

WAŻNE OSTRZEŻENIA

- * Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją obsługi i odpowiednimi rysunkami.
- * **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 odłączyć od prądu.
- * Nie wolno stawiać gorącego żelazka na kabel sieciowy.
- * Nie wolno wlewać octu ani innych usuwających kamień środków do zbiornika.
- * Urządzenie przeznaczone do użytku domowego.
- * 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.
- * Przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenia odłączyć je od prądu.
- * **Przed pierwszym użyciem urządzenia, wypróbuj je na starym skrawku materiału, aby sprawdzić, czy stopa żelazka i zbiornik na wodę są czyste.**
- * **Nigdy nie odłączaj urządzenia od prądu poprzez pociągnięcie kabla.**
- * Nie używać żelazka do innych celów niż prasowanie.
- * Nadzorować pracę urządzenia używanego w pobliżu dzieci.
- * W razie konieczności używać tylko przedłużaczy nie uszkodzonych.
- * Uważać na parę wydobywającą się z żelazka.
- * Nie dotykać gorących części urządzenia.
- * Przed napełnieniem zbiornika odłączyć urządzenie od prądu.
- * Bezpieczeństwo elektrycznych urządzeń gospodarstwa domowego *Ariete* jest zgodne z obowiązującymi normami i przepisami bezpieczeństwa.
- * Nie należy używać urządzenia uszkodzonego.
- * W przypadku napraw należy zawsze zwracać się do autoryzowanego serwisu Ariete.
- * W razie wymiany ograniczników temperatury (termostatów), kabla sieciowego lub zaworu bezpieczeństwa zwrócić się do autoryzowanego serwisu.
- * **Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku nieprawidłowego użytkowania.**







INSTRUKCJA OBSŁUGI

Żelazko

Ferro da stiro

model 6235

Metka ze wskazówkami dot. prasowania materiału	Rodzaj materiału	Pokrętko temperatury
	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

A. Wylot spryskiwacza
B. Wlew zbiornika na wodę
C. Regulator pary
D. Przycisk spryskiwacza
E. Przycisk pary
F. Miarka
G. Wskaźnik temperatury

H. Osłona kabla
I. Podstawa
J. Lampka kontrolna temperatury
K. Pokrętko termostatu
L. Przycisk samooczyszczania
M. Pojemnik na wodę
N. Stopa

NAPEŁNIANIE ZBIORNIKA

Przed przystąpieniem do napełniania zbiornika należy wyciągnąć wtyczkę z kontaktu.

Przekręcić regulator pary do pozycji "0" Rys. 2.

Otworzyć wlew zbiornika na wodę B. Napełnić zbiornik wodą do poziomu max. za pomocą miarki (żelazko w pozycji poziomej - Rys. 5).

Używać wodę kranową lub demineralizowaną.

Nie wlewać do zbiornika żadnych substancji chemicznych, zapachowych lub odkamieniaczy.

Nigdy nie przekraczać poziomu max.

Przed uzupełnieniem wody w zbiorniku odłączyć je od prądu.

Wylać wodę po każdym użyciu Rys. 8.

TEMPERATURA PRASOWANIA

Przed przystąpieniem do prasowania należy sprawdzić wszystkie metki ze wskazówkami do prasowania.

Następnie należy posegregować rzeczy do prasowania: bawełna z bawełną, wełna z wełną itd..

Zaczynać od temperatury niższej przechodząc do wyższej.

W przypadku materiałów o mieszanym składzie zawsze prasować w temperaturze właściwej dla materiału delikatniejszego (niższa temperatura).

NAWILŻANIE

Rzeczy mogą być nawilżane w każdej temperaturze poprzez naciśnięcie przycisku D.

Upewnij się, że w zbiorniku jest wystarczająca ilość wody (regulator pary na pozycji "0").

PRASOWANIE Z UŻYCIEM PARY

Prasowanie z parą jest możliwe tylko w wysokiej temperaturze.

Upewnij się, że w zbiorniku jest wystarczająca ilość wody.

Postawić żelazko w pozycji pionowej i podłączyć je do prądu.

Ustawić termostat na wybranej temperaturze (powyżej ***).

Poczekaj, aż lampka J zgaśnie.

Wyrzut pary regulować za pomocą pokrętki C.

UWAGA! Zbyt niska temperatura może spowodować wyciekanie wody ze stopy żelazka.

SUPER PARA

Wciśnięcie przycisku pary spowoduje silny wyrzut pary. Super para może być użyta podczas prasowania w najwyższej temperaturze.

PRASOWANIE NA SUCHO

Włożyć wtyczkę do kontaktu.

Przekręcić pokrętko C do pozycji "0".

Ustawić termostat K na wybranej temperaturze.

Można zacząć prasować po zgaśnięciu lampki..

SAMOOCZYSZCZANIE

W celu przedłużenia okresu użytkowania żelazka, zaleca się powtarzać tę czynność regularnie (raz, dwa razy w miesiącu):

Ustawić pokrętko C w pozycji "0".

Napełnić zbiornik (1/4) wodą za pomocą miarki (Rys. 5).

Ustawić żelazko w pozycji pionowej.

Włożyć wtyczkę do kontaktu i upewnić się, że pokrętko pary jest w pozycji "para".

Ustawić termostat w pozycji max.

Poczekaj, aż lampka J zgaśnie po raz drugi.

Ustawić termostat w pozycji OFF.

Odłączyć żelazko od prądu i umieścić je nad zlewozmywakiem.

Wcisnąć przycisk L - żelazko zacznie się oczyszczać.

Po oczyszczeniu ustawić pokrętko C w pozycji "0".

Odstawić żelazko do ostygnięcia.

Przed kolejnym uruchomieniem żelazko powinno być osuszone.

Sprawdzić, czy w żelazku nie ma resztki zanieczyszczeń na niewidocznym skrawku materiału.

CZYSZCZENIE

Przed przystąpieniem do czyszczenia żelazka odłączyć je od prądu.

Zanieczyszczenia na stopie żelazka mogą być usunięte za pomocą szmatki namoczonej w roztworze wody z octem (nie używać środków żrących).

Unikać kontaktu metalowych przyborów ze stopą żelazka.

Obudowę żelazka przecierać wilgotną szmatką, a następnie dokładnie osuszać.

PRZECHOWYWANIE

Żelazko powinno być przechowywane w pozycji pionowej, bez wody, z termostatem ustawionym na pozycji "min" i pokrętkiem na pozycji "0".