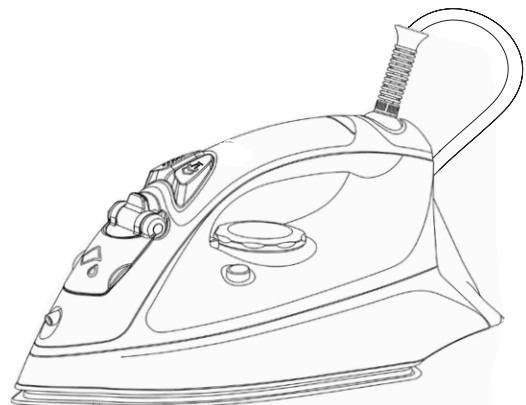


zelmer



PL Instrukcja użytkowania Żelazko z nawilżaniem parą ZELMER Typ 28Z019;20;21;22	CZ Návod k obsluze Napařovací žehlička ZELMER Typ 28Z019;20;21;22	SK Návod na použitie Naparovacia žehlička ZELMER Typ 28Z019;20;21;22
HU Kezelési utasítás Gőzölős vasaló ZELMER Típus 28Z019;20;21;22	RO Instrucțiuni de folosire Fier de călcat ZELMER Tip 28Z019;20;21;22	RU Инструкция по эксплуатации Утюг з пароувлажненiem ZELMER Тип 28Z019;20;21;22
BG Инструкция за експлоатация Парна ютия ZELMER Тип 28Z019;20;21;22	UA Інструкція з експлуатації Праска із парозвoложенням ZELMER Тип 28Z019;20;21;22	LT Naudojimo instrukcija Lygintuvas su garų drėkinimu ZELMER Tipas 28Z019;20;21;22
LV Lietošanas instrukcija Tvaika gludekļa ZELMER Tips 28Z019;20;21;22	ET Kasutusjuhend Aurutriikraud ZELMER Mudelid 28Z019;20;21;22	EN User manual Steam iron ZELMER Type 28Z019;20;21;22

Spis treści

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa i właściwego użytkowania żelazka	2
Wskazówki dotyczące prasowania	3
Dane techniczne	4
Budowa żelazka	4
Nalewanie wody	4
Przygotowanie żelazka do pracy – pierwsze prasowanie	4
Po skończonym prasowaniu	4
Rozpryskiwanie	5
Prasowanie na sucho	5
Prasowanie z parą	5
Wyrzut pary	5
Wyrzut pary w pozycji pionowej	6
Wbudowany system zabezpieczający przed osadzaniem się kamienia	6
Samooczyszczanie żelazka	6
System zapobiegania wyciekom – Anti-drip	7
Automatyczne wyłączanie	7
Funkcja automatycznego wyłączania w pozycji poziomej	7
Funkcja automatycznego wyłączania w pozycji pionowej	7
Wylewanie wody	8
Czyszczenie i konserwacja	8
Ekologia – zadbajmy o środowisko	8

Szanowni Klienci!

Gratulujemy wyboru naszego urządzenia i witamy wśród użytkowników produktów Zelmer.

W celu uzyskania najlepszych rezultatów rekomendujemy używanie tylko oryginalnych akcesoriów firmy Zelmer. Zostały one zaprojektowane specjalnie dla tego produktu.

Prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji obsługi. Szczególną uwagę należy poświęcić wskazówkom bezpieczeństwa. Instrukcję obsługi prosimy zachować, aby można było korzystać z niej również w trakcie późniejszego użytkowania wyrobu.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa i właściwego użytkowania żelazka

Podczas używania żelazka, zawsze przestrzegaj poniższych podstawowych wymogów bezpieczeństwa:

- Żelazko przeznaczone jest tylko do użytku domowego i można go używać tylko zgodnie z niniejszą instrukcją.
- Usuń wszystkie folie ochronne i naklejki ze stopy żelazka i obudowy.
- Przed użyciem rozwini i wyprostuj przewód przyłączeniowy.
- Wyciągnij wtyczkę przewodu przyłączeniowego z gniazdka sieciowego przed napełnieniem lub opróżnieniem zbiornika z wodą.
- Napełniaj wodą żelazko tylko za pomocą dołączonego pojemnika na wodę.
- Po zakończonym prasowaniu usuń pozostałą w zbiorniku wodę.
- Jeżeli jakakolwiek część żelazka jest uszkodzona, to celem uniknięcia zagrożenia musi zostać wymieniona przez producenta, przedstawiciela serwisu lub wykwalifikowaną osobę.
- Jeżeli przewód zasilający nieodłączalny ulegnie uszkodzeniu, to powinien on być wymieniony u wytwórcy lub w specjalistycznym zakładzie naprawczym albo przez wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożenia.
- Napraw urządzenia może dokonywać jedynie przeszkolony personel. Nieprawidłowo wykonana naprawa może spowodować poważne zagrożenia dla użytkownika. W razie wystąpienia usterek zwróć się do specjalistycznego punktu serwisowego ZELMER.
- Nie używaj żelazka, gdy jest uszkodzone lub nie działa prawidłowo.
- Nie dotykaj stopy żelazka podczas prasowania lub zaraz po nim, **jest gorąca!**
- Unikaj kontaktu przewodu zasilającego ze stopą.
- Upewnij się, że napięcie podane na tabliczce znamionowej jest zgodne z napięciem w sieci elektrycznej.
- **Żelazko zawsze podłączaj do gniazdka sieci elektrycznej (jedynie prądu przemiennego) wyposażonego w kołek ochronny o napięciu zgodnym z podanym na tabliczce znamionowej urządzenia.**
- Żelazko wytwarza parę wodną o wysokiej temperaturze. Zawsze używaj go ostrożnie i ostrzeż innych użytkowników przed potencjalnym niebezpieczeństwem.
- Nie używaj przedłużacza bez kołka ochronnego!

- Nie wlewaj perfum, octu ani też innych płynnych substancji chemicznych do zbiornika wody, mogą one poważnie uszkodzić urządzenie.
- Nie zanurzaj żelazka w wodzie ani innych cieczach.
- Nie zawiązaj przewodu przyłączeniowego wokół żelazka zanim całkowicie wystygnie.
- Nie rozkręcaj obudowy żelazka i nie demontuj żadnych części.
- Używaj i odstawiaj żelazko jedynie na stabilnej i równej powierzchni.
- Podczas prasowania nie otwieraj otworu do napełniania zbiornika z wodą.
- Zachowaj szczególną ostrożność podczas prasowania w obecności dzieci. Nie pozwalać na dotykanie żelazka podczas prasowania.
- Dzieci powyżej ósmego roku życia, osoby o ograniczonych zdolnościach psychicznych, sensorycznych lub mentalnych oraz osoby nieposiadające odpowiedniego doświadczenia i wiedzy mogą korzystać z urządzenia wyłącznie pod nadzorem lub po wcześniejszym objaśnieniu możliwych zagrożeń i poinstruowaniu dotyczącym bezpiecznego korzystania z urządzenia. Nie należy pozwalać dzieciom bawić się urządzeniem. Dozwolone jest czyszczenie urządzenia oraz wykonywanie czynności konserwacyjnych przez dzieci powyżej ósmego roku życia, pod warunkiem odpowiedniego nadzoru.
- Sprzęt nie jest przeznaczony do pracy z użyciem zewnętrznych wyłączników czasowych lub oddzielnego układu zdalnej regulacji.
- Nie pozostawiaj włączonego do sieci zasilającej lub gorącego żelazka bez nadzoru.
- Nie używaj żelazka, jeżeli spadło, ma widoczne ślady uszkodzenia lub jeżeli wycieka z niego woda.

28Z019	E conomic	
28Z020	f ine	
28Z021	C omfort	
28Z022	Q uality	

- Jeżeli nie używasz żelazka nawet przez krótki czas, wyłącz je przekręcając pokrętło regulatora temperatury w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Ustaw je w poz. „MIN”.
- Jeżeli nie używasz żelazka nawet przez krótki czas, wyłącz funkcję pary ustawiając pokrętło regulatora pary na poz.
- Pod żadnym pozorem nie prasuj ubrań i materiałów znajdujących się na ludziach ani na zwierzętach.
- Nigdy nie kieruj pary na ludzi ani na zwierzęta.
- Przynajmniej raz w miesiącu użyj funkcji „samoczyszczenie”.

Wskazówki dotyczące prasowania

1. Posortuj rzeczy, które mają być prasowane według typu materiału. Ogranicz to częstotliwość zmian temperatury dla różnych materiałów.
2. Przeprowadź próbne prasowanie na wewnętrznej stronie ubrania, jeżeli nie jesteś pewien rodzaju materiału. Zaczni od niskiej temperatury, a następnie stopniowo ją zwiększać.
3. Odczekaj trzy minuty przed prasowaniem materiałów wrażliwych na wysokie temperatury. Funkcja regulacji temperatury potrzebuje pewnego okresu czasu do momentu osiągnięcia wybranego poziomu, bez względu, czy jest to niższa, czy wyższa temperatura.
4. Delikatne materiały, takie jak jedwab, wełna, welur itp. prasuj poprzez materiał do prasowania, aby uniknąć błyszczących śladów.
5. W celu aktywacji spryskiwacza, wyrzuć pary lub wyrzutu pionowego pary, niezbędne może być kilkakrotne naciśnięcie przycisku.
6. **Postępuj zgodnie ze wskazówkami producenta odzieży. Zapoznaj się z treścią etykiet często przedstawionej w postaci symboli, np.:**

Ustawienia temperatury			
<input type="radio"/> Włókno octanowe <input type="radio"/> Elastik <input type="radio"/> Poliamid <input type="radio"/> Polipropylen	<input type="radio"/> Cupro <input type="radio"/> Polyester <input type="radio"/> Proteiny <input type="radio"/> Jedwab	<input type="radio"/> Trójoctan <input type="radio"/> Wiskoza <input type="radio"/> Wełna	<input type="radio"/> Bawełna <input type="radio"/> Len

Dane techniczne

Parametry techniczne podane są na tabliczce znamionowej wýrobu. Želazko jest urządzeniem klasy I, wyposażonym w przewód przyłączeniowy z żyłą ochronną i wtyczką ze stykiem ochronnym.

Želazko ZELMER spełnia wymagania obowiązujących norm.

Urządzenie jest zgodne z wymaganiami dyrektywy:

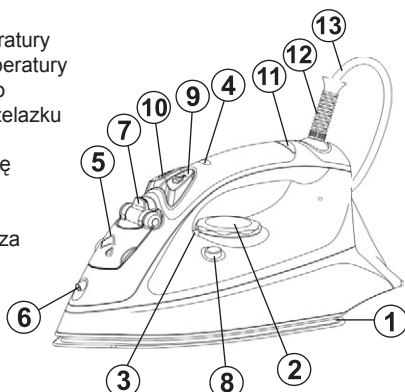
- Urządzenie elektryczne niskonapięciowe (LVD) – 2006/95/EC.
- Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – 2004/108/EC.

Wýrob oznaczono znakiem CE na tabliczce znamionowej.

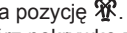
Deklaracja zgodności CE znajduje się na stronach www.zelmer.pl.

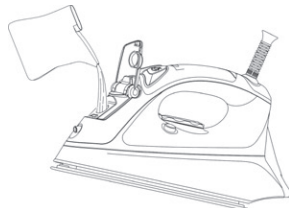
Budowa želazka

1. Stopa želazka
2. Pokrétlo regulatora temperatury
3. Wskaźnik ustawienia temperatury
4. Wskaźnik automatycznego wyłączenia (występuje w želazku 28Z021, 28Z022)
5. Pokrywa zbiornika na wodę
6. Dysza spryskiwacza
7. Pokrétlo regulatora pary
8. Przycisk samooczyszczacz
9. Przycisk wyrzutu pary
10. Przycisk spryskiwacza
11. Lampka sygnalizująca pracę grzałki (czerwona)
12. Odgiętka
13. Przewód przyłączeniowy



Nalewanie wody

- Wyjmij wtyczkę przewodu przyłączeniowego z gniazdka sieciowego.
- Przesuń pokrétlo regulatora pary (7) na pozycję .
- Otwórz pokrywkę zbiornika na wodę (5) i wlej wodę poprzez otwór wlotu wody.



- Napełnij zbiornik na wodę poniżej poziomu „MAX” oznaczonego na bocznej ścianie zbiornika wody.
- Zamknij pokrywę zbiornika na wodę (5).

W celu uzyskania najlepszych wyników używaj każdorazowo świeżej odmineralizowanej lub destylowanej wody. Nie używaj wody chemicznie odwapnionej ani jakichkolwiek innych płynów.

Przygotowanie želazka do pracy – pierwsze prasowanie

- Usuń wszystkie folie ochronne i naklejki ze stopy želazka (1) i obudowy.
- Rozwiń i wyprostuj przewód przyłączeniowy (13).
- Napełnij zbiornik wodą odmineralizowaną lub destylowaną. Patrz punkt „Nalewanie wody”.
- Podłącz želazko do odpowiedniego źródła zasilania.
- Przekrót pokrétlo regulatora temperatury (2) w kierunku zgodnym z ruchem wskaźówek zegara na pozycję ••• – zaświeci się lampka sygnalizująca pracę grzałki (11).
- Lampka zgaśnie, gdy osiągnięta zostanie wymagana temperatura.
- Ustaw pokrétlo regulatora pary (7) w pozycji .
- Para zaczyna się wydobywać przez otwory w płycie podstawy po ustawieniu želazka w pozycji poziomej oraz po przyciśnięciu przycisku wyrzutu pary (9).
- Rozpocznij pierwsze prasowanie od „starego” ręcznika.
- Po opróżnieniu zbiornika wody, nie jest wytwarzana para.
- Przygotowania zostają zakończone. Želazko jest teraz gotowe do użycia.

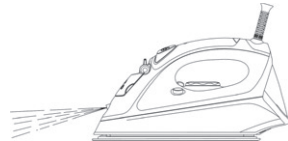
Po skończonym prasowaniu

- Przekrót pokrétlo regulatora temperatury (2) w kierunku przeciwnym do ruchu wskaźówek zegara na pozycję „MIN”; želazko zostanie wyłączone.
- Przesuń pokrétlo regulatora pary (7) na pozycję .
- Odlacz želazko od źródła zasilania.
- Po całkowitym ochłodzeniu želazka, przechowuj je pionowo w bezpiecznym miejscu.

Rozpryskiwanie



- Funkcja ta może być używana w dowolnym momencie i nie wpływa na żadne ustawienia.
- Napełnij zbiornik na wodę tak, jak opisano w punkcie „Nalewanie wody”.
- Skieruj wylot dyszy (6) na ubranie.
- Naciśnij przycisk spryskiwacza (10).
- W celu uruchomienia tej funkcji niezbędne może być kilkakrotne naciśnięcie przycisku.



Prasowanie na sucho – zawsze stosuj się do zaleceń producenta odzieży podanych na etykiecie ubrania.

- Rozwiń i wyprostuj przewód przyłączeniowy (13).
- Ustaw pokrętło regulatora pary (7) w pozycji .
- Podłącz żelazko do odpowiedniego źródła zasilania.
- Przekrój pokrętło regulatora temperatury (2) zgodnie z kierunkiem ruchu wskazówek zegara; wybierz ustawienie: •, •• lub •••.
- Zaświeci się lampka sygnalizująca pracę grzałki (11) oznaczająca włączenie żelazka.
- Lampka zgaśnie, gdy osiągnięta zostanie wymagana temperatura. Żelazko jest gotowe do użycia.
- Przekrój pokrętło regulatora temperatury (2) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara na „MIN”; żelazko jest wyłączone.
- Odłącz żelazko od gniazda zasilającego.
- Gdy urządzenie zupełnie wystygnie, przechowuj je w pozycji pionowej w bezpiecznym miejscu.

Prasowanie z parą – zawsze stosuj się do zaleceń producenta odzieży podanych na etykiecie ubrania.

- Rozwiń i wyprostuj przewód przyłączeniowy (13).
- Napełnij zbiornik na wodę. Patrz punkt „Nalewanie wody”.
- Podłącz żelazko do odpowiedniego źródła zasilania.



- Przekrój pokrętło regulatora temperatury (2) w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara na ustawienie •••. (W celu zapewnienia optymalnej jakości pary, nie używaj ustawienia • ani •• przy prasowaniu z wykorzystaniem pary).
- Zaświeci się lampka sygnalizująca pracę grzałki (11) oznaczająca włączenie żelazka.
- Lampka zgaśnie, gdy osiągnięta zostanie wymagana temperatura. Żelazko jest gotowe do użycia.
- Ustaw pokrętło regulatora pary (7) w wybranej pozycji, aby ustawić ilość pary.
- Urządzenie jest gotowe do użytkowania.
- Po zakończeniu prasowania przekrój pokrętło regulatora temperatury (2) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara na „MIN”. Żelazko zostanie wyłączone.
- Przesuń pokrętło regulatora pary (7) na pozycję .
- Odłącz żelazko od gniazda zasilającego.
- Gdy urządzenie zupełnie wystygnie, przechowuj je w pozycji pionowej w bezpiecznym miejscu.

Wyrzut pary – zawsze stosuj się do zaleceń producenta odzieży podanych na etykiecie ubrania.

Funkcja ta zapewnia dodatkową ilość pary, która może być wykorzystana podczas prasowania mocno pomiętych (zagniecionych) materiałów.

- Rozwiń i wyprostuj przewód przyłączeniowy (13).
- Napełnij zbiornik na wodę. Patrz punkt „Nalewanie wody”.
- Podłącz żelazko do odpowiedniego źródła zasilania.
- Przekrój pokrętło regulatora temperatury (2) na pozycję •••. Patrz punkt „Przygotowanie żelazka do pracy”.
- Zaświeci się lampka sygnalizująca pracę grzałki (11) oznaczająca włączenie żelazka.
- Lampka zgaśnie, gdy osiągnięta zostanie wymagana temperatura. Żelazko jest gotowe do użycia.
- Naciśnij jednokrotnie przycisk wyrzutu pary (9) – z otworów w stope żelazka nastąpi intensywny wyrzut pary.



- W przypadku dużych zagnieć, odczekaj kilka sekund i ponownie naciśnij **przycisk wyrzutu pary (9)**. Większość zagnieć może być usuniętych po trzech naciśnięciach przycisku.
- Po zakończonym prasowaniu przekrój **pokrętło regulatora temperatury (2)** w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara na „MIN”; żelazko jest wyłączone.
- Przesuń **pokrętło regulatora pary (7)** na pozycję .
- Odłącz żelazko od gniazda zasilającego.
- Gdy urządzenie zupełnie wystygnie, przechowuj je w pozycji pionowej w bezpiecznym miejscu.

UWAGA:

W celu uruchomienia funkcji wyrzutu pary, niezbędne może być kil-kakrotnie naciśnięcie przycisku.

W celu utrzymania jakości pary, nie naciskaj przycisku wyrzutu pary więcej niż trzy razy po tym jak zgaśnie lampka sygnalizująca.

Wyrzut pary w pozycji pionowej – zawsze stosuj się do zaleceń producenta odzieży podanych na etykiecie ubrania.

Funkcja ta zapewnia dodatkową parą pomagającą usunąć zagniecenia z delikatnych materiałów znajdujących się w pozycji wiszącej, wiszących zasłon lub innych materiałów.

Ostrzeżenie!

Pod żadnym pozorem nie prasuj ubrań i materiałów znajdujących się na ludziach ani zwierzętach. Nigdy nie kieruj pary na ludzi ani na zwierzęta.

- Napełnij zbiornik na wodę. Patrz punkt „Nalewanie wody“.
- Podłącz żelazko do odpowiedniego źródła zasilania.
- Przekrój **pokrętło regulatora temperatury (2)** na pozycję . Patrz punkt „Przygotowanie żelazka do pracy“.
- Zaświeci się **lampka sygnalizująca pracę grzałki (11)** oznaczająca włączenie żelazka.
- Lampka zgaśnie, gdy osiągnięta zostaje wymagana temperatura. Żelazko jest gotowe do użycia.
- Przytrzymaj żelazko pionowo w odległości od 15 do 30 cm od ubrania.



- Naciśnij jednokrotnie **przycisk wyrzutu pary (9)** – z otworów w stopie żelazka nastąpi intensywny wyrzut pary.
- W przypadku dużych zagnieć, odczekaj kilka sekund i ponownie naciśnij **przycisk wyrzutu pary (9)**. Większość zagnieć może być usuniętych po trzech naciśnięciach przycisku.
- Po skończonym prasowaniu przekrój **pokrętło regulatora temperatury (2)** w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara na „MIN”; żelazko jest wyłączone.
- Przesuń **pokrętło regulatora pary (7)** na pozycję .
- Odłącz żelazko od źródła zasilania.
- Po całkowitym ochłodzeniu żelazka, przechowuj je pionowo w bezpiecznym miejscu.

W celu uruchomienia funkcji wyrzutu pary, niezbędne może być kil-kakrotnie naciśnięcie przycisku.

W celu utrzymania jakości pary, nie naciskaj przycisku wyrzutu pary więcej niż trzy razy po tym jak zgaśnie lampka sygnalizująca.

Żelazko trzymaj na odległość kilku centymetrów od tkanin delikatnych (sztuczne, jedwab, welwet, itp.), w przeciwnym razie tkaniny te mogą ulec zniszczeniu.

Wbudowany system zabezpieczający przed osadzaniem się kamienia

(dotyczy żelazek typu 28Z020, 28Z021, 28Z022)



Wbudowany pojemnik zabezpieczający przed osadzaniem się kamienia został zaprojektowany, aby zmniejszyć ilość osadzającego się kamienia, który pojawia się podczas prasowania z wykorzystaniem pary.

Wydłuża to okres eksploatacji żelazka, lecz nie zatrzymuje całkowicie naturalnego procesu osadzania się kamienia wapiennego.



Samooczyszczanie żelazka

Funkcja ta usuwa osad i minerały nagromadzone w komorze pary. Żelazko pozostaje w najlepszym stanie, jeżeli funkcja ta jest wykonywana przynajmniej raz w miesiącu lub częściej, w zależności od twardości używanej wody.

- Napełnij zbiornik na wodę tak, jak opisano w punkcie „Nalewanie wody“. Zbiornik napełnij w połowie.

- Podłącz żelazko do odpowiedniego źródła zasilania. Patrz punkt „Przygotowanie żelazka do pracy”.
- Przekręć **pokrętło regulatora temperatury** (2) w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara na ustawienie „**MAX**”.
- Zaświeci się **lampka sygnalizująca pracę grzałki** (11) oznaczająca włączenie żelazka.
- Lampka zgaśnie, gdy osiągnięta zostanie wymagana temperatura. Żelazko jest gotowe do użycia.
- Odczekaj kolejny cykl; lampka sygnalizacyjna zaświeci się i zgaśnie.
- Przekręć **pokrętło regulatora temperatury** (2) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara na ustawienie „**MIN**”.
- Odłącz żelazko od źródła zasilania.
- Przytrzymaj żelazko poziomo nad zlewem.
- Naciśnij i przytrzymaj **przycisk samooczyszczenia** (8).
- Para i woda wypłynie z otworów w płytce podstawy wyplukując osad i minerały nagromadzone w komorze pary.
- Delikatnie poruszaj żelazkiem, aż do opróżnienia zbiornika wody.
- Po ukończeniu samooczyszczenia, zwolnij przycisk samooczyszczania.
- Ustaw żelazko na stojaku i odczekaj aż całkowicie ostygnie.
- Przetrzymyj płytę podstawy chłodną, wilgotną ściereczką.

Ostrzeżenie!

Chroń ciało. Wypływająca woda jest bardzo gorąca.

System zapobiegania wyciekom – Anti-Drip

- System zapobiegania wyciekom – Anti-Drip, został zaprojektowany, aby automatycznie zapobiec wydostawaniu się wody ze stopy, gdy żelazko jest zbyt zimne.
- W czasie działania, system Anti-Drip, może wywoływać głośny dźwięk stukania, zwłaszcza podczas nagrzewania lub chłodzenia. Jest to zupełnie normalne i świadczy o tym, że system działa prawidłowo.



Automatyczne wyłączanie (Dotyczy żelazka 28Z021, 28Z022)



Funkcja automatycznego wyłączania jest aktywowana automatycznie, jeśli żelazko jest podłączone do źródła zasilania i pozostawione bez nadzoru.

AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE W POZYCJI POZIOMEJ

1. Żelazko wyłączy się automatycznie po ok. 30 sekundach, jeśli pozostaje nieruchome w pozycji prasowania (poziomej).
2. Rozlegnie się sygnał dźwiękowy. **Lampka sygnalizacyjna automatycznego wyłączania** (4), zacznie pulsować (migać) wskazując, że żelazko przeszło w tryb automatycznego wyłączania.
3. Po każdym poruszeniu żelazka, funkcja automatycznego wyłączania zostanie wyzerowana. Rozlegnie się sygnał dźwiękowy, lampka sygnalizacyjna zgaśnie; zaświeci się **lampka sygnalizująca pracę grzałki** (11) – żelazko ponownie się nagrzeje.

AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE W POZYCJI PIONOWEJ

1. Żelazko zostanie automatycznie wyłączone po 5-10 minutach, jeżeli jest nieruchome w pozycji spoczynku (pionowo).
2. Rozlegnie się sygnał dźwiękowy. **Lampka sygnalizacyjna automatycznego wyłączania** (4), zacznie pulsować (migać) wskazując, że żelazko przeszło w tryb automatycznego wyłączania.
3. Po każdym poruszeniu żelazka, funkcja automatycznego wyłączania zostanie wyzerowana. Rozlegnie się sygnał dźwiękowy, lampka sygnalizacyjna zgaśnie; zaświeci się **lampka sygnalizująca pracę grzałki** (11) – żelazko ponownie się nagrzeje.

Uwaga: Każdorazowe użycie – ruch żelazka powoduje powrót do wcześniejszej zadanej funkcji. Żelazko będzie nagrzewać się przez mniej więcej 60 sekund do osiągnięcia temperatury ustawionej na tarczy temperatury.

Wylewanie wody

- Ustaw pokrętło regulatora pary (7) w pozycji .
- Odlacz żelazko od źródła zasilania.
- Naciśnij przycisk wyrzutu pary (9), aby opróżnić pojemnik ze zgromadzonej wody, gdy stopa żelazka jest gorąca.
- Naciśnij przyciski spryskiwacza (10), aby zwolnić resztki wody.
- Obróć żelazko górną częścią na dół i delikatnie potrząsaj, aby usunąć pozostałą wodę.

Przed przechowaniem żelazka upewnij się, że pokrętło regulatora pary (7) jest w pozycji .



Ekologia – zadbajmy o środowisko

Każdy użytkownik może przyczynić się do ochrony środowiska. Nie jest to ani trudne, ani zbyt kosztowne.

W tym celu:

- Opakowania kartonowe przekaż na makulaturę.
- Worki z polietylenu (PE) wrzuć do kontenera na plastik.
- Zużyte urządzenie oddaj do odpowiedniego punktu składowania, gdyż znajdujące się w urządzeniu niebezpieczne składniki mogą być zagrożeniem dla środowiska.



Nie wyrzucaj wraz z odpadami komunalnymi!!!

Importer: Zelmer Market Sp. z o.o. – Polska

DANE KONTAKTOWE:

- **zakup części eksploatacyjnych – akcesoriów**
<http://www.zelmer.pl/akcesoria-agd/>
- **salon firmowy – sprzedaż internetowa**
salon@zelmer.pl
- **wykaz punktów serwisowych**
http://www.zelmer.pl/punkty_serwisowe/
- **infolinia (sprzedaż, reklamacje, serwis)**
801 005 500

Importer/producent nie odpowiada za ewentualne szkody spowodowane zastosowaniem urządzenia niezgodnym z jego przeznaczeniem lub niewłaściwą jego obsługą.

Importer/producent zastrzega sobie prawo modyfikacji wyrobu w każdej chwili, bez wcześniejszego powiadomiania, w celu dostosowania do przepisów prawnych, norm, dyrektyw albo z przyczyn konstrukcyjnych, handlowych, estetycznych i innych.

Obsah

Pokyny pro bezpečnost a řádné používání žehličky	9
Pokyny k žehlení	10
Technické údaje.....	10
Konstrukce žehličky	11
Nalévání vody.....	11
Příprava žehličky k použití– první žehlení	11
Po skončení žehlení	11
Kropení	11
Žehlení na sucho	12
Žehlení s napájením.....	12
Parní ráz.....	12
Parní ráz ve svislé poloze	12
Zabudovaný systém odvápňování	13
Samočištění	13
Systém proti odkapávání – Anti-drip	14
Automatické vypínání	14
Funkce automatického vypínání ve vodorovné poloze	14
Funkce automatického vypínání ve svislé poloze	14
Vylévání vody	14
Čištění a údržba	14
Ekologicky vhodná likvidace	15

Vážení zákazníci!

Blahopřejeme Vám k nákupu našeho přístroje a vítáme Vás mezi uživateli výrobků Zelmer.

Pro dosažení nejlepších výsledků Vám doporučujeme používat pouze originální příslušenství firmy Zelmer. Bylo vyvinuto speciálně pro tento výrobek.

Přečtěte si prosím pečlivě tento návod k obsluze. Zvláštní pozornost věnujte pokynům týkajícím se bezpečnosti. Návod si uložte, abyste jej mohli použít i v průběhu používání výrobku.

Pokyny pro bezpečnost a řádné používání žehličky

Při používání žehličky dodržujte níže uvedené základní bezpečnostní požadavky:

- Žehlička je určena pouze pro použití v domácnostech a lze ji používat pouze v souladu s tímto návodom.
- Odstraňte veškeré ochranné fólie a nálepky ze spodní strany i krytu žehličky.
- Před použitím roztahněte a narovnejte napájecí kabel.
- Před naléváním nebo vyléváním vody z nádržky na vodu vždy vytáhněte vidlici napájecího kabelu se síťové zásuvky.
- Naplnějte žehličku vodou pouze pomocí připojené nádobky na vodu.
- Po ukončení žehlení vylijte zbylou vodu z nádržky.
- Je-li kterakoliv část žehličky poškozená, pak musí být z preventivních důvodů vyměněna výrobcem, v servisním středisku nebo kvalifikovanou osobou.
- Pokud dojde k poškození neoddělitelné přívodní šňůry, musí jej vyměnit výrobce, specializovaný servis nebo jiná kvalifikovaná osoba, aby nedošlo k ohrození.
- Opravy zařízení může provádět pouze proškolený personál. Neodborně provedena oprava může být pro uživatele příčinou vážného ohrožení. V případě poruchy se obraťte na specializovaný servis.
- Žehličku nepoužívejte je-li poškozená nebo nefunguje, jak má.
- Nedotýkejte se horké žehlic desky během žehlení nebo bezprostředně po něm, **je horká!**
- Vyvarujte se kontaktu napájecího kabelu s žehlicí deskou.
- Ujistěte se, že napětí uvedené na výrobním štítku odpovídá napětí v elektrické sítí.
- **Odsávač vždy připojujte do zásuvky elektrické sítě (pouze střídavého proudu) vybavené ochranným kolíkem s napětím shodným s napětím uvedeném na výrobním štítku výrobku.**
- Žehlička tvoří vodní páru s vysokou teplotou. Žehličku vždy používejte opatrně a upozorněte ostatní uživatele na potenciální nebezpečí.
- Nepoužívejte prodlužovací kably bez ochranného kolíku!
- Nepřidávejte parfémy, ocet ani jiné tekuté chemické přípravky do nádržky s vodou. Mohou přístroj závažně poškodit.
- Neponořujte žehličku do vody nebo jiných kapalin.
- Nestáčejte napájecí kabel kolem žehličky dokud zcela nevychladne.

- Nerozšroubovávejte kryt žehličky a nedemontujte žádné její díly.
- Používejte a pokládejte žehličku pouze na stabilní a rovné ploše.
- Během žehlení neotevírejte otvor pro naplňování vody.
- Dbejte zvláštní opatrnosti při žehlení v přítomnosti dětí. Nedovolte, aby se někdo dotýkal žehličky během žehlení.
- Děti mladší osmi let, osoby s psychickým, senzorickým nebo mentálním omezením a osoby, jež nemají žádné zkušenosti a odborné znalosti, mohou používat spotřebič pouze pod dohledem, nebo po předchozím poučení o možném riziku a seznámení s bezpečným používáním spotřebiče. Nedovolte dětem, aby si se spotřebičem hrály. Čistit a provádět údržbu na spotřebiči mohou pouze děti starší osmi let, za předpokladu, že budou pod přísnným dohledem.
- Spotřebič není určen k provozu s použitím vnějších časových vypínačů nebo zvláštního systému dálkového ovládání.
- Nenechávejte žehličku zapojenou do sítě nebo ještě horkou bez dozoru.
- Nepoužívejte žehličku, pokud spadla a nese zřetelné stopy poškození nebo z ní vytéká voda.
- Nepoužívateli žehličku třeba jen krátkou dobu, vypněte ji otocením regulačního knoflíku proti směru hodinových ručiček. Nastavte ji v poloze „MIN“.
- Nepoužívateli žehličku třeba jen krátkou dobu, vypněte funkci tvorby páry otocením ovládacího kolečka na polohu .
- V žádném případě nikdy nežehlete oděvy nebo materiály nacházející se na lidech nebo na zvířatech.
- Nikdy nesměřujte proud páry na lidi nebo zvířata.
- Nejméně jednou měsíčně použijte **samočistici funkci**.

28Z019	E conomic	
28Z020	f ine	
28Z021	C omfort	
28Z022	Q uality	

Pokyny k žehlení

1. Protříďte věci, které se chystáte žehlit, podle druhu materiálu. Omezíte tím časté změny teploty pro různé materiály.
2. Nejste-li si jisti druhem materiálu, provedte zkušební žehlení na vnitřní straně oblečení. Začněte nízkou teplotou a poté ji postupně zvyšujte.
3. Vyčkejte tři minuty před žehlením materiálů citlivých na vysoké teploty. Funkce ovládání teploty vyžaduje určitou dobu na dosažení požadované úrovně bez ohledu na to, zda se jedná o nižší nebo vyšší teplotu.
4. Jemné materiály, jako jsou hedvábí, vlna, velur apod. žehlete přes žehličku materiál, pro zamezení lesklých stop.
5. Pro zapnutí kropení nebo napáťování, použití parního rázu může být nutné několikeré zmáčknutí tlačítka.
6. **Postupujte podle pokynů výrobce oděvů. Seznamte se se zněním etiket uváděných často v podobě symbolů, např.**

Nastavení teploty				
	<input type="radio"/> Octanové vlákno <input type="radio"/> Elastik <input type="radio"/> Polyamid <input type="radio"/> Polypropylen	 <input type="radio"/> Cupro <input type="radio"/> Polyester <input type="radio"/> Proteiny <input type="radio"/> Hedvábí	 <input type="radio"/> Trojoctan <input type="radio"/> Viskoza <input type="radio"/> Vlna	<input type="radio"/> Bavlna <input type="radio"/> Len

Technické údaje

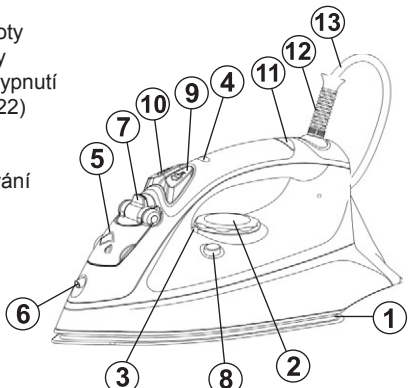
Technické parametry jsou uvedené na výrobním štítku výrobku. Žehlička je zařízením třídy I, vybaveným napájecím kabelem s ochranným vodičem a vidlicí s ochranným kontaktem. Žehlička ZELMER splňuje požadavky platných norem. Zařízení je shodné s požadavky tétoho směrnice:

- Elektrická nízkonapěťová zařízení (LVD) – 2006/95/EC.
- Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – 2004/108/EC.

Výrobek je označen symbolem CE na výrobním štítku.

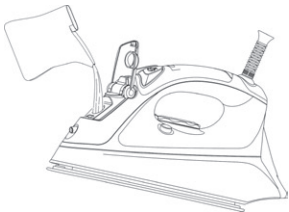
Konstrukce žehličky

- 1. Žehlicí plocha
- 2. Kolečko pro ovládání teploty
- 3. Ukazatel nastavení teploty
- 4. Ukazatel automatického vypnutí (u žehličky 28Z021, 28Z022)
- 5. Víko nádržky na vodu
- 6. Tryska kropení
- 7. Kolečko ovládání napařování
- 8. Tlačítko samočistění
- 9. Tlačítko parního rázu
- 10. Tlačítko kropení
- 11. Signalizační kontrolka provozu topného tělesa (červená)
- 12. Ohebný kloub napájecího kabelu
- 13. Napájecí kabel



Nalévání vody

- Vytáhněte vidlice napájecího kabelu ze síťové zásuvky.
- Přesuňte **kolečko ovládání páry** (7) do polohy .
- Otevřete **krytku nádržky na vodu** (5) a vlijte vodu otvorem.
- Napříšte nádržku na vodu pod úrovní „**MAX**“ označenou na boční stěně nádržky na vodu.
- Uzavřete **krytku nádržky na vodu** (5).



Pro dosažení co nejlepších výsledků používejte vždy čerstvou demineralizovanou nebo destilovanou vodu. Nepoužívejte vodu chemicky odvápněnou nebo jakékoli jiné kapaliny.

Příprava žehličky k použití – první žehlení

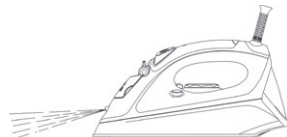
- Odstraňte veškeré ochranné fólie a nálepky z **žehlicí plochy** (1) a krytu žehličky.
- Roztáhněte a vyrovnejte **napájecí kabel** (13).
- Napříšte nádržku na vodu demineralizovanou nebo destilovanou vodou. Viz odstavec Nalévání vody.
- Připojte žehličku k příslušnému napájecímu zdroji.
- Otočte **kolečko pro ovládání teploty** (2) ve směru hodinových ručiček do polohy – rozsvítí se **signalizační kontrolka** (11) označující činnost ohříváče.
- Kontrolka zhasne po dosažení požadované teploty.
- Nastavte **kolečko ovládání páry** (7) do polohy .
- Pára začne pronikat otvory v žehlicí desce při vodorovné poloze žehličky a po zmáčknutí **tlačítka parního rázu** (9).
- První žehlení si vyzkoušejte na „starém“ ručníku.
- Po vyprázdnění nádržky na vodu nedochází k tvorbě páry.
- Přípravné úkony jsou provedeny. Žehlička je připravená k použití.

Po skončení žehlení

- Otočte **kolečkem pro ovládání teploty** (2) proti směru hodinových ručiček do polohy „**MIN**“, žehlička se vypne.
- Přesuňte **kolečko ovládání páry** (7) do polohy .
- Odpojte žehličku od zdroje napájení.
- Po úplném vychlazení přechovávejte žehličku svisle na bezpečném místě.

Kropení

- Tato funkce může být používána kdykoli a neovlivňuje žádná nastavení.
- Napříšte nádržku na vodu tak, jak je uvedeno v bodě Nalévání vody.
- Nasmerujte **trysku** (6) na oděv.
- Zmáčkněte **tlačítko kropení** (10).
- Pro zapnutí funkce je nutné několikeré zmáčknutí tlačítka.



Žehlení na sucho – dbejte vždy doporučení výrobce oděvů uváděných na etiketách oděvů.

- Roztáhněte a vyrovnejte **napájecí kabel** (13).
- Nastavte **kolečko ovládání páry** (7) do polohy
- Připojte žehličku k příslušnému napájecímu zdroji.
- Otočte **kolečko pro ovládání teploty** (2) ve směru hodinových ručiček a zvolte polohu •, •• nebo •••.
- Rozsvítí se **signalizační kontrolka** (11) označující provoz ohříváče a zapnutí žehličky.
- Kontrolka zhasne po dosažení požadované teploty. Žehlička je připravená k použití.
- Po skončení žehlení otočte **kolečkem pro ovládání teploty** (2) proti směru hodinových ručiček do polohy „MIN“; žehlička je vypnuta.
- Odpojte žehličku od zdroje napájení.
- Po úplném vychlazení přechovávejte žehličku svisle na bezpečném místě.

Žehlení s napařováním – dbejte vždy doporučení výrobce oděvů uváděných na etiketách oděvů.

- Roztáhněte a vyrovnejte **napájecí kabel** (13).
- Naplňte nádržku na vodu. Viz odstavec Nalévání vody.
- Připojte žehličku k příslušnému napájecímu zdroji.
- Otočte **kolečko ovládání teploty** (2) ve směru hodinových ručiček do polohy •••. (Pro dosažení optimální kvality páry nepoužívejte volbu • ani •• při žehlení s párou).
- Rozsvítí se **signalizační kontrolka** (11) označující provoz ohříváče a zapnutí žehličky.
- Kontrolka zhasne po dosažení požadované teploty. Žehlička je připravená k použití.
- Nastavte **šoupátko ovládání páry** (7) ve zvolené poloze pro nastavení intenzity páry.
- Žehlička je připravená k použití.
- Po skončení žehlení otočte **kolečkem pro ovládání teploty** (2) ve směru hodinových ručiček do polohy „MIN“. Žehlička se vypne.
- Přesuňte **kolečko ovládání páry** (7) do polohy
- Odpojte žehličku od zdroje napájení.
- Po úplném vychlazení přechovávejte žehličku svisle na bezpečném místě.



Parní ráz – dbejte vždy doporučení výrobce oděvů uváděná na etiketách oděvů.

Tato funkce zajišťuje dodatečné množství páry, která může být využita během žehlení silně pomačkaných látek.

- Roztáhněte a vyrovnejte **napájecí kabel** (13).
- Naplňte nádržku na vodu. Viz odstavec Nalévání vody.
- Připojte žehličku k příslušnému napájecímu zdroji.
- Otočte **kolečko pro ovládání teploty** (2) do polohy •••. Viz bod Příprava žehličky k použití.
- Rozsvítí se **signalizační kontrolka** (11) označující provoz ohříváče a zapnutí žehličky.
- Kontrolka zhasne po dosažení požadované teploty. Žehlička je připravená k použití.
- Zmáčkněte jednou **tlačítko parního rázu** (9)
 - z otvorů v žehlicí desce dojde k intenzivnímu úniku páry.
- V případě značného pomačkání vyčkejte několik vteřin a opětovně zmáčkněte **tlačítko parního rázu** (9). Většina záhybů bývá odstraněna po třetím zmáčknutí tlačítka.
- Po skončení žehlení otočte **kolečkem pro ovládání teploty** (2) proti směru hodinových ručiček do polohy „MIN“; žehlička je vypnuta.
- Přesuňte **kolečko ovládání páry** (7) do polohy
- Odpojte žehličku od zdroje napájení.
- Po úplném vychlazení přechovávejte žehličku svisle na bezpečném místě.



UPOZORNĚNÍ:

Pro zapnutí funkce parního rázu může být nutné několikeré zmáčknutí tlačítka.

Pro udržení kvality páry nemačkejte tlačítko parního rázu více než třikrát po zhasnutí signalizační kontroly.

Parní ráz ve svislé poloze – vždy dbejte doporučení výrobce oděvů uváděných na etiketách oděvů.



Tato funkce zajistí dodatečné množství páry pro odstranění záhybů na jemných materiálech ve svislé poloze, zavěšených záclon nebo jiných materiálů.

Varování!

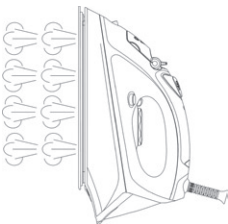
V žádném případě nikdy nežehlete oděvy nebo materiály nacházející se na lidech nebo na zvířatech. Nikdy nesměřujte proud páry na lidi nebo zvířata.

- Naplňte nádržku na vodu. Viz odstavec Nalévání vody.
- Připojte žehličku k příslušnému napájecímu zdroji.
- Otočte **kolečko pro ovládání teploty (2)** do polohy **•••**. Viz bod Příprava žehličky k použití.
- Rozsvítí se **signalizační kontrolka (11)** označující provoz ohříváče a zapnutí žehličky.
- Kontrolka zhasne po dosažení požadované teploty. Žehlička je připravená k použití.
- Přidržte žehličku ve svislé poloze ve vzdálenosti 15 až 30 cm od oděvu.
- Zmáčkněte jednou **tlačítko parního rázu (9)** – z otvorů v žehlicí desce dojde k intenzivnímu úniku páry.
- V případě značného pomačkání vyčkejte několik vteřin a opětovně zmáčkněte **tlačítko parního rázu (9)**. Většina záhybů bývá odstraněná po třetím zmáčknutí tlačítka.
- Po skončení žehlení otočte **kolečko pro ovládání teploty (2)** proti směru hodinových ručiček do polohy **MIN**; žehlička je vypnuta.
- Přesuňte **kolečko ovládání páry (7)** do polohy **X**.
- Odpojte žehličku od zdroje napájení.
- Po úplném vychlazení přechovávejte žehličku svisle na bezpečném místě.

Pro zapnutí funkce parního rázu může být nutné několikeré zmáčknutí tlačítka.

Pro udržení kvality páry nemačkejte tlačítko parního rázu více než třikrát po zhasnutí signalizační kontroly.

Držte žehličku ve vzdálenosti několika centimetrů od jemných látek (syntetické materiály, hedvábí, velvet apod.), v opačném případě může dojít k poškození nebo zničení látek.



Zabudovaný systém odvápňování

(týká se žehliček typu 28Z020, 28Z021, 28Z022)



Vestavěná nádobka chránící před usazováním vodního kamene byla navržena tak, aby snížila množství usazujícího se kamene, který se objevuje při žehlení s napařováním.

Systém odvápňování prodlužuje životnost žehličky, nevyloučí však zcela přirozený proces usazování vápenatých usazenin.

Samočištění



Funkce umožňuje odstraňování usazenin a minerálů shromážděných v parní komoře.

Žehlička zůstane v co nejlepším stavu při použití této funkce minimálně jednou měsíčně nebo častěji, v závislosti na tvrdosti používané vody.

- Naplňte nádržku na vodu tak, jak je uvedeno v bodě Nalévání vody. Nádržku naplňte do poloviny.
- Připojte žehličku k příslušnému napájecímu zdroji. Viz bod Příprava žehličky k použití.
- Otočte **kolečko pro ovládání teploty (2)** ve směru hodinových ručiček do polohy **MAX**.
- Rozsvítí se **signalizační kontrolka (11)** označující provoz ohříváče a zapnutí žehličky.
- Kontrolka zhasne po dosažení požadované teploty. Žehlička je připravená k použití.
- Vyčkejte další cyklus, signalizační kontrolka se rozsvítí a zhasne.
- Otečte **kolečko pro ovládání teploty (2)** ve směru hodinových ručiček do polohy „**MIN**“.
- Odpojte žehličku od zdroje napájení.
- Přidržte žehličku vodorovně nad dřezem.
- Zmáčkněte a přidržte **tlačítko samočištění (8)**.
- Pára a vařící se voda vytéká z otvorů v žehlicí desce a vymývá usazeniny a minerály nashromážděné v parní komoře.
- Pohybujte lehce žehličkou do doby vyprázdnění nádržky s vodou.
- Po skončení samočištění uvolněte tlačítko samočištění.
- Postavte žehličku na podstavci a vyčkejte až zcela vychladne.
- Otřete vychladnou žehlicí desku vlhkou utěrkou.

Varování!

Chraňte své tělo. Vytékající voda je velmi horká.

Systém proti odkapávání – Anti-drip

- Systém proti odkapávání vody – Anti-Drip byl navržen tak, aby automaticky zamezoval únikům vody z žehličí plochy, je-li žehlička příliš studená.
- Při zapnuté funkci může systém Anti-Drip vydávat silné zvuky podobné klepání, zejména při nahřívání nebo ochlazování. Jedná se běžný jev, který signalizuje správnou funkci systému.

Automatické vypínání

(Týká se žehličky 28Z021, 28Z022)



Funkce automatického vypínání funguje automaticky, pokud je žehlička připojena ke zdroji napájení a není používána.

AUTOMATICKÉ VYPÍNÁNÍ VE VODOROVNÉ POLOZE

1. Žehlička se vypne automaticky po přibl. 30 sekundách, zůstane-li nehybně v žehliční poloze (vodorovně).
2. Zazní zvukový signál. **Začne pulsovat kontrolka (4)** automatického vypínání signalizující, že žehlička přešlo do režimu automatického vypínání.
3. Po každém pohnutí žehličkou, funkce automatického vypínání bude vynulována. Zazní zvukový signál, signalizační kontrolka zhasne; rozsvítí se **signalizační kontrola provozu topného tělesa (11)** – žehlička se opětovně ohřeje.

AUTOMATICKÉ VYPÍNÁNÍ VE SVISLÉ POLOZE

1. Žehlička se automaticky vypne po 5 – 10 minutách, je-li uložena nehybně ve svislé (klidové) poloze.
2. Zazní zvukový signál. **Začne pulsovat kontrolka automatického vypínání (4)** signalizující, že žehlička přešlo do režimu automatického vypínání.
3. Po každém pohnutí žehličkou, funkce automatického vypínání bude vynulována. Zazní zvukový signál, signalizační kontrolka zhasne; rozsvítí se **signalizační kontrola provozu topného tělesa (11)** – žehlička se opětovně ohřeje.



Upozornění: Každé použití – pohyb žehličky způsobí návrat k předchozí zadané funkci. Žehlička se bude nahřívat po dobu asi 60 sekund do doby dosažení teploty nastavené na teplotním kotouči.

Vylévání vody

- Nastavte kolečko ovládání páry (7) do polohy
- Odpojte žehličku od zdroje napájení.
- **Zmáčkněte tlačítko parního rázu (9)** pro vyprázdnění vody z nádržky, dokud je žehličci deska horká.
- Zmáčkněte **tlačítko kropení (10)**, pro uvolnění zbytků vody.
- Otočte žehličku horní části dolů a jemně ji třeste pro odstranění zbytků vody.

Před uskladněním žehličky se ujistěte, že ovládání páry (7) je v poloze



Čištění a údržba

- Odpojte žehličku od zdroje napájení.
- Před čištěním musí být žehlička zcela vychlazená.
- K čištění používejte vlhký hadík a jemný čisticí prostředek.
- K mytí krytu nepoužívejte agresivní čisticí přípravy ve formě emulzí, mléka, past apod. Mohlo by dojít k odstranění informačních grafických symbolů, jako jsou dílce, označení, výstražné symboly apod.
- Nikdy nepoužívejte ostré a drsné předměty k odstraňování usazenin z žehličí desky.
- K čištění žehličí desky nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky a přípravky s octem pro odstraňování vodního kamene.

Ekologicky vhodná likvidace

Obalový materiál jednoduše neodhadte. Obaly a balicí prostředky elektrospotřebičů Twist jsou recyklovatelné, a zásadně by měly být vráceny k novému zhodnocení. Obal z kartonu lze odevzdat do sběren starého papíru. Pytlík z polyetylénu (PE, PE-HD, PE-LD) odevzdejte do sběren PE k opětnému zužitkování.

Po ukončení životnosti spotřebič zlikvidujte prostřednictvím k tomu určených recyklacních středisek. Pokud má být spotřebič definitivně vyřazen z provozu, doporučuje se po odpojení napájecího přívodu od elektrické sítě jeho odříznutí, přístroj tak bude nepoužitelný.

Informujte se laskavě u Vaší obecní správy o recyklaci středisku, ke kterému příslušíte.

Toto elektrozařízení nepatří do komunálního odpadu. Spotřebitel přispívá na ekologickou likvidaci výrobku. ZELMER CENTRAL EUROPE s.r.o. je zapojena do kolektivního systému ekologické likvidace elektrozařízení u firmy Elektrowni a.s. Více na www.elektrowni.cz.



Veškeré opravy svěrte odborníkům v servisních střediscích. Záruční i pozáruční opravy osobně doručené nebo zasláné poštou provádí servisní střediska ZELMER – viz. SEZNAM ZÁRUČNÍCH OPRAVEN.

Dovozce/výrobce nezdodává za případné škody způsobené použitím zařízení v rozporu s jeho určením nebo chybnou obsluhou.

Dovozce/výrobce si vyhrazuje právo výrobek kdykoliv, bez předchozího oznámení, upravovat za účelem přizpůsobení výrobku právním předpisům, normám, směrnicím nebo z konstrukčních, obchodních, estetických nebo jiných důvodů.

Obsah

Pokyny tykajúce sa bezpečnosti a správnej prevádzky žehličky.....	16
Pokyny tykajúce sa žehlenia	17
Technické údaje.....	17
Konštrukcia žehličky	18
Nalievanie vody	18
Príprava žehličky na žehlenie – prvé žehlenie	18
Po ukončení žehlenia	18
Rozprašovač.....	18
Žehlenie nasucho	19
Žehlenie s naparovaním	19
Parný impulz.....	19
Naparovanie v zvislej polohe	20
Zabudovaný systém proti usadzovaniu vodného kameňa.....	20
Samočistenie žehličky	20
Systém proti kvapkaniu – Anti-drip	21
Automatické vypínanie	21
Funkcia automatického vypínania vo vodorovnej polohe	21
Funkcia automatického vypínania vo zvislej polohe.....	21
Vylievanie vody	21
Čistenie a údržba.....	21
Ekologicky vhodná likvidácia	22

Vážení zákazníci!

Blahoželáme Vám k výberu nášho zariadenia a víťame Vás medzi používateľmi výrobkov Zelmer.

Ak chcete získať najlepšie výsledky, odporúčame Vám používať len originálne príslušenstvo firmy Zelmer. Príslušenstvo bolo navrhnuté špeciálne pre tento výrobok.

Prosíme, pozorne si prečítajte tento návod na obsluhu. Mimoriadnu pozornosť venujte bezpečnostným pokynom. Návod si uchovajte pre prípady, keďže neskoršie použitie počas prevádzky spotrebíčka.

Pokyny tykajúce sa bezpečnosti a správnej prevádzky žehličky

Počas používania žehličky vždy dodržiavajte nižšie uvedené základné bezpečnostné pokyny:

- Žehlička je určená iba na domáce použitie a môže sa používať iba v súlade s týmto návodom.
- Odstráňte všetky ochranné fólie a nálepky zo žehliacej plochy a telesa.
- Pred použitím rozvírite a narovnajte napájací kábel.
- Vytiahnite zástrčku napájacieho kábla zo sietovej zásuvky pred naplnením vodou alebo pred jej vylievaním.
- Žehličku napĺňajte len pomocou pripojenej nádobky na vodu.
- Po ukončení žehlenia odstráňte zvyšky vody z nádržky.
- Ak je akákoľvek časť žehličky poškodená, s cieľom zamedziť riziku ju treba dať vymeniť výrobcom, servisom alebo odborne spôsobilou osobou.
- Ak sa neodpojiteľný elektrický kábel poškodí, musí ho vymeniť výrobcu alebo špecializovaný oprávárenský podnik alebo vykvalifikovaná osoba, aby ste predišli nebezpečenstvu.
- Zariadenie môžu opravovať iba preškolení zamestnanci. Nesprávne vykonaná oprava môže byť príčinou vážneho ohrozenia pre používateľa. V prípade poruchy sa obráťte na špecializovaný servis.
- Žehlička sa nesmie používať, ak je poškodená alebo nefunguje správne.
- Počas žehlenia a hned po ňom sa nedotýkajte žehliacej stopy, **je horúca!**
- Napájací vodič sa nesmie dotknúť žehliacej plochy.
- Uistite sa, že napätie uvedené na výrobnom štítku zodpovedá napätiu elektrickej siete.
- **Žehličku vždy pripájajte do zásuvky elektrickej siete (iba striedavého prúdu) vybavenej ochranným kolíkom s napätim zodpovedajúcim uvedenému na výrobnom štítku zariadenia.**
- Žehlička vytvára vodnú paru s vysokou teplotou. Vždy ju používajte mimoriadne opatne a varujte ostatných používateľov pred potenciálnym nebezpečenstvom.
- Nepoužívajte predĺžovaciu šnúru bez ochranného kolíka!
- Nevlievajte parfumy, ocot ani iné tekuté chemické prípravky do nádržky na vodu, pretože môžu väzne poškodiť zariadenie.
- Neponárajte žehličku do vody ani do iných tekutín.
- Neovrájajte napájací kábel okolo žehličky, kým úplne nevychladne.
- Nerozoberajte teleso žehličky a nedemontujte žiadne súčiastky.
- Používajte a odkladajte žehličku iba na stabilné a rovné plochy.

- Pri žehlení neotvárajte otvor pre napĺňovanie nádržky vody.
- Budte mimoriadne opatrní počas žehlenia za prítomnosti detí. Nedovoľte, aby sa niekto dotýkal žehličky počas žehlenia.
- Deti vo veku viac ako osem rokov, osoby s ohraničenými psychickými, zmyslovými alebo mentálnymi ako aj osoby, ktoré nemajú dosťatočne skúsenosti alebo nie sú dosťatočne oboznámené s používaním tohto zariadenia, môžu vykonávať prácu so zariadením pod dohľadom alebo po dôkladnom oboznámení sa s možnými rizikami a pravidlami bezpečnosti pri práci so zariadením. Zabráňte deťom, aby sa hrali so spotrebičom. Spotrebič môžu čistiť alebo konzervovať iba deti vo veku viac ako osem rokov a iba v prítomnosti zodpovednej osoby.
- Prístroj nie je určený na prácu s použitím vonkajších časových vypínačov alebo samostatného systému diaľkovej regulácie.
- Žehličku pripojenú k elektrickej sieti alebo horúcemu žehličku nenechávajte bez dohľadu.
- Nepoužívajte žehličku, ak spadla, má viditeľné stopy po poškodení alebo ak z nej uniká voda.
- Ak nebudete používať žehličku aj krátko, vypnite ju otočením potenciometra teploty proti smeru pohybu hodinových ručičiek. Nastavte ho na „MIN“.
- Ak nebudeť používať žehličku aj krátko, vypnite funkciu pary nastavením prepínača regulácie pary do polohy .
- V žiadnom prípade sa nesmú žehliť odevy a látky nachádzajúce sa na ľuďoch a zvieratách.
- Nikdy nevypúšťajte paru smerom k ľuďom alebo zvieratám.
- Aspoň raz mesačne používajte funkciu „samočistenie“.

Pokyny tykajúce sa žehlenia

1. Pred žehlením roztriedte odev na žehlenie podľa druhu látky. Tým zamedzíte častým zmenám teploty pre rôzne látky.
 2. Pokiaľ nie ste si istí druhu látky, skúšobne vyžehlite daný odev na vnútnej strane. Začnite od nižších teplôt a až potom ich postupne zvyšujte.
 3. Pred žehlením odevu citlivého voči vysokým teplotám počkajte tri minúty. Funkcia regulácie teploty si vyžaduje určitú dobu, až kým žehlička dosiahne zvolenú teplotu, a to nezávisle od toho, či má byť nižšia alebo vyššia.
 4. Jemné látky, ako hodváb, vlna, velúr a pod. žehlite cez dodatočnú vrstvu látky, čím zamedzíte vzniku lesklých stôp po žehlení.
 5. S cieľom aktivovať rozprašovač, parný impulz alebo parný impulz vo zvislej polohe môže byť potrebné niekoľkokrát stlačiť tlačidlo.
- 6. Postupujte podľa pokynov výrobcu odevu. Zoznámte sa s obsahom etikiet, najčastejšie sa uvádzajú symboly:**

Nastavenia teploty		
 <input type="checkbox"/> Acetátové vlákno <input type="checkbox"/> Elastan <input type="checkbox"/> Polyamid <input type="checkbox"/> Polipropylén	 <input type="checkbox"/> Cupro <input type="checkbox"/> Polyester <input type="checkbox"/> Proteíny <input type="checkbox"/> Hodváb	 <input type="checkbox"/> Triacetát <input type="checkbox"/> Viskóza <input type="checkbox"/> Vlna <input type="checkbox"/> Bavlina <input type="checkbox"/> Ľan

Technické údaje

Technické parametre sú uvedené na výrobnom štítku výrobku.

Žehlička je zariadenie I. triedy vybavené napájacím káblom s ochranným vodičom a zástrčkou s ochranným kontaktom.

Žehlička ZELMER vyhovuje požiadavkám platných noriem.

Zariadenie vyhovuje požiadavkám smerníc:

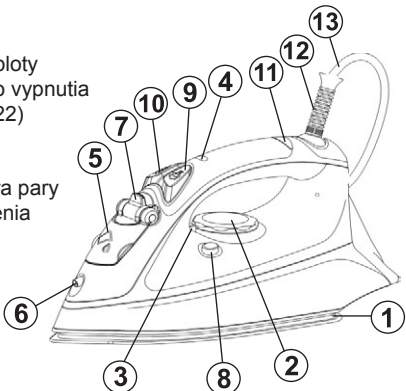
- Nízkonapäťové elektrické zariadenia (LVD) – 2006/95/EC.
- Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – 2004/108/EC.

Výrobok je označený označením CE na výrobnom štítku.

28Z019	E conomic	
28Z020	f ine	
28Z021	C omfort	
28Z022	Q uality	

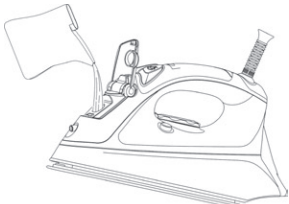
Konštrukcia žehličky

- 1. Žehliaca plocha
- 2. Otočný regulátor teploty
- 3. Ukazovateľ nastavenia teploty
- 4. Ukazovateľ automatického vypnutia (v žehličke 28Z021, 28Z022)
- 5. Kryt nádržky na vodu
- 6. Dýza rozprašovača
- 7. Otočný prepínač regulátora pary
- 8. Tlačidlo funkcie samočistenia
- 9. Tlačidlo parného impulzu
- 10. Tlačidlo rozprašovača
- 11. Kontrolka signalizujúca zapnutie ohrevacieho telesa (červená)
- 12. Otočný káp
- 13. Napájací kábel



Nalievanie vody

- Vytiahnite zástrčku napájacieho kábla zo sieťovej zásuvky.
- Posuňte **regulátor pary** (7) do polohy .
- Otvorte **kryt nádržky na vodu** (5) a cez otvor nalejte vodu.
- Nádržku na vodu naplňte nižšie ako je označená maximálna hladina („**MAX**“) na bočnej stene nádržky na vodu.
- Zatvorte **kryt nádržky na vodu** (5).



Za účelom dosiahnuť čo najlepšie výsledky vždy používajte čerstvú demineralizovanú alebo destilovanú vodu. Nepoužívajte chemicky odvápnenu vodu a žiadne iné tekutiny.

Príprava žehličky na žehlenie – prvé žehlenie

- Odstráňte všetky ochranné fólie a nálepk'y zo žehliacej plochy (1) a telesa.
- Rozvíňte a narovnajte **napájací kábel** (13).
- Naplňte nádržku demineralizovanou alebo destilovanou vodou. Pozri bod „Nalievanie vody“.
- Pripojte žehličku k správnemu zdroju napájania.
- Otočte **otočný regulátor teploty** (2) v smere hodinových ručičiek do polohy  – rozsvieti sa **signalizačná kontrolka** (11) zapnutia ohrevacieho telesa.
- Kontrolka zhasne po dosiahnutí požadovanej teploty.
- Nastavte **otočný prepínač regulátora pary** (7) do polohy .
- Para začne vychádzať otvormi v dolnej časti po umiestnení žehličky do vodorovnej polohy a po stlačení **tlačidla parného impulzu** (9).
- Začnite prvé žehlenie od starého uteráka.
- Po vyprázdení nádržky na vodu sa para nevytvára.
- Príprava je ukončená. Žehlička je pripravená na použitie.

Po ukončení žehlenia

- Otočte **otočný regulátor teploty** (2) proti smeru hodinových ručičiek do polohy „**MIN**“; žehlička sa vypne.
- Posuňte **regulátor pary** (7) do polohy .
- Odpojte žehličku od zdroja elektrického prúdu.
- Po úplnom vychladnutí žehličky ju odložte v zvislej polohe na bezpečné miesto.

Rozprašovač

- Túto funkciu môžete použiť v každom momente, neovplyvňuje žiadne iné nastavenia.
- Naplňte nádržku na vodu podľa pokynov obsiahnutých v bode „Nalievanie vody“.
- Výstup **dýzy** (6) nasmerujte na odev.
- Stlačte **tlačidlo rozprašovača** (10).
- Za účelom aktivovať túto funkciu môže byť potrebné niekoľkokrát stlačiť tlačidlo.

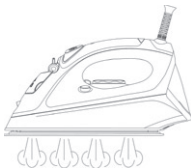


Žehlenie nasucho – vždy dodržiavajte pokyny výrobcu odevu uvedené na etikete odevu.

- Rozvŕňte a narovnajte napájací kábel (13).
- Nastavte **otočný prepínač regulátora pary** (7) do polohy .
- Pripojte žehličku k správnemu zdroju napájania.
- Otočte **otočný regulátor teploty** (2) v smere hodinových ručičiek, zvoľte nastavenie: •, •• alebo •••.
- Rozsvieti sa **signalizačná kontrolka** (11) zapnutia ohrevacieho tele-sa, ktorá znamená, že je žehlička zapnutá.
- Kontrolka zhasne po dosiahnutí požadovanej teploty. Žehlička je pri-pravená na použitie.
- Otočte **otočný regulátor teploty** (2) proti smeru hodinových ručičiek do polohy „MIN“; žehlička sa vypne.
- Odpojte žehličku od napájacej zásuvky.
- Keď už zariadenie úplne vychladne, odložte ho v zvislej polohe na bezpečné miesto.

Žehlenie s naparovaním – vždy dodržiavajte pokyny výrobcu odevu uvedené na etikete.

- Rozvŕňte a narovnajte napájací kábel (13).
- Naplňte nádržku na vodu. Pozri bod „Nalievanie vody“.
- Pripojte žehličku k správnemu zdroju napájania.
- Otočte **otočný regulátor teploty** (2) v smere hodinových ručičiek do polohy •••. (Za účelom zaručiť optimálnu kvalitu pary, nepoužívajte nastavenie • ani •• pri žehlení s naparovaním).
- Rozsvieti sa **signalizačná kontrolka** (11) zapnutia ohrevacieho tele-sa, ktorá znamená, že je žehlička zapnutá.
- Kontrolka zhasne po dosiahnutí požadovanej teploty. Žehlička je pri-pravená na použitie.
- Nastavte **prepínač regulácie pary** (7) do zvo-lenej polohy, čím nastavíte množstvo pary.
- Zariadenie je pripravené na použitie.
- Po zakončení žehlenia otočte **otočný regulátor teploty** (2) proti smeru hodinových ručičiek do polohy „MIN“. Žehlička sa vypne.
- Posuňte **regulátor pary** (7) do polohy .
- Odpojte žehličku od napájacej zásuvky.

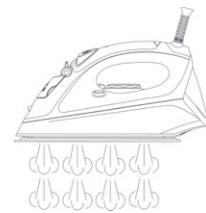


- Keď už zariadenie úplne vychladne, odložte ho v zvislej polohe na bezpečné miesto.

Parný impulz – vždy dodržiavajte pokyny výrobcu odevu uvedené na etikete.

Táto funkcia zaistuje dodatočnú paru, môžete ju využívať pri žehlení veľ-mi pokrčených látok.

- Rozvŕňte a narovnajte **napájací kábel** (13).
- Naplňte nádržku na vodu. Pozri bod: „Nalievanie vody“.
- Pripojte žehličku k správnemu zdroju napájania.
- Otočte **regulátor teploty** (2) do polohy •••. Pozri bod „Príprava žeh-ličky na žehlenie“.
- Rozsvieti sa **signalizačná kontrolka** (11) zapnutia ohrevacieho tele-sa, ktorá znamená, že je žehlička zapnutá.
- Kontrolka zhasne po dosiahnutí požadovanej teploty. Žehlička je pripravená na použitie.
- Stlačte jedenkrát **tlačidlo parného impulzu** (9) – z otvorov žehliacej plochy začne inten-zívne vychádzať para.
- V prípade, že je odev veľmi pokrčený, počkaj-te niekoľko sekúnd a opäťovne stlačte **tlačidlo parného impulzu** (9). Väčšinu záhybov odstránite troma stlačeniami tlačidla.
- Po zakončení žehlenia otočte **otočný regulátor teploty** (2) proti smeru hodinových ručičiek do polohy „MIN“, žehlička sa vypne.
- Posuňte **regulátor pary** (7) do polohy .
- Odpojte žehličku od napájacej zásuvky.
- Keď už zariadenie úplne vychladne, odložte ho vo zvislej polohe na bezpečné miesto.



POZNÁMKA:

S cieľom aktivovať parný impulz môže byť potrebné niekoľkokrát stlačiť tlačidlo.

Za účelom udržať vysokú kvalitu pary, nestlačujte tlačidlo parného impulzu viac ako trikrát po tom, čo zhasne signalizačná kontrolka.

Naparovanie v zvislej polohe – vždy dodržiavajte pokyny výrobcu odevu uvedené na etikete.

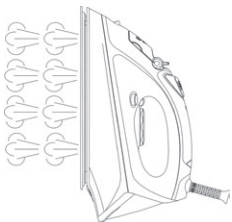


Táto funkcia zaručuje dodatočnú paru, ktorá pomáha odstrániť záhyby z jemných látok, ktoré sa nachádzajú v zvislej polohe, zo zavesených závesov a iných látok.

Výstraha!

V žiadnom prípade sa nesmú žehliť odev a látky nachádzajúce sa na ľuďoch a zvieratách. Nikdy nevypúšťajte paru smerom k ľuďom alebo zvieratám.

- Napľňte nádržku na vodu. Pozrite bod: „Nalievanie vody“.
- Pripojte žehličku k správnemu zdroju napájania.
- Otočte **regulátor teploty** (2) do polohy **•••**. Pozri bod „Príprava žehličky na prevádzku“.
- Rozsvieti sa **signalizačná kontrolka** (11) zapnutia ohrevacieho tele-sa, ktorá znamená, že je žehlička zapnutá.
- Kontrolka zhasne po dosiahnutí požadovanej teploty. Žehlička je pri-pravená na použitie.
- Držte žehličku v zvislej polohe vo vzdialnosti 15 až 30 cm od odevu.
- Stlačte jedenkrát **tlačidlo parného impulzu** (9) – z otvorov žehliacej plochy začne intenzívne vychádzať para.
- V prípade, že odev je veľmi pokŕčený, počkajte niekoľko sekúnd a opäťovne stlačte **tlačidlo parného impulzu** (9). Väčšinu záhybov odstráňte troma stlače-niami tlačidla.
- Po ukončení žehlenia otočte **regulátor teploty** (2) proti smeru hodinových ručičiek do polohy „**MIN**“, žehlička sa vypne.
- Posuňte **regulátor pary** (7) do polohy **⊗**.
- Odpojte žehličku od zdroja elektrického prúdu.
- Po úplnom vychladnutí žehličky ju odložte v zvislej polohe na bezpečné miesto.



S cieľom aktivovať parný impulz môže byť potrebné niekoľkokrát stlačiť tlačidlo.

Za účelom udržať vysokú kvalitu pary, nestlačujte tlačidlo parného impulzu viac ako trikrát po tom, čo zhasne signalizačná kontrolka.

Žehličku udržiavajte vo vzdialosti niekoľko centimetrov od jem-ných látok (umelé, hodváb, zamáta a pod.), v opačnom prípade tieto látky sa môžu poškodiť.

Zabudovaný systém proti usadzovaniu vodného kameňa (žehličky typu 28Z020, 28Z021, 28Z022)



Zabudovaná ochranná nádržka zabezpečujúca proti usadzovaniu sa vodného kameňa je navrhnutá tak, aby sa zmenšilo množstvo vodného ka-meňa usadzujúceho sa počas žehlenia s parou.

Predlžuje tým prevádzkyschopnosť žehličky, ale nezamedzuje úplne pri-rodzenému procesu usadzovania sa vodného kameňa.



Samočistenie žehličky

Táto funkcia odstraňuje usadeniny a minerály, ktoré sa zhromaždili v ko-more pary.

Žehlička bude v najlepšom stave, ak sa táto funkcia používa minimálne raz za mesiac alebo častejšie, v závislosti od tvrdosti používanej vody.

- Napľňte nádržku na vodu podľa pokynov obsiahnutých v bode „Nalievanie vody“. Nádržku napľňte iba do polovice.
- Pripojte žehličku k správnemu zdroju napájania. Pozri bod „Príprava žehličky na žehlenie“.
- Otočte **otočný regulátor teploty** (2) v smere hodinových ručičiek do polohy „**MAX**“.
- Rozsvieti sa **signalizačná kontrolka** (11) zapnutia ohrevacieho tele-sa, ktorá znamená, že je žehlička zapnutá.
- Kontrolka zhasne po dosiahnutí požadovanej teploty. Žehlička je pri-pravená na použitie.
- Počkajte ďalší cyklus; signalizačná kontrolka sa rozsvieti a zhasne.
- Otočte **otočný regulátor teploty** (2) proti smeru hodinových ručičiek do polohy „**MIN**“.
- Odpojte žehličku od zdroja elektrického prúdu.
- Držte žehličku vo vodorovnej polohe nad drezom.
- Stlačte a pridržte **tlačidlo samočistenia** (8).
- Para a vriaca voda vytiečú z otvorov v žehliacej ploche, vypláchnu usa-deniny a minerálne látky, ktoré sa zhromaždili v komore pary.
- Opatrne pohybujte žehličkou, až kým nevyprázdnite nádržku na vodu.

- Po skončení samočistenia uvoľnite tlačidlo samočistenia.
- Odložte žehličku na stojan a počkajte, kým úplne nevychladne.
- Utrite žehliacu plochu chladnou, vlhkou prachovkou.

Výstraha!

Chráňte telo. Vytekajúca voda je veľmi horúca.

Systém proti kvapkaniu – Anti-Drip



- Systém zabezpečujúci proti kvapkaniu – Anti-Drip je navrhnutý tak, aby automaticky predchádzal úniku vody cez žehliacu plochu, ak je žehlička príliš studená.
- Počas prevádzky môže systém Anti-Drip zapríčiňovať hlasné cvaknutia, najmä počas zohrievania alebo chladnutia. Je to bežný jav a potvrdzuje, že systém funguje správne.



Automatické vypínanie

(Žehlička 28Z021, 28Z022)



Funkcia automatického vypínania sa aktivuje automaticky, ak je žehlička pripojená k zdroju napájania a ponechaná bez dohľadu.

AUTOMATICKÉ VYPÍNANIE VO VODOROVNEJ POLOHE

1. Žehlička sa vypne automaticky po asi 30 sek., ak je nehybná v polohe žehlenia (vodorovnej).
2. Zaznie zvukový signál. Začína pulzovať (blikáť) **kontrolka automatického vypnutia (4)**, ktorá signalizuje, že žehlička prešla do režimu automatického vypnutia.
3. Po každom pohnutí žehličky sa funkcia automatického vypínania zruší. Zaznie zvukový signál, **signalizačná kontrolka zhasne; rozsvieti sa signalizačná kontrolka zapnutia ohrevacieho telesa (11)** – žehlička sa opäť rozohreje.

AUTOMATICKÉ VYPÍNANIE VO ZVISLEJ POLOHE

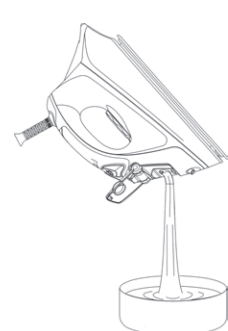
1. Žehlička sa automaticky vypne po 5-10 minútach, ak ju ponecháte vo zvislej polohe.
2. Zaznie zvukový signál. Začína pulzovať (blikáť) **kontrolka automatického vypnutia (4)**, ktorá signalizuje, že žehlička prešla do režimu automatického vypnutia.

3. Po každom pohnutí žehličky sa funkcia automatického vypínania zruší. Zaznie zvukový signál, **signalizačná kontrolka zhasne; rozsvieti sa signalizačná kontrolka zapnutia ohrevacieho telesa (11)** – žehlička sa opäť rozohreje.

Pozor: Každé použitie – pohyb žehličky vyvoláva prepnutie do predchádzajúcej funkcie. Žehlička sa bude rozohrievať po dobu cca. 60 sekúnd, až kým nedosiahne teplotu nastavenú na regulátore teploty.

Vylievanie vody

- Nastavte **regulátor pary (7)** do polohy .
- Odpojte žehličku od zdroja elektrického prúdu.
- Stlačte **tlačidlo parného impulzu (9)**, aby ste vyprázdnili nádržku vody, kym je žehliačca plocha horúca.
- Stlačte **tlačidlo ostrekovača (10)**, aby ste odstránili zvyšky vody.
- Obráťte žehličku hornou časťou smerom dolu a opatrné otraste, čím odstráňte celú vodu.



Pred uchovaním žehličky sa uistite, že otočný regulátor pary (7) je v polohe .

Cistenie a údržba

- Odpojte žehličku od zdroja elektrického prúdu.
- Pred čistením musí byť žehlička úplne studená.
- Na čistenie používajte vlhkú prachovku a jemný čistiaci prostriedok.
- Na umývanie telesa sa nesmú používať agresívne čistiace prostriedky ako napr. emulzie, mliečka, pasty a pod. Tieto prostriedky môžu okrem iného zotrieť informačné grafické prvky, ako napr.: mierky, označenia, výstražné značky a pod.
- Ostré alebo drsné predmety sa nesmú používať na odstraňovanie nečistôt zo žehliacej plochy žehličky.
- Na čistenie žehliacej plochy žehličky sa nesmú používať abrazívne prostriedky a prostriedky na báze octu ako aj prostriedky na odstraňovanie kameňa.

Ekologicky vhodná likvidácia

Obalový materiál nevyhadzujte. Obaly a baliace prostriedky elektrospotrebičov ZELMER sú recyklovateľné a zásadne by mali byť vrátené na nové zhodnotenie. Kartónový obal odovzdajte do zberne starého papiera. Vrecká z polyetylénu (PE, PE-HD, PE-LD) odovzdajte do zberne PE na opäťovné zužitkovanie.

Po ukončení životnosti spotrebič zlikvidujte prostredníctvom na to určených recykláčnych stredísk. Ak má byť prístroj definitívne vyradený z prevádzky, doporučuje sa po odpojení prívodnej šnúry od elektrickej siete jej odstránenie (odrezanie), prístroj tak bude nepoužiteľný.

Informujte sa láskavo na Vašej obecnej správe, ku ktorému recykláčnému stredisku patríte.



Tento elektrospotrebič nepatrí do komunálneho odpadu. Spotrebiteľ prispieva na ekologickú likvidáciu výrobku. ZELMER SLOVAKIA spol. s.r.o. je zapojená do systému ekologickej likvidácie elektrospotrebičov u firmy ENVIDOM – združenie výrobcov. Viac na www.envidom.sk.

Opravy spotrebičov si uplatnite u odborníkov v servisných strediskách. Záručné a pozáručné opravy doručené osobne alebo zaslané poštou prevádzajú servisné strediská firmy ZELMER – viď ZOZNAM ZÁRUČNÝCH SERVISOV.

Dovozca/výrobca nenesie zodpovednosť za prípadné škody vzniknuté vo výsledku použitia zariadenia s jeho určením alebo vo výsledku nesprávnej obsluhy. Dovozca/výrobca si vyhradzuje právo výrobok kedykoľvek upravovať bez predchádzajúceho oznamenia za účelom prispôsobenia právnym predpisom, normám, smerniciam alebo z konštrukčných, obchodných, dizajnových alebo iných dôvodov.

Tartalomjegyzék

A vasaló biztonsági és kezelési utasításai.....	23
A vasalást érintő utasítások.....	24
Műszaki adatok.....	24
A vasaló szerkezeti felépítése	25
A víz betöltése	25
A vasaló használata előtti előkészületek – az első vasalás.....	25
A vasalás befejezése után.....	25
Permetezés	25
Száraz vasalás	26
Gőzölős vasalás	26
Gőzlövet	26
Függőleges gözlövet	27
Béépített vízkőmentesítő rendszer	27
A vasaló öntisztítása	27
Cseppegés elleni védelem – Anti-drip	28
Automatikus kikapcsolás	28
Automatikus kikapcsolás funkciója vízszintes helyzetben	28
Automatikus kikapcsolás funkciója függőleges helyzetben	28
A víz kiöntése	28
Tisztítás és karbantartás	29
Környezetvédelem – óvujuk környezetünket.....	29

Tisztelt Vásárlók!

Gratulálunk a készülék kiválasztásához és üdvözöljük a Zelmer termékek felhasználói között.

A legjobb hatások elérése érdekében javasoljuk, hogy használjon eredeti Zelmer tartozékokat. Kifejezetten ehhez a termékhez lettek kifejlesztve. Kérjük figyelmesen olvassa el az alábbi használati utasítást. Különös figyelmet kell szentelni a biztonsági előírásoknak. A használati utasítást kérjük megőrizni, hogy a termék későbbi használata során is rendelkezésre álljon.

A vasaló biztonsági és kezelési utasításai

A vasaló használata során mindenkor tartsa be az alábbi alapvető biztonsági előírásokat:

- A vasaló kizárolág háztartásbeli használatra készült és csak a kezelési utasításnak megfelelő módon használható.
- Húzza le a védőfóliákat és címkeket a vasaló talpáról és oldaláról.

- Használat előtt tekerje szét és egyenesítse ki a hálózati kábelt.
- A víztartály megtöltése vagy kiürítése előtt húzza ki a hálózati dugót a konnektorból.
- A vasalót csak a készülékhez tartozó vízbeöntő edénnyel töltse meg vízzel.
- A vasalás befejezése után öntse ki a maradék vizet a víztartályból.
- Ha a vasaló bármelyik része sérült, a veszély elkerülése végett annak cseréjét a gyártónak, a szerviz dolgozójának vagy szakképzett személynek kell elvégeznie.
- Ha a tápkábel sérült, a cserét a készülék gyártójának vagy a szakértőnek ajánljuk megbízni a veszedelem kikerülése céljából.
- A készülék javítását kizárolag csak arra kiképzett személy végezheti. A helytelenül elvégzett javítás a felhasználó számára komoly veszélyt jelenthet. Meghibásodás esetén a javítást bízza a szakszervízre.
- Ne használja a vasalót, ha az sérült vagy nem megfelelő módon működik.
- Vasalás közben vagy közvetlenül utána ne érintse a vasalótalpat, **az forró!**
- Ügyeljen arra, hogy a hálózati kábel ne érjen a vasalótalphoz.
- Ellenőrizze, hogy a készülék névleges adattábláján megadott feszültség egyezik-e a hálózati feszültséggel.
- **A vasalót mindenkor földelt (kizárolag váltóáramú) konnektorhoz csatlakoztassa, amelynek feszültsége megegyezik a készülék adattábláján megadott értékkel.**
- A vasaló magas hőfokú gözt termel. Mindig kellő körültekintéssel használja és figyelmeztesse a többi felhasználót az esetleges veszélyre.
- Ne használjon fölideletlen csatlakozóval rendelkező hosszabítót!
- A víztartályba ne öntsön parfümöt, ecsetet vagy egyéb vegyszereket, azok a készüléket komolyan megkárosíthatják.
- A vasalót ne merítse vízbe vagy más folyadékba.
- A hálózati kábelt ne tekerje a vasaló köré mindaddig, míg az teljesen nem hűl ki.
- Ne csavarja szét a vasaló falát és egyik részét sem szerelje le.
- A vasalót csak stabil és egyenletes felületen használja és arra állítsa.
- Vasalás közben ne nyissa ki a víztartály vízbetöltő nyílását.
- Ha a vasalás közben gyermeket tartózkodnak a közelben, fokozottan ügyeljen. A vasalás közben ne engedje meg, hogy bárki is a vasalóhoz érhessen.

- Nyolc év feletti gyermekek, pszichikai, érzékszervi vagy értelmi képességeikben korlátozott személyek, valamint azok, akik nem rendelkeznek kellő tapasztalattal és ismerettel, a berendezést kizárolag felügyelettel, vagy a lehetséges veszélyek és a használat módjának előzetes ismertetése után használhatják azt. Nem szabad megengedni, hogy a gyermekek játszanak a berendezéssel. Nyolc év feletti gyermekek, megfelelő felügyelet mellett, tisztíthatják és karbantarthatják a berendezést.
- A készülék működtetéséhez nem szabad külső időzítő kapcsolót vagy külön távvezérlő rendszert csatlakoztatni.
- A hálózatra csatlakoztatott bekapcsolt állapotú vagy forró vasalót ne hagyja felügyelet nélkül.
- Ne használja a vasalót, ha az leesett, látható sérüléssel rendelkezik vagy folyik belőle a víz.
- Ha a vasalót akár egy rövid időre nem használja, kapcsolja ki a hőfokszabályozó gombjának az óramutató járásával ellentétes irányban való elfordításával. Állítsa azt a „MIN” pozícióba.
- Ha a vasalót akár egy rövid időre nem használja, kapcsolja ki a góz funkcióját, a gózsabályozót a pozícióba állítva.
- Semmi esetre sem vasaljon személyeken és állatokon található ruhát és ruhaanyagokat.
- A góz sohasem irányítsa személyek és állatok felé.
- Havonta legalább egyszer használja az „**öntiszítés**” funkcióját.

28Z019	E conomic	
28Z020	f ine	
28Z021	C omfort	
28Z022	Q uality	

A vasalást érintő utasítások

1. Válogassa szét a ruhákat az anyagtípusok szerint. Ennek köszönhetően a különféle anyagok vasalásához szükséges gyakori hőfokváltatást elkerülheti.
2. Ha nem biztos a ruha anyagát illetően, végezzen próbavasalást a ruha belső részén. Kezdje az alacsony hőfokkal, majd fokozatosan növelje azt.
3. A magas hőfokra érzékeny anyagok vasalása előtt várjon három percet. A hőfokszabályozás funkciója a kívánt hőfok eléréséhez bizonyos időt igényel, függetlenül attól, hogy alacsonyabb vagy magasabb hőmérséketről van szó.
4. A finomabb anyagok, mint selyem, gyapjú, velúr stb. vasalását vasaló anyagon keresztül végezze, hogy a vasaló ne hagyjon maga után fényes nyomokat.
5. A permetező, a gózlövet vagy függőleges gózlövet beindítása céljából szükséges lehet a gomb többszöri benyomása.
6. **A vasalást a ruha gyártója által megadott utasítások szerint végezze. Ismerkedjen meg a ruha címkéjén található, gyakran jelek formájában ábrázolt utasításokkal, mint pl.:**

A hőfok beállítása					
<input type="radio"/> Acetát szövet	<input type="radio"/> Cupro	<input type="radio"/> Triacetát	<input type="radio"/> Pamut	<input type="radio"/> Elasztnán	<input type="radio"/> Poliészter
<input type="radio"/> Poliamid	<input type="radio"/> Proteinek	<input type="radio"/> Viszkóz	<input type="radio"/> Gyapjú	<input type="radio"/> Polipropilén	<input type="radio"/> Selyem

Műszaki adatok

A műszaki paramétereket a termék névleges adattáblája tartalmazza. A vasaló az I. osztályba tartozó készülék, amely földelt kabellal és földelt hálózati dugóval van felszerelve.

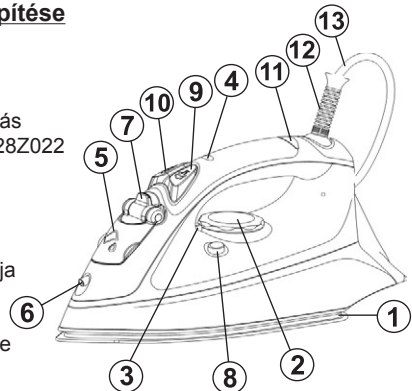
A ZELMER vasaló az érvényes szabványoknak megfelel.

A készülék az alábbi irányelveknek megfelelő:

- Kisfeszültségű elektromos berendezések (LVD) – 2006/95/EC.
 - Elektromágneses kompatibilitás (EMC) – 2004/108/EC.
- A készülék a névleges adattáblázaton CE jelzéssel van ellátva.

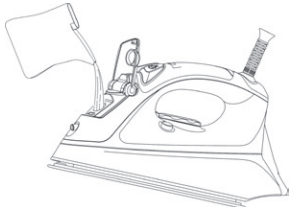
A vasaló szerkezeti felépítése

1. Vasalótalp
2. Hőfokszabályozó gomb
3. A hőfokbeállító mutatója
4. Az automatikus kikapcsolás jelzőlámpája (a 28Z021, 28Z022 típusú vasalonál)
5. A víztartály fedele
6. Permetezőfűvöka
7. Gőzsabályozó gomb
8. Az öntisztító nyomógombja
9. Gőzlövetgomb
10. Permetezőgomb
11. A vízmelegítő működésére utaló jelzőlámpa (piros)
12. Átvezető
13. Hálózati csatlakozó kábel



A víz betöltése

- Húzza ki a hálózati dugót a konnektorból.
- Tolja el a gőzsabályozó gombot (7) a pozícióra.
- Nyissa ki a víztartály fedelét (5) és öntse be a vizet a vízbetöltő nyílásban keresztül.
- A víztartály a falán található „MAX” jelzés alatti szintig töltse meg.
- Csukja be a víztartály fedelét (5).



A legjobb eredmény elérése céljából mindig használjon lágyított vagy desztillált vizet. Ne használjon vegyileg mésztelelített vizet vagy más folyadékot.

A vasaló használata előtti előkészületek – az első vasalás

- Húzza le a védőfóliákat és címkeket a vasalótalpról (1) és a készülék oldaláról.
- Tekerje szét és egyenesítse ki a hálózati kábelet (13).

- A víztartályt töltse meg lágyított vagy desztillált vízzel. Ld. „A víz betöltenése” pontot.
- A vasalót csatlakoztassa a megfelelő áramforráshoz.
- Fordítsa el a hőfokszabályozó gombját (2) az óramutató járásával megegyező irányban a pozícióba – a vízmelegítő működésére utaló jelzőlámpa (11) felgyullad.
- A kívánt hőmérséklet elérése után a jelzőlámpa kialszik.
- Állítsa a gőzsabályozó gombot (7) a pozícióba.
- A vasaló vízsintes helyzetbe való állítása valamint a gőzlövetgomb (9) megnyomása után a gőz elkezd kiáramlani a készülék talpán található lyukakon keresztül.
- Az első vasalást egy „használt” törülközővel kezdje.
- A víztartály kiürülése után már nem képződik gőz.
- Az előkészületek ezzel befejeződnek. A vasaló most már használatra kész.

A vasalás befejezése után

- Fordítsa el a hőfokszabályozó gombját (2) az óramutató járásával ellentétes irányban a „MIN” pozícióba; a vasaló kikapcsol.
- Tolja el a gőzsabályozó gombot (7) a pozícióba.
- Kapcsolja le a vasalót az elektromos hálózatról.
- A készülék teljes kihülése után függőleges helyzetben, biztonságos helyen tárolja.



Permetezés

- Ez a funkció bármelyik pillanatban használható és egyik beállításra sincs hatással.
- Töltsé meg a víztartályt „A víz betöltenése” c. pontban leírtaknak megfelelően.
- A fűvöka (6) nyílását egyenesen a ruhára irányítsa.
- Nyomja meg a permetezőgombot (10).
- Ennek a funkciónak a beindítása céljából szükséges lehet a gomb többszöri benyomása.

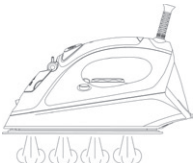


Száraz vasalás – a vasalást mindenkor a ruha gyártója által a ruha címkéjén megadott utasítások szerint végezze.

- Tekerje szét és egyenesítse ki a hálózati csatlakozó kábelt (13).
- Állítsa a gőzsabályozó gombot (7) a pozícióba.
- A vasalót csatlakoztassa a megfelelő áramforráshoz.
- Fordítsa el a hőfokszabályozó gombját (2) az óramutató járásával megegyező irányban; válassza ki az alábbi beállítások egyikét: •, •• vagy •••.
- A vízmelegítő működésére és a vasaló bekapcsolására utaló jelzőlámpa (11) felgyullad.
- A kívánt hőmérséklet elérése után a jelzőlámpa kialszik. A vasaló használatra kész.
- Fordítsa el a hőfokszabályozó gombját (2) az óramutató járásával ellentétes irányban a „MIN” pozícióba; a vasaló kikapcsol.
- Kapcsolja le a vasalót az elektromos hálózatról.
- A készülék teljes kihülese után függőleges helyzetben, biztonságos helyen tárolja.

Gőzölős vasalás – a vasalást mindenkor a ruha gyártója által a ruha címkéjén megadott utasítások szerint végezze.

- Tekerje szét és egyenesítse ki a hálózati csatlakozó kábelt (13).
- Töltsé meg a víztartályt. Ld. „A víz betöltése” pontot”.
- A vasalót csatlakoztassa a megfelelő áramforráshoz.
- Fordítsa el a hőfokszabályozó gombját (2) az óramutató járásával megegyező irányban a ••• pozícióba. (Az optimális minőségű gőz biztosítása céljából a gőzölős vasalás során ne használja sem a •, sem pedig a •• pozíciót).
- A vízmelegítő működésére és a vasaló bekapcsolására utaló jelzőlámpa (11) felgyullad.
- A kívánt hőmérséklet elérése után a jelzőlámpa kialszik. A vasaló használatra kész.
- A gőz mennyiségenek a beállítása céljából állítsa a gőzsabályozó gombot (7) a kívánt pozícióba.
- A készülék használatra kész.



- A vasalás befejezése után fordítsa el a hőfokszabályozó gombját (2) az óramutató járásával ellentétes irányban a „MIN” pozícióba. A vasaló kikapcsol.
- Tolja el a gőzsabályozó gombot (7) a pozícióba.
- Kapcsolja le a vasalót az elektromos hálózatról.
- A készülék teljes kihülese után függőleges helyzetben, biztonságos helyen tárolja.

Gőzlövet – a vasalást mindenkor a ruha gyártója által a ruha címkéjén megadott utasítások szerint végezze.

Ez a funkció a gőz többlet mennyiséget biztosítja, amelyet az erősen gyűrűdött (összenyomott) ruhaanyagok vasalása során lehet alkalmazni.

- Tekerje szét és egyenesítse ki a hálózati kábelt (13).
- Töltsé meg a víztartályt. Ld. „A víz betöltése” c. pontban leírtakat.
- A vasalót csatlakoztassa a megfelelő áramforráshoz.
- Fordítsa el a hőfokszabályozó gombot (2) a ••• pozícióba. Ld. „A vasaló használata előtti előkészületek” c. pontot.
- A vízmelegítő működésére és a vasaló bekapcsolására utaló jelzőlámpa (11) felgyullad.
- A kívánt hőmérséklet elérése után a jelzőlámpa kialszik. A vasaló használatra kész.
- Nyomja meg egyszer a gőzlövetgombot (9) – a vasalótalpon található lyukakkal megindul a gőz erős kiáramlása.
- Erős gyűrűdések esetén várjon néhány másodpercig és ismét nyomja meg a gőzlövetgombot (9). A gyűrűdések nagy részét csak három gombnyomás után lehet eltüntetni.
- A vasalás befejezése után fordítsa el a hőfokszabályozó gombját (2) az óramutató járásával ellentétes irányban a „MIN” pozícióba; a vasaló kikapcsol.
- Tolja el a gőzsabályozó gombot (7) a pozícióba.
- Kapcsolja le a vasalót az elektromos hálózatról.
- A készüléket a teljes kihülese után függőleges helyzetben, biztonságos helyen tárolja.



FIGYELEM:

A gózlövet funkciójának a beindítása céljából szükséges lehet a gomb többszöri benyomása.

A gőz minőségének a megőrzése céljából a jelzőlámpa kialvása után a gózlövetgombot maximum háromszor nyomja meg.

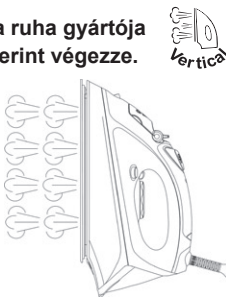
Függőleges gózlövet – a vasalást mindenkor a ruha gyártója által a ruha címkkéjén megadott utasítások szerint végezze.

Ez a funkció a gőz többlet mennyiséget biztosítja, ami segít a függő helyzetben lévő finom ruhaanyagok, sötétítőfüggönyök és egyéb ruhaanyagok gyűrűdéseinek az eltüntetésében.

Figyelemzettetés!

Semmi esetre sem vasaljon személyeken és állatokon található ruhát és ruhaanyagokat. A gőz sohasem irányítsa személyek és állatok felé.

- Töltsé meg a víztartályt. Ld. „A víz betöltése” c. pontban leírtakat.
- A vasalót csatlakoztassa a megfelelő áramforráshoz.
- Fordítsa el a hőfokszabályozó gombot (2) a **•••** pozícióba. Ld. „A vasaló használata előtti előkészületek” c. pontot.
- A vízmelegítő működésére és a vasaló bekapcsolására utaló **jelzőlámpa** (11) felgyullad.
- A kívánt hőmérséklet elérése után a jelzőlámpa kialszik. A vasaló használatra kész.
- Tartsa a vasalót függőleges helyzetben 15–30 cm-re a ruhától.
- Nyomja meg egyszer a **gózlövetgombot** (9) – a vasalótalpon található lyukakból megindul a gőz erős kiáramlása.
- Erős gyűrűdések esetén várjon néhány másodpercig és ismét nyomja meg a **gózlövetgombot** (9). A gyűrűdések nagy részét csak három gombnyomás után lehet eltüntetni.
- A vasalás befejezése után fordítsa el a **hőfokszabályozó gombot** (2) az óramutató járásával ellentétes irányban a **„MIN”** pozícióba; a vasaló ki van kapcsolva.
- Tolja el a **gózsabályozó gombot** (7) a **☒** pozícióba.
- Kapcsolja le a vasalót az elektromos hálózatról.
- A készülék teljes kihülese után függőleges helyzetben, biztonságos helyen tárolja.



A gózlövet funkciójának a beindítása céljából szükséges lehet a gomb többszöri benyomása.

A gőz minőségének a megőrzése céljából a jelzőlámpa kialvása után a gózlövetgombot maximum háromszor nyomja meg.

A vasalót az érzékeny anyagoktól (műszálás, selyem, bársony stb.) tartsa néhány centiméteres távolságban, ellenkező esetben ezek a szövetek megsérülhetnek.

Beépített vízkőmentesítő rendszer

(a 28Z020, 28Z021, 28Z022 típusú vasalókra vonatkozik)



A beépített vízkőmentesítő tartály arra szolgál, hogy a gőzölős vasalás során lerakódó vízkő mennyiségét csökkentse.

Meghosszabbítja a vasaló élettartamát, viszont nem tudja teljes mértékben magakadályozni a vízkőképződés természetes folyamatát.



A vasaló öntisztítása

Ez a funkció a gózkamrában felhalmozódott lerakódások és ásványi anyagok eltávolítására szolgál.

A vasaló megőrzi minőségét, ha a használt víz keménységi fokától függően ez a funkció havonta legalább egyszer, esetleg többször működtetve van.

- Töltsé meg a víztartályt „A víz betöltése” c. pontban leírtaknak megfelelően. A tartályt töltse meg félig.
- A vasalót csatlakoztassa a megfelelő áramforráshoz. Ld. „A vasaló használata előtti előkészületek” c. pontot.
- Fordítsa el a **hőfokszabályozó gombját** (2) az óramutató járásával megegyező irányban a **„MAX”** pozícióba.
- A vízmelegítő működésére és a vasaló bekapcsolására utaló **jelzőlámpa** (11) felgyullad.
- A kívánt hőmérséklet elérése után a jelzőlámpa kialszik. A vasaló használatra kész.
- Várja ki a következő ciklust; a jelzőlámpa felgyullad majd kialszik.
- Fordítsa el a **hőfokszabályozó gombját** (2) az óramutató járásával ellentétes irányban és állítsa a **„MIN”** pozícióra.
- Kapcsolja le a vasalót az elektromos hálózatról.
- A vasalót tartsa vízszintes helyzetben a mosogató fölött.
- Nyomja meg és tartsa benyomva az **öntisztító nyomógombját** (8).

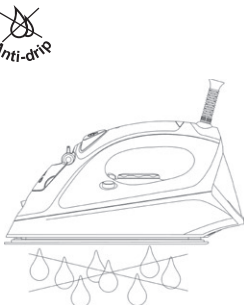
- A gőz és a forró víz a vasalótalpon található lyukakon keresztül folyik ki a gőzkamrában felgyülemlett üledéket és ásványi anyagokat kiöblítve.
- Rázza meg egy kicsit a vasalót, mindenkor, míg a víztartály kiürül.
- Az öntisztítás befejezés után engedje ki az öntisztító nyomógombját.
- Állítsa a vasalót az állványra és várja meg, míg teljesen kihűl.
- A vasalótalpat törölje le hideg vízzel benedvesített törölruhával.

Figyelmeztetés!

Vigyázzon testi épségére. A kifolyó víz nagyon forró.

Cseppegés elleni védelem – Anti-Drip

- A cseppegés elleni védelem – Anti-Drip, olyan kiképzésű, hogy automatikusan megakadályozza a víz kifolyását a vasalótalpon keresztül, amikor a készülék túl hőes.
- A működése közben az Anti-Drip rendszer hangos kopogó hangot adhat ki, főleg a vízmelegítés és kihűlés fázisai-ban. Ez egy teljesen normális jelenség, ami a rendszer szabályos működéséről tanúskodik.



Automatikus kikapcsolás

(A 28Z021, 28Z022 típusú vasalonál)



Az automatikus kikapcsolás funkciója automatikusan működésbe lép, ha a vasaló a konnektorhoz van csatlakoztatva, viszont felügyelet nélkül marad.

AUTOMATIKUS KIKAPCSOLÁS FUNKCIÓJA VÍSZINTES HELYZETBEN

1. A vasaló kb. 30 másodperc után automatikusan kikapcsol, ha a vasalási (vízsintes) pozícióban mozdulatlan állapotban marad.
2. Hangjelzés hallható. **Az automatikus kikapcsolás jelzőlámpája (4)** elkezd pulzálni (villogni), azt jelezve, hogy a vasaló az automatikus kikapcsolási módra állt át.
3. A vasaló minden egyes mozdítása után az automatikus kikapcsolás

funkciója nullázódik. Hangjelzés hallható, a jelzőlámpa pedig kialszik; felgyullad a **vízmelegítő működésére utaló jelzőlámpa (11)** – a vasaló ismét melegszik.

AUTOMATIKUS KIKAPCSOLÁS FUNKCIÓJA FÜGGŐLEGES HELYZETBEN

1. A vasaló 5-10 perc után automatikusan kikapcsol, ha az ún. nyugalmi (függőleges) pozícióban áll.
2. Hangjelzés hallható. **Az automatikus kikapcsolás jelzőlámpája (4)** elkezd pulzálni (villogni), azt jelezve, hogy a vasaló az automatikus kikapcsolási módra állt át.
3. A vasaló minden egyes mozdítása után az automatikus kikapcsolás funkciója nullázódik. Hangjelzés hallható, a jelzőlámpa pedig kialszik; felgyullad a **vízmelegítő működésére utaló jelzőlámpa (11)** – a vasaló ismét melegszik.

Figyelem: Minden használat-a vasaló mozdulata azt okozza, hogy a készülék visszatér a korábban beállított funkciójára. A hőfokszabályozó gomb tárcsáján beállított hőmérsékletet a vasaló kb. 60 másodperc alatt fogja elérni.

A víz kiöntése

- Állítsa a gőzsabályozó gombot (7) a
- pozícióba.
- Kapcsolja le a vasalót az elektromos hálózatról.
- Nyomja meg a gőzlövetgombot (9), hogy a maradék víz távozzon a víztartályból, míg a vasalótalp forró.
- Nyomja meg a permetezőgombot (10), hogy a maradék víz távozzon.
- Fordítja a vasalót fejjel lefelé és gyengén rázza meg, hogy a benne lévő víz eltávozzon.



Mielőtt a vasalót elattività, ellenőrizze, hogy a gőzsabályozó gombja (7) a

Tisztítás és karbantartás

- Kapcsolja le a vasalót az elektromos hálózatról.
- Tisztítás előtt a vasalót hagyni kell teljesen kihűlni.
- A tisztításhoz használjon nedves törlőruhát és kímélő tisztítószert.
- A vasaló borítójának a tisztításához ne használjon erős detergenseket, emulzió, folyékony súroló vagy tisztítópaszta stb. formájában. Azok, többek között eltávolíthatják a készüléken található információs grafikai jelzéseket, mint pl.: skálabeosztás, jelzések, figyelmeztető jelek, stb.
- A vasalótalpal ragadt maradványok eltávolításához ne használjon heges vagy érdes tárgyakat.
- A vasalótalp tisztításához nem szabad súroló anyagokat és ecsetet tartalmazó tisztítószereket valamint a vízkő eltávolítására szolgáló szereket használni.

Környezetvédelem – óvjuk környezetünket

A karton csomagolás javasoljuk leadni a hulladékgyűjtő helyre.

A polietilén (PE) zsákokat dobja műanyag gyűjtő konténerbe.

A hálózatból való kikapcsolás után a használt készüléket szétszerelni, a műanyag alkatrészeket leadni másodlagos nyersanyag felvásárló helyen. A fém alkatrészeket leadni a MÉH-be.



Nem dobható ki háztartási hulladékkel együtt!!!

Az Importőr/gyártó nem vállal magára felelősséget a készülék nem rendeltetésszerű használatából vagy a használati utasításban foglaltaktól eltérő felhasználásából eredő esetleges károkért.

Az Importőr/gyártó fenntartja magának a jogot a termék bármikori, előzetes bejelentés nélküli megváltoztatására, annak az érvényes jogszabályokhoz, szabványokhoz, irányelvekhez való igazítására, vagy a konstruktív, kereskedelmi, esztétikai és egyéb okokból történő módosítására.

Cuprins

Indicații privind siguranța și folosirea adecvată a fierului de călcat cu aburi	30
Indicații privind călcatul	31
Date tehnice	32
Structura fierului de călcat	32
Turnarea apei	32
Pregătirea fierului de călcat pentru utilizare – primul călcat	32
După terminarea călcatului	32
Stropirea	33
Călcatul uscat	33
Călcatul cu abur	33
Jetul de abur	33
Jetul de abur în poziție verticală	34
Sistem încorporat împotriva depunerilor de calcar	34
Auto-curătarea fierului de călcat	34
Sistem anti-picurare – Anti-drip	35
Oprire automată	35
Funcția de oprire automată în poziție orizontală	35
Funcția de oprire automată în poziție verticală	35
Golirea de apă a fierului de călcat	36
Curătarea și păstrarea	36
Ecologia – Ai grijă de mediul înconjurător	36

Stimați Clienti!

Vă felicităm pentru că ați ales aparatul nostru și vă urăm bun-venit în rândul utilizatorilor de produse ale firmei Zelmer.

Pentru a obține cele mai bune rezultate vă recomandăm să folosiți doar accesoriile originale fabricate de firma Zelmer. Accesoriiile au fost proiectate special pentru acest produs.

Vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare de față. O atenție deosebită trebuie acordată cerințelor de siguranță. Vă rugăm să păstrați instrucțiunile de utilizare, pentru a le putea consulta și mai târziu, în timpul folosirii produsului.

Indicații privind siguranța și folosirea adecvată a fierului de călcat cu aburi

În timpul utilizării fierului de călcat, trebuie întotdeauna respectate următoarele cerințe fundamentale de siguranță:

- Fierul de călcat este destinat numai folosirii casnice și poate fi utilizat numai în conformitate cu instrucțiunile de față.
- Îndepărtați toate foliile protectoare și autocolantele de pe talpa fierului de călcat și de pe carcasa.
- Înainte de utilizare, cablul de alimentare trebuie desfășurat și îndreptat.
- Înainte de umplerea sau de golirea rezervorului pentru apă, stecăriul cablului de alimentare trebuie scos din priza electrică.
- Umplerea fierului de călcat cu apă se va face numai folosind recipientul pentru apă oferit împreună cu aparatul.
- După încheierea călcatului, vărsați apa rămasă în rezervor.
- Dacă oricare dintre componenteferul de călcat prezintă defectiuni, pentru a evita orice pericol, aceasta trebuie schimbată de către producător, de către cei care asigură servisul sau de către o persoană calificată.
- Dacă cablul de alimentare al mașinii se va defecta, va trebui să fie înlocuit cu un cablu nou la producător sau la un punct de servis specializat sau de către personal calificat pentru a evita situații periculoase.
- Reparațiile aparatului pot fi efectuate numai de către personalul calificat. Reparațiile necorespunzătoare pot pune în mod serios în pericol utilizatorul. În cazul în care apar defectiuni, adresați-vă punctului de servis.
- Nu folosiți fierul de călcat dacă prezintă defectiuni sau funcționează necorespunzător.
- Nu atingeți talpa fierului de călcat în timpul călcatului sau imediat după efectuarea sa, **este fierbinte!**
- Evitați contactul cablului de alimentare cu talpa fierului de călcat.
- Asigurați-vă că tensiunea înscrisă pe eticheta cu specificații tehnice a produsului corespunde celei din rețeaua electrică.
- **Conectați întotdeauna fierul de călcat la o priză a rețelei electrice (numai la curent alternativ), prevăzută cu contact de protecție cu tensiunea corespunzătoarei celei înscrise pe eticheta cu specificații tehnice a aparatului.**
- Fierul de călcat produce aburi de apă la temperaturi foarte înalte. Folosiți-l cu grijă și avertizați-i și pe ceilalți utilizatori asupra pericolelor posibile.
- Nu folosiți prelungitoare fără contact de protecție.
- Nu turnați parfum, oțet și nici o altă substanță chimică lichidă în rezervorul pentru apă, deoarece acestea pot deteriora serios aparatul.

- Nu cufundați fierul de călcat în apă și nici în orice alt lichid.
- Nu răsușiți cablul de alimentare în jurul fierului de călcat până acesta nu s-a răcit complet.
- Nu desfaceți carcasa fierului de călcat și nu demontați nici una dintre componente.
- Folosiți și așezați fierul de călcat numai pe o suprafață plană, stabilă.
- În timpul călcătului, nu deschideți orificiul pentru umplere ai rezervorului pentru apă.
- Fierul de călcat nu este un obiect de joacă. Nu-l lăsați la îndemâna copiilor și a persoanelor cu discernământ redus.
- Copiii care au depășit vîrstă de opt ani, persoanele cu capacitateți psihice, senzoriale sau mentale limitate cât și persoanele fără experiență și competențe relevante pot utiliza acest dispozitiv numai sub supraveghere sau după ce le-au fost explicate pericolele utilizării greșite și după ce au fost instruite cu privire la utilizarea în siguranță a echipamentelor. Nu lăsați copiii să se joace cu dispozitivul. Se permite ca dispozitivul să fie curătat și întreținut de către copii care au depășit vîrstă de opt ani, cu condiția că aceștia vor fi supravegheata.
- Dispozitivul nu este conceput pentru a funcționa cu comutatorii de timp externi sau cu un sistem separat de control de la distanță.
- Nu lăsați fierul de călcat în priza electrică sau înfierbântat fără supraveghere.
- Nu folosiți fierul de călcat dacă s-a defectat, dacă prezintă semne vizibile de deteriorare sau dacă din el curge apa.
- Dacă nu folosiți, fie și pentru scurt timp, fierul de călcat, scoateți-l din funcție, rotind termostatul în sensul invers acelor de ceasornic. Fixați-l în poziția „MIN“.

28Z019	E conomic	
28Z020	f ine	
28Z021	C omfort	
28Z022	Q uality	

- Dacă nu folosiți, fie și pentru scurt timp, fierul de călcat, închideți funcția aburi, fixând butonul de reglare a aburului în poziția .
- Nu călați absolut niciodată haine și materiale când acestea se află pe oameni sau animale!
- Nu îndreptați niciodată aburul spre oameni sau animale.
- Cel puțin o dată pe lună folosiți funcția „autocurățare“.

Indicații privind călcătul

1. Sortați articolele ce urmează a fi călcate potrivit tipului de material. Sortarea determină limitarea schimbărilor de temperatură, în funcție de tipul de material.
2. Faceți o probă de călcat pe partea interioară a hainelor, dacă nu sunteți siguri în privința tipului de material din care sunt confectionate. Începeți de la o temperatură mai joasă și treceți, în mod progresiv, la o temperatură mai înaltă.
3. Așteptați trei minute înainte de călcarea materialelor fine, sensibile la temperaturi înalte. Funcția de reglare a temperaturii, indiferent dacă este vorba de o temperatură mai înaltă sau mai joasă, are nevoie de un anumit interval de timp, pentru a ajunge la nivelul de temperatură ales.
4. Materialele fine, precum mătasea, lâna sau velurul trebuie călcate folosindu-se deasupra un material de călcat, pentru a evita urmele, lustruirea lor.
5. Pentru activarea stropirii, jetului de aburi sau jetului de aburi în poziție verticală, pot fi necesare câteva apăsări ale butonului.
6. **Respectați la călcat indicațiile producătorului de îmbrăcăminte. Verificați datele de pe etichete, cel mai adesea reprezentate sub formă de simboluri precum:**

Reglarea temperaturii		
<input type="radio"/> Fibre artificiale (acetat) <input type="radio"/> Elastic <input type="radio"/> Poliamide <input type="radio"/> Polipropilenă	<input type="radio"/> Fibre de tip „Cupra“ <input type="radio"/> Poliester <input type="radio"/> Proteine <input type="radio"/> Mătase	<input type="radio"/> Triacetat <input type="radio"/> Vâscoză <input type="radio"/> Lână

Date tehnice

Parametrii tehnici sunt înscrisi pe eticheta cu specificații tehnice a produsului.

Fierul de călcat este un aparat din clasa I, prevăzut cu cablu de alimentare cu înveliș protector și ștecar cu contact de protecție.

Fierul de călcat ZELMER îndeplinește cerințele normelor în vigoare.

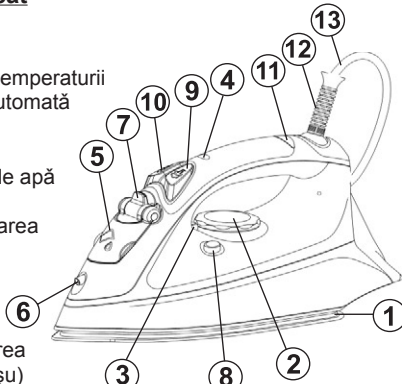
- Echipament electric de joasă tensiune (LVD) – 2006/95/EC.

- Compatibilitate electromagnetică (EMC) – 2004/108/EC.

Produsul este marcat cu semnul CE pe eticheta cu specificații tehnice.

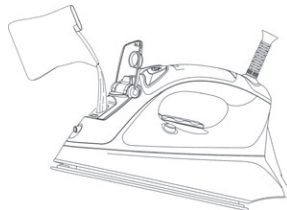
Structura fierului de călcat

1. Talpa fierului de călcat.
2. Termostat
3. Indicator pentru reglarea temperaturii
4. Indicator pentru oprire automată (în cazul fierul de călcat tip 28Z021, 28Z022)
5. Capac pentru rezervorul de apă
6. Jiglo stropire
7. Potențiomетru pentru reglarea aburului
8. Buton autocurătare
9. Buton jet de aburi
10. Buton stropire
11. Beculeț pentru semnalizarea funcționării rezistenței (roșu)
12. Suport pentru cablul de alimentare
13. Cablu de alimentare



Turnarea apei

- Scoateți ștecarul cablului de alimentare din priza electrică.
- Deplasați potențiometrul pentru reglarea aburului (7) în poziția
- Deschideți capacul rezervorului pentru apă (5) turnând apă prin orificiul de alimentare cu apă.



- Umpleți rezervorul de apă până la nivelul „MAX” înscris pe peretele lateral al rezervorului de apă.

- Închideți capacul rezervorului pentru apă (5).

Pentru a obține cele mai bune rezultate, folosiți de fiecare dată apă proaspătă demineralizată sau apă distilată. Nu folosiți apă dedurizată chimic sau orice alte lichide.

Pregătirea fierului de călcat pentru utilizare – primul călcat

- Îndepărtați toate foliile protectoare de pe talpa fierului de călcat (1) și carcasa.
- Desfășurați și îndreptați cablul de alimentare (13).
- Umpleți rezervorul cu apă demineralizată sau distilată. A se vedea punctul „Turnarea apei”.
- Conectați fierul de călcat la sursa de alimentare potrivită.
- Rotiți termostatul (2) în sensul acelor de ceasornic în poziția – se aprinde becul de semnalizare (11), ceea ce înseamnă funcționarea rezistenței.
- Becul se stinge când a fost atinsă temperatura dorită.
- Fixați dispozitivul de reglare a aburului (7) în poziția
- Aburul începe să ieșă prin orificiile din placă principală după apăsarea butonului pentru jetul de abur (9).
- Începeți primul călcat cu un prosop „vechi”.
- După ce rezervorul de apă a fost golit, nu se mai formează abur.
- Pregătirea s-a încheiat. Fierul de călcat este gata de utilizare.

După terminarea călcatului

- Rotiți termostatul (2) în sensul invers mișcării acelor de ceasornic, în poziția „MIN”; fierul de călcat este astfel scos din funcțiune.
- Aduceți dispozitivul de reglare a aburului (7) în poziția
- Deconectați fierul de călcat de la rețeaua de alimentare.
- Când aparatul s-a răcit complet, așezați-l în poziție verticală, la loc sigur.

Stropirea



- Funcția aceasta poate fi folosită în diferite momente și nu influențează nici un reglaj.
- Umpleți rezervorul de apă potrivit indicațiilor de la punctul „Turnarea apei”.
- Îndreptați orificiul **jiclorului (6)** spre haine.
- **Apăsați butonul de stropire (10).**
- Pentru a utiliza această funcție pot fi necesare câteva apăsări ale butonului.



Călcatul uscat – se efectuează întotdeauna potrivit indicațiilor producătorului de îmbrăcăminte înscrise pe etichetele hainelor.

- Desfășurați și îndreptați **cablul de alimentare (13)**.
- Fixați **dispozitivul de reglare a aburului (7)**.
- Conectați fierul de călcat la sursa de alimentare adecvată.
- Rotiți **termostatul (2)** în sensul acelor de ceasornic, alegeți configurația •, •• sau •••.
- Se va aprinde **becul de semnalizare (11)** ceea ce înseamnă funcționarea rezistenței, respectiv intrarea în funcționare a aparatului.
- Becul se stinge când a fost atinsă temperatura dorită. Fierul de călcat este gata pentru utilizare.
- Rotiți **termostatul (2)** în sens invers acelor de ceasornic, până la „MIN”; fierul de călcat este scos din funcționare.
- Deconectați fierul de călcat de la sursa de alimentare.
- Când aparatul s-a răcit complet, așezați-l în poziție verticală, într-un loc sigur.

Călcatul cu abur – se efectuează întotdeauna potrivit indicațiilor producătorului de îmbrăcăminte înscrise pe etichetele hainelor.

- Desfășurați și îndreptați **cablul de alimentare (13)**.
- Umpleți rezervorul cu apă. A se vedea punctul „Turnarea apei”.
- Conectați fierul de călcat la sursa de alimentare adecvată.
- Rotiți **termostatul (2)** în sensul acelor de ceasornic, până la poziția •••. (Pentru a asigura calitatea optimă a aburului, nu folosiți configurația • nici configurația •• în timpul călcătului cu aburi).

- Se va aprinde **becul de semnalizare (11)** ceea ce înseamnă funcționarea rezistenței, respectiv intrarea în funcționare a aparatului.
- Becul se stinge când a fost atinsă temperatura dorită. Fierul de călcat este gata pentru utilizare.
- Așezați **dispozitivul de reglare a aburului (7)** în poziția dorită, pentru a regla presiunea aburului.
- Aparatul este gata pentru utilizare.
- După încheierea călcătului, rotiți **termostatul (2)** în sens invers acelor de ceasornic până la „MIN”. Fierul de călcat va fi scos din funcționare.
- Aduceți **dispozitivul de reglare a aburului (7)** în poziția .
- Deconectați fierul de călcat de la rețeaua electrică.
- Când aparatul s-a răcit complet, așezați-l în poziție verticală, într-un loc sigur.

Jetul de abur – se folosește întotdeauna potrivit indicațiilor producătorilor de îmbrăcăminte înscrise pe etichetele hainelor.

Această funcție asigură o cantitate suplimentară de abur, care poate fi folosită atunci când se calcă materiale cu multe cute (puternic șifonate).

- Desfășurați și îndreptați **cablul de alimentare (13)**.
- Umpleți rezervorul pentru apă. A se vedea punctul „Turnarea apei”.
- Conectați fierul de călcat la sursa de alimentare adecvată.
- Rotiți **termostatul (2)** în poziția •••. A se vedea punctul „Pregătirea fierului de călcat pentru utilizare”.
- Se aprinde **becul de semnalizare (11)**, ceea ce înseamnă funcționarea rezistenței, respectiv intrarea în funcționare a fierului de călcat.
- Becul se stinge atunci atunci când a fost atinsă temperatura dorită. Fierul de călcat este gata pentru utilizare.
- Apăsați o dată pe **butonul pentru jet de abur (9)** – prin orificiile aflate în talpa fierului de călcat vor ieși jeturi puternice de abur.
- În cazul unor cute prea mari, așteptați câteva secunde și pe urmă apăsați **butonul pentru jet de abur (9)**. Cea mai mare parte a cutelor ar trebui să fie eliminată după trei apăsări pe buton.



- După terminarea călcătului, rotiți **termostatul (2)** în sens invers acelor de ceasornic, până la „**MIN**”. Fierul de călcăt este scos din funcție.
- Aduceți **dispozitivul de reglerare a aburului (7)** în poziția
- Deconectați fierul de călcăt de la rețeaua de alimentare electrică.
- Când aparatul se răcește complet, depozitați-l în poziție verticală, într-un loc sigur.

ATENȚIE:

Pentru folosirea funcției jet de abur pot fi necesare câteva apăsări pe buton.

Pentru menținerea calității aburului, nu apăsați butonul pentru jet de abur de mai mult de trei ori după ce se stinge becul de semnalizare.

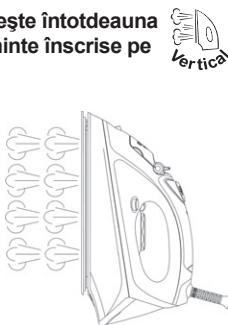
Jetul de abur în poziție verticală – se folosește întotdeauna potrivit indicațiilor producătorilor de îmbrăcăminte înscrise pe etichetele hainelor.

Această funcție asigură în mod suplimentar abur, ajutând la eliminarea cutelor materialelor fine aflate în poziție verticală, a celor ale draperiilor în poziție verticală sau ale altor materialelor.

Avertisment!

Nu călați niciodată haine și materiale aflate pe oameni sau animale, nu îndreptați aburul spre oameni sau animale. Nu îndreptați niciodată jetul de aburi spre oameni sau animale.

- Umpleți rezervorul pentru apă. A se vedea punctul „Turnarea apei”.
- Conectați fierul de călcăt la o sursă de alimentare cu energie electrică adecvată.
- Rotiți **termostatul (2)** în poziția
- Se aprinde **becul de semnalizare (11)**, ceea ce înseamnă funcționarea rezistenței, respectiv intrarea în funcție a aparatului.
- Becul se stinge atunci atunci când a fost atinsă temperatura dorită. Fierul de călcăt este gata pentru utilizare.
- Țineți fierul de călcăt vertical, la o distanță de 15–30 cm de haine.



- Apăsați o dată pe **butonul pentru jet de abur (9)** – prin orificiile aflate în talpa fierului de călcăt vor ieși jeturi puternice de abur.

- În cazul unor cute prea mari, persistente, așteptați câteva secunde și pe urmă apăsați **butonul pentru jet de abur (9)**. Cea mai mare parte a cutelor ar trebui să fie eliminate după trei apăsări pe buton.

- După încheierea călcătului, rotiți **termostatul (2)** în sens invers mișcării acelor de ceasornic, până în poziția „**MIN**”, fierul de călcăt este oprit din funcționare.

- Aduceți **dispozitivul de reglerare a aburului (7)** în poziția

- Decuplați fierul de călcăt de la sursa de alimentare cu energie electrică.
- Când aparatul s-a răcit complet, așezați-l în poziție verticală, într-un loc sigur.

Pentru folosirea funcției jet de abur pot fi necesare câteva apăsări pe buton.

Pentru menținerea calității aburului, nu apăsați butonul pentru jet de abur de mai mult de trei ori după ce se stinge becul de semnalizare. Țineți fierul de călcăt la o distanță de câțiva centimetri de materialele delicate (sintetice, mătase, catifea și a.). În caz contrar, țesăturile pot suferi deteriorări.

Sistem încorporat împotriva depunerilor de calcar (pentru fiarele de călcăt de tip 28Z020, 28Z021, 28Z022)



Recipientul încorporat sigurând împotriva depunerilor de calcar a fost astfel proiectat încât să micșoreze cantitatea de depuneri de calcar care apare în timpul călcătului cu aburi.

Mărește perioada de exploatare a fierului de călcăt, deși nu poate opri procesul natural de depunere de calcar.



Auto-curățarea fierului de călcăt

Această funcție elimină depunerile și mineralele adunate în compartimentul aburului. Fierul de călcăt rămâne în cea mai bună stare dacă această operație este efectuată cel puțin o dată pe lună sau mai des, în funcție de duritatea apei folosite.

Umpleți rezervorul cu apă potrivit indicațiilor de la punctul „Turnarea apei”.

- Umpleți rezervorul pe jumătate.
- Blocați fierul de călcăt pe suport, potrivit indicațiilor de la punctul „Utili-

zarea sistemului de blocare a fierului de călcat".

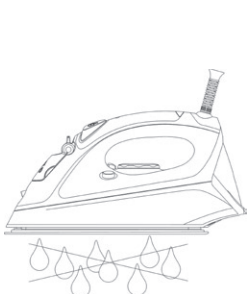
- Răsuciți **termostatul (2)** în sens invers acelor de ceasornic, până în poziția „**MAX**“.
- Se aprinde **becul de semnalizare (11)**, ceea ce înseamnă funcționarea rezistenței, respectiv intrarea în funcțione a aparatului.
- Becul se stinge atunci când a fost atinsă temperatura dorită. Fierul de călcat este gata pentru utilizare.
- Așteptați următorul ciclu de lucru – becul de semnalizare se aprinde și se stinge.
- Rotiți **termostatul (2)** în sens invers acelor de ceasornic până la „**MIN**“.
- Deconectați fierul de călcat de la sursa de alimentare cu energie electrică.
- Tineți fierul de călcat în poziție orizontală, deasupra chiuvetei.
- Apăsați mai îndelung **butonul auto-curătare (8)**.
- Aburul și apa fierbinte care curge prin orificiile din placă fierului de călcat vor îndepărta depunerile și mineralele adunate în compartimentul aburului.
- Mișcați încet fierul de călcat până la golirea completă a rezervorului de apă.
- După încheierea auto-curătării, nu mai apăsați **butonul auto-curătare**.
- Așezați fierul de călcat în suport și așteptați să se răcească în întregime.
- Ștergeți placă principală cu o cârpă umedă.

Avertisment!

Aveți grijă să nu intrați în contact cu apa care se scurge din fierul de călcat. Este foarte fierbinte.

Sistem anti-picurare – Anti-Drip

- Sistemul anti-picurare – Anti-Drip, a fost proiectat pentru a preveni surgerea de apă prin talpa fierului de călcat, când acesta este prea rece.
- Atunci când acesta funcționează, se poate auzi un zgomot, mai ales în timpul încălzirii sau al răciri. Este un fenomen absolut normal, care dovedește că sistemul funcționează în mod corespunzător.



Oprire automată:

(Pentru fierul de călcat tip 28Z021, 28Z022)



Funcția de oprire automată este activată în mod automat dacă fierul de călcat este lăsat în priză, fără supraveghere.

OPRIREA AUTOMATĂ ÎN POZIȚIE ORIZONTALĂ

1. Fierul de călcat de închid e în mod automat după aproximativ 30 de secunde, dacă acesta rămâne nemîșcat în poziția de călcat (orizontală).
2. Se aude un semnal sonor **Becul de semnalizare a opririi automate (4)**, începe să clipească, indicând faptul că fierul de călcat a trecut în modul închidere automată.
3. După fiecare mișcare a fierului de călcat, funcția de oprire automată este adusă la zero. Se aude un semnal sonor, becul de semnalizare se stinge, se aprinde **becul de semnalizare a funcționării rezistenței (11)** – fierul de călcat se înfierbântă din nou.

OPRIREA AUTOMATĂ ÎN POZIȚIE VERTICALĂ

1. Fierul de călcat se oprește în mod automat după 5-10 minute, dacă rămâne nemîșcat în poziție verticală.
2. Se aude un semnal sonor. **Becul de semnalizare a opririi automate (4)** începe să clipească, indicând că fierul de călcat a trecut în regimul oprire automată.
3. După fiecare mișcare a fierului de călcat, funcția de oprire automată va trece la zero. Se aude un semnal sonor, becul de semnalizare se stinge, se aprinde **becul de semnalizare a funcționării rezistenței (11)** – fierul de călcat se înfierbântă din nou.

Atenție: Folosirea ulterioară – orice mișcare a fierului de călcat produce revenirea de funcțiile reglate anterior. Fierul de călcat se va înfierbântă mai puțin de 60 de secunde până la atingerea temperaturii setate.

Golirea de apă a fierului de călcat

- Așezați **dispozitivul de reglare a aburului (7)** în poziția .
- Decuplați fierul de călcat de la sursa de alimentare.
- Apăsați **butonul pentru jetul de aburi (9)**, pentru a goli rezervorul de apă adunată, atunci când talpa fierului de călcat este fierbinte.
- Apăsați **butonul pentru stropire (10)**, pentru a scoate și restul de apă din rezervor.
- Înțoarceți fierul de călcat cu partea superioară în jos, mișcați încet pentru a scoate apa rămasă.

Înainte de depozitarea fierului de călcat, asigurați-vă că dispozitivul de reglare a aburului (7) este în poziția .



Curățarea și păstrarea

- Deconectați fierul de călcat de la sursa de alimentare.
- Fierul de călcat trebuie lăsat să se răcească complet înainte de curățare.
- Pentru curățare folosiți o cârpă umedă și o substanță de curățare neagresivă.
- Pentru spălarea carcasei, nu folosiți detergenți agresivi, sub formă de emulsie, lichid, pastă etc. Acestea pot, printre altele, să steargă simbolurile grafice ale specificațiilor înscrise pe carcasă, precum: standarde, marcajele, semnele de avertizare etc.
- Nu folosiți niciodată obiecte ascuțite sau abrazive pentru îndepărțarea depunerilor de pe talpa fierului de călcat.
- Pentru curățarea tălpii fierului de călcat nu este permisă folosirea substanțelor de curățare abrazive sau acetice sau a celor detartrante.

Ecologia – Ai grijă de mediul înconjurător

Fiecare consumator poate contribui la protecția mediului înconjurător. Acest lucru nu este nici dificil nici scump. În acest scop: cutia de carton duceți-o la maculatură, pungile din polietilen (PE) aruncați-le în container pentru plastic.



Aparatul folosit duceți-l la punctul de colectare corespunzător deoarece componentele periculoase care se găsesc în aparat pot fi periculoase pentru mediul înconjurător.

Nu aruncați aparatul împreună cu gunoiul menajer!!!

Importatorul/producătorul nu răspunde de eventualele defecțiuni apărute ca urmare a utilizării aparatului în neconformitate cu destinația sa sau ca urmare a întreținerii sale necorespunzătoare.

Importatorul/producătorul își rezervă dreptul de a modifica produsul în orice moment – fără o informare prealabilă – în scopul adaptării la prevederile legale, la norme și directive sau din motive ce țin de construcție, de vânzare, de aspectul estetic și a.

Содержание

Указания по технике безопасности и правильной эксплуатации утюга	37
Рекомендации по гладжению	38
Техническая характеристика	39
Устройство утюга	39
Наполнение резервуара водой	39
Подготовка утюга к работе – первое гладжение	39
Окончание гладжения	39
Разбрзгивание	40
Сухое гладжение	40
Гладжение с паром	40
Выброс пара	40
Вертикальное отпаривание	41
Встроенная система защиты от накипи	41
Самоочищение утюга	42
Противокапельная система – Anti-drip	42
Функция автоматического отключения	42
Автоматическое отключение в горизонтальном положении	42
Автоматическое отключение в вертикальном положении	42
Слив воды из резервуара	43
Очистка и консервация	43
Экология – Забота о окружающей среде	43

Уважаемые Пользователи!

Поздравляем Вас с выбором нашего устройства и приветствуем среди пользователей товарами Zelmer.

Чтобы достичь наилучших результатов, мы рекомендуем использовать только оригинальные аксессуары компании Zelmer. Они спроектированы специально для этого продукта.

Просим внимательно ознакомиться с настоящей инструкцией по обслуживанию. Особое внимание необходимо обратить на правила техники безопасности. Просим сохранить инструкцию, чтобы ею можно было пользоваться в ходе дальнейшей эксплуатации прибора.

Указания по технике безопасности и правильной эксплуатации утюга

Во время использования утюга всегда соблюдайте нижеприведенные основные правила техники безопасности:

- Утюг предназначен исключительно для домашнего пользования. Используйте его только в целях, предусмотренных инструкцией.
- Удалите с корпуса и подошвы утюга все имеющиеся защитные пленки и наклейки.
- Перед началом гладжения размотайте и выпрямите питающий сетевой провод.
- Перед наполнением резервуара и сливом воды всегда вынимайте вилку сетевого провода из розетки питающей сети.
- Наполняйте утюг водой только с помощью приложенного кувшинчика-мерки для воды.
- После каждого использования утюга необходимо слить из него воду.
- Если какой-либо элемент утюга будет поврежден, то, чтобы избежать аварийных ситуаций, его замену должен произвести изготовитель, представитель сервиса или квалифицированный специалист.
- Если будет повреждён неотделяемый кабель питания, то его должен заменить производитель или специализированная ремонтная мастерская либо квалифицированное лицо во избежание возникновения опасности.
- Ремонт прибора могут выполнять только квалифицированные специалисты. Неправильно выполненный ремонт может создать серьезную угрозу для пользователя. В случае появления неполадок рекомендуем обратиться в специализированный сервисный пункт.
- Не пользуйтесь неисправным или поврежденным утюгом.
- Не прикасайтесь к подошве утюга во время гладжения или сразу же после него. Будьте осторожны – **температура подошвы очень высокая!**
- Следите за тем, чтобы питающий сетевой провод не соприкасался с подошвой утюга.
- Убедитесь, что напряжение питания, указанное на маркировке, соответствует напряжению электросети.
- Подключайте утюг только к сети переменного тока с заземлением. Убедитесь в том, что напряжение, указанное на приборе, соответствует напряжению электросети.
- Утюг вырабатывает очень горячий водяной пар. Будьте осторожны во время гладжения и предупредите других пользователей о возможной опасности.

- Не пользуйтесь удлинителем без заземления!
- Во избежание серьезного повреждения прибора не добавляйте в резервуар с водой духи, уксус, химические вещества и т.п.
- Не погружайте утюг в воду или другие жидкости.
- Не наматывайте питающий сетевой провод на горячий утюг. Перед тем как убрать утюг, дайте ему полностью остыть.
- Не разбирайте утюг.
- Используйте и ставьте утюг только на стабильную и ровную поверхность.
- Не открывайте отверстие для залива воды во время глажения.
- Соблюдайте особую осторожность во время глажения в присутствии детей. Не позволяйте прикасаться к горячему утюгу во время глажения.
- Дети старше 8 лет, люди с ограниченными психическими, физическими и интеллектуальными способностями, а также не имеющие соответствующего опыта и знаний могут пользоваться прибором только под присмотром взрослых или после ознакомления с указаниями по безопасной эксплуатации. Не позволяйте детям играть с прибором. Дети старше 8 лет могут производить очистку пылесоса только под присмотром взрослых.
- Устройство не предназначено для работы с использованием внешних выключателей-таймеров или отдельной системы дистанционного управления.
- Не оставляйте включенный в сеть или горячий утюг без присмотра.
- Не следует пользоваться утюгом если утюг упал, имеет видимые следы повреждения или из него вытекает вода.
- Если Вы не пользуетесь утюгом даже непродолжительное время, утюг необходимо выключить. Для этого переключите термостат в положение «MIN» (вращая в направлении против часовой стрелки).

28Z019	E conomic			
28Z020	f ine			
28Z021	C omfort			
28Z022	Q uality			

- Если Вы не пользуетесь утюгом даже непродолжительное время, функцию подачи пара необходимо выключить, переключая регулятор подачи пара в положение .
- Категорически запрещается гладить электроутюгом одежду и ткани непосредственно на людях или животных.
- Категорически запрещается направлять струю пара на людей или животных.
- Режим «самоочищения» необходимо включать, по меньшей мере, один раз в месяц.

Рекомендации по глажению

1. Рассортируйте вещи, которые Вы собираетесь гладить, по типам ткани, из которой они сшиты. Это позволит Вам ограничить количество переключений регулятора температуры.
2. Если Вы не знаете состав изделия, найдите на нём место, которое незаметно при носке, и попробуйте подобрать соответствующую температуру глажения, начиная с минимальной.
3. Прежде чем начать глажение изделий из чувствительных к высоким температурам тонких и деликатных тканей, необходимо подождать три минуты. Для достижения нужной температуры (как более высокой, так и более низкой) необходимо определенное время.
4. Чтобы изделия из тонких и деликатных тканей, таких как шерсть, шелк, бархат и т.п. не лоснились после глажения, их нужно гладить через ткань.
5. Возможно, что для включения функции выброса пара нужно будет нажать на кнопку несколько раз.
6. **Внимательно прочтайте ярлык на изделии, которое Вы собираетесь гладить, и всегда выполняйте рекомендации изготавителя одежды по уходу за изделием. Символы на ярлыках означают следующее:**

Регулировка температуры глажения		
<input type="checkbox"/> Ацетатное волокно <input type="checkbox"/> Эластан <input type="checkbox"/> Полиамид <input type="checkbox"/> Полипропилен	<input type="checkbox"/> Медь <input type="checkbox"/> Полиэстер <input type="checkbox"/> Протеин <input type="checkbox"/> Шелк	<input type="checkbox"/> Триацетат <input type="checkbox"/> Вискоза <input type="checkbox"/> Шерсть <input type="checkbox"/> Хлопок <input type="checkbox"/> Лен

Техническая характеристика

Технические параметры указаны на заводском щитке прибора.
Утюг имеет I класс изоляции. Питающий электропровод и вилка имеют заземление.

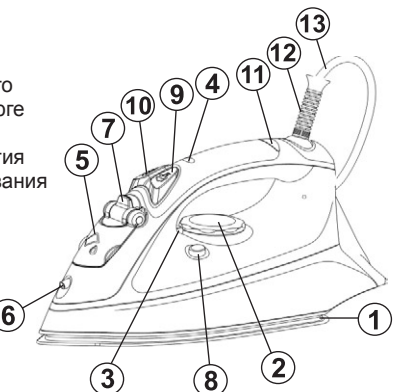
Утюг ZELMER отвечает требованиям действующих норм.

Прибор отвечает требованиям директив:

- Директива по низковольтному оборудованию (LVD) – 2006/95/EC.
 - Директива по электромагнитной совместимости (EMC) – 2004/108/EC.
- Прибор маркирован знаком соответствия CE.

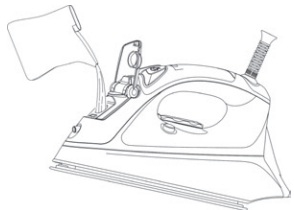
Устройство утюга

1. Подошва утюга
2. Термостат
3. Указатель терmostата
4. Индикатор автоматического отключения (имеется в утюге тип 28Z021, 28Z022)
5. Крышка заливного отверстия
6. Отверстие для разбрызгивания воды
7. Регулятор подачи пара
8. Кнопка самоочищения
9. Кнопка выброса пара
10. Кнопка разбрызгивателя
11. Сигнальный индикатор нагрева (красный)
12. Гибкая втулка
13. Питающий сетевой провод



Наполнение резервуара водой

- Выньте вилку питающего электропровода из розетки.
- Установите **регулятор подачи пара** (7) в положение .
- Откройте **крышку заливного отверстия** (5) и налейте в резервуар воду через отверстие для заливки воды.



- Не наливайте воду выше отметки «MAX» на резервуаре.
- Закройте крышку заливного отверстия (5).

С целью получения лучших результатов глажения каждый раз заливайте в резервуар свежую деминерализованную или дистилированную воду. Запрещается использовать химически очищенную воду или какие-либо другие жидкости.

Подготовка утюга к работе – первое глажение

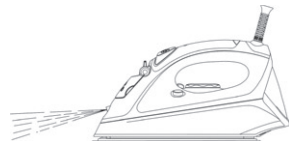
- Удалите с корпуса и подошвы утюга (1) все имеющиеся защитные пленки и наклейки.
- Перед началом глажения размотайте и выпрямите **питающий сетевой провод** (13).
- Наполните резервуар деминерализованной или дистилированной водой. См. раздел «Наполнение резервуара водой».
- Подсоедините утюг к соответствующей питающей сети.
- Переключите **термостат** (2) в положение  (вращая в направлении по часовой стрелке) – загорится **сигнальный индикатор** (11), сигнализирующий включение нагревательного элемента.
- Когда будет достигнута нужная температура, лампочка индикатора погаснет.
- Установите **регулятор подачи пара** (7) в положение .
- Держите утюг горизонтально и нажмите на **кнопку выброса пара** (9) – из отверстий в подошве утюга появится пар.
- Первое глажение начните со «старого» полотенца.
- Когда вся вода испарится, пар перестанет вырабатываться.
- Подготовка к работе закончена. Утюг готов к работе.

Окончание глажения

- Переключите **термостат** (2) в положение «MIN» (вращая в направлении против часовой стрелки). Утюг выключится.
- Переключите **регулятор подачи пара** (7) в положение .
- Отключите утюг от питающей сети.
- Перед тем как убрать утюг, дайте ему полностью остыть. Храните утюг в вертикальном положении в безопасном месте.

Разбрзгивание

- Данная функция может использоваться в любое время и не требует отдельного регулирования.
- Наполните резервуар водой, как это описано в разделе «Наполнение резервуара водой».
- Направьте **отверстие для разбрзгивания воды** (6) на одежду.
- Нажмите на **кнопку разбрзгивателя** (10).
- Возможно, что для включения данной функции нужно будет нажать соответствующую кнопку несколько раз.



Сухое глажение – всегда выполняйте рекомендации изготовителя одежды по уходу за изделием.

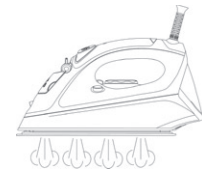
- Размотайте и выпрямите питающий сетевой провод (13).
- Установите **регулятор подачи пара** (7) в положение .
- Подсоедините утюг к соответствующей питающей сети.
- Переключите **термостат** (2) в нужное положение: •, •• или ••• (вращая в направлении по часовой стрелке).
- Загорится **сигнальный индикатор** (11), сигнализирующий включение утюга и нагревательного элемента.
- Когда будет достигнута нужная температура, лампочка индикатора погаснет. Утюг готов к работе.
- Переключите **термостат** (2) в положение «MIN» (вращая в направлении против часовой стрелки). Утюг выключится.
- Отключите утюг от питающей сети.
- Перед тем как убрать утюг, дайте ему полностью остить. Храните утюг в вертикальном положении в безопасном месте.

Глажение с паром – всегда выполняйте рекомендации изготовителя одежды по уходу за изделием.

- Размотайте и выпрямите питающий сетевой провод (13).
- Наполните резервуар водой. См. раздел «Наполнение резервуара водой».
- Подсоедините утюг к соответствующей питающей сети.
- Переключите **термостат** (2) в положение ••• (вращая в направлении по часовой стрелке). (При глажении с использованием пара

для обеспечения оптимального качества пара не следует переводить термостат ни в положение •, ни в положение ••).

- Загорится **сигнальный индикатор** (11), сигнализирующий включение утюга и нагревательного элемента.
- Когда будет достигнута нужная температура, лампочка индикатора погаснет. Утюг готов к работе.
- Установите **регулятор подачи пара** (7) в нужное положение, в зависимости от необходимого Вам количества пара.
- Утюг готов к работе.
- Закончив глажение, переключите **термостат** (2) в положение «MIN» (вращая в направлении против часовой стрелки). Утюг выключится.
- Переключите **регулятор подачи пара** (7) в положение .
- Отключите утюг от питающей сети.
- Перед тем как убрать утюг, дайте ему полностью остить. Храните утюг в вертикальном положении в безопасном месте.



Выброс пара – всегда выполняйте рекомендации изготовителя одежды по уходу за изделием.

Данная функция обеспечивает дополнительное количество пара, который необходим для разглаживания неподатливых (сильно замятых) складок.

- Размотайте и выпрямите питающий сетевой провод (13).
- Наполните резервуар водой, как это описано в разделе «Наполнение резервуара водой».
- Подсоедините утюг к соответствующей питающей сети.
- Переключите **термостат** (2) в положение •••. См. раздел «Подготовка утюга к работе».
- Загорится **сигнальный индикатор** (11), сигнализирующий включение утюга и нагревательного элемента.
- Когда будет достигнута нужная температура, лампочка индикатора погаснет. Утюг готов к работе.



- Нажмите один раз на **кнопку выброса пара** (9) – из отверстий в подошве утюга произойдет сильный выброс пара.
- При разглаживании сильно замятых складок подождите несколько секунд и снова нажмите на **кнопку выброса пара** (9). Большинство складок разглаживается после трех нажатий на кнопку.
- Закончив глажение, переключите **термостат** (2) в положение «**MIN**» (вращая в направлении против часовой стрелки). Утюг выключится.
- Переключите **регулятор подачи пара** (7) в положение .
- Отключите утюг от питающей сети.
- Перед тем как убрать утюг, дайте ему полностью остыть. Храните утюг в вертикальном положении в безопасном месте.

ВНИМАНИЕ:

Возможно, что для включения функции выброса пара нужно будет нажать соответствующую кнопку несколько раз.

С целью сохранения качества пара не нажмайтe на кнопку выброса пара более трех раз после того, как погаснет лампочка сигнального индикатора.

Вертикальное отпаривание – всегда выполняйте рекомендации изготовителя одежды по уходу за изделием. 

Данная функция обеспечивает дополнительное количество пара, который необходим для вертикального отпаривания складок на тонких и деликатных тканях, одежде, занавесках и т.п.

Внимание!

Категорически запрещается гладить одежду и ткани непосредственно на людях и животных. Также категорически запрещается направлять струю пара на людей или животных.

- Наполните резервуар водой, как это описано в разделе «Наполнение резервуара водой».
- Подсоедините утюг к соответствующей питающей сети.
- Переключите **термостат** (2) в положение . (см. раздел «Подготовка утюга к работе»).
- Загорится **сигнальный индикатор** (11), сигнализирующий включение утюга и нагревательного элемента.
- Когда будет достигнута нужная температура, лампочка индикатора погаснет. Утюг готов к работе.

- Держите утюг вертикально на расстоянии 15–30 см от одежды.
- Нажмите один раз на **кнопку выброса пара** (9) – из отверстий в подошве утюга произойдет сильный выброс пара.
- При разглаживании сильно замятых складок подождите несколько секунд и снова нажмите на **кнопку выброса пара** (9). Большинство складок разглаживается после трех нажатий на кнопку.
- Закончив глажение, переключите **термостат** (2) в положение «**MIN**» (вращая в направлении против часовой стрелки). Утюг выключится.
- Переключите **регулятор подачи пара** (7) в положение .
- Отключите утюг от питающей сети.
- Перед тем как убрать утюг, дайте ему полностью остыть. Храните утюг в вертикальном положении в безопасном месте.

Возможно, что для включения функции выброса пара нужно будет нажать соответствующую кнопку несколько раз.

С целью сохранения качества пара не нажимайте на кнопку выброса пара более трех раз после того, как погаснет лампочка сигнального индикатора.

Держите утюг на расстоянии нескольких сантиметров от тонких и деликатных тканей (синтетики, шелка, бархата и т.п.), в противном случае можно испортить ткань.

Встроенная система защиты от накипи

(имеется в утюгах тип 28Z020, 28Z021, 28Z022)



Встроенная система защиты от накипи запроектирована таким образом, чтобы уменьшить количество накипи, которая появляется во время глажения с паром.

Система продлевает срок службы утюга, но не прекращает натуральный процесс образования известкового налета.

Самоочищение утюга



Данная функция используется для удаления накипи и осадка, скопившегося в камере парообразования.

Для продления срока службы утюга режим самоочищения следует включать, по крайней мере, один раз в месяц или чаще, в зависимости от жесткости используемой воды.

- Наполните резервуар водой, как это описано в разделе «Наполнение резервуара водой». Резервуар нужно наполнить до половины.
- Подсоедините утюг к соответствующей питающей сети. См. раздел «Подготовка утюга к работе».
- Переключите **термостат (2)** в положение «**MAX**» (вращая в направлении по часовой стрелке).
- Загорится **сигнальный индикатор (11)**, сигнализирующий включение утюга и нагревательного элемента.
- Когда будет достигнута нужная температура, лампочка индикатора погаснет. Утюг готов к работе.
- Подождите, пока не закончится очередной цикл: лампочка сигнального индикатора загорится и погаснет.
- Переключите **термостат (2)** в положение «**MIN**» (вращая в направлении против часовой стрелки).
- Отключите утюг от питающей сети.
- Придержите утюг над раковиной в горизонтальном положении.
- Нажмите и держите **кнопку функции самоочищения (8)**.
- Из отверстий в подошве утюга появится пар и горячая вода, вымывая накипь и осадок, скопившиеся в камере парообразования.
- Чтобы слить из резервуара утюга оставшуюся воду, слегка его потряните.
- Закончив очистку утюга, отпустите **кнопку самоочищения (8)**.
- Поставьте утюг на подставку и дайте ему полностью остыть.
- Протрите подошву утюга холодной, влажной тряпкой.

Внимание!

Во избежание ожогов не допускайте до попадания горячей воды и пара на кожу.

Противокапельная система – Anti-Drip



- Противокапельная система - Anti-Drip, запроектирована таким образом, чтобы не допускать до вытекания воды из подошвы утюга, если установлена слишком низкая температура глажения.
- При включении функции Anti-Drip , может появиться громкий тикающий звук – особенно, когда утюг нагревается или остывает. Это нормальное явление и свидетельствует о правильной работе системы.



Функция автоматического отключения

(имеется в утюгах тип 28Z021, 28Z022)



Функция автоматического отключения включается автоматически в том случае, если Вы включили утюг в сеть, но им не пользуетесь, или если утюг оставлен без присмотра.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ В ГОРИЗОНТАЛЬНОМ ПОЛОЖЕНИИ

1. Если утюг находится без движения в горизонтальном положении (на подошве), то через 30 секунд утюг будет автоматически отключен.
2. Раздастся звуковой сигнал. Начнет пульсировать (мигать) **индикатор автоматического отключения (4)** указывая на то, что утюг переключился в режим автоматического отключения.
3. Для включения утюга достаточно продолжить процесс глажения. Раздастся звуковой сигнал, погаснет индикаторов автоматического отключения и загорится **сигнальный индикатор (11)**, сигнализируя включение утюга и нагревательного элемента – утюг снова на грееется.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ В ВЕРТИКАЛЬНОМ ПОЛОЖЕНИИ

1. Если утюг находится без движения (в вертикальном положении) в течении 5-10 минут, то он будет автоматически отключен.

- Раздастся звуковой сигнал. Начнет пульсировать (мигать) **индикатор автоматического отключения** (4), указывая на то, что утюг переключился в режим автоматического отключения.
- Для включения утюга достаточно продолжить процесс глажения. Раздастся звуковой сигнал, погаснет индикатор автоматического отключения и загорится **сигнальный индикатор** (11), сигнализируя включение утюга и нагревательного элемента – утюг снова нагреется.

Внимание: Для включения утюга достаточно продолжить процесс глажения. Нагрев подошвы утюга до прежней температуры займет ок. 60 секунд.

Слив воды из резервуара

- Установите **регулятор подачи пара** (7) в положение .
- Отключите утюг от питающей сети.
- Нажмите на **кнопку выброса пара** (9), чтобы слить из резервуара воду, пока подошва утюга еще горячая.
- Чтобы слить остатки воды, нажмите **кнопку разбрзывателя** (10).
- Чтобы слить из резервуара оставшуюся воду, переверните утюг вверх дном и слегка его потрясите.

Перед тем, как убрать утюг, убедитесь, что регулятор подачи пара (7) находится в положении .



- Категорически запрещается использовать для очистки подошвы утюга острые инструменты и абразивные материалы.
- Для очистки подошвы утюга также запрещается использовать абразивные чистящие средства, средства на базе уксуса и предназначенные для устранения накипи.

Экология – Забота о окружающей среде

Каждый пользователь может внести свой вклад в охрану окружающей среды. Это не требует особых усилий.

С этой целью:

- Картонные упаковки сдавайте в макулатуру.
- Полиэтиленовые мешки (PE) выбрасывайте в контейнер, предназначенный для пластика.
- Непригодный прибор отдайте в соответствующий пункт по утилизации, т.к. содержащиеся в приборе вредные компоненты могут создавать угрозу для окружающей среды.



Не выбрасывайте прибор вместе с коммунальными отходами!!!

Импортер/изготовитель не несет ответственности за возможный ущерб, причиненный в результате использования пылесоса не по назначению или неправильного обращения с ним.

Импортер/изготовитель сохраняет за собой право на модификацию прибора в любой момент без предварительного уведомления, с целью соблюдения правовых норм, нормативных актов, директив или введения конструкционных изменений, а также по коммерческим, эстетическим и другим причинам.

Съдържание

Препоръки за безопасност и правилно използване на ютията	44
Препоръки за гладене	45
Технически данни	46
Устройство на ютията	46
Наливане на вода	46
Подготовка на ютията за работа - първо гладене	46
След приключване на гладенето	46
Разпръскване	47
Сухо гладене	47
Парно гладене	47
Отделяне на пара	47
Отделяне на пара във вертикално положение	48
Вградена система срещу отлагане на котлен камък	48
Самопочистване на ютията	48
Система срещу капане – Anti-drip	49
Автоматично изключване	49
Автоматично изключване в хоризонтално положение	49
Автоматично изключване във вертикално положение	49
Изливане на водата	50
Почистване и поддръжка	50
Екология – грижа за околната среда	50

Уважаеми клиенти!

Поздравяваме Ви за избора и добре дошли сред потребителите на продукти Zelmer.

За постигане на най-добри резултати Ви препоръчваме да използвате само оригинални аксесоари от фирмата Zelmer. Те са проектирани специално за тези продукти.

Моля прочетете внимателно тази инструкция за употреба. Особено внимание обърнете на препоръките за безопасност. Моля запазете инструкцията за употреба, за да можете да я ползвате и по време на по-нататъшното използване на уреда. Указания по технике безопасност и правильной эксплуатации утюга.

Препоръки за безопасност и правилно използване на ютията

По време на използване на ютията винаги спазвайте следните основни изисквания за безопасност:

- Ютията е предназначена само за домашно използване и може да се използва само съгласно настоящата инструкция.
- Отстраните защитното фолио и всички лепенки от гладещата повърхност на ютията и корпуса ѝ.
- Преди използване разгънете и изправете захранващия кабел.
- Извадете щепсела на захранващия кабел от електрическия контакт, преди да напълните или изпразните резервоара с вода.
- Пълнете ютията с вода само с помощта на съда за вода от комплекта на ютията.
- След приключване на гладенето излейте останалата в резервоара вода.
- Ако някоя от частите на ютията е повредена, тя трябва да се смени от производителя, представител на сервиза или квалифицирано лице с цел избягване на евентуалната опасност.
- Ако неотключаемият захранващ кабел се повреди, той следва да е заменен при производителя, в специалистично ремонтно предприятие или от квалифицирано лице, за да се избегне опасност.
- Уредът може да бъде поправян само от обучени специалисти. Неправилно извършените поправки могат да причинят сериозна опасност за потребителя. В случай на неизправност се обърнете към специализиран сервис на.
- Не използвайте ютията, ако е повредена или не работи както трябва.
- Не докосвайте гладещата повърхност на ютията по време на гладене или кратко след приключването му, тъй като е гореща!
- Не допускайте захранващия кабел да се допре до гладещата повърхност на ютията.
- Уверете се, че напрежението, дадено на информационната табелка на уреда отговаря на напрежението в електрическата мрежа.
- **Ютията трябва винаги да се включва в контакт на електрическата мрежа (само с променлив ток) със заземяване и с напрежение съгласно даденото на информационната табелка на уреда.**
- Ютията отделя водна пара с висока температура. Винаги я използвайте предпазливо и предупредете останалите потребители за евентуалната опасност.
- Не използвайте удължител без заземяване!

- Не наливайте парфюм, оцет или други течни химически вещества в резервоара за вода, те могат сериозно да повредят уреда.
- Не потапяйте ютията във вода или други течности.
- Не навивайте захранващия кабел около ютията, преди тя да изстине изцяло.
- Не разглобявайте корпуса на ютията и не демонтирайте никоя от частите му.
- Използвайте и прибирайте ютията само на стабилна, равна повърхност.
- По време на гладене не отваряйте отвора за напълване на резервоара с вода.
- Бъдете особено внимателни по време на гладене в присъствието на деца. Не позволявате да докосват ютията по време на гладене.
- Деца над осемгодишна възраст, лица с ограничени умствени, сетивни или физически способности и лица без опит и нужните знания могат да използват уреда само под надзора или след по-ранно обяснение на възможните рискове и опасности и инструкция за безопасна употреба на уреда. Не позволявате на деца да си играят с уреда. Деца над осемгодишна възраст могат да почистват или извършват действия по поддръжка на устройството само под надзор.
- Устройството не е предназначено за работа с употреба на външни временни изключватели или на отделна система за дистанционна регулация.
- Не оставяйте ютията без наблюдение, ако е включена в ел. мрежата или е гореща.
- Не използвайте ютията, ако е падната, има видими следи от повреда или от нея тече вода.

28Z019	E conomic	
28Z020	f ine	
28Z021	C omfort	
28Z022	Q uality	

- Ако не използвате ютията дори за кратко време, изключете я със завъртане на регулятора на температурата по посока обратна на часовниковата стрелка. Настройте го на положение „MIN“.
- Ако не използвате ютията дори за кратко време, изключете функцията на парата, като превключите регулятора на парата на положение .
- В никакъв случай не гладете дрехи и платове върху хора или животни.
- В никакъв случай не насочвайте парата към хора или животни.
- Поне веднъж месечно използвайте функцията „**самопочистване**“.

Препоръки за гладене

1. Сортирайте дрехите за гладене според типа плат. Това ще ограничи честото сменяне на температурата за различните видове платове.
2. Обърнете дрехата за пробно гладене от вътрешната ѹ страна, ако не сте сигурни какъв вид е платът. Започнете от най-ниската температура и постепенно я увеличивайте.
3. Изчакайте три минути, преди да започнете да гладите платове, чувствителни на високи температури. Функцията за регулиране на температурата се нуждае от известно време, за да достигне избраното ниво, независимо от това дали температурата е по-ниска или по-висока.
4. Фините материали, като например коприна, вълна, велур и др., се гладят през парче плат, за да избегнете блестящите следи.
5. С цел активиране на разпръскването, отделянето на пара или вертикалното отделяне на пара може да се окаже необходимо неколкократното натискане на бутона.
6. **Спазвайте препоръките на производителя на облеклото.** Запознайте се със съдържанието на етикетите, което често е представено под формата на символи, нап.:

Настройки на температурата					
					
<input type="radio"/> Ацетат	<input type="radio"/> Купро	<input type="radio"/> Триацетат	<input type="radio"/> Ацетат	<input type="radio"/> Полиестер	<input type="radio"/> Вискоза
<input type="radio"/> Еластан	<input type="radio"/> Протеин	<input type="radio"/> Вълна	<input type="radio"/> Еластан	<input type="radio"/> Полиамид	<input type="radio"/> Памук
<input type="radio"/> Полиамиド	<input type="radio"/> Коприна	<input type="radio"/> Лен	<input type="radio"/> Полипропилен		

Технически данни

Техническите параметри са дадени на информационната табелка на уреда. Ютията е уред от клас I, със захранващ кабел с предпазно жило и щепсел с предпазен контакт.

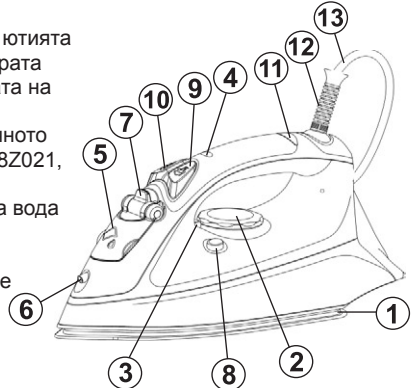
Ютиите ZELMER отговарят на изискванията на действащите стандарти. Уредът е съвместим с изискванията на следните директиви:

- Нисковолтови съръжения (LVD) – 2006/95/EC.
- Електромагнитна съвместимост (EMC) – 2004/108/EC.

Уредът е обозначен със знак CE на информационната табелка.

Устройство на ютията

1. Гладеща повърхност на ютията
2. Регулатор на температурата
3. Индикатор на настройката на температурата
4. Индикатор на автоматичното изключване (при ютия 28Z021, 28Z022)
5. Капаче на резервоара за вода
6. Дюза за пръскане
7. Регулатор на парата
8. Бутона за самопочистване
9. Бутона за отделяне на пара
10. Бутона за пръскане
11. Лампа, сигнализираща работата на нагревателя (червена)
12. Защитна обивка
13. Захранващ кабел

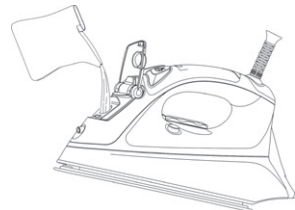


Наливане на вода

- Извадете щепсела на захранващия кабел от електрическия контакт.
- Преместете регулатора на парата (7) на положение
- Отворете капачето на резервоара за вода (5) и налойте вода през отвора.
- Напълнете резервоара за вода под нивото „MAX”, обозначено на страничната стена на резервоара.

- Затворете капачето на резервоара за вода (5).

За най-добри резултати използвайте винаги прясна деминерализирана или дестилирана вода. Не използвайте вода, от която варовикът е отстранен по химически път, нито каквито и да било други течности.



Подготовка на ютията за работа – първо гладене

- Отстранете защитното фолио и всички лепенки от гладещата повърхност на ютията (1) и корпуса й.
- Разгънете и изправете захранващия кабел (13).
- Напълнете резервоара с деминерализирана или дестилирана вода. Виждате „Наливане на вода”.
- Включете ютията към подходящ източник на захранване.
- Завъртете регулатора на температурата (2) по посока на часовниковата стрелка на положение – ще светне сигналната лампа (11), която означава, че нагревателят работи.
- Лампата ще изгасне, когато уредът достигне желаната температура.
- Настройте регулатора на парата (7) на пол ожение
- Парата ще започне да излиза от отворите в основата след поставяне на ютията в хоризонтално положение и натискане на бутона за отделяне на пара (9).
- Започнете първото гладене върху стара кърпа.
- След изправяване на резервоара парата не се образува.
- С това приключва подготовката. Ютията е готова за използване.

След приключване на гладенето

- Завъртете регулатора на температурата (2) по посока обратна на часовниковата стрелка на положение „MIN”; ютията ще се изключи.
- Преместете регулатора на парата (7) на положение
- Изключете ютията от източника на захранване.
- Изчакайте ютията да изстине изцяло и я приберете на безопасно място за съхранение във вертикално положение.

Разпръскване

- Тази функция може да се използва в произволен момент и няма влияние върху никоя от настройките.
- Напълнете резервоара с вода така, както е описано в точка „Наливане на вода“.
- Насочете изходящия отвор на **дюзата (6)** към дрехите.
- Натиснете **бутона за пръскане (10)**.
- С цел активиране на тази функция може да се окаже необходимо неколкократното натискане на бутона.



Сухо гладене – винаги спазвайте препоръките на производителя на облеклото, дадени на етикета на дрехата

- Разгънете и изправете **захранващия кабел (13)**.
- Настройте **регулатора на парата (7)** на положение .
- Включете ютията към подходящ източник на захранване.
- Завъртете **регулатора на температурата (2)** по посока на часовниковата стрелка; изберете настройка: •, •• или •••.
- Ще светне **сигналната лампа (11)**, която означава, че нагревателят работи и ютията е включена.
- Лампата ще изгасне, когато уредът достигне желаната температура. Ютията е готова за използване.
- Завъртете **регулатора на температурата (2)** по посока обратна на часовниковата стрелка на положение „MIN”; ютията ще се изключи.
- Изключете ютията от източника на захранване.
- Когато уредът изстине изцяло, приберете го за съхранение във вертикално положение на безопасно място.

Парно гладене – винаги спазвайте препоръките на производителя на облеклото, дадени на етикета на дрехата.

- Разгънете и изправете **захранващия кабел (13)**.
- Напълнете резервоара с вода. Виж точка „Наливане на вода“.
- Включете ютията към подходящ източник на захранване.
- Завъртете **регулатора на температурата (2)** по посока на часовниковата стрелка на положение •••. (За най-добро качество на парата не използвайте настройките • или •• при парно гладене).

- Ще светне **сигналната лампа (11)**, която означава, че нагревателят работи и ютията е включена.
- Лампата ще изгасне, когато уредът достигне желаната температура. Ютията е готова за използване.
- Настройте **регулатора на парата (7)** на избраното положение, за да настроите количеството пара.
- Уредът е готов за използване.
- След приключване на гладенето завъртете регулатора на температурата (2) по посока обратна на часовниковата стрелка на положение „MIN“. Ютията ще се изключи.
- Преместете **регулатора на парата (7)** на положение .
- Изключете ютията от източника на захранване.
- Когато уредът изстине изцяло, приберете го за съхранение във вертикално положение на безопасно място.



Отделяне на пара – винаги спазвайте препоръките на производителя на облеклото, дадени на етикета на дрехата.

Тази функция осигурява допълнително количество пара, което може да се използва при гладене на много намачкани платове.

- Разгънете и изправете **захранващия кабел (13)**.
- Напълнете резервоара с вода. Виж точка „Наливане на вода“.
- Включете ютията към подходящ източник на захранване.
- Завъртете **регулатора на температурата (2)** на положение •••. Виж точка „Подготовка на ютията за работа“.
- Ще светне **сигналната лампа (11)**, която означава, че нагревателят работи и ютията е включена.
- Лампата ще изгасне, когато уредът достигне желаната температура. Ютията е готова за използване.
- Натиснете **ведньъж бутона за отделяне на пара (9)** – от отворите в основата на ютията ще започне интензивно да излиза пара.
- Ако дрехите са много намачкани, изчакайте няколко секунди и от-



ново натиснете бутона за **отделяне на пара (9)**. Повечето гънки ще изчезнат след три натискания на бутона.

- След приключване на гладенето завъртете **регулатора на температурата (2)** по посока обратна на часовниковата стрелка на положение „MIN”; ютията е изключена.
- Преместете **регулатора на парата (7)** на положение 
- Изключете ютията от източника на захранване.
- Когато уредът изстине изцяло, приберете го за съхранение във вертикално положение на безопасно място.

ВНИМАНИЕ:

С цел активиране на функцията за отделяне на пара може да се окаже необходимо неколкократното натискане на бутона.

За да бъде парата качествена, не натискайте бутона за отделяне на пара повече от три пъти след изгасване на сигналната лампа.

Отделяне на пара във вертикално положение

- винаги спазвайте препоръките на производителя на облеклото, дадени на етикета на дрехата.

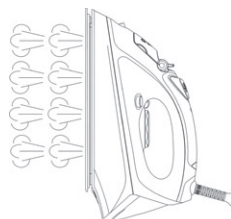


Тази функция осигурява допълнително пара, която помага да бъдат отстранени гънките от фини материали, намиращи се във вертикално положение, висящи пердeta или други платове.

Предупреждение!

В никакъв случай не гладете дрехи и платове върху хора или животни. В никакъв случай не насочвайте парата към хора или животни.

- Напълнете резервоара с вода. Виж точка „Наливане на вода”.
- Включете ютията към подходящ източник на захранване.
- Завъртете **регулатора на температурата (2)** на положение . Виж точка „Подготовка на ютията за работа”.
- Ще светне, която означава, че нагревателят работи и ютията е включена.
- Лампата ще изгасне, когато уредът достигне желаната температура. Ютията е готова за използване.
- Дръжте ютията вертикално на разстояние от 15 до 30 см от дрехата.



– Натиснете веднъж **бутона за отделяне на пара (9)** – от отворите в основата на ютията ще започне интензивно да излиза пара.

- Ако дрехите са много намачкани, изчакайте няколко секунди и отново натиснете **бутона за отделяне на пара (9)**. Повечето гънки ще изчезнат след три натискания на бутона.

- След приключване на гладенето завъртете **регулатора на температурата (2)** по посока обратна на часовниковата стрелка на положение „MIN”; ютията е изключена.

- Преместете **регулатора на парата (7)** на положение 

- Изключете ютията от източника на захранване.

- Изчакайте ютията да изстине изцяло и я приберете на безопасно място за съхранение във вертикално положение.

С цел активиране на функцията за отделяне на пара може да се окаже необходимо неколкократното натискане на бутона.

За да бъде парата качествена, не натискайте бутона за отделяне на пара повече от три пъти след изгасване на сигналната лампа. Дръжте ютията на разстояние няколко сантиметра от фините тъкани (изкуствени, коприна, кадифе и др.), в противен случай те могат да се повредят.

Вградена система срещу отлагане на котлен камък (отнася се за ютиите тип 28Z020, 28Z021, 28Z022)



Вграденият резервоар срещу отлагане на котлен камък е проектиран така, че да се намали количеството на отлагация се камък, който се образува при парно гладене.

Тя удължава живота на ютията, но не може да предотврати естествения процес на отлагане на котлен камък.



Самопочистване на ютията

Тази функция отстранява отлаганията и минералите, натрупани в камерата на парата. Ютията ще запази доброто си състояние, ако тази функция се използва поне веднъж месечно или по-често, в зависимост от твърдостта на използваната вода.

- Напълнете резервоара с вода така, както е описано в точка „Наливане на вода”. Напълнете резервоара до половината.

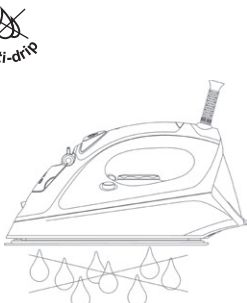
- Включете ютията към подходящ източник на захранване. Виж точка „Подготовка на ютията за работа“.
- Завъртете **регулатора на температурата (2)** по посока на часовниковата стрелка на положение „**MAX**“.
- Ще светне **сигналната лампа (11)**, която означава, че нагревателят работи и ютията е включена.
- Лампата ще изгасне, когато уредът достигне желаната температура. Ютията е готова за използване.
- Изчакайте още един цикъл; сигналната лампа ще светне и ще изгасне.
- Завъртете **регулатора на температурата (2)** по посока обратна на часовниковата стрелка на положение „**MIN**“.
- Изключете ютията от източника на захранване.
- Дръжте ютията хоризонтално над мивката.
- Натиснете и задръжте **бутона за самопочистване (8)**.
- Парата и горещата вода ще излязат от отворите в основата на ютията заедно с отлаганията и минералите, натрупани в камерата на парата.
- Внимателно движете ютията, докато резервоарът не се изпразни.
- След приключване на самопочистването изключете бутона за самопочистване.
- Поставете ютията на подставката и изчакайте да изстине напълно.
- Изтрийте плочата на подставката с хладна, влажна кърпа.

Предупреждение!

Пазете тялото си. Водата, която излиза, е много гореща.

Система срещу капане – Anti-Drip

- Системата срещу капане Anti-Drip е проектирана така, че автоматично да предотвратява изтиchanето на вода от гладещата повърхност, когато ютията е прекалено студена.
- Когато работи, системата Anti-Drip може да издава силен трещящ звук, особено по време на нагряване или изтиchanе. Това е напълно нормално и означава, че системата работи правилно.



Автоматично изключване

(Отнася се за ютия 28Z021, 28Z022)



Функцията за автоматично изключване се задейства автоматично, ако ютията е включена към източника на захранване и оставена без наблюдение.

АВТОМАТИЧНО ИЗКЛЮЧВАНЕ В ХОРИЗОНТАЛНО ПОЛОЖЕНИЕ

1. Ютията ще се изключи автоматично след около 30 секунди, ако остане неподвижна в положението за гладене (хоризонтално).
2. Ще се чуе звуков сигнал. **Лампата, сигнализираща автоматичното изключване (4)**, ще започне да пулсира, което означава, че ютията е преминала в режим на автоматично изключване.
3. След всяко движение с ютията функцията за автоматично изключване се анулира. Ще се чуе звуков сигнал, сигналната лампа изгасва; светва **лампата, сигнализираща работата на нагревателя (11)** – ютията отново се нагрява.

АВТОМАТИЧНО ИЗКЛЮЧВАНЕ ВЪВ ВЕРТИКАЛНО ПОЛОЖЕНИЕ

1. Ютията автоматично ще се изключи след 5-10 минути, ако остане неподвижна във вертикално положение, без да работи.
2. Ще се чуе звуков сигнал. **Лампата, сигнализираща автоматичното изключване (4)**, ще започне да пулсира, което означава, че ютията е преминала в режим на автоматично изключване.
3. След всяко движение с ютията функцията за автоматично изключване се анулира. Ще се чуе звуков сигнал, сигналната лампа изгасва; светва **лампата, сигнализираща работата на нагревателя (11)** – ютията отново се нагрява.

Внимание: Всяко използване – движение с ютията води до връщане към зададената преди това функция. Ютията ще се нагрява в продължение на около 60 секунди до достигане на температурата, настроена на диска на температурата.

Изливане на водата

- Настройте **регулатора на парата** (7) на положение .
- Изключете ютията от източника на захранване.
- Натиснете **бутона за отделяне на пара** (9), за да изпразните резервоара, докато гладещата повърхност на ютията е гореща.
- Натиснете **бутона за пръскане** (10), за да отстраните остатъците от вода.
- Обърнете ютията с горната част надолу и внимателно я тръснете, за да отстраните останалата вода.

Преди да приберете ютията, уверете се, че регулаторът на парата (7) е на положение .



Екология – Грижа за околната среда

Всеки потребител може да допринесе за опазването на околната среда. Това не е трудно, нито скъпо. За да го постигнете: изхвърлете картонената опаковка в контейнер за рециклиране на хартиени отпадъци; полиетиленовите пликове изхвърлете в контейнер за пластмаса.



Когато стане непригоден, занесете уреда в подходящ център за унищожаване, защото съдържа опасни елементи, които могат да навредят на околната среда.

Не изхвърляйте в кофи за битови отпадъци!!!

Почистване и поддръжка

- Изключете ютията от източника на захранване.
- Преди почистване ютията трябва изцяло да изстине.
- За почистване използвайте кърпа и слаб миещ препарат.
- За миене на корпуса не използвайте прекалено силни миещи препарати – емулсии, млеча, пасти и др. Те могат да отстраният напечатените информационни символи като напр.: скали, обозначения, предупредителни знаци и др.
- В никакъв случай не използвайте остри или абразивни предмети за отстраняване на замърсявания от гладещата повърхност на ютията.
- За почистване на гладещата повърхност на ютията не бива да се използват абразивни почистващи препарати, препарати на базата на оцет и вещества за отстраняване на котления камък.

Вносителят/производителят не отговаря за евентуални повреди, предизвикани от използване на уреда по начин, несъответстващ на неговото предназначение, или неправилната му употреба.

Вносителят/производителят си запазва правото да модифицира уреда във всеки момент, без предварително уведомление, с цел изпълнение на правените разпоредби, стандарти, директиви или по конструктивни, търговски, естетически и други причини.

Зміст

Вказівки щодо безпеки та правильного використання праски	51
Вказівки щодо прасування	52
Технічні дані	53
Будова праски	53
Наливання води	53
Приготування праски до прасування – перше прасування	53
Після завершення прасування	53
Розливання води	53
Прасування на сухо	54
Прасування з парою	54
Вихід пари	54
Вихід пари у вертикальній позиції	55
Убудована система для захисту від осідання каменю	55
Самоочищення праски	55
Система для захисту від витікання – Anti-drip	56
Автоматичне виключення	56
Автоматичне виключення у горизонтальному положенні	56
Автоматичне виключення у вертикальному положенні	56
Виливання води	56
Чистка та зберігання	57
Екологія – Грижа за околната среда	57
Транспортування і зберігання	57

Шановні Клієнти!

Вітаємо Вас із вибором нашого пристрою та ласково просимо до спільноти користувачів товарів Zelmer.

Для того, щоб отримати найкращі результати, ми рекомендуємо використовувати тільки оригінальні аксесуари компанії Zelmer. Вони спректировані спеціально для цього продукту.

Просимо уважно перечитати дану інструкцію обслуговування. Особливу увагу слід приділити вказівкам безпеки. Інструкцію обслуговування просимо зберігати, щоб користати з неї протягом подальшого використання продукту.

Вказівки щодо безпеки та правильного використання праски

Під час використання праски просимо завжди дотримуватися нижче наведених вимог безпеки:

- Праску призначено лише для домашнього використання і можна її використовувати лише згідно даної інструкції.
- Усунути охоронну плівку і наклейки з підошви та корпусу праски.
- Перед використанням розв'язати та випрямити провід підключчення.
- Витягніть вилку проводу з розетки перед наповненням чи випливанням води.
- Наповнювати праску слід лише за допомогою спеціальної ємкості на воду.
- Після закінчення прасування вилійте рештки води з баку.
- Якщо будь-яка частина праски ушкоджена, щоб уникнути уражень, вона мусить бути замінена виробником, представником сервісу або іншою кваліфікованою особою.
- Якщо буде пошкоджений невід'єднувальний кабель живлення, то його повинен замінити виробник або спеціалізована ремонтна майстерня чи кваліфікована особа з метою уникнення виникнення небезпеки.
- Ремонт праски може здійснювати лише підготовлений персонал. Неправильно проведений ремонт може привести до серйозної травми користувача. У разі виникнення неполадки слід звернутися до спеціалізованого пункту обслуговування.
- Не використовувати праску, якщо вона ушкоджена або не працює, як належить.
- Не торкатися до підошви праски під час або відразу після прасування, **підошва гаряча!**
- Уникайте контакту проводу із підошвою праски.
- **Праска завжди підключається до розетки електромережі (тільки перемінного струму), оснащеної захисним штифтом, з напругою, що відповідає вказаному на щитку значенню напруги.**
- Праска виділяє водяну пару високої температури. Завжди використовуйте праску обережно та попередьте інших користувачів про можливу небезпеку.
- Не вживайте подовжувач без захисного болта!

- Не вливайте у бак для води парфуми, оцет або інші хімічні речовини, що можуть пошкодити праску.
- Не занурюйте праску у воду чи іншу рідину.
- Не змотувайте приєднувальний кабель навколо праски якщо вона ще не повністю охолоджена.
- Не розкручувати корпус праски і не демонструвати жодних частин.
- Використовуйте та ставте праску лише на стабільній і рівній поверхні.
- Під час прасування не відкривайте отвір для наповнення ємності водою.
- Не дозволяйте бавитися приладом та зберігайте у недоступному для дітей та невірноважених осіб місці.
- Діти старше 8 років, особи з обмеженими психічними, сенсорними або ментальними можливостями, а також особи, що не мають відповідного досвіду та знань, можуть використовувати прилад виключно під наглядом або після попереднього пояснення можливих загроз та інструктажу з безпечної використання приладу. Не можна дозволяти дітям гратись із приладом. Дозволяється очистка приладу та виконання дій по зберіганню дітьми старше 8 років за умови відповідного нагляду.
- Пристрій не призначений для роботи з використанням зовнішніх вимикачів-таймерів або окремої системи дистанційного управління.
- Не залишайте праску підключеною до мережі або гарячу праску без нагляду.
- Не використовуйте праску після падіння, якщо на ній є видимі ушкодження чи з неї витікає вода.

28Z019	E conomic	
28Z020	f ine	
28Z021	C omfort	
28Z022	Q uality	

- Якщо Ви не використовуєте праску навіть протягом короткого часу – поверніть регулятор температури у напрямку протилежному до руху годинникової стрілки . Встановіть його на позиції „MIN”.
- Якщо Ви не використовуєте праску навіть протягом короткого часу – вимкніть функцію пари, переставляючи регулятор у позицію .
- У жодному разі не прасувати одягу, що знаходиться на людях чи тваринах.
- Не можна керувати пар на людей чи тварин.
- Принаймі один раз у місяць застосуйте функцію „самоочищення”.

Вказівки щодо прасування

1. Посортуйте речі до прасування згідно типу тканини. Це допоможе обмежити частоту зміни температур для різних тканин.
2. Проведіть пробне прасування на внутрішній стороні вбрання, якщо Ви не впевнені щодо типу тканини. Почніть від низької температури, а потім поволі збільшуйте.
3. Зачекайте три хвилини перед прасуванням тканин вразливих на високі температури. Функція регуляції температури потребує трохи часу до моменту досягнення обраного рівня, не залежно від того, чи нижча, чи вища температура потрібна.
4. Делікатні тканини, такі як шовк, вовна, велюр тощо слід прасувати через тканину до прасування, щоб уникнути блискучих слідів.
5. Для активації розпилювача, викидіть пари або вертикального викиду пари, необхідно декілька раз натиснути кнопку.
6. **Дотримуйтесь вказівок виробника одягу.** Ознайомтесь із змістом етикетки, часто представленої у вигляді символів, наприклад:

Вибір температури		
<input type="radio"/> Ацетатне волокно <input type="radio"/> Еластик <input type="radio"/> Поліаміди <input type="radio"/> Поліпропілен	<input type="radio"/> Цупмо <input type="radio"/> Попіестр <input type="radio"/> Протеїни <input type="radio"/> Шовк	<input type="radio"/> Триацетат <input type="radio"/> Віскоза <input type="radio"/> Вовна
		<input type="radio"/> Бавовна <input type="radio"/> Льон

Технічні дані

Технічні параметри подано на номінальній таблиці виробу. Праска є приладом першого гатунку, оснащена проводом підключення з охоронною жилою та вилкою з охоронним стиком.

Праска ZELMER відповідає вимогам обов'язкових норм.

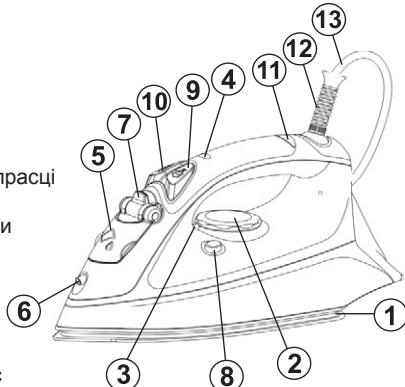
Пристрій є згідний з вимогами директив:

- Електричний пристрій низької напруги (LVD) – 2006/95/EC.
- Електромагнітна компатебельність (EMC) – 2004/108/EC.

Виріб означенено знаком СЕ на номінальній таблиці.

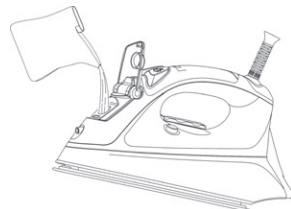
Будова праски

1. Підошва праски
2. Регулятор температури
3. Індикатор встановлення температури
4. Показник автоматичного виключення (наявний у прасці 28Z021, 28Z022)
5. Кришка бункера для води
6. Сопло парозволожувача
7. Регулятор пари
8. Кнопка самоочищення
9. Кнопка викиду пари
10. Кнопка сприскування
11. Лампочка, що сигналізує роботу грілки (червона)
12. Вирівнювач проводу
13. Приєднувальний кабель



Наливання води

- Витягніть вилку проводу підключення з розетки.
- Поверніть регулятор пари (7) у положення .
- Відкрийте кришку баку для води (5) і вливіте воду через отвір входу води.



- Наповніть резервуар водою нижче відмітки рівня „MAX”, зазначеної на боковій стінці резервуару для води.
- Закріпіть кришку баку для води (5).

З метою отримання найкращого результату, використовуйте щоразу свіжу не мінеральну або дистильовану воду. Не використовуйте хімічно відвапненої води чи будь-яких інших рідин.

Приготування праски до прасування – перше прасування

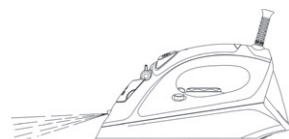
- Усуньте охоронну плівку і наклейки з підошви (1) та корпусу праски.
- Розв'яжіть та випряміть провід підключення (13).
- Наповніть резервуар для води не мінеральною або дистильованою водою. Дивіться пункт „наливання води”
- Підключіть праску відповідного джерела живлення.
- Поверніть регулятор температури (2) в напрямку руху годинникової стрілки у позицію – засвітиться лампа (11), сигналізуючи працю грілки.
- Лампа згасне, коли грілка досягне потрібної температури.
- Встановіть регулятор пару (7) в позиції .
- Пара виходить із отворів у підошві праски, встановленої у горизонтальній позиції та при натисканні кнопки викиду пари (9).
- Розпочніть перше прасування від „старого” рушника.
- Після спорожнення баку для води, пари не генерується.
- Приготування закінчене. Праска готова для використання.

Після закінчення прасування

- Поверніть регулятор температури (2) в напрямку протилежному руху годинникової стрілки у позицію „MIN”; праска вимкнеться.
- Пересунь регулятор пари (7) в позицію .
- Відключіть праску від джерела живлення.
- Після повного охолодження праску зберігати у вертикальному положенні у безпечному місці.

Розпилювання води

- Дано функція може використовуватися у будь-який момент і не впливає на жодні установки.
- Наповніть резервуар для води так, як описано в пункті « наливання води».



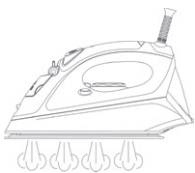
- Скеруйте отвір **сопла** (6) на одяг.
- Натисніть **кнопку розпилювача** (10). З метою активації функції необхідним може бути декілька разове натискання кнопки.

Прасування на сухо – Завжди дотримуйтесь вказівок виробника одягу, поданих на етикетці вбрання.

- Розмотайте і випряміть **приєднувальний провід** (13).
- Встановіть **регулятор пару** (7) на
- Підключіть праску до відповідного джерела живлення.
- Поверніть **регулятор температури** (2) в напрямку руху годинникової стрілки у позицію •, •• або •••.
- Засвітиться **лампа** (11), сигналізуючи працю грілки та включення праски.
- Лампа згасне, коли грілка досягне потрібної температури. Праска готова до використання.
- Поверніть **регулятор температури** (2) у напрямку, протилежному до руху годинникової стрілки до позиції „MIN”, праска вимкнеться.
- Відключіть праску від джерела живлення.
- Після повного охолодження праску зберігати у вертикальному положенні у безпечному місці.

Прасування з парою – Завжди дотримуйтесь вказівок виробника одягу, поданих на етикетці вбрання.

- Розмотайте і випряміть **приєднувальний провід** (13).
- Наповніть резервуар для води. Дивіться пункт „наливання води”.
- Підключіть праску до відповідного джерела живлення.
- Поверніть регулятор **температури** (2) в напрямку руху годинникової стрілки у позицію ••• (З метою забезпечення оптимальної якості пари, не використовуйте позицію •, ані •• при прасуванні з використанням пари).
- Засвітиться **лампа** (11), сигналізуючи працю грілки та включення праски.
- Лампа згасне, коли грілка досягне потрібної температури. Праска готова до використання.
- Встановіть **регулятор пари** (7) у вибраній позиції, щоб визначити рівень пару.

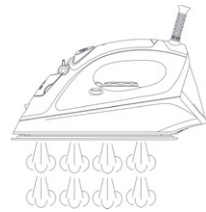


- Праска готова до використання.
- Після прасування поверніть **регулятор температури** (2) в напрямку, протилежному до руху годинникової стрілки до позиції „MIN”, праска вимкнеться.
- Встановіть **регулятор пари** (7) на позицію
- Відключіть праску від джерела живлення.
- Після повного охолодження праску зберігати у вертикальному положенні у безпечному місці.

Вихід пари – Завжди дотримуйтесь вказівок виробника одягу, поданих на етикетці.

Ця функція забезпечує додаткову кількість пари, що може використовуватися під час прасування сильно зім'ятих тканин.

- Розкрутіть та випряміть **провод живлення** (13).
- Наповніть бункер для води. Дивіться пункт „Наливання води”.
- Підключіть праску до відповідного джерела живлення.
- Встановіть **регулятор температури** (2) у позицію •••. Дивіться пункт „Приготування праски до прасування”.
- Засвітиться **лампа** (11), сигналізуючи працю грілки та включення праски.
- Лампа згасне, коли грілка досягне потрібної температури. Праска готова до використання.
- Натисніть один раз кнопку **виходу пари** (9) – з отворів у підошві праски відбудеться інтенсивний вихід пари.
- У випадку сильно пом'ятих тканин, почекати декілька секунд і **знову натиснути кнопку виходу пари** (9). Більшість може бути розпрашована після трьох натискань кнопки.
- Після закінчення прасування поверніть **регулятор температури** (2) у напрямку, протилежному до руху годинникової стрілки до позиції „MIN”, праска вимкнеться.
- Встановіть **регулятор пари** (7) на позицію
- Відключіть праску від джерела живлення.
- Після повного охолодження приладу, зберігайте його у вертикальному положенні у безпечному місці.



УВАГА:

З метою активації функції необхідним може бути декілька разове натискання кнопки.

З метою підтримання якості пари, не натискайте кнопку виходу пари більше ніж три рази після того, як згасне сигналізаційна лампа (4).

Вихід пару у вертикальній позиції – Завжди



verticāl

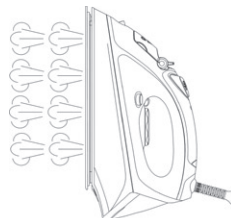
дотримуйтесь вказівок виробника одягу, поданих на етикетці.

Ця функція запевнює додаткову кількість пари, що допомагає усунути зминання на делікатних тканин, що знаходяться у вертикальній позиції, висячих фіранок та інших тканин.

Застереження!

Під жодним приводом не прасувати одягу, що знаходиться на людях чи тваринах. Не направляйте пару на людину чи тварину.

- Наповніть бункер для води. Дивись пункт „Наливання води”.
- Підключіть праску до відповідного джерела живлення.
- Поверніть регулятор температури (2) у положення **•••**. Дивись пункт „Приготування праски до праці”.
- Засвітиться лампа (11), сигналізуючи працю грілки та включення праски.
- Лампа згасне, коли грілка досягне потрібної температури. Праска готова до використання.
- Тримайте праску вертикально на відстані 10–15 см від одягу.
- Натисніть один раз кнопку **виходу пари** (9) – з отворів у підошві праски відбудеться інтенсивний вихід пари.
- У випадку сильно пом'яких тканин, почекати декілька секунд і **знову натиснути кнопку виходу пари** (9). Більшість може бути розprasована після трьох натискань кнопки.
- Після закінчення прасування поверніть **регулятор температури** (2) у напрямку, протилежному руху годинникових стрілок на **„MIN”**, праска виключена.
- Встановіть **регулятор пару** (7) на позицію
- Відключіть праску від джерела живлення.
- Після повного охолодження праску зберігати у безпечному місці.



З метою активації функції може бути необхідне декілька-разове натискання кнопки.

З метою підтримання якості пари, не натискайте кнопку виходу пари більше ніж три рази після того, як згасне сигналізаційна лампа (4).

Праску слід тримати на відстані кількох сантиметрів від делікатних тканин (штучні, шовк, вельвет, і т.п.), у протилежному випадку тканини можуть бути знищенні.

Убудована система для захисту від осідання каменю

(стосується прасок типу 28Z2020, 28Z2021, 28Z022)

anti-scale

Убудований вклад для видалення каменю був розроблений так, щоб зменшити кількість каменю, що нагромаджується під час прасування парою.

Це подовжує строк експлуатації праски, але не затримує повністю натурального процесу осідання вапняного каменю.



Самоочищення праски

Ця функція видаляє осад та мінерали накопичені у паровій камері. Праска залишається у найкращому стані, якщо дана функція виконується принаймні один раз у місяць або частіше в залежності від твердості води що використовується.

- Наповніть резервуар для води. Дивіться пункт „наливання води”. Резервуар наповніть на половину.
- Підключіть праску до відповідного джерела живлення.
- Поверніть **регулятор температури** (2) в напрямку руху годинникової стрілки у позицію **„MAX”**.
- Засвітиться лампа (11), сигналізуючи працю грілки та включення праски.
- Лампа згасне, коли грілка досягне потрібної температури. Праска готова до використання.
- Зачекайте наступний цикл. Лампа сигнализаційна засвітиться і згасне.
- Після закінчення прасування поверніть **регулятор температури** (2) у напрямку, протилежному до руху годинникової стрілки до позиції **„MIN”**.

- Відключіть праску від джерела живлення.
- Притримайте праску горизонтально над зливом.
- Натисніть і притримайте **кнопку самоочищення (8)**.
- Пара і кипляча вода виллеться з отворів у підошві праски, вимиваючи осад і мінерали накопиченні у коморі пари.
- Обережно потрясіть праскою доки резервуар води не стане порожнім.
- По закінченню самоочищення відпустіть кнопку самоочищення.
- Заблокуйте праску на підставці і заекрайте доки вона охолоне.
- Витріть підошву праски холодною вологою ганчіркою.

Застереження!

Будьте обережні! Вода що виливається дуже гаряча.

Система для захисту від витікання – Anti-drip

- Система для захисту від витікання – Anti-Drip, була розроблена так, щоб автоматично запобігти виходу води з підошви, якщо праска надто холодна.
- Під час роботи, система Anti-Drip може викликати голосний звук стукання, особливо під час нагрівання або охолодження. Це повністю нормальне явище і вказує, що система діє правильно.



Автоматичне виключення

(Стосується праски 28Z021, 28Z022)



Функція автоматичного виключення запускається автоматично, якщо праска підключена до джерела живлення і залишається без нагляду.

АВТОМАТИЧНЕ ВИКЛЮЧЕННЯ У ГОРИЗОНТАЛЬНОМУ ПОЛОЖЕННІ

1. Праска виключиться автоматично через близько 30 секунд, якщо залишається нерухомою у положенні прасування (горизонтальній).
2. Пролунає звуковий сигнал. **Лампочка, що сигналізує автоматичне виключення (4)**, почне пульсувати (мигати) вказуючи, що праска перейшла у режим автоматичного виключення.

3. Після кожного порушення праски, функція автоматичного виключення буде занулена. Пролунає звуковий сигнал, сигналізаційна лампочка згасне; запалиться **лампочка, що сигналізує роботу грілки (11)** – праска повторно нагрівається.

АВТОМАТИЧНЕ ВИКЛЮЧЕННЯ У ВЕРТИКАЛЬНОМУ ПОЛОЖЕННІ

1. Праска автоматично виключиться через 5-10 хвилин, якщо залишається нерухомою у вертикальному положенні відпочинку.
2. Пролунає звуковий сигнал. **Лампочка, що сигналізує автоматичне виключення (4)**, почне пульсувати (мигати) вказуючи, що праска перейшла у режим автоматичного виключення.
3. Після кожного порушення праски, функція автоматичного виключення буде занулена. Пролунає звуковий сигнал, сигналізаційна лампочка згасне; запалиться **лампочка, що сигналізує роботу грілки (11)** – праска повторно нагрівається.

Увага: Кожне користування – рух праски приводить до повернення до попередньо заданої функції. Праска буде нагріватися протягом більш – менш 60 секунд до моменту досягнення температури, встановленої на диску температурі.

Виливання води

- Встановіть **регулятор пару (7)** на
- Відключіть праску від джерела живлення.
- Натисніть **кнопку викиду пари (9)**, для спорожнення баку від нагромадженої води, доки підошва праски є гарячою.
- Натисніть **кнопку розпилювача (10)** щоб вивільнити залишки води.
- Переверніть праску підошвою догори і обережно потрусіть щоб видалити решту води.

Перед зберіганням праски належить впевнитися що регулятор пари (7) є у позиції



Чистка та консервація

- Відключіть утюг від джерела живлення.
- Перед чисткою праска повинна повністю охолонути.
- До чищення використовуйте вологу ганчірку та делікатний засіб для чищення.
- До миття корпусу не вживати агресивних дetersентів у вигляді емульсії, молочка, пасті, тощо. Вони можуть, зокрема, видалити нанесені інформаційні графічні символи, такі як: поділки, означення, знаки остереження тощо.
- Ніколи не використовуйте гострі чи шорсткі предмети до видалення решток з підошви утюга.
- До чищення підошви утюга не можна використовувати шорсткі та оцтових засобів чищення та рідини до усунення каміння.

Екология – Грижа за околната среда

Всеки пользовател може да допринесе за опазването на околната среда. Това не е трудно, нито скъпо. За да го постигнете: изхвърлете картонената опаковка в контейнер за рециклиране на хартиени отпадъци; полиетиленовите пликове изхвърлете в контейнер за пластмаса.



Когато стане непригоден, занесете уреда в подходящ център за унищожаване, защото съдържа опасни елементи, които могат да навредят на околната среда.

Не изхвърляйте в кофи за битови отпадъци!!!

Транспортування і зберігання

- Транспортування виробу може здійснюватись усіма видами транспорту відповідно до вимог та правил які діють на конкретному виді транспорту.
- Під час перевезення повинна бути усунена можливість переміщення виробів всередині тарнспорного засобу.
- Під час транспортування залізницею перевезення повинно здійснюватися у критих вагонах або контейнерах дрібними чи повагонними відправками.
- Під час транспортування виробів на пласких піддонах вимоги до транспортування повинні відповідати ГОСТ 26663, або ГОСТ 19848 – в разі завстосування ящикових піддонів.

- Способи і засоби кріplення, схеми розміщення упакованих виробів (кількість ярусів, рядів) у транспортних засобах зазначені на упаковці.
- Вироби повинні зберігатися у опалювальних складських приміщеннях при температурі +5°C – +40°C. Умови зберігання повинні відповідати – 1(Л) ГОСТ 15150.
- Умови складування виробів зазначені у технічних умовах.

Імпортер/виробник не відповідає за можливі збитки, що виникли внаслідок використання обладнання не за його призначенням або його неналежного обслуговування.

Імпортер/виробник застерігає собі право модифікувати виріб у будь-який момент, без попереднього повідомлення, для пристосування до правових положень, стандартів, директив або у зв'язку з конструкційним, технологічним, естетичним та іншими причинами.

Turinys

Lygintuvo naudojimo ir saugumo instrukcijos	58
Lyginimo rekomendacijos	59
Techniniai duomenys	59
Lygintuvu sandara	60
Vandens išpylimas	60
Lygintuvu parengimas darbui – pirmasis lyginimas	60
Baigus lyginti	60
Drėkinimas	60
Sausasis lyginimas	61
Lyginimas su garais	61
Garinimas	61
Garinimas vertikaliuoje padėtyje	62
Nukalkinimo sistema	62
Lygintuvu savaiminis išsivalymas	62
Apsaugos nuo lašėjimo sistema – Anti-drip	63
Automatinis išjungimas	63
Automatinis išjungimas horizontalioje padėtyje	63
Automatinis išjungimas vertikaliuoje padėtyje	63
Vandens išpylimas	63
Valymas ir priežiūra	63
Ekologija – rūpinkimės aplinka	64

Gerbiamieji klientai!

Sveikiname Jus pasirinkus mūsų prietaisą ir džiaugiamės, kad tapote Zelmer produktų naudotoju.

Siekiant geriausių darbo rezultatų, rekomenduojame naudoti tik originalias Zelmer firmos detales. Jos sukurtos būtent šiam prietaisui.

Prašome atidžiai perskaityti šią naudojimo instrukciją. Ypatingą dėmesį prašome atkreipti į saugumo instrukcijas. Išsaugokite naudojimo instrukciją, kad prireikus galėtumėte ja pasinaudoti ir tolesnės gaminio eksploatacijos metu.

Lygintuvu naudojimo ir saugumo instrukcijos

Naudodamiesi lygintuvu, visuomet laikykite žemiau išdėstyti pagrindinių saugumo reikalavimų:

- Lygintuvas yra skirtas tiktais būtiniam tikslams ir turi būti naudojamas tiktais laikantis šios instrukcijos nurodymų.

- Pašalinkite visas apsaugines plėveles ir lipdukus nuo lygintuvo pado ir korpuso.
- Prieš naudodamiesi išvyniokite ir ištiesinkite maitinimo laidą.
- Prieš pripildant ar ištuštinant vandens rezervuarą, maitinimo lailo kištukas turi būti ištrauktas iš tinklo lizdo.
- Lygintuvą vandeniu pildykite tiktais specialaus pridedamo indo pagalba.
- Po kiekvieno naudojimosi ištušinkite vandens rezervuarą.
- Jeigu kuri nors lygintuvu dalis yra pažeista, ji, saugumo sumetimais, turi būti pakeista gamintojo, jis atstovaujančio serвиso ar kvalifikuoto asmens.
- Jeigu maitinimo laidas yra pažeistas, jis saugumo sumetimais, turi būti pakeista gamintojo, tam skirto serвиso ar kvalifikuoto asmens.
- Taisytu prietaisu gali tiktaip apmokytais personalas. Netinkamai atlikti tai-symo darbai gali kelti pavojų naudotojui. Atsiradus gedimams, reikia kreiptis į specializuotą serвиso centrą.
- Nenaudokite lygintuvu, jeigu jis yra pažeistas ar blogai veikia.
- Lyginimo metu iš kurų laiką po jo nelieskite lygintuvu pado – **jis karštas!**
- Įsitikinkite, kad maitinimo laidas neliečia lygintuvu pado.
- Įsitikinkite, kad ženklinimo lentelėje nurodyta įtampa atitinką Jūsų elektros tinklo parametrus.
- **Lygintuvą junkite tiktais į kintamosios srovės tinklo lizdą, turintį apsauginį įžeminimą.**
- Lygintuvas gamina aukštos temperatūros vandens garus. Prietaisą vi-suomet naudokite atsargiai ir apie galimus pavojus įspėkite kitus nau-dotojus.
- Nenaudokite ilgintuvu be įžeminimo!
- Nepilkite jokių skysčių į į vandens rezervuarą, t.y., kvepalų, acto ar kitų cheminių medžiagų.
- Nemerkite lygintuvu į vandenį ar kitus skysčius.
- Nevyniokite elektros laidą apie lygintuvą, kol jis visiškai neatvés ir ne-bus tinkamas saugoti.
- Neardykite lygintuvu korpuso ir neišmontuokite jokių detalių.
- Lygintuvą naudokite ir statykite tiktais ant stabilius ir lygaus paviršiaus.
- Jeigu lygintuvas yra statomas ant padéklą, įsitikinkite, kad paviršius, ant kurio statomas padéklas, yra stabilius.
- Lyginimo metu neatidarykite vandens rezervuario pildymo angos.
- Neleiskite vaikams žaisti su lygintuvu ir laikykite jį vaikams bei nestabi-liems žmonėms nepasiekiamoje vietoje.

- Darbo su lygintuvu metu būkite ypatingai atsargūs, jei netoli ese yra vaikų. Neleiskite jiems liesti lygintuvu.
- Vaikai virš aštuonerių metų, asmenys su ribotais psichiniais, protiniais ar mąstymo sugebėjimais, o taip pat asmenys, neturintys atitinkamos patirties ir žinių, gali naudotis įrengimais tik kitų asmenų priežiūroje, arba po ankstynių paaiškinimą apie galimus pavojus ir išklausius instrukciją dėl saugaus įrengimo naudojimosi. Negalima leisti vaikams žaisti su įrengimu. Galima leisti vaikams, virš aštuonerių metų, įrengimą valyti arba vykdyti konservavimo darbus su salyga, kad bus suaugusiuoj priežiūroje.
- Iranga nėra skirta darbui su išoriniais laiko išjungikliais arba atskira nuotolinio reguliavimo sistema.
- Nesinaudokite prietaisu, jeigu jis nukrito, yra matomi pažeidimų pėdsakai arba iš jo bėga vanduo.
- Jeigu nekeinate naudotis lygintuvu netgi neilga laiko tarpa, išjunkite ji, pasukdami temperatūros regulatorių prieš laikrodžio rodyklę. Nustatykite ji į poziciją „MIN”.
- Jeigu nekeinate naudotis lygintuvu netgi neilga laiko tarpa, išjunkite garinimo funkciją, nustatydami garų regulatorių  poziciją.
- Jokiu būdu nelyginkite drabužių ar medžiagų, esančių ant žmonių ar gyvūnų.
- Niekuomet nenukreipkite garų srovės į žmones ar gyvūnus.
- Rečiausiai kartą per mėnesį naudokite savaiminio išsivalymo funkciją.

28Z019	E conomic	
28Z020	f ine	
28Z021	C omfort	
28Z022	Q uality	

Lyginimo rekomendacijos

1. Surūšiuokite daiktus, kuriuos ketinate lyginti, pagal audinių tipą. Taip apribositė skirtingiems audiniams reikalingą temperatūrų kaitos dažnį.
2. Jeigu nesate tikri dėl audinio tipo, pirmiausiai pabandykite lyginti išvirkščioje drabužio pusėje. Pradėkite nuo žemesnės temperatūros ir palipsniui ją didinkite.
3. Palaukite tris minutes, prieš lygindami aukštoms temperatūroms jautrius audinius. Temperatūros reguliavimo funkcijai reikia tam tikro laiko, kol bus pasiekta pasirinkta karščio lygis, nesvarbu, ar tai žemesnė, ar aukštesnė temperatūra.
4. Delikačius audinius, tokius kaip šilką, vilną, veliūrą ir pan., lyginkite per lyginimui skirtą audinį, kad neliktu blizgančių pėdsaku.
5. Kad aktyvuotumėte purškimo ar garinimo funkciją, gali tekti kelis kartus nuspausti mygtuką.
6. **Laikykite drabužių gamintojo rekomendacijų. Atkreipkite dėmesį į drabužių etiketėse nurodytus simbolius, pvz.:**

Temperatūros nustatymai		
 <input type="radio"/> Acetatas <input type="radio"/> Elastanas <input type="radio"/> Poliamidas <input type="radio"/> Polipropilenas	 <input type="radio"/> Vario amoniakinis pluoštas <input type="radio"/> Triacetatas <input type="radio"/> Polyesteris <input type="radio"/> Proteinai	 <input type="radio"/> Medvilnė <input type="radio"/> Linas

Techniniai duomenys

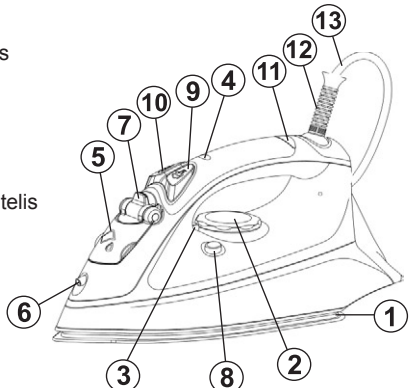
Techniniai parametrai yra nurodyti gaminio ženklinimo plokštéléje. Lygintuvas yra I klasés prietaisas, turintis instaliuotą maitinimo laidą su apsaugine gysla bei kištuką su apsauginiu kontaktu. Lygintuvas ZELMER atitinka galiojančių normų reikalavimus. Prietaisas atitinka šių direktyvų reikalavimus:

- Žemos įtampos prietaisai (LVD) – 2006/95/EC.
- Elektromagnetinis suderinamumas (EMC) – 2004/108/EC.

Gaminys yra pažymėtas CE ženklu, kuris pavaizduotas ženklinimo plokštéléje.

Lygintuvo sandara

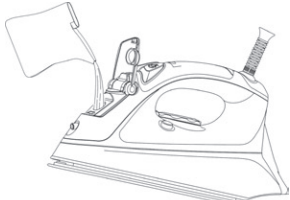
1. Lygintuvo padas
2. Temperatūros reguliatorius
3. Temperatūros nustatymo indikatorius
4. Automatinio išjungimo indikatorius (lygintuvuose 28Z021 ir 28Z022)
5. Vandens rezervuaro dangtelis
6. Purškiklis
7. Garų reguliatorius
8. Savaiminio išsivalymo funkcijos mygtukas
9. Garinimo mygtukas
10. Purškimo mygtukas
11. Signalinė lemputė (raudona)
12. Laido kreptuvas
13. Maitinimo laidas



Vandens išpilimas

- Ištraukite maitinimo laido kištuką iš tinklo lizdo.
- Nustatykite **garų regulatoriaus sklendę** (7) į poziciją .
- Atidarykite **vandens rezervuaro dangtelį** (5) ir įpilkite vandenį per vandens išpilimo angą.
- Pripildykite vandens rezervuarą iki „MAX” atžymos, esančios ant vandens rezervuaro šoninės sienelės.
- Uždarykite **vandens rezervuaro dangtelį** (5).

Kad pasiekumėte pačių geriausių rezultatų, visuomet naudokite šviežią demineralizuotą ar distiliuotą vandenį. Nenaudokite chemiškai nukalkinto vandens ar kokių nors kitokių skysčių.



Lygintuvu parengimas darbui – pirmasis lyginimas

- Pašalinkite visas apsaugines plėveles ir lipdukus nuo lygintuvu pado (1) ir korpuso.
- Prieš naudodamiesi išvyniokite ir ištiesinkite **maitinimo laidą** (13).
- Pripildykite rezervuarą demineralizuoto ar distiliuoto vandens. Žiūr. skyrių „Vandens išpilimas“.
- Įjunkite lygintuvą į tinkamą maitinimo šaltinį.
- Pasukite **temperatūros reguliatorių** (2) laikrodžio rodyklės kryptimi į poziciją  – užsižiebs **signalinė lemputė** (11), kuri praneša apie kaitinimo elemento darbą.
- Lemputė užges, kai bus pasiektą reikiama temperatūra.
- Nustatykite **garų regulatorių** (7) į poziciją .
- Garai per pagrindo plokštės angas ims sklisti bei nuspaudus **garinimo mygtuką** (9).
- Pirmajį lyginimą išbandykite su „senu“ rankšluosčiu.
- Vandens rezervuarui ištuštėjus, garai nustos gamintis. Pasirengimas yra baigtas.

Baigus lyginti

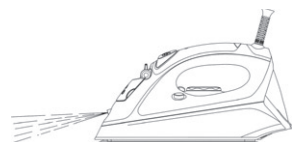
- Pasukite **temperatūros reguliatorių** (2) prieš laikrodžio rodyklę į poziciją „MIN“ – lygintuvas išsijungs.
- Nustatykite **garų regulatorių** (7) į poziciją .
- Atjunkite lygintuvą nuo maitinimo šaltinio.
- Lygintuvui visiškai atvésus, laikykite jį vertikalioje padėtyje, saugioje vietoje.

Drékinimas



Ši funkcija gali būti naudojama bet kuriuo momentu ir neturi įtakos jokiems nustatymams.

- Pripildykite vandens rezervuarą taip, kaip aprašyta skyriuje „Vandens išpilimas“.
- Nukreipkite **purškstuko** (6) angą į dražuži.
- Nuspauskite **purškimo mygtuką** (10).
- Kad ši funkcija pradėtų veikti, mygtuką gali tekti nuspauti kelis kartus.



Sausasis lyginimas – visuomet laikykitės drabužio etiketėje nurodytu gamintojo rekomendacijų.

- Prieš naudodamiesi išvyniokite ir ištisinkite **maitinimo laidą (13)**.
- Nustatykite **garų reguliatorių (7)** į poziciją .
- Ijunkite lygintuvą į tinkamą maitinimo šaltinį.
- Pasukite **temperatūros reguliatorių (2)** laikrodžio rodyklės kryptimi; pasirinkite nustatymą •, •• arba •••.
- Užsižiebs **signalinę lemputę (11)**, kuri praneša apie kaitinimo elemento darbą, lygintuvuojant.
- Lygintuvui pasiekus reikiama temperatūra, lemputė užges. Lygintuvas yra paruoštas naudoti.
- Baigus lyginti, pasukite **temperatūros reguliatorių (2)** prieš laikrodžio rodyklę į poziciją „MIN“ – lygintuvas išjungtas.
- Atjunkite lygintuvą nuo maitinimo šaltinio.
- Lygintuvui visiškai atvėsus, laikykite jį vertikalioje padėtyje, saugioje vietoje.

Lyginimas su garais – visuomet laikykitės drabužio etiketėje nurodytu gamintojo rekomendacijų.

- Prieš naudodamiesi išvyniokite ir ištisinkite **maitinimo laidą (13)**.
- Pripildykite vandens rezervuarą. Žiūr. skyrių „Vandens pripylimas“.
- Ijunkite lygintuvą į tinkamą maitinimo šaltinį.
- Pasukite **temperatūros reguliatorių (2)** laikrodžio rodyklės kryptimi į poziciją •••. (kad užtikrintumėt optimalią garo kokybę, nesrinkite nustatymų • ar ••, kai lyginate, naudodami garinimo funkciją).
- Užsižiebs signalinę lemputę (11), kuri praneša apie kaitinimo elemento darbą, lygintuvuojant.
- Lygintuvui pasiekus reikiama temperatūra, lemputė užges. Lygintuvas yra paruoštas naudoti.
- Nustatykite **garų reguliatorių (7)** į pasirinktą poziciją, kad nustatytamėte garų kiekį.
- Baigus lyginti, pasukite **temperatūros reguliatorių (2)** prieš laikrodžio rodyklę į poziciją „MIN“ – lygintuvas išjungtas.
- Nustatykite **garų reguliatorių (7)** į poziciją .



- Atjunkite lygintuvą nuo maitinimo šaltinio.
- Lygintuvui visiškai atvėsus, laikykite jį vertikalioje padėtyje, saugioje vietoje.

Garinimas – visuomet laikykitės drabužio etiketėje nurodytu gamintojo rekomendacijų.

Ši funkcija leidžia gauti didesnį garų kiekį, kuris gali būti reikalingas, lyginant ypač suglamžytus audinius ar kabančius daiktus.

- Prieš naudodamiesi išvyniokite ir ištisinkite **maitinimo laidą (13)**.
- Pripildykite vandens rezervuarą taip, kaip aprašyta skyriuje „Vandens pripylimas“.
- Ijunkite lygintuvą į tinkamą maitinimo šaltinį.
- Pasukite **temperatūros reguliatorių (2)** į poziciją •••. kaip aprašyta skyriuje „Lygintuvu paruošimas darbui“.
- Užsižiebs **signalinę lemputę (11)**, kuri praneša apie kaitinimo elemento darbą, lygintuvuojant.
- Lygintuvui pasiekus reikiama temperatūra, lemputė užges. Lygintuvas yra paruoštas naudoti.
- Vieną kartą nuspauskite **garinimo mygtuką (9)** – iš lygintuvo pade esančių angų ims intensyviai veržtis garai.
- Kai drabužiai labai suglamžyti, palaukite keletą sekundžių ir vėl nuspauksite **garinimo mygtuką (9)**. Beveik visi suglamžymo pédskai išnyksta po trių mygtuko paspaudimų.
- Baigus lyginti, pasukite **temperatūros reguliatorių (2)** prieš laikrodžio rodyklę į poziciją „MIN“. Lygintuvas bus išjungtas.
- Nustatykite **garų reguliatorių (7)** į poziciją .
- Atjunkite lygintuvą nuo maitinimo šaltinio.
- Lygintuvui visiškai atvėsus, laikykite jį vertikalioje padėtyje, saugioje vietoje.



DĖMESIO:

Kad aktyvuotumėte garinimo funkciją, gali tekti kelis kartus nuspausti mygtuką.

Siekiant išlaikyti garo kokybę, nespauksite garinimo mygtuko daugiau kaip tris kartus po to, kai užgeso signalinę lemputę.

Garinimas vertikalioje padėtyje – visuomet laikykite drabužio etiketėje nurodytų gamintojo rekomendacijų.

Ši funkcija teikia papildomą garų kiekį, padedantį pašalinti suglamžymo žymes ant lengvų, kabamojo padėtyje esančių audinių, kabančių užuolaidų ar kitų medžiagų.

Įspėjimas!

Jokiu būdu nelyginkite drabužių ir medžiagų, esančių ant žmonių ar gyvūnų. Niekumet nenukreipkite garų š žmones ar gyvūnus.

- Pripildykitė vandens rezervuarą taip, kaip aprašyta skyriuje „Vandens pripilimas“.
- Įjunkite lygintuvą į tinkamą maitinimo šaltinį.
- Pasukite **temperatūros reguliatorių (2)** į poziciją **•••**, kaip aprašyta skyriuje „Lygintuvo paruošimas darbu“.
- Užsižiebs **signalinę lemputę (11)**, kuri praneša apie kaitinimo elemento darbą, lygintuvu įjungimą.
- Lygintuvui pasiekus reikiama temperatūrą, lemputė užges. Lygintuvas yra paruoštas naudoti.
- Lygintuvą laikykite vertikaliai, 15 - 30 cm atstumu nuo drabužio.
- Vieną kartą nuspauskite **garinimo mygtuką (9)** – iš lygintuvo pade esančių angų ims intensyviai veržtis garai.
- Kai drabužiai labai suglamžyti, pralaikite keletą sekundžių ir vėl nuspauskite **garinimo mygtuką (9)**. Beveik visi suglamžymo pėdsakai išnyksta po trijų mygtuko paspaudimų.
- Baigus lyginti, pasukite **temperatūros reguliatorių (2)** prieš laikrodžio rodyklę į poziciją „**MIN**“. Lygintuvas bus išjungtas.
- Nustatykite **garų reguliatorių (7)** į poziciją **↗**.
- Atjunkite lygintuvą nuo maitinimo šaltinio.
- Lygintuvui visiškai atvésus, laikykite jį vertikalioje padėtyje, saugioje vietoje.

Kad aktyvuotumėte garinimo funkciją, gali tekti keliis kartus nuspausti mygtuką.

Siekiant išlaikyti garo kokybę, nespauskite garinimo mygtuko daugiau kaip tris kartus po to, kai užgeso signalinę lemputę.



Lygintuvą laikykite keliu centimetru atstumu nuo delikačių audinių (poliesteris, šilkas, velvetas, ir t.t.) priešingu atveju drabužiai gali būti sunaikinti

Nukalkinimo sistema

(lygintuvuose 28Z020, 28Z021, 28Z022)



Prietaise sumontuotas nukalkinimo idéklas yra skirtas sumažinti nusėdanių kalkių kiekį, kuris atsiranda, lyginimo metu naudojantis garinimo funkcija. Nukalkinimo sistema prailgina lygintuvo naudojimo laiką, tačiau negali visiškai užkirsti kelio kalkių nuosėdų formavimuisi.



Lygintuvo savaiminis išsivalymas

Ši funkcija skirta šalinti garų kameroje susikaupusias nuosėdas ir mineralus. Lygintuvu būklei naudinga, jei ši funkcija yra naudojama mažiausiai kartą per mėnesį ar dažniau, priklausomai nuo naudojamo vandens kieatum.

- Pripildykitė vandens rezervuarą taip, kaip aprašyta skyriuje „Vandens pripilimas“. Rezervuaras turi būti pripildytas iki pusės.
- Įjunkite lygintuvą į tinkamą maitinimo šaltinį. Žiūr. skyrių „Lygintuvo parengimas darbu“.
- Pasukite **temperatūros reguliatorių (2)** laikrodžio rodyklės kryptimi į poziciją „**MAX**“.
- Užsižiebs **signalinę lemputę (11)**, kuri praneša apie kaitinimo elemento darbą, lygintuvu įjungimą.
- Lygintuvui pasiekus reikiama temperatūrą, lemputė užges. Lygintuvas yra paruoštas naudoti.
- Pralaikite kitą ciklą, signalinę lemputę užsižiebs ir vėl užges.
- Pasukite **temperatūros reguliatorių (2)** prieš laikrodžio rodyklę į poziciją „**MIN**“.
- Atjunkite lygintuvą nuo maitinimo šaltinio.
- Prilaikykite lygintuvą horizontaliai virš kriauskliš.
- Nuspauskite ir pralaikykite savaiminio **išsivalymo mygtuką (8)**.
- Garai ir verdantis vanduo ims veržtis iš pagrindo plokštės angų, išplaudami garų kameroje nuosėdas ir mineralus,
- Švelniai judinkite lygintuvą, kol vandens rezervuaras ištuštės.

- Pasibaigus savaiminiams valymuisi, atleiskite savaiminio išsivalymo funkcijos mygtuką.
- Pastatykite lygintuvą ant atramos ir palaukite, kol jis visiškai atvės.
- Nuvalykite pagrindo plokštumą skudurėliu, suvilgytu šaltu vandeniu.

Ispėjimas!

Būkite atsargūs. Iš lygintuvo ištekantis vanduo yra labai karštas.

Apsaugos nuo lašėjimo sistema - Anti-Drip

- Apsaugos nuo lašėjimo sistema Anti-Drip buvo sukurtą tam, kad automatiškai užkirštų kelią vandeniu patekti ant lygintuvo pado, kai šis yra nepakankamai karštas.
- Naudojimo metu ši apsaugos sistema gali skeisti garsius, spragsėjimą primeinančius garsus, ypač lygintuvui kaistant arba vėstant. Tai yra visiškai normalu ir tik įrodo, kad sistema veikia tinkamai.



AUTOMATINIS IŠJUNGIMAS

(lygintuvuose 28Z021, 28Z022)

Automatinio išjungimo funkcija automatiškai išjungia lygintuvą, jei lygintuvas yra išjungtas ir paliktas be priežiūros.

AUTOMATINIS IŠJUNGIMAS HORIZONTALIOJE PADĖTYJE

- 1 Lygintuvas yra automatiškai išjungiamas po 30 sek., jeigu jis nėra judamas lyginimo pozicijoje (horizontaliai).
2. Suskambės garso signalas. Automatinio išjungimo **signalinė lemputė (4)** pradės murgėti.
3. Po kiekvieno judėjimo automatinio išjungimo funkcija nustatoma į nuli. Suskambės garso signalas. Signalinė lemputė užges ir **užsižiebs lemputė (11)**, kuri signalizuoja kaitinimą – lygintuvas vėl įkaus.

AUTOMATINIS IŠJUNGIMAS VERTIKALIOJE PADĖTYJE

1. Lygintuvas yra automatiškai išjungiamas po 5-10 min., jeigu jis nėra judamas horizontalioje pozicijoje.
2. Suskambės garso signalas. Automatinio išjungimo **signalinė lemputė (4)** pradės murgėti.

3. Po kiekvieno judėjimo automatinio išjungimo funkcija nustatoma į nuli. Suskambės garso signalas. Signalinė lemputė užges ir **užsižiebs lemputė (11)**, kuri signalizuoja kaitinimą – lygintuvas vėl įkaus.

Ispėjimas: Kiekvienas naudojimas – lygintuvu judėjimas atnaujins nustatytą anksčiau funkciją. Lygintuvas įkaitins apie 60 sekundžių kol pasieks nustatytą temperatūrą.

Vandens išpylimas

- Nustatykite **garų reguliatoriaus sklandę (7)** į poziciją .
- Atjunkite lygintuvą nuo maitinimo šaltinio.
- Nuspauskite **garinimo mygtuką (9)**, kad išuštinumėte vandens talpą, kol lygintuvu padas yra karštas.
- Nuspauskite **purškimo mygtuką**, kad pasišalintų vandens likučiai.
- Apverskite lygintuvą viršutine dalini į apačią ir atsargiai pakratykite, kad pasišalintų vandens likučiai.



Prieš padėdami lygintuvą saugoti, įsitikinkite, kad **garų regulavimo sklandė (7)** yra nustatyta į poziciją .

Valymas ir priežiūra

- Atjunkite lygintuvą nuo maitinimo šaltinio.
- Prieš valymą lygintuvas turi būti visiškai atvésęs.
- Valymui naudokite drėgną skudurėlį ir švelnias valymo priemones.
- Korpuso valymui nenaudokite emulsijų, pienelių, pastų ir pan. pavada agresyvių valiklių. Be to, jie gali panaikinti ant korpuso pavaizduotus grafinius simbolius: padalas, ženklinimus, įspėjamuosius ženklus ir pan.
- Nešvarumams nuo lygintuvo pado šalinti niekuomet nenaudokite aštrių ar šiurkščių daiktų.
- Lygintuvo pado valymui negalima naudoti šiurkščių ar acto pagrindu pagamintų valymo priemonių bei akmenų šalinimui skirtų valiklių.

Ekologija – rūpinkimės aplinka

Kiekvienas vartotojas gali prisidėti prie aplinkos apsaugos.
Tai nėra nei sudėtinga, nei per brangų.

Tam reikia:

- Kartoninę pakuotę atiduoti į makulatūrą.
- Polietileninį maišelį (PE) išmesti į plastiko atliekoms skirtą konteinerį.
- Baigtą eksploatuotu virbulių atiduokite į atitinkamą atliekų surinkimo punktą, kadangi prietaise esančios pavojingos medžiagos gali kenkti aplinkai.



Nešalinti kartu su buitinėmis atliekomis!!!

Importuotojas/gamintojas neatsako už galimą žalą, atsiradusią dėl gaminio naudojimo ne pagal paskirtį ar netinkamos jo priežiūros.

Importuotojas/gamintojas pasilieka teisę bet kuriuo metu be išankstinio įspėjimo keisti gaminio modifikaciją, siekdamas pritaikyti gaminio charakteristikas galiojančioms teisės normoms, direktyvoms, o taip pat dėl priežasčių, susijusiu su prietaiso konstrukcija, estetinėmis, prekybos ir kitomis sąlygomis.

Saturs

Gludekļa drošības un pareizas lietošanas nosacījumi	65
Gludināšanas nosacījumi	66
Tehniskie dati	66
Gludekļa uzbūve	67
Ūdens piepildīšana	67
Gludekļa sagatavošana lietošanai - pirmā gludināšana	67
Pēc pabeigtas gludināšanas	67
Smidzināšana	67
Gludināšana bez tvaika	68
Gludināšana ar tvaiku	68
Tvaika padeve	68
Vertikāla tvaika padeve	69
lebūvēta apdrošināšanas sistēma no akmens nogulsnēšanas	69
Gludekļa paštrīšana	69
Pilēšanas atturēšanas sistēma - Anti-drip	70
Automātiska izslēgšana	70
Automātiskas izslēgšanas funkcija horizontālā pozicijā	70
Automātiskas izslēgšanas funkcija vertikālā pozicijā	70
Ūdens izliešana	70
Tīrīšana un konservācija	70
Ekoloģija – vides aizsardzība	71

Cienījamie Pircēji!

Apsveicam, ka iegādājties mūsu ierīci un laipni lūdzam Zelmer lietotāju vidū.

Lai sasniegstu vislabākos rezultātus, jālieto tikai oriģināli Zelmer aksesuāri. Tie tika izstrādāti speciāli šim produktam.

Lūdzam uzmanīgi izlasīt šo lietošanas instrukciju. Īpašu uzmanību pievērsiet drošības norādījumiem. Lietošanas instrukciju lūdzam saglabāt, lai vajadzības gadījumā varētu ieskaņties tajā arī turpmāk.

Gludekļa drošības un pareizas lietošanas nosacījumi

Lietojot gludekļi vienmēr jāievēro šie pamata drošības pasākumi:

- Gludeklis plānots izmantošanai mājās apstākļos un tikai pēc šās instrukcijās norādījumiem.

- Noņemiet visus aizsargmateriālus un etiķetes no gludekļa pamatnes un apakšdaļas.
- Pirms izmantošanas atritiniet un iztaisnojiet elektrības vadu.
- Pirms gludekļa piepildīšanas vai iztukšošanas vienmēr izņemiet elektrības kontaktdašu no elektrotīkla kontaktligzdas.
- Piepildīt gludekli ar ūdeni tikai ar pievienotu ūdens tvertni.
- Pēc pabeigtas gludināšanas iztukšojet ūdens tvertni.
- Ja kāda gludekļa daļa ir bojāta, lai izvairītos no bīstamām situācijām, tā jānomaina ražotājam, servisa pārstāvīm vai kvalificētiem speciālistiem.
- Ja barošanas vads ir bojāts, lai izvairītos no bīstamām situācijām, tas jānomaina ražotājam, servisa pārstāvīm vai kvalificētiem speciālistiem.
- Ierīces remontu var veikt tikai kvalificēta apkope. Nepareizs remonts var izraisīt nopietnas briesmas lietotājam. Ja ierīcei ir kāds defekts kontaktējiet ar specializēto servisa punktu.
- Nelietojiet ierīci, kad tā ir bojāta vai nedarbojas pareizi.
- Nepieskarieties gludekļa pamatnei gludināšanas laikā vai uzreiz pēc tās, tā ir karsta!
- Neļaujiet, lai elektrības vads saskartos pamatnei.
- Pārliecinieties, ka spriegums norādīts datu plāksnītē atbilst elektrotīkla spriegumam.
- **Gludekli vienmēr pieslēdziet pie strāvas (tikai mainīgas strāvas) padeves ar strāvas drošinātāju, kā spriegums atbilst tam norādītam datu plāksnītē.**
 - Gludeklis rāzo augstas temperatūras tvaiku. Vienmēr lietojiet to ar piesardzību un brīdiniet citus lietotājus par potenciāli bīstamām situācijām.
 - Nelietojiet pagarinātāju bez strāvas drošinātāja!
 - Nepiepildiet ūdens tvertni ar smaržām, etiķi un citiem ļīmiskiem šķidrumiem, tie var nopietni sabojāt ierīci.
 - Neiegriemsiet gludekli ūdenī un citos šķidrumos.
 - Neaptiniet elektrības vadu ap gludekli, kamēr tas pilnīgi neatdzīsīs.
 - Neremontējiet gludekļa apakšdaļu un nedemontējiet nevienu daļu.
 - Lietojiet un novietojiet gludekļi tikai uz līdzdenas un stabilas virsmas.
 - Gludināšanas laikā neatveriet ūdens tvertni.
 - Pievērsiet īpašu uzmanību gludināšanas laikā bērnu klātbūtnē. Nepieskarieties gludekli gludināšanas laikā.

- Bērniem no astoņu gadu vecuma, personām ar ierobežotām garīgām un fiziskām spējām, kā arī personām ar maņas orgānu traucējumiem, personām bez attiecīgas pieredzes un kompetences ierīces lietošanas jomā, ierīci atlauts izmantot tikai otras personas uzraudzībā vai arī pēc ieprīkšējas iepazīšanās ar ierīces lietošanas instrukciju. Neļaujiet bērniem spēlēties ar ierīci. Bērniem no astoņu gadu vecuma ir atlauta ierīces tīrišana un apkope pieaugušo personu uzraudzībā.
- Ierīce nav paredzēta darbam ar ārējiem laika izslēdzējiem vai atšķirīgu tālvadības regulācijas sistēmu.
- Neatstājiet ierīci bez uzraudzības, kad tā ir pieslēgta elektrotīklam vai ir karsta.
- Nelietojiet ierīci, ja redzami bojājumi, no ierīces tek ūdens vai arī tā ir nomesta vai nokritusi.
- Ja nelietojat gludeklī pat tās laikmetā, izslēdziet to pagriežot temperatūras regulatoru pret pulksteņa rādītāja virzienu. Uzstādīet to poz. „MIN”.
- Ja nelietojat gludeklī pat tās laikmetā, izslēdziet tvaika funkciju uzstādot tvaika regulatoru poz. .
- Nekādā gadījumā negludiniet apģērbus un materiālus cilvēka vai dzīvnieka ķermenī.
- Nekad nevērsiet tvaika plūsmu pret cilvēkiem vai dzīvniekiem.
- Lietojiet „paštīrišanas” funkciju vismaz vienu reizi mēnesī.

28Z019	E conomic	
28Z020	f ine	
28Z021	C omfort	
28Z022	Q uality	

Gludināšanas nosacījumi

1. Sašķirojiet apģērbus gludināšanai pēc šķiedras tipa. Temperatūrai nebūs bieži jāmainās vairākiem audumiem.
2. Paveiciet pārbaudes gludināšanu apģērbju iekšējajā pusē ja neesat pārliecināti par auduma tipu. Sāciet no zemas temperatūras un pēc tam pakāpeniski to palieliniet.
3. Pagaidiet ap trim minūtēm pirms gludināt materiālus, kas ir jutīgi pret augstām temperatūrām. Temperatūras regulēšanas funkcijai vajag kāda laika lai sasniegūt izvēlētu līmeni, neraugoties uz to, vai tā ir augstāka vai zemāka temperatūra.
4. Jutīgus audumus, kā zīds, vilna, velurs un t.t. gludiniet caur gludināšanas materiālu, lai izvairītos no spīdīgiem plankumiem.
5. Lai izmantotu smidzināšanas, tvaika funkciju vai tvaika funkciju vertikāli varbūt jānospiež smidzināšanas taustīš vairākas reizes.
6. Veiciet pēc apģērbu ražotāja nosacījumiem. Iepazīstieties ar etiketēm kādās lielākoties parādās simboli, piem.

Temperatūras uzstādīšana		
 <input type="radio"/> Acetātšķiedras <input type="radio"/> Elastiks <input type="radio"/> Poliamīds <input type="radio"/> Polipropilēns	 <input type="radio"/> Cupro <input type="radio"/> Poliesters <input type="radio"/> Proteīni <input type="radio"/> Zīds	 <input type="radio"/> Triacetāts <input type="radio"/> Viskoze <input type="radio"/> Vilna <input type="radio"/> Kokvilna <input type="radio"/> Lins

Tehniskie dati

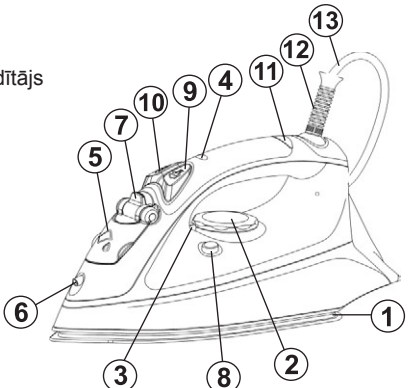
Tehniskie dati ir norādīti produkta datu plāksnītē.
 Gludeklis ir I klases ierīce, kam ir padeves vads ar drošības vadiņš un kontaktdakša ar drošības kontaktu.
 ZELMER gludeklis atbilst spēkā esošo direktīvu prasībām. Ierīce atbilst direktīvu prasībām:

- Elektriska zemsprieguma ierīce (LVD) – 2006/95/EC.
- Elektromagnētiska saderība (EMC) – 2004/108/EC.

Produkts atzīmēts ar CE zīmi datu plāksnītē.

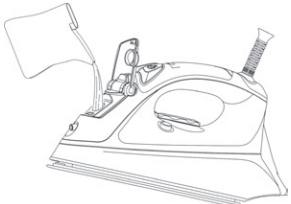
Gludekļa uzbūve

1. Gludekļa pamatne
2. Temperatūras regulators
3. Temperatūras stāvokļa rādītājs
4. Automātiskas izslēgšanas rādītājs (esošs gludekļos 28Z021, 28Z022)
5. Ūdens tvertnes vāciņš
6. Smidzināšanas sprausla
7. Tvaika regulators
8. Pašķiršanas taustiņš
9. Tvaika padeves taustiņš
10. Smidzināšanas taustiņš
11. Sildītāja signāllampiņa (sarkana)
12. Āķis
13. Elektrības vads



Ūdens piepildīšana

- Atvienojiet elektrības vada kontakt-dakšu no elektrotīkla.
- Pavelciet **tvaika regulatoru (7)** pozīcijā .
- Atveriet ūdens tvertnes vāciņu (5) un ielejiet ūdens atverē.
- Piepildiet ūdens tvertni zem līmeņa „MAX” kurš iezīmēts ūdens tvertnes malā.
- Aizveriet ūdens tvertnes vāciņu (5).



Lai sasniegti vislabākos rezultātus lietojiet svaigu, atmineralizētu ūdeni vai destilētu ūdeni. Nelietojet ķīmiski atkalķotu ūdeni vai ci-tus šķidrumus.

Gludekļa sagatavošana lietošanai - pirmā gludināšana

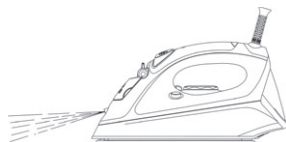
- Noņemiet visus aizsargmateriālus un etiketes no **gludekļa pamatnes (1)** un apakšdaļas.
- Atritiniet un iztaisnojet **elektrības vadu (13)**.
- Piepildiet ūdens tvertni ar atmineralizētu vai destilētu ūdeni. Sk. „Ūdens piepildīšana”.
- Pievenojet gludekli piemērotam sprieguma avotam.
- Pagrieziet **temperatūras regulatoru (2)** pulksteņa rādītāja virzienā, **•••** - pozīcijā - iedegsies **sildītāja signāllampiņa (11)**.
- Signāllampiņa nodzīs, kad tiks sasniegtā piemērota temperatūra.
- Uzstādīt **tvaika regulatoru (7)** pozīcijā .
- Tvaiks tiks izpilēts no gludekļa pamatnes atverēm, pēc gludekļa uzstādīšanas horizontālā pozīcijā un pēc **tvaika padeves taustiņa (9)** nospiešanas.
- Sāciet pirmās gludināšanas no “veca dvieļa”.
- Pēc ūdens tvertnes iztukšošanas, tvaiks nav ražots.
- Gatavošana tiek pabeigta. Tagad gludeklis ir gatavs.

Pēc pabeigtas gludināšanas

- Pagrieziet **temperatūras regulatoru (2)** pret pulksteņa rādītāja virzienu, pozīcijā „MIN”, gludeklis tiks izslēgts.
- Pavelciet **tvaika regulatoru (7)** pozīcijā .
- Atvienojiet gludekli no elektrotīkla.
- Pēc tam, kad gludeklis atdzīsis, saglabājiet to vertikāli, drošā vietā.

Smidzināšana

- Šo funkciju var izmantot jebkurā laikā un tā neietekmē citus uzstādījumus.
- Piepildiet ūdens tvertni tā, kā apraksts “Ūdens piepildīšana” punktā.
- Vērsiet **smidzināšanas sprauslu (6)** pret apģērbu.
- Nospiediet **smidzināšanas taustiņu (10)**.
- Lai izmantotu šo funkciju varbūt jā-paspiež smidzināšanas taustiņš vairākas reizes.



Gludināšana bez tvaika – vienmēr veiciet pēc apģērbu ražotāja nosacījumiem, apģērba etiketē.

- Atritinet un iztaisnojet **elektrības vadu** (13).
- Pavelciet **tvaika regulatoru** (7) pozīcijā .
- Pievienojet gludekli piemērotam sprieguma avotam.
- Pagrieziet **temperatūras regulatoru** (2) pulksteņa rādītāja virzienā; izvēl īšo uzstādījumu: •, •• vai •••.
- Ielegesies **sildītāja signāllampiņa** (11), kas signalizē gludekļa ieslēgšanu.
- Signāllampiņa nodzīs, kad tiks sasniegta piemērota temperatūra. Gludeklis ir gatavs lietošanai.
- Pagrieziet **temperatūras regulatoru** (2) pret pulksteņa rādītāja virzenu, pozīcijā „MIN”; gludeklis tiks izslēgts.
- Atvienojet gludekli no elektrotīkla.
- Pēc tam, kad gludeklis atdzisis, saglabājiet to vertikāli, drošā vietā.

Gludināšana ar tvaiku – vienmēr veiciet pēc apģērbu ražotāja nosacījumiem, apģērba etiketē.

- Atritinet un iztaisnojet **elektrības vadu** (13).
- Piepildiet ūdens tvertni. Sk. „Ūdens piepildīšana”.
- Pievienojet gludekli piemērotam sprieguma avotam.
- Pagrieziet **temperatūras regulatoru** (2) pulksteņa rādītāja virzienā, uzstādījumā •••. (lai sasniegtu vislabāko tvaika kvalitāti nelietojiet • un •• gludinot ar tvaiku).
- Ielegesies **sildītāja signāllampiņa** (11), kas signalizē gludekļa ieslēgšanu.
- Signāllampiņa nodzīs, kad tiks sasniegta piemērota temperatūra. Gludeklis ir gatavs lietošanai.
- Uzstādījet **tvaika regulatoru** (7) izvēlētā pozīciju, lai uzstādītu tvaika daudzumu. Ierīce ir gatava lietošanai.
- Pēc gludināšanas pabešanas pagrieziet **temperatūras regulatoru** (2) pret pulksteņa rādītāja virzenu, pozīcijā „MIN”. Gludeklis tiks izslēgts.
- Pavelciet **tvaika regulatoru** (7) pozīcijā .
- Atvienojet gludekli no elektrotīkla.
- Pēc tam, kad gludeklis atdzisis, saglabājiet to vertikāli, drošā vietā.



Tvaika padeve – vienmēr veiciet pēc apģērbu ražotāja nosacījumiem, apģērba etiketē.

Šī funkcija nodrošina papildu tvaika padevi, lai izgludinātu grūti izgludināmas krokas.

- Atritinet un iztaisnojet **elektrības vadu** (13).
- Piepildiet ūdens tvertni. Sk. „Ūdens piepildīšana”.
- Pievienojet gludekli piemērotam sprieguma avotam.
- Pagrieziet **temperatūras regulatoru** (2) pozīcijā •••. Skat. punkts „Gludekļa sagatavošana lietošanai”.
- Ielegesies **sildītāja signāllampiņa** (11), kas signalizē gludekļa ieslēgšanu.
- Signāllampiņa nodzīs, kad tiks sasniegta piemērota temperatūra. Gludeklis ir gatavs lietošanai.
- Nos piediet **tvaika padeves taustiņu** (9) vienreiz – tvaiks tiks stipri izpilēts no gludekļa pamatnes atverēm.
- Ja ir lielas krokas, pagaidiet dažas sekundes un vēl reiz nos piediet **tvaika padeves taustiņu** (9). Vairākums kroku varbūt izlīdzinātas nospiežot taustiņu trīsreiz.
- Pagrieziet **temperatūras regulatoru** (2) pret pulksteņa rādītāja virzenu, pozīcijā „MIN”; gludeklis tiks izslēgts.
- Pavelciet **tvaika regulatoru** (7) pozīcijā .
- Atvienojet gludekli no elektrotīkla.
- Pēc tam, kad gludeklis atdzisis, saglabājiet to vertikāli, drošā vietā.



UZMANĪBU:

Lai izmantotu tvaika padeves funkciju, varbūt jānospiež taustiņš vairākas reizes.

Lai saglabātu tvaika kvalitāti, nenos piediet tvaika padeves taustiņu vairāk nekā trīsreiz pēc tam, kad nodzīs signāllampiņa.

Tvaika padeve vertikālā pozīcijā – vienmēr veiciet pēc apgērbu ražotāja nosacījumiem, apgērba etiketē.

Šī funkcija nodrošina papildu tvaika padevi, lai izgludinātu krokas pakarinātos jutīgos audumos, pakarinātos aizkaros un citos audumos.

Brīdinājums!

Nekādā gadījumā negludiniet apgērbus un materiālus cilvēka vai dzīvnieka ķermenī.

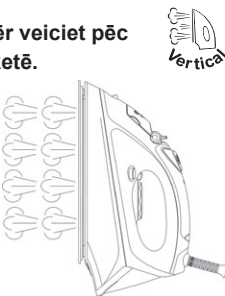
Nekad nevērsiet tvaika plūsmu pret cilvēkiem vai dzīvniekiem.

- Piepildiet ūdens tvertni. Sk. "Ūdens piepildīšana".
- Pievienojet gludekli piemērotam sprieguma avotam.
- Pagrieziet **temperatūras regulatoru (2)** pozīcijā **•••**. Skat. punkts „Gludekļa sagatavošana lietošanai”.
- Ielegesies **sildītāja signāllampiņa (11)**, kas signalizē gludekļa ieslēgšanu.
- Signāllampiņa nodzīs, kad tiks sasniegta piemērota temperatūra. Gludeklis ir gatavs lietošanai.
- Glabājiet gludekli vertikāli, no 15 līdz 30 cm no apgērba.
- Nospiediet **tvaika padeves taustiņu (9)** vienreiz – tvaiks tiks stipri izpilēts no gludekļa pamatnes atverēm.
- Ja ir lielas krokas, pagaidiet dažas sekundes un vēl reiz nospiediet **tvaika padeves taustiņu (9)**. Vairākums kroku varbūt izlīdzinātas nospiežot taustiņu trīsreiz.
- Pēc pabeigtas gludināšanas pagrieziet **temperatūras regulatoru (2)** pret pulksteņa rādītāja virzienu, pozīcijā „**MIN**”; gludeklis tiks izslēgts.
- Pavelciet **tvaika regulatoru (7)** pozīcijā .
- Atvienojet gludekli no elektrotīkla.
- Pēc tam, kad gludeklis atdzisis, saglabājiet to vertikāli, drošā vietā.

Lai izmantotu tvaika padeves funkciju, varbūt jānospiež taustiņš vairākas reizes.

Lai saglabātu tvaika kvalitāti, nenospiediet tvaika padeves taustiņu vairāk nekā trīsreiz pēc tam, kad nodzīs signāllampiņa.

Glabājiet gludekli daži centimetri no jutīgiem audumiem (mākslīgi, zīds, velvets, un līdzīgi), jo audumi var tikt sabojāti.



lebūvēta apdrošināšanas sistēma no akmens nogulsnēšanas

(tas attiecas uz gludekļiem tips 28Z2020, 28Z2021, 28Z2022)

Lebūvēta tvertne, kas apdrošina no akmens nogulsnēšanas tika konstruēts, lai aprobēzotu akmens nogulsnēšanu, kas parādās gludinot ar tvaiku. Tas pagarina gludekļa ekspluatācijas laiku, bet neaptur pilnīgi dabisku katlakmens nogulsnēšanas procesu.



Gludekļa paštīrišana

Šī funkcija likvidē nosēdumus un minerālus, kas pulcējas tvaika tvertnē. Gludeklis ir vislabākā stāvoklī, ja šī funkcija tiek izmantota vismaz vienreiz mēnesī vai biežāk, atkarīgi no lietojamas ūdens cietuma.

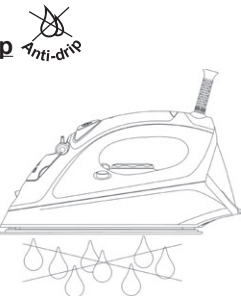
- Piepildiet ūdens tvertni tā, kā aprakstīts "Ūdens piepildīšana" punktā. Piepildiet pusī tvertnes.
- Pievienojet gludekli piemērotam sprieguma avotam. Skat. "Gludekļa sagatavošana lietošanai".
- Pagrieziet **temperatūras regulatoru (2)** pulksteņa rādītāja virzienā, uzstādījumā „**MAX**”.
- Ielegesies **sildītāja signāllampiņa (11)**, kas signalizē gludekļa ieslēgšanu.
- Signāllampiņa nodzīs, kad tiks sasniegta piemērota temperatūra. Gludeklis ir gatavs lietošanai.
- Pagaidiet vēl vienu režīmu; signāllampiņa ielegesies un nodzīs.
- Pagrieziet **temperatūras regulatoru (2)** pret pulksteņa rādītāja virzienā, uzstādījumā „**MIN**”.
- Atvienojet gludekli no elektrotīkla.
- Saglabājiet gludekli vertikāli, virs izlietnes.
- Nospiediet un pieturiet **smidzināšanas taustiņu (8)**.
- Pa atverēm klātnē izplūdīs tvaiks un verdošs ūdens, līdz aizskalojot netīrumus un katlakmens nogulsnes tvaika tvertnē.
- Pakustiniet gludekli mazliet līdz ūdens tvertnes iztukšošanai.
- Pēc paštīrišanas, palaidiet paštīrišanas taustiņu.
- Uzstādījet gludekli uz paliktni un pagaidiet līdz tas pilnīgi atdzīs.
- Noslaukiet gludekļa pamatni ar mitru, vēsu drānu.

Brīdinājums!

Sargājiet ķermenī. Izplūstošs ūdens ir ļoti karsts.

Pilēšanas atturēšana sistēma - Anti-drip

- Pilēšanas atturēšana sistēma - Anti-Drip, tika konstruēts, lai automātiski atturētu ūdens pilēšanu no pamatnes, kad gludeklis ir pārāk vēss.
- Darbošanās laikā, Anti-Drip sistēma var izdod skaļu klauvēšanas skaņu, tāpēc sildīšanas un atdzīšanas laikā. Tas ir pilnīgi normāls un nozīmē, ka sistēma darbojas pareizi.



Automātiska izslēgšana

(Attiecas uz gludekļiem 28Z021, 28Z022)



Automātiskas izslēgšanas funkcija ir ieslēgta automātiski, ja gludeklis ir pievienots sprieguma avotam un atstāts bez uzraudzības.

AUTMĀTISKA IZSLĒGŠANA HORIZONTĀLĀ POZĪCIJĀ

1. Gludeklis tiks automātiski izslēgts pēc ap. 30 sekundēm, ja nekustas gludināšanas pozīcijā (horizontāli).
2. Atskanēs signāls. **Automātiskas izslēgšanas lampiņa (4)** sāks mirdzēt, kas signalizē, ka gludeklis ir ienācis automātiskas izslēgšanas režīmā.
3. Pēc katras gludekļa kustināšanas, automātiskas izslēgšanas funkcija tiks uzstādīta uz nulli. Atskanēs signāls, signāllampiņa nodzīs; iedegs **sildītāja signāllampiņa (11)** - gludeklis vēlreiz atsildīsies.

AUTMĀTISKA IZSLĒGŠANA VERTIKĀLĀ POZĪCIJĀ

1. Gludeklis tiks automātiski izslēgts pēc 5-10 sekundēm, ja nekustas gludināšanas pozīcijā (vertikāli).
2. Atskanēs signāls. **Automātiskas izslēgšanas lampiņa (4)** sāks mirdzēt, kas signalizē, ka gludeklis ir ienācis automātiskas izslēgšanas režīmā.
3. Pēc katras gludekļa kustināšanas, automātiskas izslēgšanas funkcija tiks uzstādīta uz nulli. Atskanēs signāls, signāllampiņa nodzīs; iedegs **sildītāja signāllampiņa (11)** - gludeklis vēlreiz atsildīsies.

Uzmanību: Katra lietošana - gludekļa kustība izraisa atgriešanos uz agrāk uzstādītu funkciju. Gludeklis iesildīsies apmēram 60 sekundes, lai sasniegtu temperatūru uzstādītu temperatūras diskā.

Ūdens izliešana

- Pavelciet tvaika regulatoru (7) pozīcijā .
- Atvienojiet gludekli no elektrotīkla.
- Nospiediet tvaika padeves taustiņu (9), lai iztukšotu tvertni no ūdens, kamēr gludekļa pamatne ir karsta.
- Nospiediet smidzināšanas taustiņu (10), lai izlietu ūdens atlikumus.
- Pagrieziet gludekļa apakšējo pusī uz leju un pakustiniet mazliet, lai izlietu ūdens atlikumus.



Pirms gludekļa saglabāšanas, pārliecinieties, ka tvaika regulators (7) ir pozīcijā .

Tīrīšana un konservācija

- Atvienojiet gludekli no elektrotīkla.
- Pirms tīrīšanas, gludeklim pilnīgi jāatdzīst.
- Tīrīšanai lietojiet mitru drānu un maigu mazgāšanas līdzekļi.
- Apakšdaļas tīrīšanai nelietojiet nekādus agresīvus mazgāšanas līdzekļus kā emulsija, tīrīšanas pienīšs, pasta un līdzīgas. Ar to jūs varat noplēst svarīgu informāciju, grafiskos simbolus kā: skalas, apzīmējumi, brīdinājuma zīmogi, un līdzīgas.
- Nekad nelietojiet asus vai raupjus priekšmetus netīrumu likvidēšanai no gludekļa pamatnes.
- Gludekļa pamatnes tīrīšanai nevar lietot raupjus un etiku mazgāšanas līdzekļus un šķidrumus pret katlakmeni.

Ekoloģija – vides aizsardzība

Katrs lietotājs var palīdzēt saudzēt apkārtējo vidi. Tas ir ne grūts un ne dārgs.

Ar šo mērķi:

- Kartona iepakojumus nododiet makulatūrā.
- Polietilēna maisus (PE) metiet ārā konteinerā, kurš ir domāts priekš plastikāta.
- Nevajadzīgu aparātu atdodiet attiecīgajā utilizācijas punktā, jo saturotie aparātā kaitīgie komponenti var radīt draudus apkārtējai videi.



Nemetiet ārā ierīci kopā ar komunāliem atkritumiem!!!

Ražotājs nenes atbildību par iespējamo zaudējumu, kas nodarīts izmantojot putēkļu sūcēju ne pēc nozīmes vai arī pie nepareizas sulas spiedes ekspluatācijas. Ražotājs saglabā savas tiesības ierīces modifikācijai jebkurā momentā, bez iepriekšējā paziņojuma, ar mērķi ievērot tiesiskās normas, normatīvus aktus, direktīvas vai konstruktīvu izmaiņu ievešanu, kā arī pēc komerciāliem, estētiskiem un citiem iemesliem.

Sisukord

Triikraua turvalise ja õige kasutamise juhised	72
Triikimise juhised	73
Tehnilised andmed	73
Triikraua ehitus	74
Vee lisamine	74
Triikraua tööks ettevalmistamine - esimene triikimine	74
Pärast triikimist	74
Pihustamine	74
Auruta triikimine	75
Auruga triikimine	75
Aurujuga	75
Aurujoa kasutamine püstiasendis	76
Sisseehitatud katlakivi eemaldamissüsteem	76
Triikraua isepuhastusfunktsioon	76
Tilkumisvastane süsteem - Anti-drip	77
Automaatne väljalülitamine	77
Automaatne väljalülitamine pikaliasendis	77
Automaatne väljalülitamine püstiasendis	77
Vee väljavalamine	77
Puhastamine ja hooldamine	77
Ökoloogia – hoolitseme keskkonna eest	78

Austatud kliendid!

Õnnitleme meie seadme valimise puhul ning tere tulemast Zelmeri toode- te kasutajate hulka.

Parima tulemuse saavutamiseks soovitame kasutada alati originaalsest Zelmeri lisavarustust. Need on projekteeritud spetsiaalselt selle toote jaoks.

Palume alljärgneva kasutusjuhendi hoolikat läbilugemist. Erilist tähelepanu tuleb pöörata turvalisuse nõuannetele. Palume kasutusjuhend alles hoida, et seda saaks ka hiljem toote kasutamise käigus kasutada.

Triikraua turvalise ja õige kasutamise juhised

Triikraua kasutamise ajal järgige alati alljärgnevaid elementaarseid ohutusnõudeid:

- Triikraud on mõeldud ainult kasutamiseks koduses majapidamises ning seda võib kasutada ainult kooskõlas käesoleva juhendiga.

- Eemaldage triikraua tallalt ja korpuselt kõik kaitsekiled ja kleebised.
- Enne kasutamist kerige ühendusujuhe lahti ja tömmake sirgeks.
- Veepaagi täitmisel või tühjendamisel tömmake ühendusuhtme pistik seinakontaktist välja.
- Täitke triikraua veepaak ainult kaasasoleva veenõu abil.
- Pärast triikimise lõpetamist eemaldage paagist allesjäändu vesi.
- Kui mistahes triikraua osa on kahjustatud, tuleb see ohu välimiseks vahetada välja tootja, teeninduse töötaja või spetsialisti poolt.
- Kui toitejuhe on vigastatud, tuleb see ohu välimiseks vahetada välja tootja poolt või volitatud hooldekeskuses või spetsialisti poolt.
- Vigastatud toodet võib parandada ainult kvalifitseeritud isik.
- Valesti teostatud parandus võib põhjustada kasutajale tõsist ohtu. Vi gastustele korral pöörduge spetsiaalsesse teeninduspunkti.
- Ärge kasutage triikraudu, kui see on kahjustatud või ei tööta korralikult.
- Ärge puudutage triikraua jalga triikimise ajal või kohe pärast triikimist, **see on kuum!**
- Vältige ühendusuhtme kokkupuutumist triikraua tallaga.
- Veenduge, et andmesildil toodud pinge vastab elektrivõrgu pingele.
- **Ühendage triikraud alati vastavalt seadme andmesildil toodud pingega elektrivõrgu (ainult vahelduvvoolu) maandatud pistikupessa.**
- Triikraud tekib kõrge temperatuuri veeauru. Kasutage seda alati ettevaatlikult ja hoitage teisi kasutajaid võimalike ohtude eest.
- Ärge kasutage maandamata pikendusjuhet!
- Ärge valage veepaaki parfüümi, ääidakat ega teisi vedelaid keemilisiaineid, need võivad seadet tõsiselt kahjustada.
- Ärge pange triikrauda vette ega muudesse vedelikesesse.
- Ärge kerige ühendusuhet ümber triikrauda enne triikraua täielikku mahajahtumist.
- Ärge eemaldage korput ja võtke ühtegi osa lahti.
- Asetage ja kasutage triikraudu ainult stabiilsel ja tasasel pinnal.
- Triikimise ajal ärge avage veepaagi täitmiswa.
- Triikimisel laste juuresolekul olge eriti ettevaatlik. Ärge lubage triikimise ajal triikrauda puudutada.
- Kaheksandast eluaastast vanemad lapsed, piiratud psüühiliste, sensoorsete või vaimsete võimetega isikud, kellel puuduvad vastavad

kogemused ja teadmised, võivat seadet kasutada ainult järelvalve all vői peale eelnevat võimalike ohtude tutvustamist ja seadme turvalist kasutamist käsitlevat instrueerimist. Lastel ei tohi lubada seadmega mängida. Seadme puhastamine ja hooldavate toimingute teostamine on kaheksandast eluaastast vanemate laste poolt, kohase järelvalve all, lubatud.

- Seade pole ette nähtud töötamiseks koos väliste ajalülititega vői eraldi kaugreguleeritavate seadmetega.
- Ärge jätkke vooluvõrku ühendatud vői kuuma triikrauda ilma järelevalvata.
- Ärge kasutage triikrauda, kui see kukkus maha, sel on nähtavad kahjustused vői kui sellest lekib vesi.
- Kui te ei kasuta triikrauda ka lühikest aega, lülitage see välja, keerates temperatuuri reguleerimisnuppu vastupidises suunas kellaosuti liikumissuunale. Seadistage see asendisse „**MIN**“.
- Kui te ei kasuta triikrauda ka lühikest aega, lülitage aurufunktsioon välja, keerates aururegulaator asendisse .
- Ärge mitte mingil juhul triikige inimestel ega loomadel seljas olevaid rõivaid ega riiet.
- Ärge kunagi suunake aurujuga inimestele ega loomadele.
- Kasutage isepuhastusfunktsiooni vähemalt kord kuus.

28Z019	E conomic	
28Z020	f ine	
28Z021	C omfort	
28Z022	Q uality	

Triikimisjuhised

1. Sorteerige triikimiseks möeldud esemed materjali järgi. See vähendab temperatuuri muutmise vajadust erinevate materjalide jaoks.
 2. Kui te pole kindel materjali liigis, tehke triikimisproov rõiva pahupoolle. Alustage madala temperatuuriga seda järk-järgult suurendades.
 3. Oodake 3 minutit enne kõrgeste temperatuuride suhtes tundlike materjalide triikimist. Temperatuuri reguleerimisfunktsioon vajab teatud aega valitud temperatuuri saavutamiseks, sõltumata sellest, kas see on kõrgem vői madalam temperatuur.
 4. Läikivate jälgede ärahoidmiseks triigi õrnu materjale, nagu siid, vill, samet jm, läbi triikimisi riide.
 5. Pihusti, auruja vői vertikaalse auruja aktiveerimiseks võib osutuda vajalikuks mitmekordne vajutamine nupule.
- 6. Toimige vastavalt rõiva tootja juhistele. Tutvuge etiketil olevate tihti kasutatavate sümbolitega, nt:**

Temperatuuri seadistamine		
		
<input type="checkbox"/> Atsetaatkiud <input type="checkbox"/> Elastaan <input type="checkbox"/> Polüamiid <input type="checkbox"/> Polüpropüleen	<input type="checkbox"/> Cupro <input type="checkbox"/> Polüester <input type="checkbox"/> Valkiuid <input type="checkbox"/> Siid	<input type="checkbox"/> Triatsetaatkiud <input type="checkbox"/> Viskoos <input type="checkbox"/> Villane
		<input type="checkbox"/> Puuvill <input type="checkbox"/> Lina

Tehnilised andmed

Tehnilised andmed on toodud andmesildil.

Triikraud on I klassi seade, mille ühendusuhe on varustatud lisajuhtme ja pistik kaitsekontaktiga.

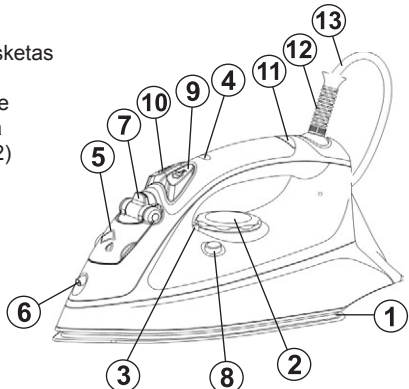
ZELMERI triikraud vastab kohustuslike normide nõuetele.

Seade on kooskõlas direktiividate nõuetega:

- Madalapingeline elektriseade (LVD) – 2006/95/EC.
 - Elektromagnetiline ühilduvus (EMC) – 2004/108/EC.
- Toode on tähistatud CE tähisega andmesildil.

Triikraua ehitus

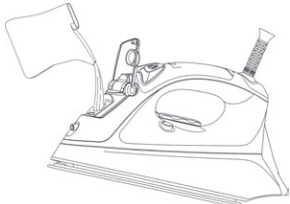
1. Triikraua tald
2. Temperatuuri reguleerimisketas
3. Temperatuuri osuti
4. Automaatse väljalülitamise märgutuli (esineb triikraua mudeliteil 28Z021, 28Z022)
5. Veepaagi kaas
6. Pihusti otsik
7. Aururegulaator
8. Isepuhastumise nupp
9. Aurujoa nupp
10. Pihusti nupp
11. Kuumuti tööd näitav lamp (punane)
12. Käänik
13. Ühendusujuhe



Vee lisamine

- Võtke ühendusuhtme pistik seina-kontaktist välja.
- Lükake aururegulaatori nupp (7) asendisse .
- Avage veepaagi kaas (5) ja valage vesi läbi täiteava sisse.
- Täitke veepaak alla veepaagi külgmisel seinal tähistaud "MAX"-märgi taseme.
- Sulgege veepaagi kaas (5).

Parima tulemuse saamiseks kasutage iga kord värsket demineraliseeritud või destilleeritud vett. Ärge kasutage keemiliselt pehmendatud vett ega mingeid muid vedelikke.



Triikraua tööks ettevalmistamine - esimene triikimine

- Eemaldage triikraua tallalt (1) ja korpuselt kõik kaitsekiled ja kleebised.
- Kerige ühendusujuhe (13) lahti ja tömmake sirgeks.
- Täitke veepaak demineraliseeritud või destilleeritud veega. Vaadake punkti "Vee lisamine".
- Ühendage triikraud vastavasse toiteallikasse.
- Keerake temperatuuriregulaator (2) kellaosuti liikumise suunas asendisse ••• – kuumuti tööd näitav lamp (11) süttib põlema.
- Lamp kustub, kui soovitud temperatuur on saavutatud.
- Seadistage aururegulaatori nupp (7) asendisse .
- Aur hakkab tallas olevatest avavustest väljuma pärast triikraua pikaliasendisse asetamist või pärast aurujoa nupule (9) vajutamist.
- Alustage esimest triikimist vanal käterätikul.
- Pärast veepaagi tühjendamist auru ei teki.
- Ettevalmistused lõpetatakse. Nüüd on triikraud kasutamiseks valmis.

Pärast triikimist

- Keerake temperatuuriregulaatorit (2) vastupidi kellaosuti liikumise suunale asendisse "MIN"; triikraud lülitub välja.
- Lükake aururegulaatori nupp (7) asendisse .
- Eemaldage triikraud toiteallikast.
- Pärast triikraua täielikku jahutmist hoidke seda püstises asendis ohutus kohas.

Pihustamine



- Seda funktsiooni võib kasutada mistahes ajahetkel ning see ei mõjuta teisi seadeid.
- Täitke veepaak nii, nagu on kirjeldatud punktis "Vee lisamine".
- Suunake pihusti otsik (6) rõivale.
- Vajutage pihusti nuppu (10).
- Selle funktsiooni käivitamiseks võib osutuda vajalikuks mitmekordne vajutamine nupule.

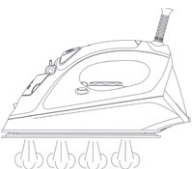


Auruta triikimine – toimige alati vastavalt rõiva etiketile märgitud tootja antud juhistele.

- Kerige ühendusjuhe (13) lahti ja tömmake sirgeks.
- Seadistage aururegulaatori nupp (7) asendisse
- Ühendage triikraud vastavasse toiteallikasse.
- Keerake temperatuuriregulaatorit (2) kellaosuti liikumise suunas, valige seade: •, •• või •••.
- Kuumuti tööd näitav lamp (11) süttib põlema, tähistades triikraua sisselülitumist.
- Lamp kustub, kui soovitud temperatuur on saavutatud. Triikraud on kasutamiseks valmis
- Keerake temperatuuriregulaatorit (2) vastupidi kellaosuti liikumise suunale “MIN”-märgini; triikraud lülitub välja.
- Eemaldage triikraud pistikupesast.
- Kui seade on täielikult maha jahtunud, hoidke seda püstises asendis turvalises kohas.

Auruga triikimine – toimige alati vastavalt rõiva etiketile märgitud tootja antud juhistele.

- Kerige ühendusjuhe (13) lahti ja tömmake sirgeks.
- Täitke veepaak. Vaadake punkti “Vee lisamine”.
- Ühendage triikraud vastavasse toiteallikasse.
- Keerake temperatuuriregulaator (2) kellaosuti liikumise suunas seadistusele •••. (Optimaalse auru kvaliteedi kindlustamiseks ärge kasutage auruga triikimisel seadet • ega ••).
- Kuumuti tööd näitav lamp (11) süttib põlema, tähistades triikraua sisselülitumist.
- Lamp kustub, kui soovitud temperatuur on saavutatud. Triikraud on kasutamiseks valmis.
- Auruhulga seadistamiseks seadistage aururegulaator (7) valitud asendisse.
- Seade on kasutamiseks valmis.
- Pärast triikimise lõpetamist keerake temperatuuriregulaator (2) vastupidises suunas kellaosuti liikumise suunale asendisse “MIN”. Triikraud lülitatakse välja.
- Lükake aururegulaatori nupp (7) asendisse



- Eemaldage triikraud pistikupesast.
- Kui seade on täielikult maha jahtunud, hoidke seda püstises asendis turvalises kohas.

Aurujuga – toimige alati vastavalt rõiva etiketile märgitud tootja antud juhistele.

See funktsioon kindlustab lisaauru, mida võib kasutada väga kortsunud kangaste triikimiseks.

- Kerige ühendusjuhe (13) lahti ja tömmake sirgeks.
- Täitke veepaak. Vaadake punkti “Vee lisamine”.
- Ühendage triikraud vastavasse toiteallikasse.
- Lükake temperatuuriregulaatori nupp (2) asendisse •••. Vaadake punkti “Triikraua tööks ettevalmistamine”.
- Kuumuti tööd näitav lamp (11) süttib põlema, tähistades triikraua sisselülitumist.
- Lamp kustub, kui soovitud temperatuur on saavutatud. Triikraud on kasutamiseks valmis.
- Vajutage auruja ots (9) ühe korra - triikraua tallal olevatest avavestest tuleb intensiivne aurujuga.
- Tugevate kortsude puhul oodake mõni sekund ja vajutage uuesti auruja (9) nupule. Enamus kortse on võimalik eemaldada kolme nupulevajutusega.
- Pärast triikimise lõpetamist keerake temperatuuriregulaatorit (2) vastupidi kellaosuti liikumise suunale “MIN”-märgini; triikraud on välja lülitatud.
- Lükake aururegulaatori nupp (7) asendisse
- Eemaldage triikraud pistikupesast.
- Kui seade on täielikult maha jahtunud, hoidke seda püstises asendis turvalises kohas.



TÄHELEPANU:

Aurujoa funktsiooni käivitamiseks võib osutuda vajalikus mitmekordne vajutamine nupule.

Auru kvaliteedi säilitamiseks ärge vajutage peale signaallambi kustumist auruja nuppu rohkem kui kolm korda.

Aurujoa kasutamine püstiasendis – toimige alati vastavalt rõiva etiketile märgitud tootja antud juhistele.

See funktsioon kindlustab lisauru, mis aitab eemaldada kortsud rippuvas asendis olevatelt õrnadelt kangastelt, rippuvatelt kardinatelt või muudelt kangastelt.

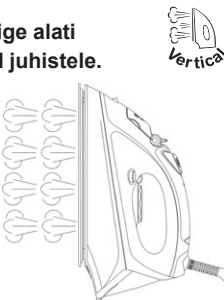
Hoiatus!

Ärge mitte mingil juhul triikige inimestel ega loomadel seljas olevaid rõivaid ega riiet. Ärge kunagi suunake aurujuga inimestele ega loomadele.

- Täitke veepaak. Vaadake punkti "Vee lisamine".
- Ühendage triikraud vastavasse toiteallikasse.
- Lükake **temperatuuriregulaatori nupp (2)** asendisse ●●●. Vaadake punkti "Triikraua tööks ettevalmistamine".
- Kuumuti tööd näitav lamp (11) süttib põlema, tähistades triikraua sis-selülitumist.
- Lamp kustub, kui soovitud temperatuur on saavutatud. Triikraud on kasutamiseks valmis.
- Hoidke triikraud püstises asendis 15 kuni 30 cm kaugusel rõivast.
- Vajutage **aurujoa nuppu (9)** ühe korra - triikraua tallal olevatest avavustest tuleb intensiivne aurujuga.
- Tugevate kortsude puhul oodake mõni sekund ja vajutage uuesti **aurujoa (9) nupule**. Enamus kortse on võimalik eemaldada kolme nupulevajutusega.
- Pärast triikimise lõpetamist keerake **temperatuuriregulaatorit (2)** vastupidi kellaosuti liikumise suunale "MIN" - märgini; triikraud on välja lülitud.
- Lükake **aururegulaatori nupp (7)** asendisse ☰.
- Eemaldage triikraud toiteallikast.
- Pärast triikraua täielikku jahutmist hoidke seda püstises asendis ohutus kohas.

Aurujoa funktsiooni käivitamiseks võib osutuda vajalikuks mitmekordne vajutamine nupule.

Auru kvaliteedi säilitamiseks ärge vajutage aurujoa nuppu peale signaallambi kustumist rohkem kui kolm korda.



Hoidke triikrauda õrnadest kangastest (kunstkiud, siid, samet jne) mõne sentimeetri kaugusel, vastasel juhul võivad need kangad kahjustada.

Sisseehitatud katlakivi eemaldamissüsteem

(triikraua mudelite 28Z020, 28Z021, 28Z022)



Sisseehitatud katlakivi sadestumist pärssiv mahuti projekteeriti selleks, et vähendada katlakivi sadestumist, mis tekib auruga triikimisel.

See pikendab triikraua eluiga, kuid ei hoia täielikult ära loomulikku katlakivi sadestumist.



Triikraua isepuhastumine

See funktsioon eemaldab aurukambrisse kuhjunud setted ja mineraalid.

Triikraud jäääb paremassesse seisukorda, kui sõltuvalt kasutatud vee karedustest, kasutada seda funktsiooni vähemalt kord kuus või sagedamini.

- Täitke veepaak nii, nagu on kirjeldatud punktis "Vee lisamine". Täitke pool veepaaki.
- Ühendage triikraud vastavasse toiteallikasse. Vaadake punkti "Triikraua tööks ettevalmistamine".
- Keerake **temperatuuriregulaator (2)** kellaosuti liikumise suunas seadistusele "MAX".
- Kuumuti tööd näitav lamp (11) süttib põlema, tähistades triikraua sis-selülitumist.
- Lamp kustub, kui soovitud temperatuur on saavutatud. Triikraud on kasutamiseks valmis.
- Oodake ära järgmine tsükkel; signaallamp süttib ja kustub.
- Keerake **temperatuuriregulaator (2)** vastupidises suunas kellaosuti liikumise suunale, seadele "MIN".
- Eemaldage triikraud toiteallikast.
- Hoidke triikraud pikaliasendis valamu kohal.
- Vajutage ja hoidke all **isepuhastusfunktsiooni nuppu (8)**.
- Plaadi avavustest väljuvad aur ja keev vesi, loputades välja aurukambriisse kuhjunud setted ja mineraalid.
- Liigutage triikrauda ettevaatlilikult kuni veepaagi tühjenemiseni.
- Pärast isepuhastumise lõppemist vabastage isepuhastusfunktsiooni nupp.

- Asetage triikraud alusele ja oodake täieliku jahtumiseni.
- Pühkige tallaplaati jaheda niiske lapiga.

Hoiatus!

Hoidke keha. Väljavoolav vesi on väga kuum.

Tilkumisvastane süsteem - Anti-Drip



- Tilkumisvastane süsteem - Anti-Drip projekteeriti selleks, et automaatselt takistaada vee väljumist tallast, kui triikraud on liiga külm.
- Anti-Drip süsteem võib töö käigus, täpselt kuumenemisel või jahtumisel, kutsude esile tugeva koputava heli. See on täiesti normaalne ja viitab, et süsteem toimib korrektelt.



Automaatne väljalülitamine



(Triikraua mudelid 28Z021, 28Z022)

Automaatne väljalülitamissüsteem aktiveerub automaatselt, kui triikraud on lülitatud toiteallikasse ja jäetakse järelevalveta.

AUTOMAATNE VÄLJALÜLITAMINE PIKALIASENDIS

1. Kui triikraud on jäetud liikumatult tööasendisse (pikali), lülitub triikraud umbes 30 sekundi pärast automaatselt välja.
2. Kostub helisignaal. Automaatse väljalülitamise **signaallamp (4)** hakkab vilkuma, osutades, et triikraud läks automaatse väljalülitamise režiimile.
3. Pärast igakordset triikraua liigutamist tühistub automaatse väljalülitamise funktsioon. Kostab helisignaal, signaallamp kustub; lülitub sisse kuumuti **tööd näitav lamp (11)** - triikraud kuumeneb uuesti.

AUTOMAATNE VÄLJALÜLITAMINE PÜSTIASENDIS

1. Kui triikraud jäääb liikumatult puhkeasendisse (püstsi), lülitub triikraud automaatselt välja 5-10 minuti pärast.
2. Kostub helisignaal. Automaatse väljalülitamise **signaallamp (4)** hakkab vilkuma, osutades, et triikraud läks automaatse väljalülitamise režiimile.

3. Pärast igakordset triikraua liigutamist tühistub automaatse väljalülitamise funktsioon. Kostab helisignaal, signaallamp kustub; lülitub sisse kuumuti **tööd näitav lamp (11)** - triikraud kuumeneb uuesti.

Tähelepanu: Igakordne kasutamine - triikraua liigutamine põhjustab eelnevalt antud funktsiooni käivitumise. Triikraud kuumeneb kettaga seadistatud soovitud temperatuurini umbes 60 sekundiga.

Vee väljavalamine

- Seadistage **aururegulaatori nupp (7)** asendisse .
- Eemaldage triikraud toiteallikast.
- Kui triikraua tald on kuum, vajutage **aurujoa nuppu (9)**, et vabastada veepaak sinna kogunenud veest.
- Veejätkide eemaldamiseks vajutage **pihusiti nupule (10)**.
- Et väljutada ülejäänud vesi, keerake triikraud tagurpidi ja loksutage ettevaatlikult.

Enne triikraua hoiulepanemist **veenduge, et aururegulaator (7) on asendis** .



Puhastamine ja hooldamine

- Eemaldage triikraud toiteallikast.
- Enne puhastamist peab triikraud täielikult maha jahtuma.
- Puhastamiseks kasutage niisket lappi ja õrna puhastusvahendit.
- Korpuse pesemiseks ärge kasutage agressiivseid detergente, nagu emulsioon, piim, pasta jne. Nad võivad kustutada pealetrükitud graafilise info, nagu: jaotused, tähendused, hoitustärgid jne.
- Ärge kunagi kasutage tallalt jätkide eemaldamiseks teravaid ese-meid.
- Talla puhastamiseks ei tohi kasutada karedaid ja happelisi puhastusvahendeid ega katlakivi eemaldusvahendit.

Ökoloogia – hoolitseme keskkonna eest

Iga kasutaja võib osaleda keskkonnakaitses. See pole ei keeruline, ega kulukas.

Sellel eesmärgil:

- Papist pakend vii makulatuurikonteinerisse.
- Kilekotid (polüetüleen) viska plastikukonteinerisse.
- Kasutatud seadmed anna ära vastavasse kogumispunkti, sest seadmes olevad ohtlikud ained võivad olla keskkonale ohtlikud.



Ärge visake koos olempürigiga!!!

Importja/tootja ei võta enda peale vastutust kahjude eest, mis on põhjustatud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest.

Importja/tootja jätab endale õiguse toote muutmiseks mistahes ajal ja sellest eelnevalt informeerimata, selleks et toode vastaks õiguseeskirjadele, normidele, direktiivide nõuetele või muul põhjusel (ehitus, kaubandus, esteetika jm).

Content

Important safety and proper handling instructions	79
Hints for ironing	80
Technical characteristics	80
Outline	80
How to fill the water	81
Preparation for operation – first time ironing	81
After ironing	81
Spraying	81
Dry ironing	81
Steam ironing	81
Burst of steam	82
Burst of steam in vertical position	82
Built-in anti-scale system	83
Self-cleaning	83
Anti-drip system	83
Auto shut-off feature	83
Auto shut-off in horizontal position	83
Auto shut-off in vertical position	83
Draining the water	84
Cleaning and maintenance	84
Ecology – environment protection	84

Dear Clients!

Congratulations on your choice of our appliance, and welcome among the users of Zelmer products.

In order to achieve best possible results we recommend using exclusively original Zelmer accessories. They have been specially designed for this product.

Please read these instructions carefully. Pay your special attention to important safety instructions. Keep this User's Guide for future reference.

Important safety and proper handling instructions

Always keep these basic safety instruction during ironing:

- The iron is intended for domestic usage only and you can use it solely according to herewith manual.
- Remove any protective films or stickers from the sole plate and the cabinet.
- Unwind and straighten the power cord before usage.
- Unplug before filling or emptying the water tank.

- Fill the water using included vessel for water.
- Empty the tank after each usage.
- If any part of the iron is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.
- If the non-detachable part of the cord is damaged, it should be replaced by the producer or at a proper service point or by a qualified person in order to avoid any hazards.
- It can be refurbished by qualified staff only. Improper refurbishment can cause serious hazard for the user. In case of any defects, please contact service desk.
- Do not use the appliance when it is damaged or performs abnormally.
- Do not touch the iron rest during or just after ironing. **It is hot!**
- Avoid any contact of supplying cord with the iron rest.
- **Always connect the iron to a suitable mains supply outletm (AC only), with grounding, which voltage complies with the voltage indicated on the appliance nameplate.**
- The appliance generates high temperature. Use it carefully and warn other users against possible hazard.
- Do not use an extension power cord set without grounding!
- Do not add perfumed, vinegar or other chemical liquids into the water tank; they can damage the appliance seriously.
- Do not immerse the appliance in water or any other liquid.
- Do not roll the power cord around the iron until it has cooled down completely.
- Do not attempt to open the cabinet or dismantle any parts from the appliance.
- Use and place the appliance on a firm and steady surface.
- Do not open water inlet during ironing.
- Keep special care when ironing in presence of children. Do not allow to touch the iron during ironing.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are aged from 8 years and above and supervised.
- The appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
- Do not leave the appliance unattended when it is connected to a mains supply outlet or it is hot.

- The iron is not to be used if it has been dropped, if there are visible signs of damage or if it is leaking.
- If you do not use the iron, even for short time, switch it off, turning Temperature Dial in anti-clockwise direction to „MIN”.
- If you do not use the iron, even for short time, switch the steam function off, setting the knob on position.
- Never iron and clothes or fabrics that are being worn by human or pets.
- Never direct the steam to human or pets.
- Use self-cleaning function at least once a month.

28Z019		
28Z020		
28Z021		
28Z022		

Hints for ironing

1. Sort out the articles to be ironed according to the type of fabric. This will minimize the frequency of temperature adjustment for different garments.
2. Test ironing a small area on the backside or inside the garment if you are unsure about the type of fabric. Start with a low temperature and increase gradually.
3. Wait for about three minutes before ironing heat sensitive fabrics. Temperature adjustment needs certain time to reach the required level no matter it is higher or lower.
4. Delicate fabrics such as silk, wool, velour, etc. are best ironed with an ironing cloth to prevent shine marks.
5. You may need a few times of press to activate the spray, burst and vertically burst function.
6. **Read the garment labels and follow the manufacturer's ironing instructions which are often shown by symbols similar to the following:**

Temperature settings		
<input type="radio"/> Acetate <input type="radio"/> Elastics <input type="radio"/> Polyamide <input type="radio"/> Polypropylene	<input type="radio"/> Cupro <input type="radio"/> Polyester <input type="radio"/> Proteins <input type="radio"/> Silk	<input type="radio"/> Triacetate <input type="radio"/> Viscose <input type="radio"/> Wool
		<input type="radio"/> Cotton <input type="radio"/> Linen

Technical data

The iron technical parameters are included at the name plate. The iron is I class appliance, equipped with supplying cord and plug with grounding. ZELMER iron meets the requirements of effective standards.

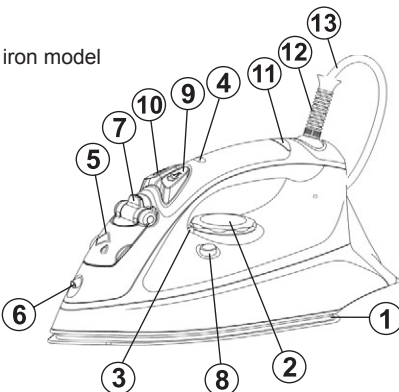
The appliance meets the requirements of the following directives:

- Low Voltage Device (LVD) – 2006/95/EC.
- Electro- Magnetic Compatibility (EMC) – 2004/108/EC.

The product is marked with CE symbol on the name plate.

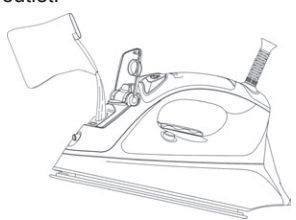
Outline

1. Sole plate
2. Temperature Dial
3. Temperature dial pointer
4. Auto shut-off indicator (for iron model 28Z021, 28Z022)
5. Water inlet cover
6. Spraying nozzle
7. Steam control knob
8. Self-cleaning button
9. Burst of Steam button
10. Water Spray button
11. Pilot light indicating the heater in operation (red)
12. Cord grommet
13. Power cord



How to fill the water

- Disconnect the iron from mains supply outlet.
- Move the **Steam Control Knob (7)** to position.
- Release the **water inlet cover (5)** and fill water through the water inlet hole.
- Fill up to the „**MAX**” level marked on the side of water tank.
- Close the **water inlet cover (5)**.



Note:

For best result, it is advisable to use demineralised water or distilled water. Do not use chemically descaled water or any other liquids.

Preparation for operation – first ironing

- Remove any protective films or sticker from the **soleplate (1)** and the cabinet, if any.
- Unwind and straighten the **power cord (13)**.
- Fill the iron as described in “How to fill water”.
- Connect the iron to a suitable mains supply outlet.
- Turn the **Temperature Dial (2)** in clockwise direction to **•••** position – **control light (11)** glows.
- Control light goes off when the required temperature is reached.
- Move the **Steam Control Knob (7)** to **↑** position.
- Steam starts coming out from the holes in the sole plate after putting the iron in horizontal position and after pressing the **Burst of Steam Button (9)**.
- Begin first time ironing with an old towel.
- The steam is not generated after the water tank is emptied.
- The preparation work is completed. The iron is now ready for proper use.

After operation

- Move the **Temperature Dial (2)** in anti-clockwise direction to „**MIN**”; the iron is switched off.
- Move the **Steam Control Knob (7)** to **✗** position.
- Disconnect the iron from mains supply outlet.
- When the iron gets cool completely, store it vertically in a safe place.

Spraying



- This function can be used any time and is not affect any setting.
- Fill the water tank as described in How to Fill Water.
- Aim the **nozzle (6)** to the garment.
- Press the **Spray Button (10)**.
- It may be necessary to press the spray button a few times to start this function.



Dry ironing – Always follow the garment manufacturer’s ironing instructions mentioned at the garment label.

- Unwind and straighten the **power cord (13)**.
- Move the **Steam Control Knob (7)** to **✗** position.
- Connect the iron to a suitable mains supply outlet.
- Turn the **Temperature Dial (2)** in clockwise direction to; set **•**, **••** or **•••** position.
- **Control light (11)** glows, indicating that the iron is on.
- Control light goes off when the required temperature is reached. The iron is now ready for use.
- Move the **Temperature Dial (2)** in anti-clockwise direction to „**MIN**”; the iron is switched off.
- Disconnect the iron from mains supply outlet.
- When the iron gets cool completely, store it vertically in a safe place.

Steam ironing – Always follow the garment manufacturer’s ironing instructions mentioned at the garment label.

- Unwind and straighten the **power cord (13)**.
- Fill the iron as described in “How to fill water”.
- Connect the iron to a suitable mains supply outlet.
- Turn the **Temperature Dial (2)** in clockwise direction to **•••** position. (For optimum steam quality, do not use **•** or **••** setting for steam ironing).
- **Control light (11)** glows, indicating that the iron is on.

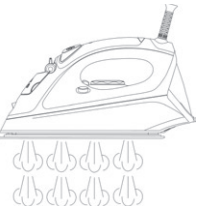


- Control light goes off when the required temperature is reached. The iron is now ready for use.
- Move the **Steam Control Knob (7)** to selected position, in order to set the amount of steam.
- After finishing move the **Temperature Dial (2)** in anti-clockwise direction to „MIN”; the iron is switched off.
- Move the **Steam Control Knob (7)** to  position.
- Disconnect the iron from mains supply outlet.
- When the iron gets cool completely, store it vertically in a safe place.

Burst of steam – Always follow the garment manufacturer's ironing instructions mentioned at the garment label.

This function provides extra amount of steam which can be used for ironing very wrinkled (crumpled) clothes.

- Unwind and straighten the **power cord (13)**.
- Fill the water tank in as described under “How To Fill Water”.
- Connect the iron to a suitable mains supply outlet.
- Turn the **Temperature Dial (2)** in clockwise direction to  position. See preparation for operation.
- **Control light (11)** glows, indicating that the iron is on.
- Control light goes off when the required temperature is reached. The iron is now ready for use.
- Press the **Burst of Steam Button (9)** once
 - steam will shoot from the holes of the soleplate.
- For stubborn wrinkles, wait a few seconds before pressing the **Burst of Steam Button (9)** again. Most wrinkles can be removed within three presses.
- After finishing move the **Temperature Dial (2)** in anti-clockwise direction to „MIN”; the iron is switched off.
- Move the **Steam Control Knob (7)** to  position.
- Disconnect the iron from mains supply outlet.
- When the iron gets cool completely, store it vertically in a safe place.



ATTENTION:

It may be necessary to press the burst of steam button a few times to start this function.

For optimum steam quality, do not operate the Burst Of Steam more than three times after the pilot light goes off.

Burst of steam in vertical position – Always follow the garment manufacturer's ironing instructions mentioned at the garment label.

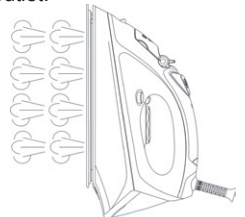
This function provides extra amount of steam to remove wrinkles on delicate garments in hanging position, hanging curtains, or other hanging fabrics.



Warning:

Do not apply steam on any clothes or fabrics that are being worn by human or pets. Temperature of steam is very high. Never direct the steam to human or pets.

- Fill the water tank in as described under “How To Fill Water”.
- Connect the iron to a suitable mains supply outlet.
- Turn the **Temperature Dial (2)** to  position. See „Preparation for operation”.
- **Control light (11)** glows, indicating that the iron is on.
- Control light goes off when the required temperature is reached. The iron is now ready for use.
- Hold the iron between 15 and 30 centimetres away from the garment.
- Press the **Burst of Steam Button (9)** once – steam will shoot from the holes of the soleplate.
- For stubborn wrinkles, wait a few seconds before pressing the **Burst of Steam Button (9)** again. Most wrinkles can be removed within three presses.
- After operation turn the **temperature dial knob (2)** in counter clockwise direction to „MIN” position. The iron is switched off.
- Lock the iron with stand as described in “How to Use Iron Lock”.
- Move the **Steam Control Knob (7)** to  position.
- Disconnect the iron from mains supply outlet.
- When the iron gets cool completely, store it vertically in a safe place.



It may be necessary to press the burst of steam button a few times to start this function.

For optimum steam quality, do not operate the Burst Of Steam more than three times after the pilot light goes off.

Hold the iron some centimetres away from delicate garments (artificial, silk, velvet etc.), otherwise they can be damaged.

Build-in anti-scale system

(concerning irons type 28Z020, 28Z021, 28Z022)



The build-in anti-scale cartridge is designed to reduce the build-up of lime scale that occurs during steam ironing. This will prolong the working life of your iron, although it does not stop the natural process of build-up of lime scale completely.



Self-cleaning

This function removes the scales and minerals built up in the Steam Chamber.

The iron will remain in the best condition if this function is performed at least once a month or more regularly depending on the hardness of the water used.

- Fill the iron as described in "How to fill water".
- Connect the iron to a suitable mains supply outlet. See „Preparation for operation“.
- Turn the **Temperature Dial (2)** in clockwise direction to „**MAX**“ position.
- **Control light (11)** glows, indicating that the iron is on.
- Control light goes off when the required temperature is reached. The iron is now ready for use.
- Wait for one more cycle; pilot light glows and goes off.
- After finishing move the **Temperature Dial (2)** in anti-clockwise direction to „**MIN**“; the iron is switched off.
- Disconnect the iron from mains supply outlet.
- Hold the iron horizontally over a sink.
- Press and hold the **Self-Cleaning Knob (8)**.
- Steam and boiling hot water will drain from the holes on the soleplate washing away the scales and minerals that have built up inside the Steam Chamber.

- Gently move the iron back and forth until the water tank is empty.
- When Self-Cleaning is complete, release the Self-Cleaning Knob.
- Rest your iron at the stand and allow to fully cool down.
- Wipe the soleplate with a cold damp cloth.

Caution!

Keep skin/body away from the hot water.



Anti-Drip System

- The system, which is designed to prevent automatically water escaping from the sole-plate when the iron is too cold.
- During use, the anti-drip system may emit a loud clicking sound, particularly during heat-up or whilst cooling down. This is perfectly normal and indicates that the system is functioning correctly.



Auto shut-off feature

(Concerning iron 28Z021, 28Z022)



The Auto shut-off feature will operate automatically when the iron is unattended and it is connected to a mains supply outlet.

AUTO SHUT-OFF IN HORIZONTAL POSITION

1. The iron will switch off automatically after approximately 30 seconds, if it is immobile in the ironing position (horizontal).
2. You can hear a sound signal. **The auto switch-off pilot light (4)**, shall flash indicating that the iron changed to auto switch –off mode.
3. Simply moving the iron, it will back on and the auto switch-off function shall be wyzerowana. You will hear a sound signal, the pilot light shall go off, whereas the **pilot light indicating heater in operation shall glow (11)** – the iron shall reheat again.

AUTO SHUT-OFF IN VERTICAL POSITION

1. The iron will switch off automatically after approximately 5-10 minutes, if it is immobile in the rest position (vertical).
2. You can hear a sound signal. **The auto switch-off pilot light (4)**, shall flash indicating that the iron changed to auto switch –off mode.

3. Simply moving the iron, it will back on and the auto switch-off function shall be wyzerowana. You will hear a sound signal, the pilot light shall go off, whereas the **pilot light indicating heater in operation shall glow** (11) – the iron shall reheat again.

Attention: Each time usage – moving the iron shall bring it back to the previous setting. The iron will take about 60 seconds to reach its previous temperature setting.

Draining the water

- Move the **Steam Control Knob** (7) to  position.
- Disconnect the iron from mains supply outlet.
- Press the **Burst of Steam Button** (9), to release any trapped water when the soleplate still hot.
- Press the **Spray Buttons** (10), to release any trapped water.
- Turn the iron upside down and gently shake it to remove the remaining water.

Before storage make sure that Steam Control Knob (7) is in  position.



Ecology – Environment protection

Each user can protect the natural environment. It is neither difficult nor expensive.

In order to do it: put the cardboard packing into recycling paper container; put the polyethylene (PE) bags into container for plastic.

When worn out, dispose the appliance to particular disposal centre, because of the dangerous elements of this appliance, which can be hazardous for natural environment.



Do not dispose into the domestic waste disposal!!!

Cleaning and maintenance

- Disconnect the iron from mains supply outlet.
- The iron should get cool completely before cleaning.
- Use a damp cloth and gentle washing liquid for cleaning.
- Do not use aggressive detergents like cream, milk, paste etc. to clean the casing. They can remove graphic symbols such as: scales, marking, caution signs, etc.
- Never use sharp or rough objects to remove the deposits on the sole plate.
- Never use any abrasive, vinegar or descaling agents to clean the iron.

The manufacturer/importer does not accept any liability for any damages resulting from unintended use or improper handling.

The manufacturer/importer reserves his rights to modify the product any time in order to adjust it to law regulations, norms, directives, or due to construction, trade, aesthetic or other reasons, without notifying in advance.