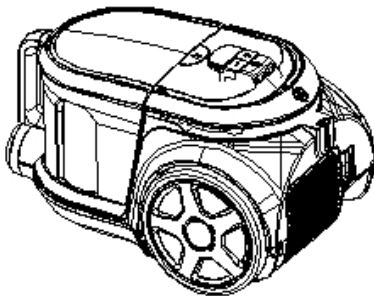
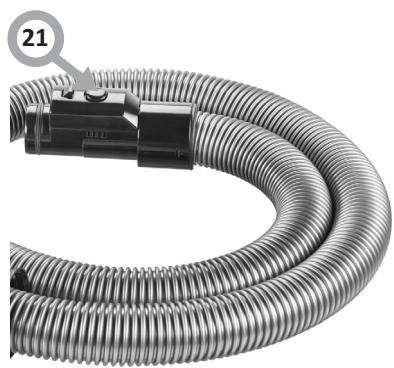
Do wyrobu nie są dołączone baterie. Należy zakupić baterie zasilające sterowanie w ręczce (2 x AAA 1.5V).



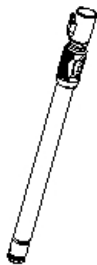
1



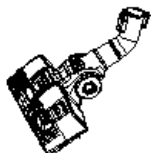
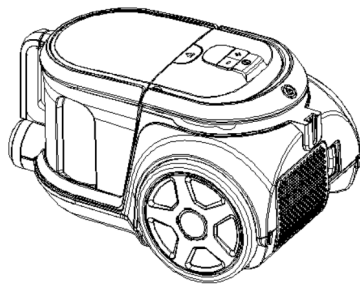
UWAGA:
Ilustracje mają wartość wyłącznie poglądową. Poszczególne modele mogą się od siebie różnić.



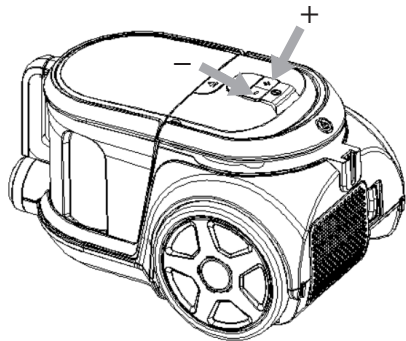
24



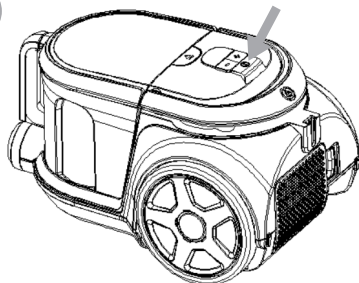
25



27

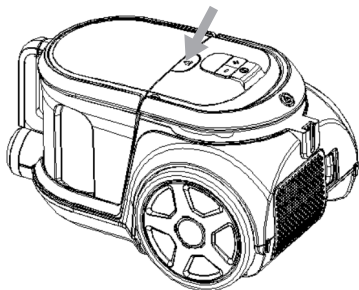


26

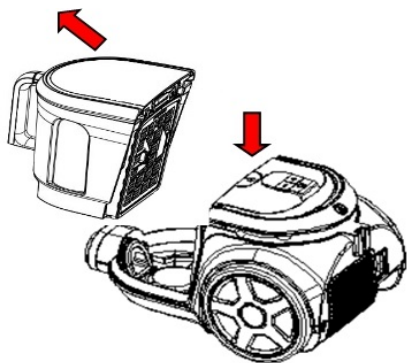


2

1



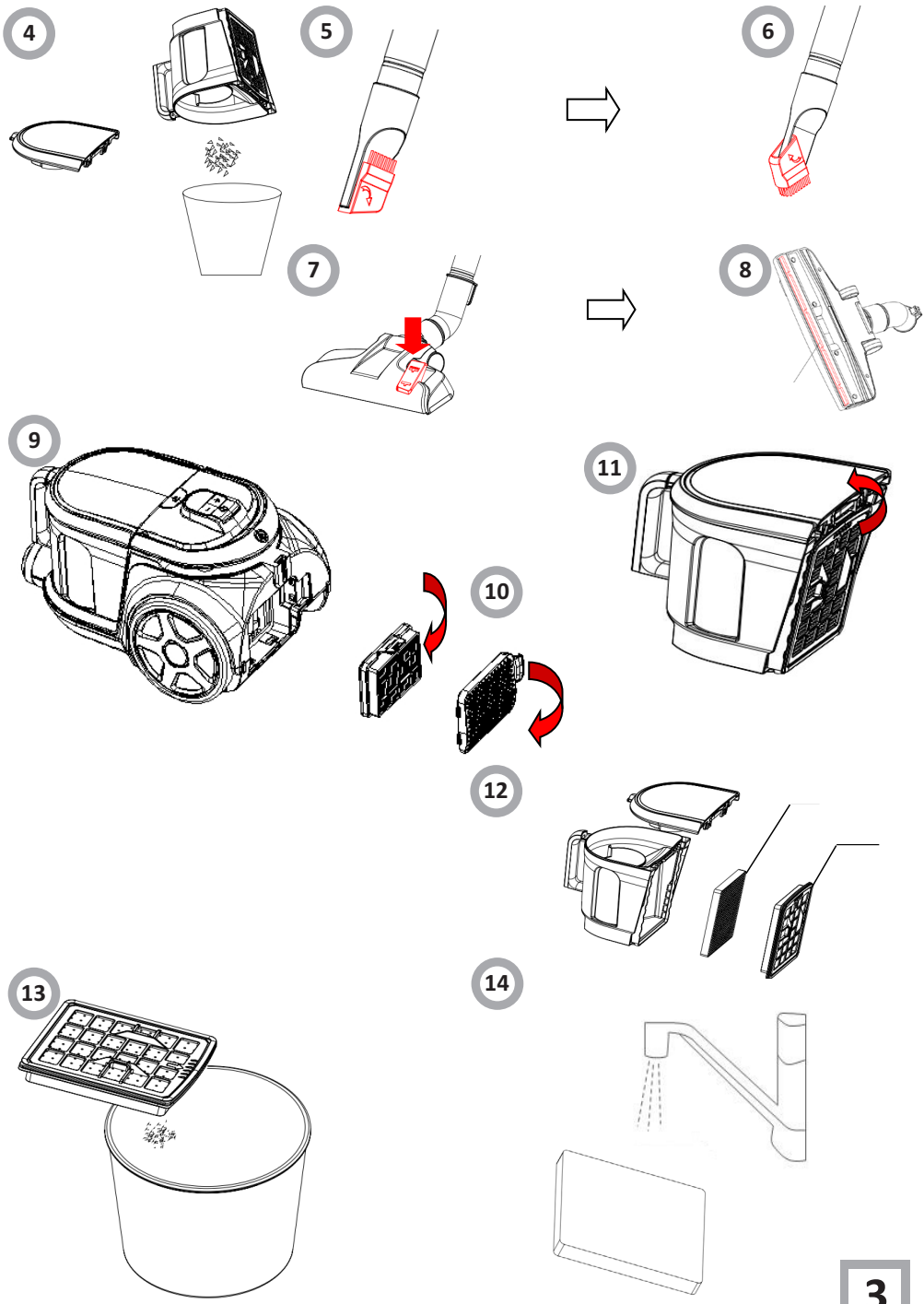
2



3



3



3

SPIS TREŚCI

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA.....	7
USUWANIE / ZŁOMOWANIE ZUŻYTEGO SPRZĘTU.....	10
OPIS WYROBU.....	11
OBŚLUGA.....	11
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA.....	12
GWARANCJA, OBSŁUGA POSPRZEDAŻOWA.....	12

GRATULUJEMY WYBORU SPRZĘTU MARKI AMICA

Urządzenie Amica to połączenie wyjątkowej łatwości obsługi i doskonałej efektywności. Po przeczytaniu niniejszej instrukcji, obsługa odkurzacza nie będzie problemem.

Prosimy Państwa o uważną lekturę instrukcji obsługi przed uruchomieniem urządzenia. Przestrzeganie zawartych w niej wskazówek uchroni Państwa przed niewłaściwym użytkowaniem. Należy dokładnie przestrzegać instrukcji obsługi w celu uniknięcia nieszczęśliwych wypadków.

Oświadczenie producenta

Producent deklaruje niniejszym, że wyrób ten spełnia zasadnicze wymagania wymienionych poniżej dyrektyw europejskich:

- dyrektywy niskonapięciowej **2014/35/UE**
- dyrektywy kompatybilności elektrodynamicznej **2014/30/UE**
- dyrektywy ekoprojektowania **2009/125/UE**
- dyrektywy RoHS **2011/65/UE**

i dlatego wyrób został oznakowany **CE** oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.

Uwaga! Aby zminimalizować ryzyko powstania pożaru, porażenia prądem lub uszkodzenia ciała:

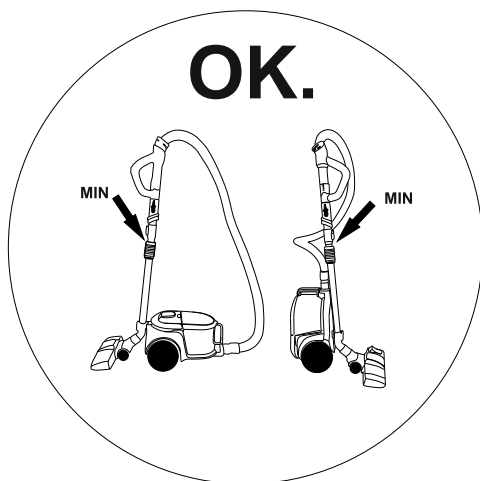
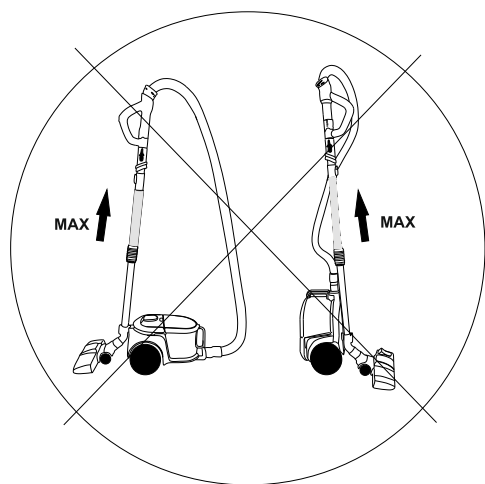
- Uważnie przeczytaj tę instrukcję przed użytkowaniem urządzenia.
- Dzieci nie zdają sobie sprawy z niebezpieczeństw, które mogą powstać podczas używania urządzeń elektrycznych; dlatego trzymaj urządzenie poza zasięgiem dzieci.
- Nie zanurzaj korpusu urządzenia w wodzie lub innych cieczach. Zanurzenie w wodzie może spowodować porażenie prądem elektrycznym.
- W przypadku zalania wodą zewnętrznych elementów urządzenia, przed ponownym włączeniem urządzenia do sieci dokładnie je wysusz. Nie dotykaj mokrych powierzchni mających kontakt z podłączonym do zasilania urządzeniem, należy natychmiast odłączyć je od zasilania.
- Nie używaj urządzenia, jeżeli wykazuje ono jakiegokolwiek oznaki uszkodzenia przewodu przyłączeniowego lub jeżeli urządzenie zostało upuszczone na podłogę.
- Po użyciu zawsze wyciągaj wtyczkę z gniazdka a także w przypadku jakiegokolwiek niewłaściwego działania, przed czyszczeniem lub przed wymianą akcesoriów.
- Przy wyciąganiu wtyczki z gniazdka ściennego nigdy nie ciągnij za przewód tylko za wtyczkę jednocześnie trzymając drugą ręką gniazdko sieciowe.
- Urządzenie jest wykonane w II klasie ochrony przeciwporażeniowej.
- Nie próbuj usuwać żadnych części obudowy.
- Aby uniknąć uszkodzenia przewodu zasilającego nie umieszczaj go ponad ostrymi krawędziami, ani w pobliżu gorących powierzchni.
- Nie wystawiaj urządzenia na deszcz lub wilgoć i nie używaj urządzenia na zewnątrz. Nie obsługuj urządzenia mokrymi rękoma.
- Jeżeli przewód sieciowy lub wtyczka ulegną uszkodzeniu, to powinny one być wymienione przez specjalistyczny zakład naprawczy w celu uniknięcia zagrożenia.
- Używanie akcesoriów, które nie zostały dostarczone wraz z produktem może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA

- Nigdy nie stawiaj urządzenia na gorących powierzchniach.
- Nigdy nie zostawiaj urządzenia podłączonego do sieci bez nadzoru.
- Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, lub osoby o braku doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazaną przez osoby odpowiadające za ich bezpieczeństwo. Należy zwracać uwagę na dzieci, by nie bawiły się urządzeniem.
- Wyciągaj wtyczkę z gniazda sieciowe przed zmianą akcesoriów.
- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze, przez osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej oraz osoby o braku doświadczenia lub znajomości sprzętu, gdy są one nadzorowane lub zostały poinstruowane na temat korzystania z urządzenia w sposób bezpieczny i znają zagrożenia związane z użytkowaniem urządzenia. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja urządzenia nie powinna być wykonywana przez dzieci chyba że ukończyły 8 lat i są nadzorowane przez odpowiednią osobę.
- Nie ciągnij odkurzacza ani nie przenoś go trzymając za przewód, nie używaj przewodu jako uchwytu, nie zamykaj drzwi przytrzymując przewód i nie przeciągaj przewodu nad ostrymi krawędziami. Uważaj, aby odkurzacz nie przejeździł po przewodzie.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów w otwory w odkurzaczu. Nie używaj odkurzacza, kiedy jakikolwiek otwór jest zablokowany, pozbywaj się kurzu, kłaczek, włosów i wszystkiego, co może zredukować przepływ powietrza.
- Trzymaj włosy, luźne części ubrania, palce i inne części ciała z daleka od otworów i części ruchomych.
- Nie używaj odkurzacza do zbierania łatwopalnych substancji, takich jak benzyna i nie używaj go w takich miejscach, gdzie podobne substancje mogą być obecne.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA

- Trzymaj za wtyczkę przy zwijaniu się kabla. Nie pozwól, aby wtyczka była puszczone luzem podczas zwijania.
- Nie zbieraj żadnych przedmiotów, które palą się lub dymią, takich jak papierosy, zapałki, lub gorące popioły.
- Nie używaj odkurzacza bez założonego worka do kurzu i/lub filtrów.
- Jeżeli otwór, który zasysa powietrze, wąż ssący lub rura teleskopowa są zatkane, powinieneś natychmiast wyłączyć odkurzacza. Przed ponownym włączeniem odkurzacza usuń najpierw blokujący przedmiot.
- Nie używaj odkurzacza zbyt blisko grzejników, kaloryferów, niedopałków papierosów itp.
- Zanim włączysz wtyczkę do gniazdka sieciowego, upewnij się, czy masz suche ręce.
- Zanim zaczniesz używać odkurzacza, usuń ostre przedmioty z podłogi, aby uniknąć uszkodzenia worka na kurz.
- Nie odkurzaj drobnych pyłów jak: mąka, gips, tonery drukarek itp., gdyż może to doprowadzić do zapchania filtrów i uszkodzenia odkurzacza.
- Ten odkurzacza jest wyposażony w zwijacz przewodu przyłączeniowego.
- Nie parkować na maksymalnym rozłożeniu rury teleskopowej w pionie i poziomie.





ROZPAKOWANIE

Urządzenie na czas transportu zostało zabezpieczone przed uszkodzeniem. Po rozpakowaniu urządzenia prosimy Państwa o usunięcie elementów opakowania w sposób niezagrażający środowisku. Wszystkie materiały zastosowane do opakowania są nieszkodliwe dla środowiska naturalnego, w 100% nadają się do odzysku i oznakowano je odpowiednim symbolem.

Uwaga! Materiały opakowaniowe (woreczki polietylenowe, kawałki styropianu itp.) należy w trakcie rozpakowywania trzymać z dala od dzieci.



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską **2012/19/UE** oraz polską Ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego.

Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu.

Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

Elementy urządzenia (Rys. 1, poz...)

1. Szczotka
2. Metalowa rurka
3. Pojemnik na kurz
4. Złącze węża
5. Wąska szczotka
6. Przycisk zwalnający pojemnik na kurz
7. Tylne kółko
8. Guma tylnego kółka
9. Pokrętko regulacji prędkości
10. Przycisk przełącznika
11. Przycisk urządzenia zwijającego przewód
12. Wąż
13. Uchwyt ze sterowaniem

OBSŁUGA

Przed pierwszym użyciem (Rys. 2, poz...)



Zawsze wyciągaj wtyczkę z gniazdka przed montowaniem lub zdejmowaniem akcesoriów!

- W pierwszej kolejności włożyć baterie do komory pilota. Przed użyciem tego produktu należy włożyć baterie do komory w uchwycie ze sterowaniem. Ostrożnie otworzyć pokrywę baterii, jak pokazano na rys. 14, włożyć dwie baterie AAA 1,5 V do komory pilota, jak pokazano na rys. 15. Zamknąć pokrywę baterii, jak pokazano na rys. 16. Następnie podłączyć odkurzacz zgodnie z przyciskiem sterowania prędkością, aż do wyświetlenia wzoru na ekranie. Następnie nacisnąć dowolny przycisk sterowania; można już sterować zdalnie z uchwytu.

Uwaga: upewnić się, że bieguny „+” i „-” baterii są włożone w odpowiednim kierunku. Jeśli odkurzacz nie jest używany przez dłuższy czas, wyjąć baterie z komory pilota.

- Jak używać sterowania prędkością z uchwytu: Pilot posiada trzy przyciski służące do obsługi odkurzacza. Przyciskami „+” i „-” można regulować moc zasysania odkurzacza (rys. 17, rys. 18). Za pomocą przycisku na urządzeniu można przełączać w tryb czuwania (rys. 19).

Uwaga: Pilot zadziała tylko jeśli przycisk na urządzeniu jest wciśnięty.

Uwaga: Po naciśnięciu dowolnego przycisku na pilocie wskaźnik na pilocie nie zapala się. Wymiana baterii, patrz rozdział „Przed pierwszym użyciem”.

- Rys. 22 przedstawia podłączenie węża do odkurzacza:
Włożyć złącze węża z przodu odkurzacza, do otworu wlotowego.
Rys. 23 przedstawia podłączenie węża i metalowej rurki przedłużającej:

- Przytrzymać elastyczny łącznik węża i włożyć go do większego otworu rurki.
Rys. 24 przedstawia podłączenie rurki i szczotki:
- Włożyć metalową rurkę do otworu szczotki i obrócić ją, aby zamocować.
Rys. 25 pokazuje, jak sprawdzić zwijanie przewodu zasilającego.
- Można wyciągnąć przewód zasilający z urządzenia i zatrzymać, gdy pojawi się żółty znak. Upewnić się, że przewód nie jest wyciągnięty aż po czerwony znak. Po zakończeniu odkurzania najpierw wyłączyć zasilanie, wyciągnąć wtyczkę z gniazda, a następnie nacisnąć przycisk zwijania, aż przewód znajdzie się całkowicie w urządzeniu.
- Rys. 26 przedstawia przycisk zasilania.
- Włożyć wtyczkę do gniazda, nacisnąć przycisk zasilania, aby sterować pracą urządzenia.
- Rys. 27 przedstawia moc odkurzania.
- Użyć symboli na wyświetlaczu mocy odkurzania jako wskaźniki. Nacisnąć przycisk plus (zwiększa moc odkurzania) lub przycisk minus (zmniejsza moc odkurzania).

Zasłony z tkaniny (najniższe ustawienie)



Tapicerka (sofa, wysokiej klasy dywaniki i chodniki)



Twarde podłogi (najwyższe ustawienie)



Zwykłe dywany



CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Czyszczenie pojemnika na kurz (Rys. 3, poz...)

Etapy czyszczenia pojemnika:

- Jak na rys. 1, przytrzymać pojemnik na kurz i uchwyt, a następnie nacisnąć przycisk zwalniający.
- Jak na rysunku 2, wyjąć pojemnik na kurz z urządzenia.
- Jak na rysunku 3, umieścić pojemnik na kurz na koszu na śmieci, nacisnąć przycisk zwalniający, aby otworzyć spód pojemnika na kurz, a brud i kurz wypadną do kosza.
- Jak na rysunku 4, po oczyszczeniu zamknąć pojemnik na kurz.

Akcesoria:

Jak korzystać z akcesoriów:

- Jak na rys.5, można użyć wąskiej szczotki w rogach i otworach.
- Jak na rys. 6, otworzyć drugą stronę z włosiem wąskiej szczotki jak oznaczono strzałką, aby wyczyścić sofę, zasłonę i dekoracje.
- Jak na rys. 7, wcisnąć przycisk na szczotce, aby wysunąć włosie do czyszczenia podłogi.
- Jak na rys. 8, wcisnąć przycisk na szczotce, aby schować włosie do czyszczenia dywanu.

Przeprowadzenie czyszczenia i konserwacji:

- Filtr należy czyścić dwa razy w roku. Gdy na filtrze widać wyraźne zabrudzenia, należy go wyczyścić.
- Przed uruchomieniem odkurzacza należy odpowiednio zainstalować filtr.
- Filtra nie można prać w pralce ani przedmuchiwać dmuchawą.
- Użycie mokrego filtra zmniejszy siłę ssania i uszkodzi silnik.

Kolejne kroki czynności konserwacji:

- Jak na rys. 9, nacisnąć blokadę wylotu, aby otworzyć gniazdo z filtrem.
- Jak na rys.10, wyjąć filtr wylotowy.
- Jak na rys. 11, obrócić osłonę HEPA, aby oddzielić ją od pokrywy komory.
- Jak na rys. 12, zdjąć osłonę HEPA
- Jak na rys.13, wyczyścić włosy i zabrudzenia.
- Jak na rys. 14, umyć filtr HEPA.
- Osłonę HEPA, zespół filtra HEPA, gąbkę z wylotu i pojemnik na kurz umyć w wodzie bez detergentu i wysuszyć przed użyciem.
- Zamocować zespół HEPA na pokrywie komory i upewnić się, że trzy wypustki wchodzą w rowki pojemnika na kurz.
- Obrócić zespół HEPA w kierunku oznaczonym na pokrywie komory.
- Zamontować zespół pokrywy pojemnika i pojemnik na kurz zgodnie z oznaczeniem na zewnątrz.
- Jak na rys. 14, lekko uderzyć ręką w obudowę filtra.
- Włożyć pojemnik na kurz do urządzenia. Najpierw należy ustawić pojemnik we właściwej pozycji, a następnie nacisnąć uchwyt pojemnika na kurz. Jeśli słychać kliknięcie, oznacza to, że działanie się powiodło.

GWARANCJA I OBSŁUGA POSPRZEDAŻOWA

Gwarancja

Świadczenia gwarancyjne wg karty gwarancyjnej.

Producent nie odpowiada za jakiegokolwiek szkody spowodowane nieprawidłowym postępowaniem z wyrobem.

Obsługa posprzedażowa

W przypadku gdy zaistnieją jakiegokolwiek problemy związane z użytkowaniem sprzętu Amica to nasze CENTRUM SERWISOWE zapewni Państwu szybką i w pełni profesjonalną pomoc. Chcemy bowiem wszystkim, którzy zaufali marce Amica zagwarantować pełen komfort korzystania z naszego wyrobu.

Typ urządzenia radiowego jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności jest dostępny pod adresem internetowym producenta, importera lub upoważnionego przedstawiciela.

Amica S.A.
ul. Mickiewicza 52
64-510 Wronki
tel. 67 25 46 100
fax 67 25 40 320
www.amica.pl

IO-SDA-0228
(04.2021./1)