

WSKAZÓWKI OGÓLNE

- * Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją obsługi i odpowiednimi rysunkami.
 - * Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku domowego.
 - * **Przed pierwszym użyciem należy usunąć wszystkie nalepki, folie ochronne, zwłaszcza ze stopy żelazka.**
 - * Przed podłączeniem urządzenia do prądu należy sprawdzić jego zgodność z napięciem w sieci. Dane techniczne urządzenia umieszczone są na tabliczce znamionowej.
 - * Urządzenie można podłączać tylko do kontaktów z uziemieniem.
 - * Nie należy oddalać się i pozostawiać urządzenia bez nadzoru w czasie gdy jest podłączone do sieci.
 - * Urządzenie należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
 - * Jeżeli istnieje konieczność nawet chwilowego oddalenia się od urządzenia, należy zawsze żelazko odstawiać na specjalną kratkę (D) i wyjmować wtyczkę z kontaktu.
 - * Nie wolno stawiać gorącego żelazka na kabel połączeniowy lub sieciowy; należy unikać zetknięcia się ich z gorącą stopą żelazka.
 - * Nie wolno wlewać octu ani innych usuwających kamień środków do bojlera.
 - * Do napełniania bojlera należy używać lejka i miarki, które dołączone są do opakowania.
 - * Nie wolno zanurzać urządzenia w wodzie ani w innych płynach.
 - * Podczas pierwszego użycia żelazka może wystąpić nieprzyjemny zapach. Jest to zjawisko całkowicie normalne, ponieważ niektóre elementy żelazka zostały w trakcie montażu lekko naoliwione; zapach powinien ustąpić w krótkim czasie.
 - * **Nie wolno naciskać przełącznika uruchamiającego parę zanim bojler nie osiągnie optymalnej temperatury lub dopóki żelazko nie nagrzało się, gdyż w przeciwnym razie może pocięknąć woda z dysz parowych.**
- UWAGA! Przed odkręceniem zaworu bezpieczeństwa należy:
1. Wyłączyć bojler za pomocą przełącznika.
 2. Przycisnąć przełącznik pary i pozwolić na ujście pozostałej pary.
 3. Należy wyłączyć żelazko i wyciągnąć wtyczkę z kontaktu.
 4. Odkręcić powoli zawór i odczekać z jego zdjęciem dopóki nie ustanie ewentualne syczenie pary (syczenie jest zjawiskiem całkowicie normalnym i nie należy się tym przejmować).
- * Bezpieczeństwo elektrycznych urządzeń gospodarstwa domowego Ariete jest zgodne z obowiązującymi normami i przepisami bezpieczeństwa.
 - * Nie należy używać urządzenia jeśli bojler i/lub żelazko są/ jest uszkodzone, jeśli wycieka woda lub są uszkodzone kable. W przypadku napraw należy zawsze zwracać się do autoryzowanych serwisów Ariete. W razie wymiany ograniczników temperatury (termostatów), kabla sieciowego lub zaworu bojlera zwrócić się do autoryzowanego serwisu.
 - * Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku nieprawidłowego użytkownika.







INSTRUKCJA OBSŁUGI

Żelazko z generatorem pary

STIROMATIC

model 6253

Szanowni Państwo : Gratulacje! Kupiliście produkt najwyższej technologii marki **ARIETE**.

Metka ze wskazówkami dot. prasowania materiału	Rodzaj materiału	Termostat	Regulacja pary
	Syntetyki : acetat, akryl, wiskoza, jedwab, nylon	*	
	Włna	**	
	Bawełna, len	***	
	Ten znak na metce oznacza "nie należy prasować"		

Dystrybucja w Polsce: GERO Sp. z o.o.
00-697 Warszawa, Al. Jerozolimskie 47/1

NAPEŁNIANIE BOJLERA PRZED UŻYCIEM

* Nie wolno odkręcać zaworu bojlera zanim nie zaistnieje pewność, że z żelazka nie będzie uchodzić para, oraz zanim nie zostanie wyciągnięta wtyczka z gniazdka Rys. 2.

* Przed napełnieniem bojlera należy upewnić się, czy urządzenie nie jest podłączone do prądu (wyciągnąć wtyczkę z gniazdka), następnie należy odkręcić zawór (A) oraz powoli nalać bieżącej wody do bojlera za pomocą miarki M i zakręcić zawór.

* Przed napełnieniem bojlera należy upewnić się, że nie zalega w nim woda z poprzedniego użycia. A jeśli taka sytuacja ma miejsce, specjalny system pomiarowy uniemożliwi przekroczenie maksymalnego poziomu objętości.

Jeśli woda w kranie jest mocno zakamieniona, można użyć mieszanki wody kranowej i demineralizowanej. Nigdy nie używać samej wody demineralizowanej.

WŁĄCZANIE URZĄDZENIA

* Włożyć wtyczkę do gniazdka po upewnieniu się, że napięcie sieciowe odpowiada napięciu urządzenia, które podane jest na tabliczce znamionowej.

* Wcisnąć włącznik generatora pary C i poczekać na zaświecenie się lampki B.

* Następnie ustawić odpowiednią temperaturę za pomocą pokrętki termostatu D.

* Wybrana temperatura prasowania jest sygnalizowana przez ponowne zaświecenie się lampki B.

* Zaraz po osiągnięciu przez żelazko gotowości do pracy, nie należy kierować strumienia pary bezpośrednio na przeznaczony do prasowania materiał. Należy dwa, trzy razy skierować dłuższy strumień pary w kierunku podłogi tak aby para uległa stabilizacji.

UWAGA! Nigdy nie uruchamiać wyrzutu pary, kiedy żelazko stoi w bazie (K).

PODCZAS PRASOWANIA

* Jeśli podczas prasowania strumień pary osłabnie oznacza to, iż kończy się woda w zbiorniku.

* **Uwaga!** Bojler jest zawsze pod ciśnieniem!

NAPEŁNIANIE BOJLERA PODCZAS PRASOWANIA

* **WAŻNE!** Przed odkręceniem zaworu (A) należy wyłączyć bojler poprzez naciśnięcie włącznika C.

* Należy przytrzymać przycisk pary (E) żelazka tak długo, aż ujdzie ostatnia para z bojlera. Czynności tej nie można przeprowadzać, gdy żelazko stoi w bazie.

* Następnie wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.

* Należy bardzo ostrożnie odkręcać zawór (A) bojlera, zaczekać z jego zdjęciem dopóki nie ustanie syczenie pary. Syczenie jest zjawiskiem normalnym i nie należy się tym przejmować Rys. 8.

* **Należy odczekać kilka minut i powoli włączyć za pomocą miarki wodę do bojlera Rys. 3.**

* Zakręcić zawór (A) bojlera zgodnie z ruchem wskazówek zegara upewniając się, że został dokręcony.

* **Nie wolno odkręcać zaworu dopóki urządzenie jest podłączone do prądu.**

* **Nie wolno odkręcać zaworu bojlera podczas prasowania.**

NALEŻY PRZESTRZEGAĆ

* Podczas pierwszego użycia może wystąpić lekki zapach z żelazka. Jest to zjawisko zupełnie normalne, po krótkim czasie zazwyczaj ustępuje.

* Jeśli żelazko nie było używane przez dłuższy okres (kilka tygodni) przed ponownym prasowaniem zaleca się przytrzymanie żelazka w pozycji poziomej i przez około 30 sekund przytrzymanie przycisku pary, aby oczyścić wewnętrzne przewody dostarczające parę.

UDERZENIE PARY

* Ustawić pokrętkę termostatu na pozycji *** i poczekać na zgaśnięcie lampki.

Kiedy lampka zaświeci się, urządzenie jest gotowe do wytworzenia pary.

Nacisnąć przycisk pary (od 3 do 5 sekund), następnie puścić przycisk Rys. 4.

PRASOWANIE W POZYCJI PIONOWEJ

* Do prasowania zasłon lub ubrań w pozycji pionowej wystarczy zbliżyć stopę żelazka do prasowanych powierzchni i wypuścić parę.

WSKAZÓWKI DO PRASOWANIA NA SUCHO

* Aby prasować na sucho tj. bez pary należy urządzenie podłączyć do prądu, z wodą w bojlerze.

Wystarczy włączyć żelazko włącznikiem B i nastawić odpowiednią temperaturę.

Nie należy naciskać przycisku pary.

PO PRASOWANIU

* Należy wyłączyć urządzenie.

* Wyjąć wtyczkę z gniazdka.

* Odstawić żelazko na kratkę i pozwolić, aby ostygło.

* Należy unikać zetknięcia kabli połączeniowego i sieciowego z gorącymi częściami urządzenia.

CZYSZCZENIE URZĄDZENIA

* Przed przystąpieniem do czyszczenia należy wyjąć wtyczkę z gniazdka, odstawić żelazko do bazy i pozwolić by ostygło.

* NIE WOLNO ZANURZAĆ URZĄDZENIA W WODZIE ANI W INNYCH PŁYNACH

Aby oczyścić wnętrze bojlera należy okresowo regularnie według następujących wskazówek:

* Wyciągnąć wtyczkę z gniazdka, napełnić bojler wodą bieżącą, wstrząsnąć i wylać.

* Czynność powtarzać do czasu wypłynięcia czystej wody za bojlera.

* Do czyszczenia urządzenia z zewnątrz należy używać wyłącznie wilgotnej szmatki.

WYBÓR OPTYMALNEJ TEMPERATURY

* Należy przede wszystkim sprawdzić, czy ubranie przeznaczone do prasowania oznakowane jest metką z symbolami dotyczącymi prasowania; porównaj symbol na metce z tabelką (str. 1).

* Jeśli na ubraniu nie ma metki, ale znany jest rodzaj materiału, patrz - tabelka.

* Nabyśczone i impregnowane tekstylia należy prasować w niższej temperaturze.

JAK NAJLEPIEJ PRASOWAĆ

* Należy podzielić ubranie według materiałów: wełna z wełną, bawełna z bawełną itd. Ponieważ nagrzewanie stopy następuje znacznie szybciej niż jej stygnięcie, zaleca się rozpoczęcie prasowania z niższą temperaturą, a następnie przejście do prasowania ubrań, które wymagają wyższych temperatur.

* W przypadku ubrań z włókien mieszanych, należy ustawić temperaturę na włókna o wymaganej najniższej temperaturze. (Np. jeśli prasuje się ubranie zawierające 70% włókna syntetycznego i 30% bawełny, należy ustawić pokrętkę regulacji temperatury na pozycję (.) (por. tabelkę) i prasować bez pary, czemu odpowiada przepis prasowania włókien syntetycznych).

* Żelazko powinno być w ciągłym ruchu podczas prasowania.

JEŚLI NIE ZNAMY RODZAJU TKANINY

Należy przeprowadzić test na niewidocznym podczas noszenia skrawku materiału i ustalić odpowiednią temperaturę.