

MOP PAROWY 5 w 1

PL

Instrukcja obsługi

Gratulujemy wyboru mopa parowego 5 w 1, urządzenia lekkiego o kompaktowej budowie z wyjmowanym, ręcznym przyrządem do czyszczenia parą.

Mop parowy charakteryzuje się nową techniką czyszczenia, która jest efektywniejsza i dużo bardziej higieniczna niż metody tradycyjne. Mop parowy cechuje się wysoką higieną i zwiększa efektywność czyszczenia dzięki zastosowaniu przemiany wody w parę oraz dla zwiększenia zdolności absorpcyjnych jest wyposażony w szmatkę do podłóg wykonaną z mikrowłókien. Przesuwając się po czyszczonej powierzchni szmatka usuwa brud i zanieczyszczenia w ciągu kilku sekund. Ponadto, mop jest przyjazny dla środowiska naturalnego dlatego, że wykorzystuje wyłącznie aktywną moc pary wodnej bez dodatku detergentów lub mydła. Regularne czyszczenie parą wodną pomaga niszczyć roztocza, niektóre rodzaje bakterii oraz pleśnie.

Ważne informacje

Przed rozpoczęciem użytkowania należy dokładnie zapoznać się z instrukcją obsługi. Nie zastosowanie się do zaleceń zawartych w instrukcji może spowodować uszkodzenie produktu nie podlegające gwarancji. Jak w przypadku wszystkich urządzeń elektrycznych należy podczas używania produktu przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa w tym wyszczególnionych poniżej (zob. ostrzeżenia).

Ostrzeżenia

Upewnij się, że parametry zasilania urządzenia odpowiadają parametrom sieci elektrycznej, do której będzie ono podłączone (230V / 50Hz).

Urządzenie należy podłączać do gniazdka z uziemieniem, aby uniknąć niebezpieczeństwa porażenia prądem elektrycznym.

Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego.

Nie wolno używać na wolnym powietrzu.

Nie pozostawiaj bez nadzoru mopa podłączonego do sieci elektrycznej. Gdy urządzenie nie jest używane lub masz zamiar wykonywać zabiegi konserwujące, odłącz mop od sieci elektrycznej.

Mop nie jest zabawką. Nie pozwól dzieciom bawić się mopem.

Gdy podczas sprzątania w pobliżu znajdują się dzieci, rośliny lub zwierzęta, należy zachować

szczególną ostrożność.

Produkt ten nie może być używany przez osoby (w tym dzieci) z upośledzeniem zmysłów, fizycznym lub psychicznym, bądź nie posiadające odpowiedniej wiedzy i doświadczenia, jeżeli nie będą dozorowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.

Nie wolno kierować strumienia pary na ludzi, zwierzęta lub rośliny.

Nie wolno zanurzać mopa w wodzie ani w innych płynach.

Nie wolno używać mopa w przypadku, gdy przewód zasilający lub wtyczka są uszkodzone. Jeżeli mop pracuje nieprawidłowo, jest uszkodzony, był pozostawiony na zewnątrz podczas deszczu lub zanurzono go w cieczy, należy skontaktować się z punktem serwisowym. W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego, wymiany powinien dokonać serwis lub inna wykwalifikowana osoba.

Nie wolno odłączać mopa od sieci elektrycznej pociągając za przewód zasilający, nie wolno traktować przewodu zasilającego jako uchwytu, przyciskając go drzwiami ani przeciągać w sąsiedztwie ostrych narożników lub krawędzi. Przewód zasilający należy trzymać z dala od źródeł ciepła.

Nie wolno stosować zbyt dużej siły podczas wkładania wtyczki do gniazdka.

Nie wolno korzystać z przedłużaczy.

Po zakończeniu pracy odłącz mop od sieci elektrycznej pociągając delikatnie za wtyczkę.

Nie wolno dotykać mopa wilgotnymi dłońmi oraz obsługiwać go bosą.

Nie wolno wkładać żadnych przedmiotów do otworów w korpusie mopa. Podczas pracy nie wolno zakrywać otworów wentylacyjnych.

Nie wolno używać mopa bez szmatki naciągniętej na głowicę.

Nie wolno używać mopa z pustym zbiornikiem na wodę.

Zachowaj szczególną ostrożność w trakcie czyszczenia schodów.

Mop przechowuj w zamkniętym pomieszczeniu, w suchym i chłodnym miejscu.

Czyszczona powierzchnia powinna być dobrze oświetlona.

Nie wolno do zbiornika wlewać gorącej wody ani innych środków zapachowych, płynów na

bazie alkoholu lub środków czyszczących. Może to spowodować uszkodzenie mopa.

Miejsce wydobywania się pary powinno być zawsze czyste. Nie wolno blokować strumienia wydobywającej się pary wodnej.

Podczas pracy z urządzeniem przestrzegaj zaleceń zawartych w instrukcji obsługi. Używaj tylko akcesoriów zalecanych przez producenta. Używanie innych akcesoriów niż te zalecane lub dostarczane przez producenta może być przyczyną pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub zranienia.

Nie wolno kierować strumienia pary na wyposażenie zawierające elementy elektryczne, np. wnętrze piekarnika.

Nie wolno wystawiać mopa na deszcz.

Jeżeli zauważysz, że do wnętrza mopa dostała się woda, wyłącz go i skontaktuj się z punktem serwisowym. Nie wolno używać mopa w pomieszczeniach zamkniętych, w których obecne są substancje łatwopalne, opary wybuchowe lub toksyczne, jak np. farby rozcieńczone chemikaliami lub olejne. Mopem nie wolno czyścić skóry, nawoskowanych mebli bądź podłogi, nieklejonej podłogi pływającej, parkietu, syntetycznych materiałów tekstylnych, aksamitu lub innych delikatnych materiałów, które są wrażliwe na czyszczenie parą wodną. Dobrze jest zapytać dostawcę pokrycia o możliwość czyszczenia danej powierzchni mopem parowym.

Nie wolno używać mopa jako źródła ciepła do ogrzewania.

Przed rozpoczęciem konserwacji należy odłączyć mopa od sieci elektrycznej.

Nie wolno czyścić mopem gorących powierzchni.

Nie wolno stawiać mopa na lub obok gorących przedmiotów lub wkładać do rozgrzanego piekarnika.

Przed odłączeniem od sieci elektrycznej wyłącz wyłącznik mopa a następnie wyciągnij wtyczkę z gniazdka.

Nie wolno używać mopa do celów innych niż te, do których jest przeznaczony.

Zachowaj szczególną ostrożność podczas uwalniania pary wodnej.

Nie wolno podłączać do tego samego gniazdka mopa i innego urządzenia elektrycznego, aby uniknąć niebezpieczeństwa wystąpienia zwarcia lub przeciężenia.

Ostrzeżenie: Istnieje niebezpieczeństwo poparzenia się.

Wyłącznie do użytku domowego.

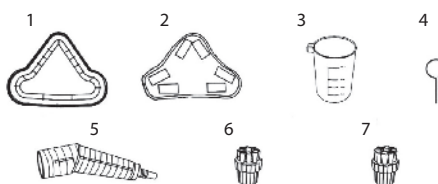
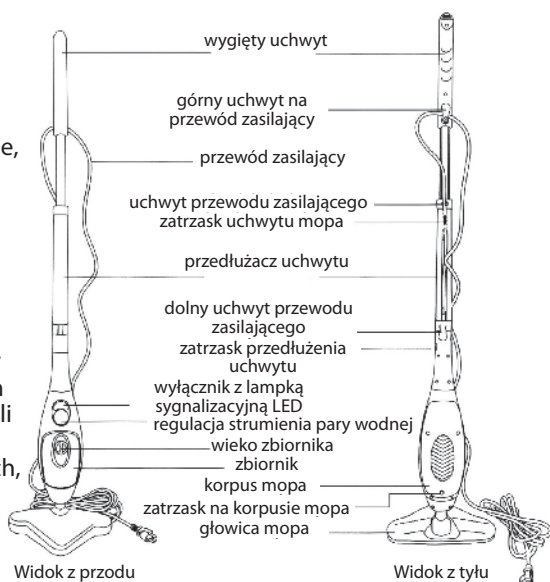
Komercyjne wykorzystanie produktu powoduje

utrata gwarancji producenta.

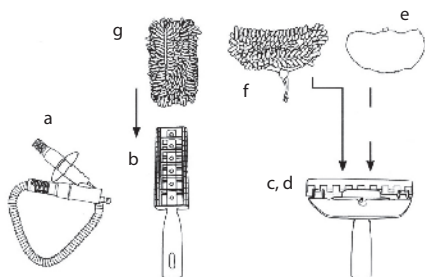
Uszkodzenia mechaniczne, ingerencja w produkt lub wprowadzanie zmian w jego konstrukcji powoduje utratę gwarancji producenta.

Zachowaj niniejszą instrukcję obsługi.

Opis elementów produktu:



1. nakładka trójkątna do czyszczenia dywanów
2. szmatka z mikrowłókna za głowicę
3. miarka ilości wody
4. igła do czyszczenia
5. dysza
6. szczoteczka nylonowa
7. szczoteczka druciana



Dodatkowe akcesoria

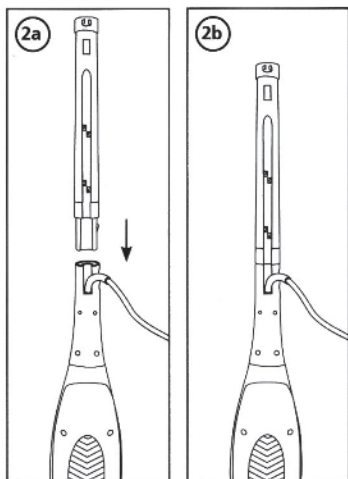
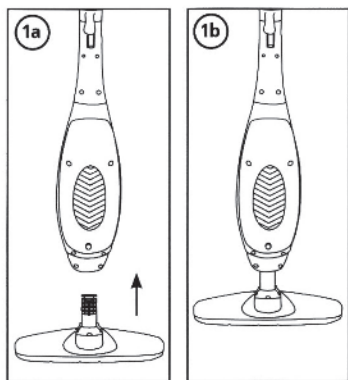
- a) wąż przedłużający
- b) nakładka dla ścierki do kurzu
- c) nakładka do czyszczenia ubrań
- d) nakładka do czyszczenia okien
- e) szmatka do czyszczenia okien
- f) tekstylna nasadka do czyszczenia ubrań
- g) ścierka do kurzu

Jak zmontować mopa

Uwaga

Przed rozpoczęciem montażu mopa lub wymianą akcesoriów należy się upewnić, czy mop jest wyłączony i odłączony od sieci elektrycznej.

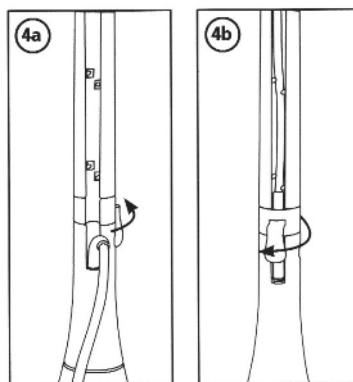
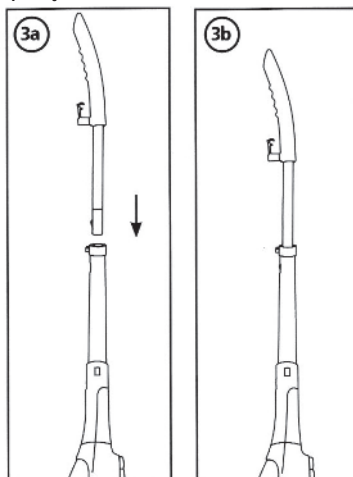
1a) Głowicę mopa zakłada się w następujący sposób:



Wsunąć przegub obrotowy w otwór znajdujący się na spodzie korpusu mopa i zatrząsnij go. Przed rozpoczęciem pracy zawsze sprawdzaj, czy głowica jest prawidłowo przymocowana do korpusu.

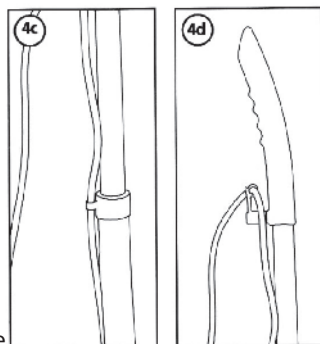
2a) Wsunąć przedłużacz uchwytu do otworu w górnej części korpusu mopa i zatrząsnij.

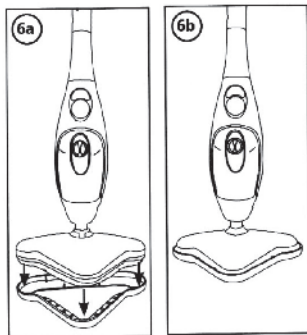
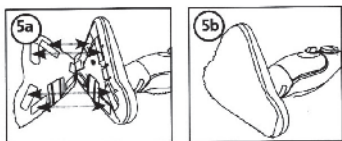
3a) Wsunąć wygięty uchwyt do otworu w przedłużaczu i zatrząsnij. Przed rozpoczęciem pracy zawsze sprawdzaj, czy oba elementy są prawidłowo połączone.



4a) Przewód zasilający ułożć i przymocuj tak, jak to pokazano na rys. 4a do 4d. 5) Założyć szmatkę z mikrowłókna na głowicę mopa. Upewnij się, czy powierzchnie rzepek na szmatce i głowicy znajdują się naprzeciw siebie

(zob. rys. 5a). Następnie dociśnij szmatkę do głowicy, aby rzepek połączyły się ze sobą (zob. rys. 5b)





6) Czyszcząc dywan, załóż trójkątną nakładkę na głowicę ze szmatką (zob. rys. 6a, 6b). Nie wolno czyścić dywanu mopem bez trójkątnej nakładki.

Jak używać mopa parowego

Prosimy o uważną lekturę niniejszej instrukcji przed pierwszym użyciem urządzenia. Tego typu mop parowy jest przeznaczony do kompleksowego czyszczenia podłóg marmurowych i ceramicznych, dywanów, linoleum, podłóg klejonych i parkietów. Nie wszystkie typy podłóg mogą być czyszczone parą wodną. Oddziaływanie ciepła i pary może usunąć wosk z powierzchni nim akonserwowanych. Nie wolno używać mopa do czyszczenia podłóg nieklejonych, nie wolno stawiać rozgrzanego mopa na drewnianej podłodze lub powierzchni wrażliwej na działanie ciepła przez dłuższy czas, ponieważ może dojść do jej uszkodzenia.

Należy zachować szczególną ostrożność podczas czyszczenia winylu, linoleum lub innych typów podłóg wrażliwych na działanie ciepła. Wysoka temperatura może rozpuścić klej łączący elementy podłogi. Mopem można czyścić wyłącznie podłogi laminowane przez profesjonalistę, bez wad i uszkodzeń umożliwiających wchłanianie wody.

Przed rozpoczęciem czyszczenia wypróbuj działanie mopa na małym skrawku podłogi.

Przed użyciem mopa zawsze należy zapoznać zaleceniami producenta podłogi dotyczącymi jej pielęgnacji.

Jeśli masz wątpliwości, skontaktuj się ze specjalistą w dziedzinie podłóg. Do czyszczenia

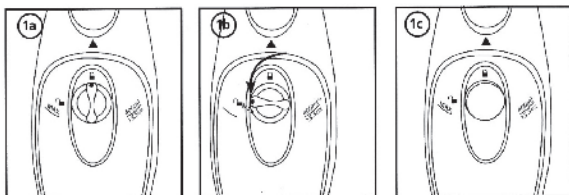
dywanów należy używać nakładki trójkątnej. Używanie nakładki do czyszczenia innych powierzchni może być przyczyną ich zarysowania.

EKSPLLOATACJA:

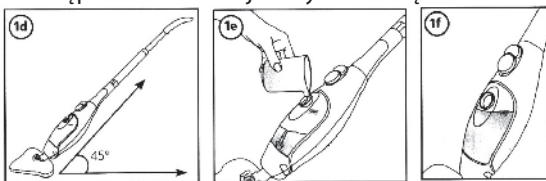
1. Napełnij zbiornik wodą.

Uwaga:

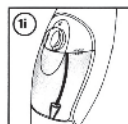
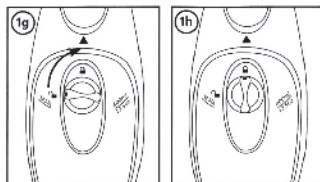
Upewnij się, czy mop jest odłączony od sieci elektrycznej. Przekręć wieko pojemnika o około 90° w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara w pozycję OPEN i zdejmij je tak, jak to pokazano na rys. 1a, b i c. Ustaw mop pod kątem 45° jak na rys. 1d i przy pomocy miarki



napełnij zbiornik wodą do poziomu oznaczonego kreską z opisem MAX. Nie wolno przepelniać zbiornika. Pojemność maksymalna to 400 ml. Po napełnieniu zamknij pojemnik – przekręć wieko o 90° w pozycję CLOSE. Zbiornik mopa można napełniać wodą z kranu, w rejonie występowania twardej wody zaleca się stosowanie



wody destylowanej, aby uniknąć zanieczyszczenia pompy i grzałki osadem wapiennym, który może doprowadzić do ich uszkodzenia. Podczas pracy należy zwracać uwagę na to, żeby końcówka rurki ssącej była zawsze zanurzona w wodzie, jak na rys. 1i.

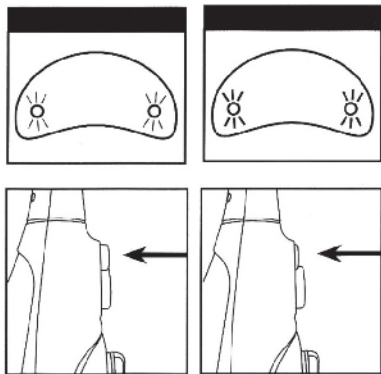


Ostrzeżenia:

1. Nie wolno wlewać do zbiornika mopa środków czyszczących ani substancji zapachowych. Może to spowodować uszkodzenie mopa.
2. Ustaw optymalną ilość wydobywającej się z mopa pary. Intensywność strumienia pary można zmieniać w zależności od potrzeby w trakcie czyszczenia bez potrzeby wyłączenia urządzenia. Po zmianie ustawień należy przez chwilę poczekać na osiągnięcie pożądanego efektu.

Regulator pary:

- w przypadku stosowania mopa na podłodze ustaw regulator pary na 1/2 stopień;
 - w przypadku stosowania na linoleum lub płytach ustaw regulator pary na 3/4 stopień;
 - po ustawieniu na 3/4 stopień oprócz pary mogą wydobywać się kropelki gorącej wody.
3. Po zmontowaniu mopa i napełnieniu zbiornika można go podłączyć do sieci elektrycznej. Zapalenie się czerwonej lampki świadczy o tym, że mop jest załączony. Wyłącznik powinien znajdować się w pozycji OFF. Należy odczekać do momentu, aż lampka zapali się na zielono – około 20 – 30 sekund. Gdy lampka zaświeci się na zielono, mop jest gotowy do pracy. Uwaga: Nie wolno używać mopa dopóki odpowiednio się nie nagrzej – tzn. dopóki lampka nie zaświeci się na zielono. Przełącz wyłącznik w pozycję ON. Z mopa zaczniesz wydobywać się para wodna. Strumień pary można zatrzymać przelączając



ponownie wyłącznik w pozycję OFF. Jeżeli przełączysz wyłącznik w pozycję ON przed zapaleniem się zielonej lampki, z mopa może wyciekać jedynie gorąca woda. Upewnij się, że każdorazowo po zakończeniu pracy wyłączyłeś mopa (wyłącznik w pozycji OFF) i odłączyłeś od sieci elektrycznej.

4. Przesuwaj powoli mopem po czyszczonej powierzchni. Szmątka z mikrowłókna pochłania zanieczyszczenia rozpuszczone przez parę wodną. zastosuj odpowiednią ilość pary. Trzymaj zawsze pod ręką dodatkową szmatkę i wycieraj

nią pozostały nadmiar wody.
5. Jeżeli z mopa przestanie wydobywać się para, należy go odłączyć od sieci elektrycznej, dolać wody i kontynuować czyszczenie.

Uwaga:

Nie wolno pozostawiać załączonego mopa bez nadzoru.



Dla uzyskania jak najlepszych wyników należy:

1. Przed użyciem mopa należy zamieść podłogę.
 2. Szmątka z mikrowłókna powinna być czysta i sucha, unikniesz pozostawiania mokrych plam na podłodze.
- Wymiana szmatki:
Pozostaw szmatkę do wystygnięcia, zdejmij ją z głowicy, wymień na nową i kontynuuj czyszczenie.
3. Dla uzyskania higienicznie czystej podłogi podczas czyszczenia zatrzymuj mop przez chwilę w miejscu.

Wskazówka:

Nie rób tego czyszcząc podłogi wrażliwe na działanie pary wodnej lub ciepła.

Ważne:

Nie zatrzymuj mopa w jednym miejscu zbyt długo. Może to doprowadzić do uszkodzenia podłogi. Nie wolno wkładać pod mop rąk i nóg. Korpus mopa podczas pracy jest gorący. Podczas pracy z wnętrza mopa mogą wydobywać się dźwięki świadczące o tym, że wytwarza on parę. Jest to normalny objaw. Równocześnie z parą może z mopa wydobywać się niewielka ilość wody, jest to także normalny objaw. Moc i temperatura pary mogą mieć ujemny wpływ na niektóre materiały. Dlatego należy zawsze wypróbować możliwość czyszczenia parą na niewidocznym małym obszarze czyszczonej podłogi. Nasza firma nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia ciała lub szkody spowodowane nieodpowiednim użytkowaniem mopa, w związku z nie zastosowaniem się do zaleceń zawartych w instrukcji obsługi lub zaleceń producenta bądź sprzedawcy.

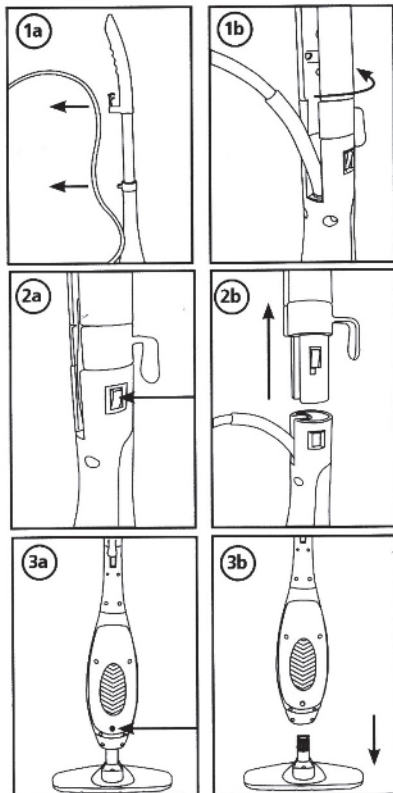
Ręczny oczyszczacz parowy

Ręczny oczyszczacz parowy jest idealnym urządzeniem do czyszczenia powierzchni roboczych, blatów kuchennych, zlewozmywaków, okien, luster, glazury i miejscowego czyszczenia podłóg oraz dywanów i chodników. Oczyszczacz powinien być używany wraz z dyszą drucianą lub nylonową szczoteczką, aby skutecznie usuwać brud i tłuste plamy.

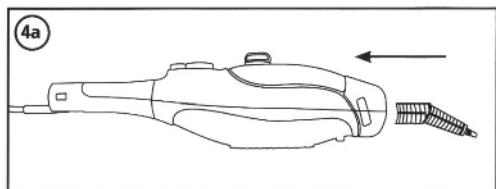
Jak zmontować ręczny oczyszczacz parowy

Uwaga

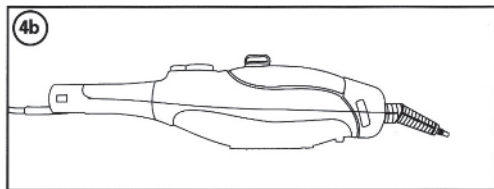
Przed rozpoczęciem montażu upewnij się, że mop jest odłączony od sieci elektrycznej.



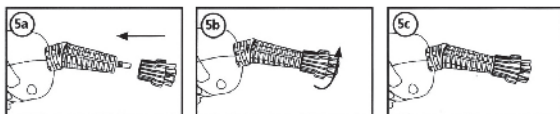
1. Zdejmij przewód zasilający z mocowania na uchwycie.
2. Naciśnij zatrzask przedłużacza uchwytu i wyjmij przedłużacz oraz uchwyt z korpusu mopa.
3. Naciśnij zatrzask na korpusie mopa i zdejmij z niego głowicę.
4. Podłączenie dyszy: Wsuń dyszę w otwór w korpusie mopa i zatrzasknij tak, jak to pokazano na rys. 4a i b. Przed rozpoczęciem pracy upewnij



się, czy dysza jest prawidłowo zamontowana.



5. Na końcówkę dyszy wkręć nylonową lub drucianą szczoteczkę tak, jak to pokazano na rys. 5a, b i c. Jeżeli chcesz zdjąć dyszę wykonaj powyższe czynności w odwrotnej kolejności. Nylonowa szczoteczka doskonale nadaje się do czyszczenia twardych i gładkich powierzchni takich, jak np. toalety, zlewozmywaki i blaty kuchenne.



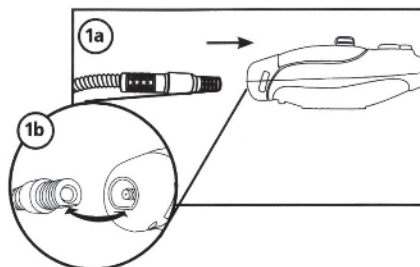
Szczoteczka druciana doskonale nadaje się do czyszczenia powierzchni metalowych lub chropowatych takich, jak np. podłogi z cegły, felgi samochodowe, metalowe drzwi itp. Nylonowa szczoteczka doskonale usuwa tłuszcz z patelni, kuchenek i piekarników. Do czyszczenia mocno zabrudzonych powierzchni można dodatkowo posilkować się środkami czyszczącymi lub mydłem.

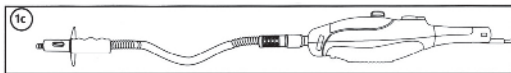
Wskazówka: Nie używaj szczoteczki drucianej do czyszczenia powierzchni podatnych na zarysowania.

Ostrzeżenie: Nie wolno wlewać środków czyszczących lub mydła do zbiornika na wodę.

Jak podpinac dodatkowe akcesoria
Naciskając zatrzask na korpusie mopa odłączasz od niego głowicę lub dyszę.

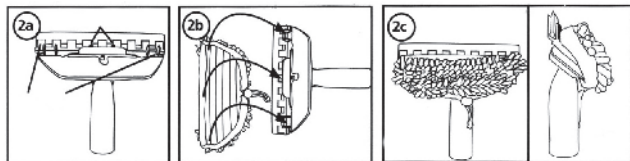
1. Do otworu w korpusie mopa wsuń końcówkę węża i zatrzasknij ją tak, jak to pokazano na rys. 1a, b i c.





Nakładka do czyszczenia okien

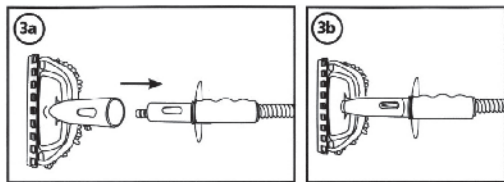
2. Poluzuj ściągacz szmatki i naciągnij ją na haczyki znajdujące się na krawędziach nakładki **Wskazówka: Nie zakrywaj szpachelki. Upewnij się, czy szmatka jest prawidłowo założona tak, jak to pokazano na rys. 2a, b i c.**



3. Połączenie nakładki do czyszczenia okien z węzłem:
Wsuń końcówkę węża do otworu w nakładce i zatrzaśnij tak, jak to pokazano na rys. 3a i b.

Nakładka do czyszczenia ubrań

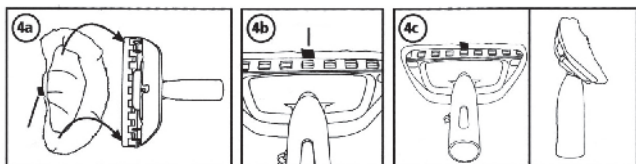
4. Aby można było skorzystać z nakładki do czyszczenia ubrań, należy założyć na nią nasadkę z mikro włókna lub bawełny tak, jak to



pokazano na rysunkach 4a, b i c.

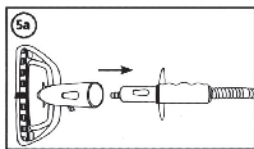
5. Połączenie nakładki do czyszczenia ubrań z węzłem:

Wsuń końcówkę węża do otworu w nakładce i zatrzaśnij tak, jak to pokazano na rys. 5a. Ścierka do kurzu

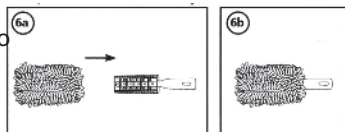


6. Na korpus nakładki ścierki do kurzu załóż tekstylną nasadkę tak, jak to pokazano na rys. 6a i b.

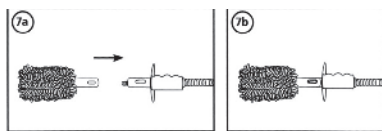
7. Podłączenia nakładki ścierki do kurzu z węzłem:



Wsuń końcówkę węża do otworu w nakładce i zatrzaśnij tak, jak to pokazano na rys. 7b.



Jak używać ręcznego oczyszczacza parowego



Uwaga:

Upewnij się, że mop jest odłączony od sieci elektrycznej.

1. Napełnij zbiornik wodą. Postępuj tak, jak to opisano w akapicie „Jak używać mopa parowego”. Załóż nylonową lub drucianą szczoteczkę zgodnie z opisem w akapicie „Jak zmontować ręczny oczyszczacz parowy”.

2. Ustaw optymalną ilość wydobywającej się z oczyszczacza pary. Intensywność strumienia pary można zmieniać w zależności od potrzeby w trakcie czyszczenia bez potrzeby wyłączenia urządzenia. Po zmianie ustawień należy przez chwilę poczekać na osiągnięcie pożądanego efektu.

3. Po zmontowaniu oczyszczacza i napełnieniu zbiornika można go podłączyć do sieci elektrycznej. Zapalenie się czerwonej lampki świadczy o tym, że oczyszczacz jest załączony. Wyłącznik znajduje się w pozycji OFF. Należy odczekać do momentu, aż lampka zapali się na zielono – około 20 – 30 sekund. Gdy lampka zaświeci się na zielono, oczyszczacz jest gotowy do pracy. Po zapaleniu się zielonej lampki przełącz wyłącznik w pozycję ON. Z oczyszczacza zacznie wydobywać się para wodna. Strumień pary można zatrzymać przełączając ponownie wyłącznik w pozycję OFF.

Jeżeli przełączysz wyłącznik w pozycję ON przed zapaleniem się zielonej lampki, z oczyszczacza może wyciekać jedynie gorąca woda. Upewnij się, że każdorazowo po zakończeniu pracy wyłączyłeś mopa (wyłącznik w pozycji OFF) i odłączyłeś od sieci elektrycznej.

4. Przesuwaj powoli po czyszczonej powierzchni.

Trzymaj zawsze pod ręką dodatkową szmatkę i wycieraj nią pozostały nadmiar wody. Im bardziej zbliżasz oczyszczacz do plamy, tym większa będzie temperatura wydobywającej się pary wodnej, która usuwa zabrudzenie.

5. Jeżeli z oczyszczacza przestanie wydobywać się para, należy go odłączyć od sieci elektrycznej, dolać wody i kontynuować czyszczenie. Dla uzyskania higienicznie czystej powierzchni podczas czyszczenia zatrzymuj oczyszczacz przez chwilę w miejscu.

Uwaga

Nie rób tego czyszcząc powierzchnie wrażliwe na działanie pary wodnej lub ciepła. Moc i temperatura pary mogą mieć ujemny wpływ na niektóre materiały. Dlatego należy zawsze wypróbować możliwość czyszczenia parą na niewidocznym małym obszarze czyszczonej powierzchni.

Ostrzeżenie

Nie wolno kierować strumienia pary na ludzi, zwierzęta lub rośliny.

Uwaga

Nie należy czyścić parą zamrożonych okien. Podczas czyszczenia szkła należy zachować szczególną ostrożność, aby nie doprowadzić do jego pęknięcia.

Nie wolno używać oczyszczacza do czyszczenia skóry, nawoskowanych mebli i podłóg, materiałów syntetycznych lub innych materiałów wrażliwych na działanie pary wodnej.

Nasza firma nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia ciała lub szkody spowodowane nieodpowiednim użytkowaniem mopa, w związku z nie zastosowaniem się do zaleceń zawartych w instrukcji obsługi lub zaleceń producenta bądź sprzedawcy.

Przed użyciem oczyszczacza zawsze należy zapoznać się zaleceniami producenta lub sprzedawcy dotyczącymi czyszczenia i konserwacji produktu lub pielęgnowanej powierzchni. Jeśli masz wątpliwości, skontaktuj się ze sprzedawcą bądź producentem. Używanie nakładek może być przyczyną powstawania zadrapań.

Jak korzystać z dodatkowych akcesoriów

Nakładka do czyszczenia okien

Uwaga: Upewnij się, czy mop jest odłączony od sieci elektrycznej.

1. Napełnij zbiornik wodą. Postępuj tak, jak to opisano w akapicie „Jak używać mopa parowego”.

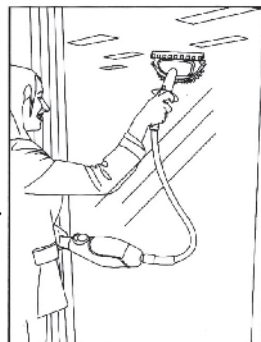
2. Załóż szmatkę na nakładkę i dołącz do niej wąż tak jak to opisano w akapicie „Jak podpinac

dodatkowe akcesoria”.

3. Wykonaj kroki 2 i 3 opisane w akapicie „Jak używać ręcznego oczyszczacza parowego”.

4. W jednej ręce trzymaj oczyszczacz a drugą złap za wąż tak, jak to pokazano na rysunku.

5. Przesuwaj powoli po czyszczonej powierzchni. Szmatka wyciera (pochłania) zanieczyszczenia rozpuszczone przez parę oraz nadmiar wody. Zastosuj odpowiednią ilość pary. Trzymaj zawsze pod ręką dodatkową szmatkę i wycieraj nią pozostały nadmiar wody.



Ostrzeżenie

Nie wolno ciągnąć za wąż, aby nie doprowadzić do jego uszkodzenia lub niekontrolowanego wydobywania się pary.

Uwaga

Istnieje niebezpieczeństwo poparzenia się. Podczas pracy nie wolno dotykać szmatki, ponieważ jest ona gorąca.

Utrzymuj wąż w odpowiedniej odległości od ciała i nie dotykaj go, ponieważ jest gorący.

6. Jeżeli z oczyszczacza przestanie wydobywać się para, należy go odłączyć od sieci elektrycznej, dolać wody i kontynuować czyszczenie.

7. Po zakończeniu pracy pozostaw szmatkę do wystygnięcia a następnie zdejmij ją z nakładki.

Ostrzeżenie

Nie wolno czyścić parą wodną zamrożonych okien.

Podczas czyszczenia szkła należy zachować szczególną ostrożność, aby nie doprowadzić do jego pęknięcia.

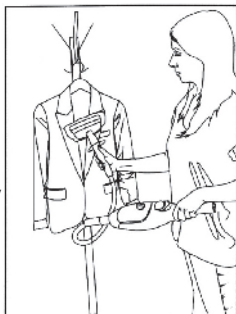
Nakładka do czyszczenia ubrań

Upewnij się, czy mop jest odłączony od sieci elektrycznej.

1. Napełnij zbiornik wodą. Postępuj tak, jak to opisano w akapicie „Jak używać mopa parowego”.

2. Załóż tekstylną nasadkę do czyszczenia ubrań na nakładkę do czyszczenia okien i dołącz do niej wąż tak jak to opisano w akapicie „Jak podpinac dodatkowe akcesoria”.

3. Ustaw optymalną ilość wydobywającej się z oczyszczacz pary. Intensywność strumienia pary można zmieniać w zależności od potrzeby w trakcie czyszczenia bez potrzeby wyłączenia urządzenia. Po zmianie ustawień należy przez chwilę poczekać na osiągnięcie pożądanego efektu.



4. Wykonaj krok 3 opisany w akapicie „Jak używać ręcznego oczyszczacza parowego”.

5. Garderobę, którą chcesz wyczyścić zawiesz na wieszaku i wyczyścić.

6. W jednej ręce trzymaj oczyszczacz a drugą złap za wąż tak, jak to pokazano na rysunku. Przesuwaj powoli pionowo po ubraniu z góry na dół. Można również tę czynność wykonywać w odwrotnym kierunku, od dołu do góry. Zasłony i franki mogą wisieć w trakcie czyszczenia.

Ostrzeżenie

Sprawdź na metce ubrania, czy może ono być czyszczone parą wodną. Takie materiały, jak skóra, zamsz i aksamit nie nadają się do czyszczenia parą. Jeżeli nie masz pewności, wykonaj próbę na wewnętrznej stronie ubrania.

Uwaga

Nie wolno ciągnąć za wąż, aby nie doprowadzić do jego uszkodzenia lub niekontrolowanego wydobywania się pary.

Ostrzeżenie

Istnieje niebezpieczeństwo poparzenia się. Podczas czyszczenia nie wolno dotykać nasadki tekstylnej ani nakładki, ponieważ są one gorące. Utrzymuj wąż w odpowiedniej odległości od ciała i nie dotykaj go, ponieważ jest gorący.

7. Jeżeli z oczyszczacza przestanie wydobywać się para, należy go odłączyć od sieci elektrycznej, dołączyć wody i kontynuować czyszczenie.

8. Po zakończeniu pracy pozostaw nakładkę do wystygnięcia a następnie zdejmij ją z nakładki.

Ścierka do kurzu

Upewnij się, czy mop jest odłączony od sieci elektrycznej.

1. Napełnij zbiornik wodą. Postępuj tak, jak to opisano w akapicie „Jak używać mopa parowego”.

2. Na korpus nakładki do usuwania kurzu załóż szmatkę i dołącz do niego wąż tak jak to opisano w akapicie „Jak podpinąć dodatkowe akcesoria”.

3. Ustaw optymalną ilość wydobywającej się z oczyszczacz pary. Intensywność strumienia pary można zmieniać w zależności od potrzeby w trakcie czyszczenia bez potrzeby wyłączenia urządzenia. Po zmianie ustawień należy przez chwilę poczekać na osiągnięcie pożądanego efektu.

4. Wykonaj krok

3 opisany w akapicie

„Jak używać ręcznego oczyszczacza parowego”

5. W jednej ręce trzymaj oczyszczacz a drugą złap za wąż tak, jak to pokazano na rysunku.

6. Przesuwaj powoli po czyszczonej powierzchni. Szmatka do ścierania kurzu

pochłania zanieczyszczenia uwolnione przez parę wodną. Trzymaj zawsze pod ręką dodatkową szmatkę i wycieraj nią pozostały nadmiar wody.

Uwaga

Nie wolno ciągnąć za wąż, aby nie doprowadzić do jego uszkodzenia lub niekontrolowanego wydobywania się pary.

Ostrzeżenie

Istnieje niebezpieczeństwo poparzenia się.

Podczas czyszczenia nie wolno dotykać nasadki tekstylnej ani nakładki, ponieważ są one gorące. Utrzymuj wąż w odpowiedniej odległości od ciała i nie dotykaj go, ponieważ jest gorący.

7. Jeżeli z oczyszczacza przestanie wydobywać się para, należy go odłączyć od sieci elektrycznej, dołączyć wody i kontynuować czyszczenie.

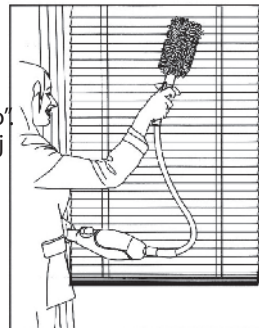
8. Po zakończeniu pracy pozostaw szmatkę do wystygnięcia a następnie zdejmij ją z nakładki.

Nasadka bawełniana

Upewnij się, czy mop jest odłączony od sieci elektrycznej.

1. Napełnij zbiornik wodą. Postępuj tak, jak to opisano w akapicie „Jak używać mopa parowego”.

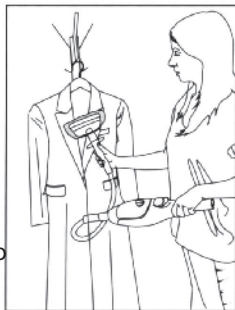
2. Załóż bawełnianą nasadkę na nakładkę do czyszczenia okien i dołącz do niej wąż tak jak to opisano w akapicie „Jak podpinąć dodatkowe akcesoria”.



3. Ustaw optymalną ilość wydobywającej się z oczyszczacz pary. Intensywność strumienia pary można zmieniać w zależności od potrzeby w trakcie czyszczenia bez potrzeby wyłączenia urządzenia. Po zmianie ustawień należy przez chwilę poczekać na osiągnięcie pożądanego efektu.

4. Wykonaj krok 3 opisany w akapicie „Jak używać ręcznego oczyszczacza parowego”.

5. W jednej ręce trzymaj oczyszczacz a drugą złap za wąż tak, jak to pokazano na rysunku.



6. Przesuwaj powoli po czyszczonej powierzchni. Bawełniana nasadka pochłania zanieczyszczenia rozpuszczone przez parę wodną. Nie wolno używać do pielęgnacji zwierząt.

Uwaga

Nie wolno ciągnąć za wąż, aby nie doprowadzić do jego uszkodzenia lub niekontrolowanego wydobywania się pary.

Ostrzeżenie

Istnieje niebezpieczeństwo poparzenia się. Podczas czyszczenia nie wolno dotykać nasadki tekstylnej ani nakładki, ponieważ są one gorące. Utrzymuj wąż w odpowiedniej odległości od ciała i nie dotykaj go, ponieważ jest gorący.

7. Jeżeli z oczyszczacza przestanie wydobywać się para, należy go odłączyć od sieci elektrycznej, dolać wody i kontynuować czyszczenie.

8. Po zakończeniu pracy pozostaw szmatkę do wystygnięcia a następnie zdejmij ją z nakładki.

Szmatka na głowicę mopa

Założ szmatkę w kształcie trójkąta na głowicę mopa w taki sam sposób, jak szmatkę z mikrowłókna. Szmatka ta jest delikatna w dotyku i posiada setki chłonnych włókien, nadaje się idealnie do czyszczenia drewna klejonego, ceramiki oraz podłóg innego typu.

Nasza firma nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia ciała lub szkody spowodowane nieodpowiednim użytkowaniem mopa, w związku z nie zastosowaniem się do zaleceń zawartych w instrukcji obsługi lub zaleceń producenta bądź sprzedawcy.

Przechowywanie – po zakończeniu pracy

1. Odłącz przewód zasilający od sieci elektrycznej.
2. Wysusz tekstylne nakładki.
3. Każdorazowo po użyciu opróżnij zbiornik

z wodą. Następnie podłącz mopa do sieci elektrycznej, przełącz wyłącznik w pozycję ON i pozostaw załączonego mopa przez ok. 60 sekund, aby usunąć wodę ze wszystkich elementów wewnętrznych. Jeżeli woda nie zostanie usunięta, może dojść do zapchania elementów wewnętrznych, co może być przyczyną ich nieodwracalnego uszkodzenia.

4. Wyłącz mopa przełączając wyłącznik. Odłącz urządzenie od sieci elektrycznej i pozostaw do ostygnięcia.

5. Przewód zasilający nawin na uchwyty mopa.

6. Przetrzyj mopa suchą szmatką i przechowuj go w suchym i chłodnym miejscu. Nie wystawiaj mopa na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

7. Przechowywanie mopa w pozycji pionowej może spowodować pojawienie się białych plamy na podłodze. Plamy te można usunąć octem. Przed odłożeniem mopa na miejsce przechowywania upewnij się, że zdjęto z mopa wszystkie tekstylne nasadki.

Czyszczenie i konserwacja

Przed wykonaniem czynności pielęgnacyjnych upewnij się, że mop jest odłączony od sieci elektrycznej.

Przed odłożeniem na miejsce przechowywania należy odczekać, aż wycieknie z niego cała woda. Do czyszczenia akcesoriów można użyć środków czyszczących. Następnie należy je wysuszyć.

Uwaga

Nie wolno zanurzać mopa w wodzie.

Usuwanie osadów

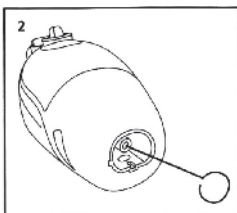
Gdy mop zacznie wytwarzać parę wolniej lub w ogóle przestanie ją wytwarzać, może to być spowodowane osadzaniem się kamienia. Kamień wytwarza się na metalowych elementach i ma wpływ na sprawność urządzenia. Osad należy regularnie usuwać, tzn. po każdych 25-50 wypróżnieniach zbiornika lub co najmniej raz w miesiącu, zwłaszcza wtedy, gdy masz do czynienia z twardą wodą. Częstotliwość usuwania osadu jest zależna od twardości wody oraz od częstości używania mopa.

Jak usuwać osad z wnętrza mopa

Usuwanie kamienia:

Za pomocą igły

1. Upewnij się, czy mop jest odłączony od sieci elektrycznej.
2. Do czyszczenia otworu, z którego wydobywa się para można użyć igły tak, jak to pokazano na rys. 2. Czyszczenie otworu polega na przepychaniu i obracaniu w nim igły. Przed zmontowaniem mopa upewnij się, że wszystkie osady zostały usunięte.



Przy pomocy roztworu czyszczącego

1. Do napełnionego zbiornika dodaj 1-2 łyżki octu.
2. Nie kieruj strumienia pary na podłogę lub inne przedmioty. Podłącz mop do sieci elektrycznej, załącz i ustaw maksymalną intensywność strumienia pary, opróżnij zbiornik.
3. Procedurę należy powtarzać tak długo, aż para będzie się normalnie wydobywać.
4. Wypłucz dokładnie zbiornik wodą.
5. Napełnij zbiornik wodą i uruchom wydobywanie się pary do momentu, aż zapach octu nie będzie już wyczuwalny.
6. Mop jest przygotowany do pracy lub przechowywania.

Uwaga

Nie wolno pozostawiać mopa bez nadzoru podczas usuwania osadów.

Przed rozpoczęciem czyszczenia wykonaj test na małym kawałku podłogi, aby sprawdzić, czy z mopa nie wydobywają się zanieczyszczenia.

Ostrzeżenie

Istnieje niebezpieczeństwo poparzenia się.

Czyszczenie akcesoriów oczyszczacza parowego W związku z dużą zawartością minerałów w wodzie może okazać się, że z oczyszczacza wydobywa się za mało pary wodnej. Może być to spowodowane osadem wapiennym w dyszy.

Usuwanie osadów wapiennych:

Zalecamy użyć smaru w spray'u. Wstrzyknij niewielką ilość smaru w dyszę, napełnij oczyszczacz wodą i uruchom wydobywanie się pary przez kilka minut. Gdy wydobywająca się para będzie czysta, skieruj jej strumień na neutralną powierzchnię lub szmatkę i sprawdź, czy z oczyszczacza nie wydobywają się zanieczyszczenia.

Wykonaj tę procedurę bezpiecznej i dobrze wentylowanej przestrzeni.

Pielęgnacja szmatki z mikrowłókna:

Można prać w pralce w temperaturze 60°C

Niewybielać

Nie należy używać środków zmiękczających do tkanin.

Rozwiązywanie problemów

Przed rozpoczęciem czynności konserwacyjnych należy odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej, aby uniknąć niebezpieczeństwa porażenia prądem elektrycznym.

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Nie można uruchomić mopa.	Urządzenie nie jest podłączone do sieci elektrycznej lub wyłącznik nie znajduje się w pozycji ON.	Upewnij się, czy mop jest podłączony do sieci elektrycznej i czy wyłącznik jest załączony.
Mało pary lub brak pary.	Pusty zbiornik na wodę. Zanieczyszczona dysza. Osad kamienny.	Napełnij zbiornik. Zdejmij głowicę i wyczyść dyszę. Aby usunąć kamień, postępuj zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi.
Para wydobywa się ze złącza.	Nieprawidłowo dociągnięte złącze. Osady lub obce elementy w złączach.	Wyłącz mop, pozostaw do wystygnięcia, rozłącz i ponownie połącz w sposób prawidłowy. Odłącz akcesoria, skontroluj i wyczyść złącza.
Szmatka jest mokra.	Szmatka nasiąknęła wodą.	Wyłącz mop, pozostaw do wystygnięcia, zdejmij szmatkę, wykręć ją lub wymień na suchą.