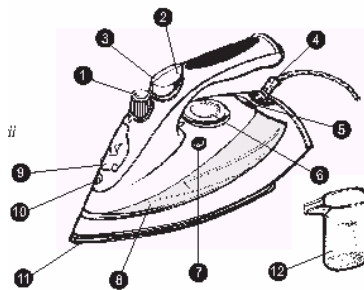


**UZBŪVE**

1. Tvaika kontrole
2. Smidzinātāja poga
3. Tvaika triecienu poga
4. Lokans auklas aptvērējs
5. Funkciju kontrollampīna
6. Temperatūras kontrole
7. Pašattīrīšanās poga
8. Ūdens rezervuārs
9. Iepildīšanas atveres pārsegs
10. Apslacīšanas sprausla
11. Gludināšanas virsma
12. Mērglāze

**DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI**

**Pirms pirmās produkta lietošanas uzmanīgi izlasiet visu lietošanas instrukciju. Nodrošiniet, ka citi produkta lietotāji ir iepazinušies ar šo instrukciju.**

- Ārējam spriegumam ir jāatbilst vērtībai, kas norādīta nosaukuma plāksnē.
- Izmantojiet gludekli mājās tikai norādītajiem mērķiem.
- Lai novērstu elektrisko negadījumu, nekad neiegremdējiet gludekli ūdenī vai citā šķidrumā.
- Kad pievienojiet un atvienojiet gludekli no kontaktligzdas, vienmēr uzstādiat gludekli uz minimālo pakāpi.
- Kad atvienojiet gludekli no kontaktligzdas, nekad nevelciet aiz vada, bet satveriet kontaktdakšu un izraujiet.
- Novērsiet jebkādu kontaktu starp elastīgo vadu un karstu virsmu.
- Glabājiet gludekli vertikālā stāvoklī uz aizmugures plaknes. Pirms uzglabāšanas atvērsiet to.
- Nekad neaiztieciat karstās virsmas.
- Kad gludeklis tiek izmantots tā augstā temperatūra paaugstinās un var radīt apdegumus.
- Vienmēr izmantojiet rokturi un brīdiniet citus (galvenokārt bērnus) par iespējamo applaucēšanās risku no tvaika un karstā ūdens, vai apdedzināšanos ar darba platformu, galvenokārt gludinot vertikālā stāvoklī.
- Atvienojiet gludekli no kontaktligzdas, ja tas netiek lietots.
- Ja ir bojājumi, elastīgais vads ir jānomaina ar speciālista palīdzību, lai novērstu negadījumus.
- Regulāri pārbaudiet vai elastīgajam vadam nav bojājumi.
- Glabājiet ierīci bērniem nepieejamā vietā.
- Novērsiet, lai elastīgais vads nepārkrtī pāri malai un to neaiztieci bērni.
- Piepildīšanas atvere nedrīkst būt atvērta, kamēr notiek darbība ar ierīci.
- Elektriskais gludeklis ir jālieto un jānovieto uz stabilas virsmas.
- Kad gludeklis tiek novietots uz gludekļa statīva, pārliecinieties, ka virsma ir stabila.
- Neizmantojiet elektrisko gludekli, ja tas ir nokritis uz zemes, ja tas tiek vai ja tam ir acīmredzamas bojājuma pazīmes.
- Elektriskais gludeklis nav paredzēts ikdienas lietošanai.

**LIETOŠANA**

1. Reservuārs pilns tikai ar attīrītu vai vārītu ūdeni. Nekad neizmantojiet kādu citu šķidrumu atskaitot ūdeni, lai piepildītu rezervuāru.
2. Nekad neatstājiet bez uzraudzības gludekli, ja tas ir pievienots kontaktligzdai.
3. Pirms piepildiet ar ūdeni, gludeklis ir jāatvieno no kontaktligzdas.

**Brīdinājums:**

1. Reservuārs pilns tikai ar attīrītu vai vārītu ūdeni. Nekad neizmantojiet kādu citu šķidrumu atskaitot ūdeni, lai piepildītu rezervuāru.
2. Nekad neatstājiet bez uzraudzības gludekli, ja tas ir pievienots kontaktligzdai.
3. Pirms piepildiet ar ūdeni, gludeklis ir jāatvieno no kontaktligzdas.

**Gludināšana ar tvaiku:**

1. Gludināšanai ar tvaiku, pagrieziet tvaika vadāmierīci uz stāvokli „minimālais” un temperatūras vadāmierīci uz „...” vai „maks.”.
2. Pēc tam, kad vadāmierīces gaismiņa izslēdzas, pagrieziet tvaika vadāmierīci uz prasīto stāvokli. Tvaiks tiek izlaists, gludināšana var sākties.

**Tvaika trieciens:**

Pagrieziet temperatūras vadāmierīci uz stāvokli „...” vai „maks.”, tad piespiediet rokturī tvaika triecienu pogu un gludināšanas virsmā izpūšas tvaika trieciens.

**Sausā gludināšana:**

Pagrieziet tvaika vadāmierīci uz stāvokli „minimālais”, piemērojiet temperatūras vadāmierīci uz nepieciešamo stāvokli. Tagad Jūs variet piemērot sauso gludināšanu bez tvaika izmantošanas.

**Pašattīrīšanās:**

Pagrieziet temperatūras vadāmierīci uz maksimālo, piespiediet pašattīrīšanās pogu uz apmēram 1 minūti. Izplūdis spēcīga tvaika plūsma, kas attīrīs tvaika kambari. Lietojiet šo funkciju reizi divās nedēļās.

**Pret pilienu funkcija:**

Šis gludeklis ir aprīkots ar pret pilienu funkciju: Ja temperatūra ir pārāk zema un ūdens var notecēt no gludināšanas plaknes, gludeklis automātiski aptur tvaiku.

**Funkcija, kas novērš svāra nospiešanos:**

Funkcija, kas novērš svāra nospiešanos sastāv no filtrācijas minerāliem no izmantotā ūdens un novērš to nospiešanos tvaika kambarī.

**Automātiskā atslēgšanās:** (Nav attiecināms uz modeļiem ZN 8001 un ZN 8002). Ja gludeklis ir ieslēgts un netiek lietots apmēram 8 minūtes, ja tas atrodas uz novietošanas plaknes vai stāv 30 sekundes uz gludināšanas virsmas, iekšējā drošības ierīce aptur un vadības gaismiņas iedegās. Lai pārstartētu gludekli, pakustiniet to pēkšņi.

### Piepildīšana ar ūdeni:

1. Pirms piepildīšanas ar ūdeni, atvienojiet gludekli no kontaktligzdas.
2. Pagrieziet vadāmieriņi uz stāvokli "minimālais".
3. Noņemiet piepildīšanas atveres vāciņu 9 un piepildiet gludekli ar ūdeni.

### Aplacīšana:

Piespiediet aplacīšanas pogu, ūdens iznāk no aplacīšanas uzgaļa. Lai izmantotu šo funkciju, rezervuāram ir jābūt pietiekami piepildītam.



### TĪRĪŠANA UN KOPŠANA

- Atvienojiet gludekli no kontaktligzdas.
- Tekstilizstrādājumu atliekas var pielipt pie gludekļa gludināmās virsmas. Noņemiet tās ar gabaliņu rupjas drēbes, kas piesūcināta ar etiķu un ūdens maisījumu. Tad nožāvējiet plakni ar sausu lupatiņu.
- Neizmantojiet abrazīvos materiālus vai stipru vilnu, lai notīrītu gludekļa gludināmo virsmu. Saglabājiet gludināmo plakni gludu, novērsiet no kontakta ar spēcīgiem metāliskiem priekšmetiem. Parūpējieties par gludināmās plaknes skrāpējumiem vai virsmas bojājumiem.
- Gludiniet ārējo apvalku tīru ar mitru tīru lupatiņu, nopulējiet to ar sausu lupatiņu.
- Nekad neizmantojiet abrazīvus materiālus vai koncentrētus mazgāšanas līdzekļus, gludināmā virsma var tikt bojāta. Nekad neiegremdējiet gludekli vai kādu no tā daļām ūdenī vai citā šķidrumā.
- Nekad neļaujiet etiķi vai kādu citu rūsas noņēmēju ūdens rezervuārā. Tvaika atveres tīrīšanai izmantojiet vienkārši mīksta lupatiņas gabalu un noņemiet kunkuļus no atveru iekšējām daļām.



### TEHNISKIE DATI

Modelis	ZN8001	ZN8002
Jaudas pievade	1600W	1800W
Spriegums	2240 – 240V	2240 – 240V
Nerūsējošā tērauda gludināmā virsma	X	X
Pret pilienu funkcija	X	X
Pret nospiedumu funkcija	X	X

Pret pilienu funkcija = Funkcija, kas novērš pilienu rašanos

Pret nospiedumu funkcija = Funkcija, kas novērš svara iespiešanos

### Temperatūras piemērošana:

Vispirms izvēlieties materiālu, kas Jums jāgludina (saskaņā ar starptautisko kodu tekstila apzīmējumiem). Sākumā gludiniet drēbes, kas jāgludina zemā temperatūrā, pēc tam tās, kas augstākā. Lielākā daļa no tekstila izstrādājumiem ir apzīmēti saskaņā ar šo kodu.

Piezīme:			
Attēls:	zīmējums plaknē nozīmē „Šo tekstila izstrādājumu nav atļauts gludināt!”		
Plakne ar informāciju par gludināšanu	Auduma veids	Temperatūras izvēle	Tvaika uzstādījumi
	Sintētisks Polipropolēns Poliuretāns Poliamīds Poliesters Viskoze	Min	Sauss
	Zīds Vilna		
	Kokvilna Lins	Maks	Maks. tvaiks

### Elektriskā gludekļa uzglabāšana:

Pēc lietošanas atvienojiet ierīci no kontaktligzdas, izlejiet atlikušo ūdeni, uzstādiet tvaika vadāmieriņi uz minimālo, uzstādiet temperatūras vadāmieriņi uz „min.”, atvēsiniet gludekli, novietojiet to vertikāli uz droša un sausa pamata.

### VIDES AIZSARDZĪBAS NORĀDĪJUMI

Ierīci aizliegts izsviest kopā ar parastajiem mājāsaimniecības atkritumiem. To ir nepieciešams nodot elektrisko un elektronisko ierīču savākšanas punktos. Veids, kā drīkst atbrīvoties no ierīces, būs norādīts uz simbola, lietošanas instrukcijā vai uz iepakojuma materiāla.

Kā jau norādīts uz marķējuma, visi materiāli ir otrreiz pārstrādājami. Vecu ierīču otrreizēja pārstrāde, materiālu pārstrāde vai cita veida otrreizējā lietošana ir ļoti būtiska dabas aizsardzības labā.

Jautājiet savai vietējai pašvaldībai par atbilstošām vietām, kur iespējams atbrīvoties no šāda veida ierīcēm.

## PRETENZIJU PIETEIKŠANA

- Pretenziju pieteikšanas laiks – 24 mēneši no ierīces pirkšanas datuma (kases čeks).
- Pretenziju pieteikšanas vieta – preces iegādes vieta vai pie izplatītāja.
- Šajā laikā bez maksas tiek novērsti defekti un bojājumi, kas radušies ražotāja vainas dēļ, tiek veikts remonts vai ierīce nomainīta pret jaunu.
- Pretenziju pieteikšana ir iespējama, ja klients var uzrādīt pirkumu apliecinājošu kases čeku. Bez kases čeka ierīces bezmaksas remonts vai nomainīšana nav iespējama.
- Bojāti ierīces piederumi nevar būt par iemeslu ierīces nomainīšanai pret jaunu.
- Bezmaksas remontā neietilpst ierīces tīrīšana, tehniskā apkope vai nodilumam pakļauta rezerves daļu nomainīšana.
- Pretenzijas nevar tikt pieteiktas, ja ierīces remontu mēģinājušas veikt personas, kurām nav šādu tiesību vai tā ir bojāta nepareizas izmantošanas rezultātā.

SIA "VERNERS VT"  
Piedrujas iela 5a, Rīga  
Tālr. 7 021021, Fakss 7 021000

### PIRKUMA APLIECINĀJUMS

Vieta čekam

Ierīce: \_\_\_\_\_

Artikuls: \_\_\_\_\_

Pārdošanas datums: "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_ 200\_\_g.

Veikala nosaukums un adrese: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Pārdevēja paraksts: \_\_\_\_\_ z.v.

Bojātas ierīces apmaiņa vai nodošana remontam paredzēta tirdzniecības vietā, uzrādot pirkuma čeku kopā ar pirkuma apliecinājumu.

Firma var atteikt ierīces apmaiņu un remontu gadījumos:

- ja mehāniskos bojājumus un defektus ir radījis pats klients;
- ja ierīce nepareizi pieslēgta pie elektrotīkla kā rezultātā ir radušies bojājumi.

Visas pretenzijas par ierīces kvalitāti tiek izskatītas Latvijas Republikas normatīvo aktu noteiktajā kārtībā un termiņā.