



SINGER

SNG 5.22

SNG 5.20



LIETOŠANAS PAMĀCĪBA



LV

DEU

ITA

ESP

PRT

FRA

DNK

FIN

NOR

SWE

CZE

POL

RUS

HUN

SVK

NL

INSTRUKCIJAS

SINGER SNG 5.22, 5.20
PILNU FUNKCIJU
TVAIKA GLUDEKLIS

220/240V ~50/60 Hz max 2200W



www.singer.com

SVARĪGAS DROŠĪBAS INSTRUKCIJAS

Jūsu gludekļa lietošanas laikā vienmēr jāievēro pamata drošības pasākumi, iekļaujot sekojošus noteikumus:

PIRMS LIETOŠANAS IZLASIET VISU LIETOŠANAS PAMĀCĪBU

1. Lietojiet šo ierīci tikai atbilstoši tai pievienotajai instrukcijai.
2. Lai izvairītos no elektriskā trieciena, nekad neievietojiet gludekli ūdenī vai citos šķidrumos..
3. Pirms pieslēgšanas vai atslēgšanas no elektrotīkla, gludeklim jābūt izslēgtam - „Off” pozīcijā. Lai atvienotu kontaktdakšu no elektrotīkla, nekādā gadījumā nedrīkst raustīt ierīces vadu.
4. Pārļiecinieties, ka strāvas vads nepieskārs pie kastās gludināšanas virsmas. Pirms glabāšanas ļaujiet gludeklim pilnībā atdzist. Glabāšanas laikā brīvi aptiniet vadu ap gludekli.
5. Kad nelietojat ierīci, pirms tās piepildīšanas ar ūdeni vai iztukšošanas vienmēr atslēdziet to no elektrotīkla.
6. Nelietojiet gludekli, ja ir bojāts strāvas vads, ja ierīce nokrita vai ir bojāta. Lai izvairītos no elektriskā trieciena, neizjauciet ierīci pašī. Bojājumu gadījumā to jānodod kvalificētam speciālistam. Ierīces izjaukšana var izraisīt elektrisko triecienu tā lietošanas laikā.
7. Ir nepieciešama īpaša uzraudzība, kad izmantojiet jebkuru ierīci bērnu tuvumā. Neatstājiet gludekli bez uzraudzības, kad tas ir pieslēgts pie elektrotīkla vai ir atstāts uz gludināšanas dēļa.
8. Pieskārieni pie metāla daļām, karsta ūdens vai tvaika var izraisīt apdegumus. Esiet uzmanīgi, kad turat gludekli ar kājām gaisā, jo rezervuārā var būt karsts ūdens.
9. Ja ieslēdzas darbības traucējumu indikators, tad gludeklim ir bojājumi. Atslēdziet to no elektrotīkla un nododiet to kvalificētam speciālistam.

1. Lai izvairītos no elektriskās ķēdes pārslodzes, nepieslēdziet citas lielas jaudas ierīces pie vienas kontaktligzdas.
2. Ja ir nepieciešams pagarinātājs, tad izmantojiet 10 ampēru vadu. Vadi ar zemākiem ampēriem var pārkarst. Novietojiet vadu tā, lai aiz tā nevarētu paklupt vai aizķerties.

SAGLABĀJIET ŠO INSTRUKCIJU

Precīzāk:

NEĻAUJIET bērniem vai neapmācītām personām izmantot ierīci bez uzraudzības.

NEKAD nelieciet gludekli, vadu vai kontaktdakšu ūdenī vai citos šķidrumos.

NEKAD neatstājiet karstu gludekli uz auduma vai uz viegli uzliesmojošām virsmām.

NEKAD neatstājiet ierīci pieslēgtu pie elektrotīkla, gludekļa neizmantošanas laikā. Ja

neizmantojat ierīci, tad atslēdziet to no elektrotīkla.

NEKAD nepieskarieties pie gludekļa ar slāpām vai mitrām rokām.

NEKAD neraustiet ierīces strāvas vadu lai izslēgtu to no elektrotīkla.

NEKAD neatstājiet gludekli pakļautam laika apstākļiem (zem lietus, saules, utt.)

NEKAD neatstājiet gludekli bez uzraudzības, kad tas ir pieslēgts pie elektrotīkla.

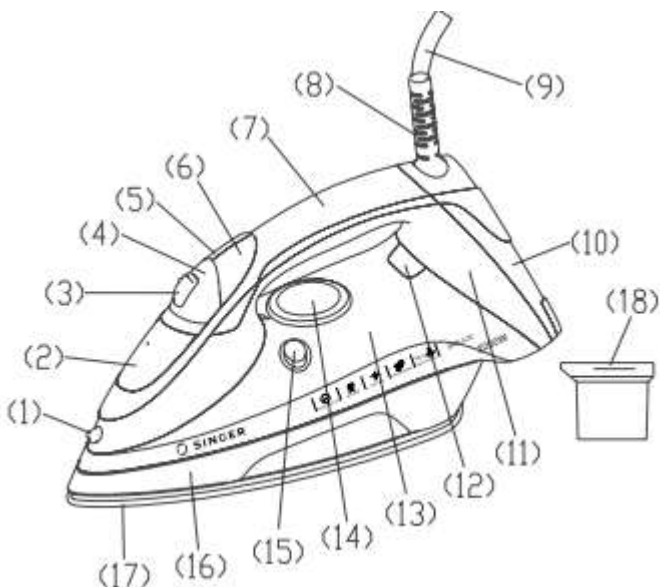
NEKAD nepiepildiniet rezervuāru ar ūdeni, pirms kontaktdakšas atslēgšanas no kontaktligzdas.

UZMANĪBU!

Nepievienojiet ūdens rezervuārā aromātiskus līdzekļus, etiķi, cieti, atkalķošanas līdzekļus vai citas ķīmiskās vielas. Šo noteikumu neievērošana anulē ierīces garantiju.

IERĪCES APRAKSTS

- | | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| (1). Izsmidzināšanas uzgalis | (2). Rezervuāra uzpildīšanas vāks |
| (3). Tvaika ciparnīca | (4). Slēdža vāks |
| (5). Izsmidzināšanas poga | (6). Tvaika padeves poga |
| (7). Augšējais vāks | (8). Vada aizsarggums |
| (9). Strāvas vads | (10). Aizmugurējais vāks |
| (11). Gludekļa pamatdaļa | (12). Apgaismojuma vāks |
| (13). Ūdens rezervuārs | (14). Temperatūras regulēšanas poga |
| (15). Pašattīrīšanas poga | (16). Siltuma izolators |
| (17). Gludināšanas virsma | (18). Ūdens līmeņa mērītājs |



ANTI-KAĻĶA SISTĒMA

Speciālais filtrs, kas atrodas ūdens rezervuārā mīkstina ūdeni un novērš katlakmens uzkrāšanās uz gludināšanas virsmas. Šis filtrs ir pastāvīgs un to nav jāmaina.

Uzmanību:

Izmantojiet tikai krāna ūdeni. Destilēts un/nemineralizēts ūdens padara „Zero-Calc” anti-kaļķa sistēmu par neefektīvu, jo šajā gadījumā tiek izmainītas fizikāli ķīmiskajās īpašības. Nepievienojiet ūdens rezervuārā aromātiskus līdzekļus, etiķi, cieti, atkaļķošanas līdzekļus vai citas ķīmiskās vielas. Šo noteikumu neievērošana anulē ierīces garantiju.

PRETPILIENU SISTĒMA

Pretpilienu sistēma ļauj perfekti gludināt pat ļoti smalkus audumus.

Smalkus audumus vienmēr jāgludina zemā temperatūrā. Šajā režīmā gludināšanas virsma var atdzist tā, ka apstāties tvaika padeve, bet verdoša ūdens pilieni var traipus. Šajā gadījumā aktivizēsies pretpilienu sistēma lai novērstu iztvaikošanu. Tāpēc Jūs varat gludināt ļoti smalkus audumus bez jebkādiem traipiem.

AUTOMĀTISKĀ IZSLĒGŠANA (Tikai priekš SNG 5.22)

Ierīces automātiskā izslēgšana tiek aktivēta, kad gludeklis netiek izmantots ilgāk, nekā apm. 8 minūtes vertikālā stāvoklī vai apm. 30 sekundes horizontālā stāvoklī. Automātiskās izslēgšanas aktivizācijas laikā iedegsies gaismas indikators. Tiklīdz Jūs pārvietosiet gludekli, automātiskā izslēgšana būs deaktivēta un gludeklis atkal būs darba režīmā.

VISPĀRĪGI NORĀDĪJUMI

Pirmās lietošanas laikā Jūs varat pamanīt nelielus dūmus un dažas skaņas, kas ir izraisītas plastmasas paplašināšanas laikā. Tā ir normālā parādība un pāries pēc īsa laika. Pirms pirmās izmantošanas mēs ieteicam vispirms nogludināt parastu auduma gabalu.



SAGATAVOŠANA

Audumus jāgludina saskaņā ar starptautiskajiem simboliem uz apģērba etiķetes.

Ja šādas etiķetes nav, tad saskaņā ar auduma tipu.

Vispirms sāciet gludināt tos apģērbus, kurus jāgludina zemā temperatūrās režīmā.

Tas samazina uzgaidīšanas laiku (gludeklis ātrāk uzkarsās, un atdzišanai nepieciešams vairāk laika) un novērš auduma sadedzināšanas risku.

APĢERBA ETIĶETE	AUDUMA TIPS	TERMOSTĀTA REGULĒŠANA
	sintētika	• zema temperatūra
	zīds - vilna	•• vidējā temperatūra
	kokvilna - lini	••• augsta temperatūra
	Audumu nedrīkst gludināt	

GLUDINĀŠANA AR TVAIKU

Rezervuāra uzpildīšana

- Pārliecinieties, ka kontaktdakša ir atslēgta no kontaktlīdžas.
- Novietojiet tvaika ciparnīcu (3) „0”pozīcijā [Zīm. 1].
- Atveriet vāku (2).
- Paceliet gludekļa galu uz augšu, lai novērstu ūdens noplūdi.
- Lēnām uzpildiet ūdeni rezervuārā, izmantojot speciālo mērītāju (18) un nepārpildiniet maksimālo ūdens uzpildīšanas līmeni „MAX”, kas ir norādīts uz rezervuāra [Zīm. 2].
- Aizveriet vāku (2).

Temperatūras uzstādīšana

- Novietojiet gludekli vertikālā pozīcijā.
- Pieslēdziet kontaktdakšu pie kontaktlīdžas.
- Uzstādiet temperatūras regulēšanas pogu (14) atbilstoši starptautiskajam simbolam uz apģērba etiķetes [Zīm. 3]. GAIDĪŠANAS simbols iedegsies, kad gludeklis sāks uzkarstēt. Uzgaidiet, kamēr „GAIDĪŠANAS” simbols nodzist. Pēc tam varat sākt gludināt.

Uzmanību: *gludināšanas laikā laiku pa laikam iedegsies gaismas indikators (12), tas nozīmē, ka izvēlēta temperatūra tiek saglabāta. Ja Jūs pazemināsiet temperatūru pēc gludināšanas augstas temperatūras režīma, tad vispirms jāsaagaida, kamēr atkal iedegsies temperatūras indikators*

Tvaika izvēle

Tvaika daudzums ir regulējams ar tvaika ciparnīcu (3).

- Novietojiet tvaika ciparnīcu starp minimālās un maksimālās pozīcijas, atkarībā no nepieciešama tvaika daudzuma un izvēlētas temperatūras [Zīm. 1].

Uzmanību: *pastāvīga tvaika padeve var būt tikai tad, ja Jūs turat gludekli horizontālā pozīcijā. Jūs varat pārtraukt pastāvīgu tvaika padevi, novietojot gludekli vertikālā pozīcijā vai novietojot tvaika ciparnīcu „0”pozīcijā. Kā ir parādīts uz temperatūras regulēšanas pogas (14) un tabulas augšā, Jūs varat izmantot tvaiku tikai kad gludināt augstās temperatūras režīmā. Ja izvēlēta temperatūra ir pārāk zema, tad no gludināšanas virsmas var sākt tecēt ūdens.*

Gludināšana ar pārtrauktu tvaika padevi un gludināšana ar tvaiku vertikālā stāvoklī

Nospiediet tvaika padeves pogu (6) lai ģenerētu spēcīgu tvaika padevi, kas var iekļūt dziļi audumā un izgludināt visgrūtākās krokas. Uzgaidiet parīs sekundes pirms vēlreiz nospieš uz tvaika padeves pogas [Zīm. 4].

Intervālos nospiežot tvaika padeves pogu Jūs varat gludināt arī vertikālā stāvoklī (aizkarus, pakarinātas drēbes, utt.) [Zīm. 5].

Uzmanību: *gludināšana ar spēcīgu nepastāvīgu tvaika padevi ir iespējama tikai augstās temperatūras. Pārtrauciet emisiju, kad iedegsies temperatūras gaismas indikators (12). Sāciet gludināt tikai tad, kad šis indikators nodzist.*

SAUSĀ GLUDINĀŠANA

Lai gludinātu bez tvaika, sekojiet instrukcijas sadaļā „gludināšana ar tvaiku”, saglabājot tvaika ciparnīcas (3) pozīciju uz „0”.

Izsmidzināšanas funkcija

Pārliecinieties, ka rezervuārā ir ūdens. Lēnām nospiediet izsmidzināšanas pogu (5) (bagātīgi izsmidzināšana) vai ātri (iztvaicēšanai) [Zīm. 6].

Uzmanību: *pirms gludināt smalkus audumus, mēs ieteicam vispirms to samitrināt ar izsmidzināšanas funkcijas (5 palīdzību) vai novietojot mitru drāniņu starp auduma un gludekli. Lai izvairītos no traipiem Neizmantojiet izsmidzināšanas funkciju uz zīda vai sintētikas.*

TĪRĪŠANA

Uzmanību: pirms jebkādas gludekļa tīrīšanas, pārliecinieties, ka ierīces kontaktdakša nav pieslēgta pie kontaktlīdziņas.

Visus noguldījumus, cietes atliekas, utt. uz gludināšanas virsmas var noņemt ar mitru drāniņu vai saudzējošo mazgāšanas līdzekli.

Nepieskarieties pie gludināšanas virsmas ar metāliskiem objektiem.

Plastmasas daļas no gludināšanas virsmas var atfīrīt ar mitru drāniņu, pēc tam noslaucot to ar sausu audumu.

PAŠATTĪRĪŠANAS FUNKCIJA

Pašattīrīšanas funkcija atfīra gludināšanas virsmu no iekšpusēs. Mēs ieteicam to lietot katras 10-15 dienas. Instrukcijas:

- Uzpildiniet rezervuāru ar ūdeni līdz maksimālam līmenim un uzstādiet tvaika ciparnīcu (3) „0” pozīcijā.
- Uzstādiat termostatu (14) uz maksimālo temperatūru un uzgaidiet, kamēr izslēgsies gaismas indikators (12).
- Izņemiet kontaktdakšu no kontaktlīdziņas un turiet gludekli uz izlietnes horizontālā stāvoklī.
- Spiediet pašattīrīšanas pogu (15), līdz neiznāks viss verdošs ūdens, tvaiks un netīrumi [Zīm. 7].
- Kad gludināšanas virsma ir atdzisusi, nofīriet to ar mitru drāniņu.

GLABĀŠĀNA

- Atslēdziet gludekli no elektrotīkla.
- Iztukšojiet ūdens rezervuāru, pagriežot gludekli otrādi un viegli to sakratiet.
- Ļaujiet gludeklim pilnībā atdzist.
- Viegli aptiniet strāvas vadu ap gludekli [Zīm. 8].
- Vienmēr glabājiet gludekli vertikālā pozīcijā.

PADOMI VEIKSMĪGAI GLUDINĀŠANAI

Mēs ieteicam gludināt audumus, uz kuriem ir izšuvumi, zīmējumi, utt. zemā temperatūras režīmā.

Ja auduma tips ir jaukts (piem. 40% kokvilna un 60% sintētika), tad uzstādiat termostatu režīmā, kas atbilst tam audumam, kuru jāgludina, izmantojot zemāku temperatūras režīmu.

Ja auduma tips ir nezināms, tad lai izvēlētos visatbilstošāko temperatūras režīmu, vispirms nogludiniet auduma neredzamo daļu. Sāciet ar zemāku temperatūru, pakāpeniski to paaugstinot, līdz atradīsiet visatbilstošāko.

Nekad nogludiniet auduma daļas, uz kuriem ir redzami sviedru vai citi traipi: gludināšanas virsmas karstums nostiprinās traipus audumā, un tos nevarēs notīrīt.

Gludināšanas laikā bez tvaika izmantojiet vidējo temperatūru: pārāk augsta temperatūra izraisa risku atstāt dzeltenus traipus uz auduma.

Lai izvairītos no spīdumiem uz zīda, vilnas vai sintētikas, gludiniet audumus vienā virzienā (sekojot auduma šķiedrām) un nepiespiediet gludekli pie auduma.

Ja Jūs piekraujat veļās mazgājamo mašīnu, tad uz drēbēm būs vairāk kroku. Tas arī var gadīties, ja centrifūgas apgriezieni ir uzstādīti uz maksimālā režīma.

Dažus audumus labāk gludināt, kad tie ir mazliet mitri.

Piemēram, zīdu.



Šī simbola nozīme:

ka elektriskus un elektroniskus produktus jālikvidē atsevišķi no sadzīves atkritumiem.

Lai nodrošinātu šo produktu pārstrādi, tos jānodod speciālos savākšanas punktos.

Lai iegūtu papildinformāciju par veco iekārtu likvidēšanu, lūdzu, sazinieties ar pilsētas pašvaldības iestādi

Pareizā ierīces likvidēšana palīdzēs novērst iespējamo negatīvo ietekmi uz apkārtējo vidi, kā arī uz cilvēku veselību, kas ir izraisīta nepareizās atkritumu likvidēšanas dēļ.

Dažās valstīs šāda veida produktus var nodot atpakaļ uz veikalu, kur iegādājāties produktu, ar nosacījumu iegādāties jaunu produktu..

