

SATURS

I. ROKASGRĀMATA

| | |
|---|---|
| 1. Tehniskā informācija | 3 |
| 1.1 Aparāta komplektācija | 3 |
| 1.2 Aparāta tehniskie dati | 3 |
| 1.3 Aparāta galvenās sastāvdaļas | 4 |
| 1.4 Uzstādīšana/pieslēgšana un aksesuāri | 5 |
| 1.5 Eksploatācijas noteikumi un drošības pasākumi | 5 |
| 1.6 Sterilizācija/dezinfekcijas | 6 |
| 1.7 Uzturēšana un kopšana | 6 |

II. GARANTIJA

| | |
|--|---|
| 2. Garantijas pienākumi | 7 |
| 2.1 Vispārīgie noteikumi | 7 |
| 2.2 Ražotāja garantija | 7 |
| 2.3 Piegādes nosacījumi | 8 |
| 2.4 Informācija par iespējamiem utilizācijas veidiem | 8 |
| 2.5 Pārstāvniecības | 8 |

1. Tehniskā informācija

1.1 Aparāta komplektācija

| | | |
|----|---|--------|
| 1. | Aparāt T-01 | 1 gab. |
| 2. | Uzgaļi vakuuma terapija | 3 gab. |
| 3. | Strāvas vads | 1 gab. |
| 4. | Silikona trubiņa (2 m) | 1 gab. |
| 5. | Lietotāja rokasgrāmata | 1 gab. |
| 6. | Galvenais, lai noņemtu jaudu ciklona filtru | 1 gab. |
| 7. | Adapters multi-savienojuma aparātu sērijā T | 1 gab. |
| 8. | Transportēšanas iepakojums | 1 gab. |

1.2 Aparāta tehniskie dati

| | |
|--|--|
| Barošanas spriegums | 220-240 V, 100-120 V |
| Frekvence elektrotīklu | 50 Hz; 60 HZ |
| Jaudas patēriņš | 45 W un mazāk, atkarībā no izvēlētās darba intensitāti. |
| Min/Max vērtība vakuuma | 1-72 cm pt. ēd. |
| Iedarbības zonas | 2 uzgaļi ø 77 mm un ø 56 mm, lai darbotos pa ķermeni; 1 uzgalis ø 34 mm, lai darbotos pa seju |
| Režīmu skaits darbi vakuuma masāžas | 6 |
| Gabarīta izmēri aparāta | 305*279*99 mm |
| Gabarītu izmēri pēc iepakojuma (kaste) | 345*290*240 mm |
| Svars (neto) | 3,25 kg |
| Svars (bruto) | 4,9 kg |

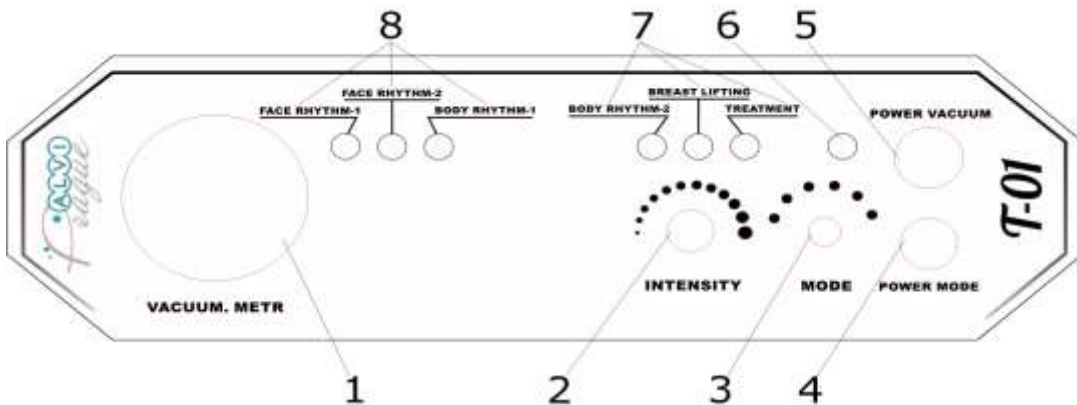
1.3 Aparāta galvenās sastāvdaļas



Attēlā paredzēts iepriekš parādīt galvenās komplektējošās daļas aparāta:

1. Aparāts ar vakuuma terapijas T-01;
2. Uzgaļi, lai veiktu procedūras vakuuma terapija;
3. Lietotāja rokasgrāmata;
4. Strāvas vads, lai savienotu iekārtas pie elektrotīkla;
5. Adapters vairāku savienojumu aparātu sērijas T.

Attēlā zemāk ir izskats priekšējā paneļa aparāta:



Uz priekšējā paneļa izvietoti:

- 1 – vakuuma mērītājs;
- 2 – regulators, vakuuma stiprumu;
- 3 – režīmu vakuuma masāžu;
- 4 – ieslēgšanas/izslēgšanas poga režīmu vakuuma masāžu;
- 5 – poga "START/STOP" procedūras;
- 6 – darbības indikators gaisa vārstu;
- 7 – indikators darba režīmi: 4, 5, 6;
- 8 – indikators darba režīmi: 1, 2, 3.

Mērķa režīmu (no kreisās) darba aparāta:

- 1 – indikators Režīms 1 (Face rhythm 1) – kas ir paredzēti, lai sejas masāžas, vakuuma spēks 22 cm pt. ēd.;

2 – indikators Režīms 2 (Face rhythm 2) – kas ir paredzēti, lai sejas masāžas, kas atšķiras no 1. režīma mazāku intensitāti strīpām un lielāku spēku vakuuma 35 cm pt. ēd.;

3 – indikators Režīms 3 (Body rhythm 1) – darbs ar ķermeni, intensitāti un vakuuma maksimālo vērtību sasniedz 45 cm pt. ēd.

4 – indikators Režīms 4 (Body rhythm 2) – darbs ķermeni ar spēku vakuuma 55 cm pt. ēd.

5 – indikators Režīms 5 (Breast lifting) – izmanto, lai lencēm, krūšu, spēks vakuuma šajā režīmā 60 cm pt. ēd.

6 – indikators Režīms 6 (Treatment) – rada vislielāko spēku vakuuma 65-72 cm pt. ēd. un ko izmanto apstrādājot plašu ķermeņa zonām.

1.4 Uzstādīšana/pieslēgšana un aksesuāri

Lai izveidotu savienojumu aparāta T-01 nepieciešams veikt darbības zemāk aprakstītajā secībā:

1. Novietojiet izstrādājumu uz līdzenas virsmas.

2. Pievienojiet aparātu pie elektrotīkla spriegums ir 110/220 v un frekvenci 50/60 Hz ar barošanas vadu. Obligāti nepieciešama sēkļa pie kontaktligzdas, ar kuru veidojat savienojumu aparāta.

3. Pievienojiet vienu no trim pielikumiem uz silikona caurules un caurulītes otru galu ligzdā, kas atrodas iekārtas aizmugurē.

Iecelšana uzgaļu:

3 - lielāko un vidējo uzgaļus izmanto, lai procedūras ķermeņim;

- uzgalis maza izmēra izmanto, lai procedūrām uz sejas.



4. Pārlicinieties, ka caurule ir pievienota pareizi un cieši, lai izvairītos no разгерметизации sistēmas. Lai pārbaudītu savienojuma caurules aizveriet plaukstu izeja манипулы, noregulējiet sesto režīmā ierīci un ieslēdziet aparātu, kā rezultātā uz манометре maksimālā vērtība vakuuma sasniedz 65-72 cm pt. ēd., kas liecina par pareizu un hermētisku savienojumu.

5. Ieslēdziet ierīci, nospiežot taustiņu 5, kas atrodas uz priekšējā paneļa. Un aparāts sāks veidot pastāvīgu vakuums, kura intensitāte var pielāgot regulators 2.

6. Tulkošanas iekārtas, režīms, vakuuma masāžas, nospiediet taustiņu 4, un režīma indikators masāžas un signāla indikators **засветятся**.

7. Izvēlieties kādu no sešām programmām, vakuuma masāžas, izmantojot regulatora.

8. Spēkā vakuuma noregulējiet pēc sajūtām klienta.

9. Pēc norādītajiem iestatījumiem aparāts ir gatavs darbam.

1.5 Eksploatācijas Noteikumi un drošības pasākumi

1. Pievienojiet uzgaļi ir TIKAI izslēgtā stāvoklī aparāta.

2. **Aizliegts tīrīt спиртосодержащими šķidrumiem vai mazgāšanas līdzekļiem akrila daļas aparāta.**

3. Nomainot uzgali, obligāti apturēt darbu aparāta.

4. Nedrīkst pieļaut aparāta krišanas un to piederumus.

5. Nav instalēt ierīci siltuma avotu tuvumā un nepieļaut nokļūšanu tiešiem saules stariem aparātu.

6. Nepieļaujiet šķidrumu, eļļu u.tml savienotāji savienojumu un iekšā aparāta korpusa.

7. Veicot darbu pie pacienta saglabājiēt brīvais spriedzi silikona caurules.

8. Pirms sākat darbu, pārlicinieties, ka tajā nav mehānisku bojājumu vadiem, tā pielikumiem, integritāti caurules, ko izmanto, uzgaļu, korpusa aparāta un pareizību savienojuma uzgaļi.

9. Veiciet procedūru tikai ar īpašiem kosmetoloģiskām līdzekļiem, kas paredzēti šīs procedūras, kurām ir atbilstoša kvalitāte. Ieteicams lietot speciālus masāžas līdzekļi vai glicerīnu. Gēla veida kosmētikas līdzekļu, lai šo procedūru piemērot nav atļauts, to lietošana var novest pie nepareizas darbības rezultātā.

10. Aparāts ir paredzēts līdz 8 darba stundas diennaktī. Gadījumā, ja ir pārslodze, tas var novest pie preces bojājumiem (pārkaršana vakuuma sūkņa), lai pēc katra seansa vajag izslēgt aparātu vismaz uz 20 minūtēm un sniegt viņam pagaidu pārtraukumu darbā.

11. Neļaujiet aizpildīšanas filtra, kas atrodas iekārtas aizmugurē, vairāk nekā 50 %! **Saskare ar šķidrumu vai eļļu iekšā vakuuma sūkņa izvada tās no ierindas.** Gadījumā, ja, aizpildot ciklona filtru, noskrūvējiēt vāciņu filtru un izskalojiēt tās zem tekoša ūdens.

1.6 Sterilizācija/dezinfekcija

1. Uzgaļi ir apstrādāmi ar līdzekli, kas neizraisa metālu koroziju, optimālais laiks uzgaļu sterilizācijai līdz 5 minūtes.

2. Nedrīkst lietot dezinfekcijas līdzekļus, kas satur hloru.

1.7 Uzturēšana un kopšana

1. Aparātu virsmastirišanai, noslaukiēt to ar mīkstu kokvilnas drāniņu, kas samitrināta ar ūdeni vai ziepjūdeni.

2. Pagrieziēt regulatorus, ar mērenu intensitāti.

3. Pavadiēt regulāru telpās uzkopšanu, lai izvairītos no putekļiem, kas var novest pie izejas no aparāta darba stāvokļa.

4. Pirms darbu uzsākašanas, pārlicinieties, ka tajā nav mehānisku bojājumu, vadi, ultraskaņas manipulas, aparātu korpusa un pareizību savienojumu ultraskaņas manipulas.

Gadījumā, ja radusies jebkuru defektu, ieteicam nekavējioties pārtraukt ierīces lietošanu un saziņāties ar ar klientu apkalpošanas centru.

2. Garantijas pienākumi

2.1 Vispārīgie noteikumi

Šī garantija ir derīga tikai tad, ja garantijas talons ir pareizi aizpildīts – pārdēvēja zīmogs un pārdošanas datums. Garantijas laiks izstrādājumi skaitāms no pirkuma datuma. Garantijas nosacījumi ir spēkā saskaņā ar Likumu "Par patērētāju tiesību aizsardzību", reglamentē tās valsts tiesību aktiem, un tie nekādā veidā neietekmē ierobežo patērētāju tiesības. Pretenzijas pieteikšanas tiesības ir spēkā, ja prece tika izmantota tikai paredzētajos apstākļos.

Atgādinām, ka likuma «Par patērētāju tiesību aizsardzību» normas neattiecas uz pirkumiem, kurus veikušas juridiskās personas. Juridiskām personām, kas nav Patērētājs, tiek nodrošināta ražotāja noteikta garantija.

Garantija nav spēkā šādos gadījumos:

- ja prece tiek izmantota mērķiem, kuriem ražotājs vai piegādātājs garantiju nav paredzējis;
- ja prece tiek izmantota, neievērojot instrukcijā norādītos brīdinājumus vai mērķiem, kam tā nav paredzēta;
- ja uz preces ir redzamas patstāvīgi veikta remonta pazīmes vai ir veiktas izmaiņas preces konstrukcijā;
- ja ir mainīts, dzēsts vai nav nosakāms preces sērijas numurs;
- ja precei ir ārējās ietekmes izraisīti bojājumi;
- ja precei ir ārēji fiziski bojājumi, kurus radījis pats klients, stihiska nelaime, ugunsgrēks, sabiedriskie faktori, neparedzēti ārējie apstākļi;
- ja precei ir ārēji fiziski bojājumi, ko izraisījusi nestandarta un sliktas kvalitātes materiālu, rezerves daļu, piederumu un aksesuāru izmantošana.

Garantija neattiecas uz trūkumiem (defektu) izstrādājumi, ko izraisa šādu iemeslu dēļ:

dabīgo nolietojumu dēļ daļam, kurām ir ierobežots kalpošanas laiks, kā arī palīgmateriālu (baterijas, cimdi mikrostrāvas, aprobe presoterapijas un tā tālāk), bojājumiem, kas ir radušies nepareizi vai pavirši lietošanu, uzglabāšanu, apkopi, iekārtu, darbību un ļaunprātīgi vai nepareizi montāžu, ja prece tika izmantota neparedzētajos apstākļos;

Garantijas apkalpošana neattiecas uz gadījumiem, kad tiek izmantoti nestandarta signālu avoti;

Ja ir mehāniski bojājumi, tajās ir iekļuvuši svešķermeņi, kodīgas vielas vai šķidrums;

2.2 Ražotāja Garantija

Ražotāja garantija attiecas, ja tas atbilst noteikumiem un nosacījumiem, ekspluatācijas, transportēšanas un uzglabāšanas laikā.

1. **Garantija 18 mēnešiem** attiecas tikai uz iekšējo komplektācijā aparātu;

2. **Garantija 6 mēneši** attiecas tikai uz uzgaļa un ārējie piederumi (izņemot atrinolietojamas daļas un palīgmateriālu).

2.3 Piegādes noteikumi

Piegāde un nosūtīšana no garantijas centra notiek uz pircēja rēķina.

2.4 Informācija par izstrādājumu savākšanas punktiem

Ar kosmetoloģijas aparātiem nav tā sastāvdaļas, kas var negatīvi ietekmēt cilvēka veselību un piesārņo vidi.

Pēc ekspluatācijas termiņa beigām tās var pārstrādāt bez īpašas metodes pārstrādi.

Komplektējošie izstrādājumi (čipsi, rezistori, kondensatori un tā tālāk), kas pēc ekspluatācijas termiņa ir работоспособными, var izmantot kā rezerves daļas, rezerves daļas, lai veiktu remontu šādu un līdzīgu aparātu.

2.5 Pārstāvniecības

| Valsts: | Adrese: | Telefons: |
|----------------|--|---|
| Čehija | Prague 5, Štefánikova 18/25 15000 | +420 (228) 880691 |
| Ukraina | Kijevā, v Jeļenas Телиги, 5-В | +38 (068) 568 83 66 0 (800) 33 98 14 |
| Krievija | Maskavas, Rjazaņas rp t, tālāk 10, lapa 2 | +7 (800) 250 5459 |
| Latvija | Rīga, Madonas iela 21-85 | +371 (2) 212 1543 |