

# Saturn®

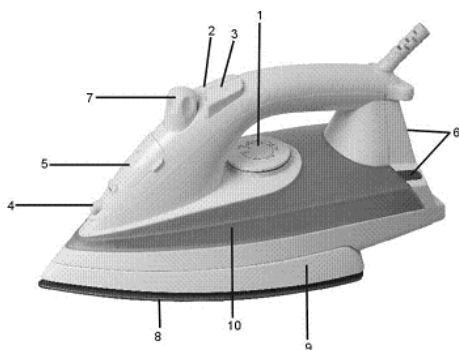
ST-CC7114

ŽELAZKO



## **Drodzy 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 po wniesieniu urządzenia z mrozu do ciepłego pomieszczenia) może doprowadzić do kondensacji wilgoci wewnątrz urządzenia i spowodować jego uszkodzenie. Pracę z urządzeniem można rozpocząć nie wcześniej niż po 1,5 godziny od dostarczenia go do pomieszczenia.**



1. Pokrętko ustawień temperatury
2. Przycisk podania pary
3. Przycisk spryskiwacza
4. Spryskiwacz
5. Pokrywa zbiornika na wodę
6. Lampka kontrolna
7. Kontrola podania pary
8. Stopa
9. Obudowa
10. Zbiornik na wodę
11. Przycisk samooczyszczania

### **Zasady bezpieczeństwa**

1. Przed pierwszym użyciem upewnij się, że napięcie gniazdka sieciowego

odpowiada napięciu wskazanemu na urządzeniu.

2. Zawsze odłączaj żelazko od prądu, kiedy go nie używasz (nawet przez krótki okres czasu). Stawiaj żelazko na podstawie. Trzymaj w miejscu niedostępnym dla dzieci.
3. Żelazko po podłączeniu nagrzewa się do wysokiej temperatury – nigdy nie dotykaj stopy ani nie stawiaj w pobliżu łatwopalnych przedmiotów, aby uniknąć wypadków.
4. Uwaga: odłączaj urządzenie od prądu przed waniem wody do zbiornika.
5. Nigdy nie zanurzaj żelazka w wodzie ani innym płynie.
6. Jeżeli kabel ulegnie uszkodzeniu, zwróć się do serwisu w celu naprawy.
7. Zanieczyszczenia i minerały zawarte w wodzie mogą prowadzić do osadzania się kamienia i zablokowania otworów ujścia pary, dlatego zaleca się używanie wody destylowanej.
8. Uchodząca para jest bardzo gorąca, a zatem i niebezpieczna. Nigdy nie kieruj strumienia pary w stronę innych osób lub zwierząt.
9. Żelazko powinno być używane i stawiane na stabilnej powierzchni.
10. Nie ciągnij ani nie przenoś urządzenia za kabel, nie przytrzymuj kabla drzwiami ani nie naciągaj wokół ostrych kątów. Kabel powinien znajdować się z dala od gorących powierzchni.
11. Nie używaj żelazka, które zostało upuszczone, jeśli znajdziesz na nim ślady uszkodzeń ani jeśli wycieka z niego woda.
12. Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, umysłowych lub poznawczych, jak również przez osoby bez niezbędnego doświadczenia i wiedzy o urządzeniach

elektrycznych, za wyjątkiem przypadków, kiedy zostały one przeszkolone lub pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo. Pilnuj, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem.

13. Nie zostawiaj podłączonego do prądu żelazka bez nadzoru.

### Uwagi:

1. Żelazko jest pokryte substancją ochronną – w rezultacie przy pierwszym użyciu może nieco dymić.
2. Przed pierwszym użyciem usuń wszystkie naklejki i folię ochronną ze stopy żelazka. Przetrzyj stopę miękką ściereczką.
3. Utrzymuj stopę żelazka w czystości, aby uniknąć porysowania powierzchni staraj się, by nie miała kontaktu z metalowymi przedmiotami. Przed pierwszym użyciem sprawdź na niepotrzebnym kawałku materiału, czy stopa żelazka jest czysta.

### WODA

- Do żelazka można wlewać wodę z kranu.
- Jeśli woda jest zbyt twarda, zaleca się użycie wody destylowanej lub zdemineralizowanej.

### Napełnianie wodą

Upewnij się, że żelazko jest odłączone od prądu, a pokrętko wyboru temperatury jest ustawione w pozycję MIN. Postaw żelazko na podstawie, pochyl do przodu pod kątem około 45 stopni i wlej wodę do zbiornika przez otwór pod pokrywą zbiornika na wodę do pojemności MAX.

### USTAWIANIE TEMPERATURY

Temperaturę ustawiaj zawsze zgodnie ze wskazówkami podanymi na metce ubrania.

- Podłącz urządzenie do prądu i postaw je pionowo.
- Przekręć pokrętko kontroli temperatury w pożądaną pozycję (1)
- Żelazko będzie gotowe do pracy, kiedy zgaśnie lampka kontrolna.

OZNACZENIE	MATERIAŁ	WŁÓKNA
	Syntetyczny	Akryl Modakryl Polipropylen Pojiuretan
	Syntetyczny	Acetat Triacetat
	Syntetyczny	Cupro Poliamid (Nylon) Poliester Wiskoza (Rayon)
	Jedwab	Jedwab
	Wełna	Wełna
	Bawełna	Bawełna
	Len	Len

### Użycie spryskiwacza

Ubranie możesz zwilżyć wciskając kilka razy przycisk spryskiwacza przy dowolnej temperaturze prasowania. Upewnij się, że w zbiorniku jest wystarczająca ilość wody.

### Prasowanie parowe

Ta funkcja dostępna jest przy prasowaniu w wyższych temperaturach.

1. Napełnij zbiornik wodą.
2. Podłącz urządzenie do gniazdka sieciowego.
3. Ustaw pokrętko wyboru temperatury w pozycję MAX, ●●● (maksymalne podanie pary) lub ●● (średnie podanie pary). W przeciwnym wypadku woda może wyciekać ze stopy.

4. Żelazko jest gotowe do użycia, kiedy zgaśnie lampka kontrolna.
5. Przekręć przycisk kontroli podania pary, aby ustawić intensywność podania pary.

**Uwaga:** Jeśli temperatura prasowania będzie zbyt niska, woda może wyciekać ze stopy żelazka. W tym wypadku ustaw wyższą temperaturę prasowania.

### Uderzenie pary

Funkcja ta sprawdza się przy prasowaniu grubych materiałów i trudnych do wyprasowania zagnieć. Napełnij zbiornik wodą. Ustaw kontrolę temperatury w pozycję MAX. Po użyciu przycisku "uderzenie pary" nastąpi intensywna emisja pary ze stopy żelazka. Funkcja uderzenia pary może być użyta tylko podczas prasowania z wysoką temperaturą. Dla optymalnego efektu, powinien być zachowany pięciosekundowy odstęp pomiędzy kolejnym użyciem przycisku uderzenia pary. Aby uniknąć wyciekania wody ze stopy żelazka, nie przytrzymuj przycisku podania pary dłużej niż przez 5 sekund. Zachowuj przynajmniej minutową przerwę między prasowaniem parowym kolejnych ubrań.

### Suche prasowanie

1. Ustaw kontrolę podania pary w pozycję 0 (=brak pary)
2. Ustaw odpowiednią temperaturę prasowania zgodnie z zaleceniami podanymi na metce ubrania.

### Czyszczenie i pielęgnacja:

Przed czyszczeniem odłącz urządzenie od gniazdka elektrycznego i poczekaj, aż ostygnie.

1. Przetrzyj stopę żelazka wilgotną ściereczką z użyciem łagodnych środków czyszczących.

2. Jeśli do stopy są przyklejone włókna tkaniny, usuń je wilgotną ściereczką z dodatkiem octu.
3. Nigdy nie używaj silnych roztworów kwasów lub zasad, aby nie uszkodzić stopy żelazka.

### PRZECHOWYWANIE

- Ustaw temperaturę w pozycję "•", a podanie pary w pozycję "0".
- Odłącz żelazko od prądu.
- Wylej resztki wody ze zbiornika.
- Postaw żelazko pionowo i zaczekaj, aż ostygnie.
- Owiń kabel wokół podstawy żelazka.
- Żelazko przechowuj zawsze w pozycji pionowej.

### Zestaw

Żelazko	1
Instrukcja obsługi z kartą gwarancyjną	1
Opakowanie	1

### Dane techniczne

Moc:	2200 W
Napięcie:	220-230 V
Częstotliwość:	50 Hz
Prąd:	10 A

### 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 zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym** W związku z

obowiązkiem informacyjnym wynikającym z wprowadzenia ustawy o zużyтым 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 zużytego sprzętu elektrycznego lub sprzedawcy, przy zakupie nowego sprzętu tego samego rodzaju.

3. Umieszczony obok symbol kosza oznacza, iż zużyty 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 zużyтым 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. 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 (niezgodnej 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

Gwarancją nie są objęte części zużyte w trakcie eksploatacji (na przykład filtry, żarówki, pokrycia ceramiczne i teflonowe, uszczelki).

Serwis gwarancyjny wykonuje

Ogólnopolska Sieć Serwisowa Arconet

Sp. z o.o.

Lista serwisów jest dostępna na stronie:

[www.arconet.pl](http://www.arconet.pl)

Reklamacje można też zgłaszać

- pisemnie na adres

[infolinia@arconet.pl](mailto:infolinia@arconet.pl)

- lub telefonicznie pod numerem 801

44 33 22 albo z telefonów komórkowych  
+48 221005965

Infolinia jest czynna OD PONIEDZIAŁKU  
DO PIĄTKU W GODZ. 8.00-17.00

Karta gwarancyjna			
Wyrób:			
Nr.fab:			
Data sprzedaży:			
Pieczętka sklepu			Pieczętka sprzedawcy
Data zgłoszenia	Opis naprawy	Data wykonania	Podpis i pieczętka montera