

## **Żelazko**

### **Drogi kupujący!**

**Gratulujemy Państwu zakupu urządzenia marki SATURN. Jesteśmy pewni, że nasze produkty będą efektywnymi i niezawodnymi pomocnikami w Państwa gospodarstwie domowym.**

**Nie należy używać urządzenia po nagłej zmianie temperatury otoczenia. Uruchomienie urządzenia po nagłej zmianie temperatury (na przykład wniesienie urządzenia z mrozu do ciepłego pomieszczenia) może doprowadzić do kondensacji wilgoci wewnątrz urządzenia i spowodować jego uszkodzenie. Urządzenie musi postać w ciepłym pomieszczeniu nie mniej niż 1,5 godziny.**

**Pracę z urządzeniem można rozpocząć nie wcześniej niż po 1,5 godziny od dostarczenia go do pomieszczenia.**

### **Opis urządzenia:**

1. Spryskiwacz
2. Otwór do napełniania wodą
3. Regulacja poziomu parowania
4. Przycisk spryskiwacza
5. Przycisk intensywnego podania pary
6. Podstawa żelazka
7. Przezroczysty zbiornik na wodę
8. Stopa grzejna
9. Ruchomy ochraniacz na kabel
10. Regulator temperatury
11. Lampka kontroli temperatury

### **Zasady bezpieczeństwa**

1. Przed eksploatacją urządzenia prosimy o szczegółowe zapoznanie się z instrukcją obsługi oraz o zachowanie instrukcji na przyszłość.
2. Przed podłączeniem żelazka do gniazdka sieciowego upewnij się, że charakterystyki techniczne źródła zasilania elektrycznego odpowiadają charakterystykom technicznym urządzenia.
3. Żelazko jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Prosimy o używanie urządzenia zgodnie z jego przeznaczeniem.
4. Nie używaj urządzenia poza pomieszczeniem lub w pomieszczeniu wilgotnym.
5. Nie zanurzaj urządzenia i kabla w wodzie lub innym płynie.
6. Odłączając urządzenie z gniazdka sieciowego ciągnij za wtyczkę, nie za kabel
7. Kabel nie powinien dotykać żadnych ostrych krawędzi lub gorących powierzchni.
8. Odłącz żelazko z kontaktu przed napełnianiem lub opróżnianiem zbiornika na wodę, jak również kiedy żelazko nie jest używane.
9. Jeżeli żelazko zostało upuszczone lub uszkodzone w jakikolwiek sposób, nie włączaj go. Nie używaj żelazka z uszkodzonym kablem bądź wtyczką. Nie próbuj wymienić części żelazka na własną rękę, w tym celu skontaktuj się z najbliższym punktem serwisowym.

10. Urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub umysłowej, a także przez osoby bez doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli nie są one pod kontrolą osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo lub nie zostały przeszkolone w zakresie używania urządzenia. Nie zaleca się wykorzystywania urządzenia przez dzieci do 14 roku życia.
11. Pilnuj, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem.
12. Nie zostawiaj włączonego żelazka bez uwagi.
13. Po prasowaniu ustaw żelazko na podstawie. Nie stawiaj żelazka na metalową lub nierówną powierzchnię.

**Ostrożnie!** Aby nie doprowadzić do przeciążenia gniazdka sieciowego, nie włączaj równocześnie z żelazkiem innych urządzeń elektrycznych o dużej mocy.

### **Przed pierwszym użyciem**

1. Zdejmij plastikowe opakowanie oraz wszystkie naklejki i taśmy z obudowy żelazka.
2. Przemyj i opróżnij zbiornik na wodę.

**Uwaga:** po pierwszym włączeniu żelazka możliwe jest pojawienie się minimalnej ilości dymu, którego wydzielanie ustanie w krótkim czasie.

### **Używanie**

Przed rozpoczęciem prasowania zwróć szczególną uwagę na etykietę wyrobu, na której wskazana jest zalecana temperatura prasowania.

Ustaw regulator temperatury odpowiednio do typu materiału, który zamierzasz prasować.

#### **OZNACZENIA:**

Oznaczenie- rodzaj materiału

- nie prasować
- materiały syntetyczne, nylon, poliester, wiskoza
- wełna, jedwab
- bawełna, len

-Podłącz żelazko do gniazdka sieciowego - podświetlenie włączy się.

-Kiedy żelazko nagrzej się do poziomu ustawionej temperatury, podświetlenie zgaśnie - można zaczynać prasowanie.

-Jeżeli przełączasz temperaturę z wysokiej na niską, poczekaj, dopóki podświetlenie nie włączy się ponownie.

### **Napełnianie zbiornika na wodę**

-Przed napełnieniem zbiornika na wodę odłącz żelazko od prądu.

-Ustaw żelazko poziomo

-Powoli wlej wodę przez otwór

-Napełniając zbiornik wodą, pilnuj oznaczenia maksymalnego poziomu wody.

**Uwaga!**

Żelazko jest dostosowane do używania wody z kranu. Jeżeli jednak stopień twardości wody jest bardzo wysoki, zaleca się używanie wody destylowanej.  
Zbiornik na wodę powinien być opróżniany po każdym użyciu.

#### **Uwaga!**

Jeżeli zbiornik na wodę został opróżniony po schłodzeniu się żelazka, podłącz żelazko do gniazda sieciowego, umieść na podstawie, ustaw maksymalną temperaturę i odczekaj kilka minut, aby reszta wody wyparowała.

#### **Spryskiwacz:**

Możesz stosować spryskiwacz przy każdej temperaturze prasowania przy wystarczającej ilości wody w zbiorniku.  
Podczas prasowania wciśnij przycisk spryskiwacza kilka razy, aby aktywować pompkę.

#### **Prasowanie parowe:**

Ustaw regulator temperatury w pozycję <<\*>> lub <<\*\*\*>>. Ustawcie regulator poziomu parowania w pożądane położenie.

**Ostrożnie! Dla zabezpieczenia przed poparzeniem nie dopuszczaj do kontaktu gorącej pary ze skórą.**

#### **Prasowanie suche:**

Możesz prasować w trybie suchym zarówno z pustym, jak i pełnym zbiornikiem na wodę. Zaleca się jednak opróżnienie zbiornika przed suchym prasowaniem. Ustaw regulator poziomu parowania na „min”. Ustaw regulator temperatury w pożądane położenie.

**Ostrożnie!** Jeżeli żelazko jest gorące, przed napełnieniem zbiornika na wodę zaczekaj aż się schłodzi!

#### **Intensywne podanie pary**

Funkcja ta wywołuje podanie dodatkowej ilości pary, pomagającej w usunięciu trudnych do wyprasowania fałdek i zagięć.

Ustaw regulator temperatury w położenie <\*> lub <\*\*\*>. Ustaw regulator poziomu parowania w maksymalne położenie. Wciśnij przycisk intensywnego podania pary.

**Uwaga! Aby uniknąć wyciekania wody ze stopy żelazka, utrzymuj przycisk nie dłużej niż przez 5 sekund.**

#### **Zakończenie prasowania**

Ustaw regulator temperatury w położenie zerowe. Wyłącz żelazko z kontaktu. Ustaw żelazko na podstawie.

#### **Czyszczenie i pielęgnacja**

Przed rozpoczęciem czyszczenia upewnij się, że żelazko jest schłodzone i odłączone od prądu. Nie używaj twardych środków czyszczących.

### **Samooczyszczanie:**

- Napełnij zbiornik na wodę do połowy.
- Ustaw regulator temperatury w maksymalne położenie
- Podłącz żelazko do gniazdka sieciowego
- Zaczekaj, aż lampka kontroli temperatury zgaśnie.
- Odłącz żelazko od prądu. Trzymając żelazko poziomo nad umywalką, wciśnij regulator poziomu parowania w celu samooczyszczenia żelazka. Przez otwory znajdujące się w stopie grzejnej zacznie wyciekać para i gorąca woda razem z zanieczyszczeniami. Lekko wstrząśnij żelazkiem dla lepszego oczyszczenia.
- Aby stopa grzejna pozostała sucha podczas przechowywania żelazka, wyprasuj kawałek niepotrzebnej tkaniny.

### **Przechowywanie**

Odłącz żelazko od prądu. Wylej pozostałości wody ze zbiornika, następnie zaczekaj, aż żelazko ostygnie. Owiń kabel dookoła podstawy żelazka. Aby chronić stopę grzejną przed uszkodzeniem, zawsze stawiaj żelazko na jego podstawie.

Charakterystyka techniczna:

Moc: 1800 W

Napięcia robocze: 220-230 V

Częstotliwość nominalna: 50 Hz

Prąd znamionowy: 8,2 A

### **Komplet**

Żelazko 1

Instrukcja 1

Opakowanie 1

### **Bezpieczeństwo i ochrona środowiska. Utylizacja**



Możesz pomóc w ochronie środowiska!

Uprzejmie prosimy o przestrzeganie miejscowych przepisów: Przekazuj zepsute urządzenia elektryczne do odpowiednich centrów utylizacji odpadów.

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian dotyczących charakterystyk technicznych i wyglądu wyrobów.

*Informacja o postępowaniu ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym* W związku z obowiązkiem informacyjnym wynikającym z wprowadzenia ustawy o użytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym, informujemy że:

1. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny nie może być umieszczany z innymi odpadami.
2. Zużyty sprzęt należy przekazać do punktu zbierania użytego sprzętu elektrycznego lub sprzedawcy, przy zakupie nowego sprzętu tego samego rodzaju.
3. Umieszczony obok symbol kosza oznacza, iż użyty sprzęt zostanie poddany procesowi przetwarzania lub odzysku, co zapewni ochronę zdrowia ludzi oraz ochronę środowiska.

4. Za nie przekazanie zużytego sprzętu punktom zbierania lub umieszczenie go łącznie z innymi odpadami grozi kara grzywny (Ustawa z dnia 29.07.2005 o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym). To urządzenie oznakowane jest specjalnym symbolem odzysku. Po okresie użytkowania trzeba je zwrócić do odpowiedniego punktu zbiórki i nie wolno umieszczać go razem z nieposortowanymi odpadami. Takie działania przyniosą korzyści dla środowiska (tylko w Unii Europejskiej). Informacji o adresach punktów zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego udzielają jednostki samorządu terytorialnego. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian dotyczących charakterystyk technicznych i wyglądu wyrobów

# Saturn®

## Warunki gwarancji

Produkt objęty jest 24-miesięczną gwarancją, począwszy od daty zakupu przez klienta wyłącznie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

1. Reklamowany towar powinien spełniać podstawowe normy higieny
2. Reklamowany towar nie może wykazywać jakichkolwiek uszkodzeń mechanicznych, chemicznych, transportowych, śladów niewłaściwego przechowywania lub montażu.
3. Reklamowany towar nie może być uszkodzony z przyczyn niewłaściwej eksploatacji (zgodnie z instrukcją obsługi)
4. Reklamowany towar nie może mieć żadnych śladów wskazujących na próbę samodzielnego naprawiania produktu. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikłych na skutek użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem sprzętu (jeżeli dotyczy sprzętu przeznaczonego do eksploatacji w warunkach gospodarstwa domowego lub podobnego), wadliwego przechowywania, wadliwego podłączenia do instalacji.
5. Wymiana/Naprawa odbywa się na podstawie paragonu zakupu towaru oraz uzupełnionej karty gwarancyjnej.
6. Każdy reklamowany artykuł musi posiadać oryginalne, nieuszkodzone opakowanie, umożliwiające jego odpowiednią ochronę podczas transportu przez firmę kurierską. Dopuszczalne jest zastosowanie opakowania zastępczego, jednak musi ono gwarantować odpowiednią ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas transportu.
7. Ujawnione w okresie gwarancyjnym wady fabryczne usuwane będą bezpłatnie w terminie do 14 dni, a w przypadkach szczególnych w okresie do 21 dni licząc od daty dostarczenia urządzenia do Serwisu Gwaranta.
8. Usługami gwarancyjnymi nie są objęte czynności związane z konserwacją, czyszczeniem i regulacjami opisanymi w instrukcji obsługi lub instrukcji montażowej.

Produkt nie podlega gwarancji, jeżeli:

1. Usterka wynika ze zwykłego zużycia
2. Usterka była widoczna podczas zakupu
3. Produkt był używany niezgodnie z instrukcją obsługi.
4. Użytkownik nie może udowodnić legalnego zakupu produktu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (brak paragonu lub faktury zakupu, nieczytelny dokument).
5. Uszkodzony lub zmieniony numer seryjny urządzenia
6. Uszkodzenie z przyczyn działania siły wyższej





