

EKSPLUATĀCIJAS INSTRUKCIJA YOGAhealthline

EHU-3810D
EHU-3815D
EHU-3820D

Mitrinātāja-ecoBIOCOMPLEX
YOGAhealthline EHU-3810D, EHU-3815D,
EHU-3820D ekspluatācijas instrukcija



Laipni lūgti Electrolux pasaulē

Cienījamais pircēj! Pateicamies, ka esat izvēlējies Electrolux produkciju, kura, mēs esam pārliecināti, padarīs Jūsu dzīvi vēl komfortablāku un patīkamāku. Mēs pieliekam visas pūles, lai mūsu tehnika iedvesmotu Jūs, izraisītu tikai pozitīvas emocijas un sagādātu maksimālu ērtību ekspluatācijas gaitā. Uzmanīgi izpētiet šo ekspluatācijas pamācību, lai pareizi izmantotu mūsu jauno mitrinātāju-ecoBIOCOMPLEX un ilgu laiku baudītu visas tā priekšrocības.

Stikāku informāciju Jūs varat saņemt vietnē www.home-comfort.ru, vai izmantojot QR kodu, kuru atradīsiet uz kastes.

Saturs Vispārēja informācija Mitrinātājs-ecoBIOCOMPLEX Drošības pasākumi Sagatavošana darbam Ekspluatācijas uzsākšana	Ierīces apraksts Režīmu un funkciju īss saraksts Pogu, režīmu un funkciju apraksts Tīrīšana un apkalpošana Filtra/kārtridža nomaiņa Tehniskie raksturojumi	Bojājumu meklēšana un novēršana Ierīces uzglabāšana Garantija Utilizācija
--	---	--

Garantijas apkalpošana tiek veikta saskaņā ar garantijas talonā uzskaitītajām garantijas saistībām.

Piezīme: Šīs instrukcijas tekstā Mitrinātājam- ecoBIOCOMPLEX mvar būt tādi tehniskie nosaukumi kā mitrinātājs, iekārta, ierīce u.tml.

Vispārēja informācija

Cilvēka komforts veidojas dažādu apkārtējās vides faktoru iespaidā.

Šajā ziņā svarīga loma ir gaisa relatīvajam mitrumam.

Saskaņā ar zinātniskajiem pētījumiem mitruma optimālie rādītāji atrodas diapazonā no 45% līdz 60%.

Šādos apstākļos imunitātei nenākas sargāt organismu ik sekundi. Taču visas apkures sezonas laikā gaiss telpās izžūst līdz kritiskajiem rādītājiem 15-25%. Atjaunot mitruma balansu palīdz Electrolux gaisa mitrinātāji un mazgātāji.

Mitrinātāji – brīnišķīga aizsardzība pret saaukstēšanos

Sausais gaiss žāvē gļotādu – galveno barjeru mikrobu ceļā. Saslimušam cilvēkam tas izraisa kņudēšanu rīklē un apgrūtina atveseļošanos. Tāpēc ir ļoti svarīgi, lai mājās, īpaši tur, kur atrodas saslimušie cilvēki, tiktu uzturēts optimālais mitruma līmenis.

Mitrinātājs-ecoBIOCOMPLEX

Mitrinātājs-ecoBIOCOMPLEX – jauna klimatiskās tehnikas kategorija, kura ir paredzēta individuālā mikroklimata izveidei un ir vērsta uz lietotāju atveseļošanu ar tādu tehnoloģiju kā: tvaika sterilizācijas sistēma, elpošanas trenāžieris, režīmi sporta un jogas nodarbībām u.c.

SMART režīmi ļauj ar vienas pogas nospiešanu uzstādīt telpās tādu mitruma līmeni, kāds ir optimāls tekošajai gaisa temperatūrai, un pat noteikt iztvaikošanas intensitāti.

Ultraskaņas tehnoloģija ļauj panākt ierīces darbību bez trokšņa un gaisa augstu piesātinātību ar mitrumu, turklāt ekonomiski izlietojot elektroenerģiju. Nepieciešamais mitruma līmenis telpās tiek panākts pateicoties membrānas darbībai ar augstas frekvences svārstībām, kura izmet sīkas ūdens daļiņas tvaika veidošanas kamerā un tālāk caur izlaides atveri – telpās. Pirms padeves uz tvaika veidošanas kameru ūdens tiek attīrīts no cietības sāļiem pateicoties filtram – kārtridžam.

Drošības pasākumi

• **Uzmanīgi iepazīstieties ar šo instrukciju pirms gaisa mitrinātāja ekspluatācijas uzsākšanas.**

• **Ierīce ir paredzēta izmantošanai sadzīvē.**

• **Izņemot barošanas vadu no rozetes, akurāti pieturiet to aiz dakšas.**

• **Ievērojiet ugunsdrošības noteikumus: nedrīkst apklāt barošanas vadu ierīces ekspluatēšanas laikā.**

• **Neizmantojiet ierīci, ja ir acīm redzami barošanas vada vai korpusa bojājumi.**

• Ja barošanas vads ir bojāts, drošības nolūkā kvalificētam servisa apkalpošanas speciālistam tas ir jānomaina.

• Ierīci var remontēt tikai autorizēts servisa speciālists.

• Nepareiza ekspluatācija var nodarīt kaitējumu lietotājam. Defektu konstatēšanas gadījumā nekavējoties sazinieties ar servisa centru.

• Uzmanīgi izlasiet šo instrukciju pirms ierīces izmantošanas.

• Pārliecinieties, ka spriegums jūsu tīklā atbilst uz ierīces norādītajam.

• Lai izvairītos no elektrotraumām, nedrīkst izvietot ierīci blakus logiem, nedrīkst iegremdēt ierīci, dakšu vai vadu ūdenī vai izsmidzināt uz tiem citus šķidrumus.

Sagatavošanās darbam

1. Noņemiet no ierīces smidzinātāja vāku (1. att.).

2. Pieturot tvertni aiz roktura, noņemiet no ierīces ūdens tvertni (1. att.).

3. Apgrieziet ūdens tvertni otrādi un noskrūvējiet tvertnes vāku (2. att.), pagriežot to pretēji pulksteņrādītāja virzienam.

4. Piepildiet tvertni ar tīru ūdeni. Pēc piepildīšanas aizveriet tvertni ar vāku, pagriežot to pulksteņrādītāja virzienā.

5. Vertikāli ievietojiet tvertni atpakaļ ierīcē, cieši aizveriet ar smidzinātāja vāku.

6. Pēc izņemšanas ievietojiet kārtridžu plastikāta maisā un nolieciet uzglabāšanai kartona kastē.

Piezīme:

Filtrs – kārtridžs ir uzstādīts ūdens tvertnes vākā. Ja Jūs neatīsiet izmantot filtru, tas ir jāizņem, pagriežot to pretēji pulksteņrādītāja virzienam (skat. "Kārtridža nomaiņa" att.)

Pārvietojot mitrinātāju, vienmēr turiet ierīci aiz bāzes (1. att.), lai izvairītos no ierīces daļas kritiena, ar galvenajiem elektroniskajiem mezgliem. Ja bāzē ir palicis ūdens, lai izvairītos no tā iekļūšanas elektriskajās komponentēs caur ventilatora šahtu, turiet ierīci vertikāli (2. att.).

Pievienojiet ēteriskās eļļas tikai tam paredzētajā kapsulā!

Aromātisko vielu pievienošana ūdenim var izraisīt plastikāta krāsas izmaiņas vai ierīces bojājumus.

Līdzīgu piedevu izmantošana ierīces tvertnē atbrīvo ražotāju un pārdevēju no garantijas saistībām.

Ekspluatācijas uzsākšana

Ieslēdziet ierīci tīklā. ecoBIOCOMPLEX sāks strādāt meteostācijas režīmā un attēlos mitruma un temperatūras vērtības istabā. Virkne funkciju, tādu kā pulksteņa iestatīšana un displeju nomaiņa, ir pieejama tikai meteostācijas režīmā.

Lai aktivizētu ierīci, nospiediet pogu **Power**. Pēc noklusējuma Mitrinātājs ieslēgsies SMART režīmā, turklāt intensitāte tiks noteikta automātiski.

Ja Jūs vēlaties ierīcē izveidot citus iestatījumus, izmantojiet sadaļu "Ierīces apraksts".

Optimālais mikroklimats vismazākajiem

Jaundzimušā organisms satur par 15% vairāk šķidruma nekā pieaugušā cilvēka organisms, tāpēc mazī bērnu ļoti jutīgi reaģē uz zemu mitruma līmeni. Zīdaiņiem aizliek degunu, elpošana kļūst apgrūtināta, bērni niķojas un bieži pamostas naktī. Saskaņā ar pediātru rekomendācijām mitruma līmenim bērniestabās jābūt no 50% līdz 60%.

Ādas skaistums un jaunība

Diennakts laikā cilvēka āda zaudē līdz vienam litram šķidruma, kā rezultātā pazeminās tās elastība, kas savukārt izraisa agrīnu grumbu rašanos. Mitrinātājs, kurš darbojas telpās, novērš ādas sausumu, tādējādi pazeminot vajadzību pēc mitrinošās kosmētikas.

Grīdas un mēbeles uz mūžu

Dabīgas ādas vai koknes mēbeles, lamināts un parkets, antikvārie priekšmeti ļoti jutīgi reaģē uz temperatūras un mitruma svārstībām. Lai tie nezaudētu savu pievilcību, ir nepieciešams uzturēt ražotāja noteikto mitruma līmeni.

Uzvara pār statisko elektrību

Sausais gaiss ir viens no statiskās elektrības cēloņiem. Ne tikai strāvas triecieni ir sāpīgi, statiskā elektrība iespaido arī kopējo pašsajūtu, pasliktina miega kvalitāti, izraisa nogurumu un nervozitāti.

Optimālā mitruma uzturēšana atrisina šo problēmu.

Novērtējama palīdzība puķkopjiem

Ziediem optimālais mitrums sākas no 50%. Lai istabas augi priecētu ar savu zaļumu un kuplajiem ziediem, ir svarīgi radīt apstākļus, kuri ir tuvi to dabiskajai videi.

• Neizmantojiet ierīci blakus sprādzienbīstamām un viegli uzliesmojošām vielām.

• Neizmantojiet ierīci blakus atklātai ugunij, krāsnij vai citām sildierīcēm.

• Neizmantojiet ierīci telpās, kurās ir deggāzes un iztvaikojumi.

• Ierīcei jāatrodas vertikālā stāvoklī.

• Vienmēr atvienojiet barošanas vadu no rozetes, kad ierīce netiek izmantota, pirms tīrīšanas, detaļu nomaiņas.

• Nedrīkst atstāt mitrinātāju bez uzraudzības tā darbošanās laikā.

• Nedrīkst ļaut bērniem izmantot ierīci.

• Vienmēr lieciet ierīci uz plakanas līdzenas virsmas.

• Nenovirziet tvaika izsmidzinātāju uz sienām vai mēbelēm.

• Nedrīkst izmantot ierīci, ja tā nav pilnībā samontēta vai daļas no elementiem trūkst.

• Kopjot ierīci, izmantojiet tikai tīru ūdensvada ūdeni. Ūdens temperatūra nedrīkst pārsniegt 40°C.

• Nenovietojiet ierīci tiešos saules staros. Ieteicamie ekspluatācijas apstākļi – temperatūra no 15°C līdz 40°C,

relatīvais mitrums zemāks par 80%.

• Neizmantojiet ierīci pārāk mitrās telpās, tādās kā vannas istaba, sauna utt.

• Nenovietojiet ierīci telpās blakus datoriem vai jūtīgām elektroniskām iekārtām.

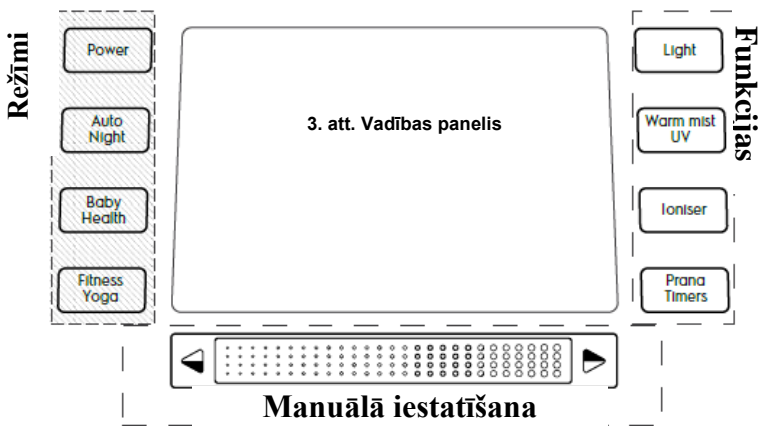
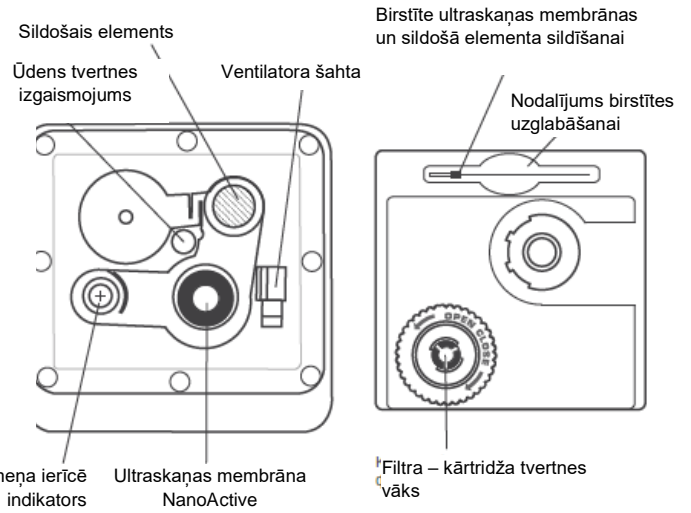
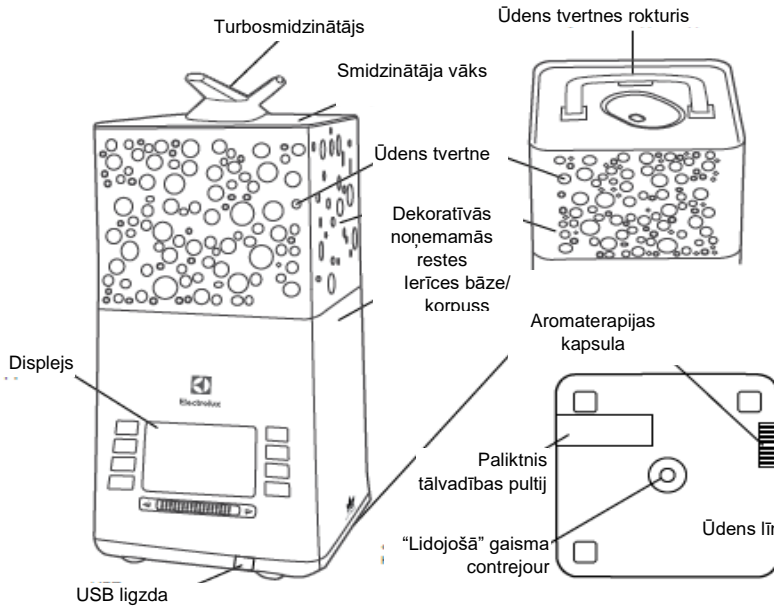
• Neizmantojiet ierīci atklātā gaisā.

• Nav ieteicams novietot ierīci zem gaisa kondicionētājiem, tā kā tas var ietekmēt gaisa relatīvo mitruma līmeni.

• Ierīcei nepieciešama regulāra tīrīšana. Neiegremdējiet ierīci ūdenī. Nemazgājiet tekošā ūdenī, tas var iekļūt ierīces elektroniskās komponentēs. Stikā sadaļā "Tīrīšana un apkalpošana".

• Neizmantojiet abrazīvos mazgāšanas līdzekļus, tādus kā emulsijas, krēmveidīgie tīrīšanas līdzekļi, utt., lai notīrītu korpusu. Tie var nodzēst grafiskās informācijas zīmes, kā, piemēram, svars, marķēšanas zīmes, brīdinājuma zīmes utt.

• Ja Jūs netaisāties izmantot ierīci ilgstoši, pirms to novākt noslaukiet to no iekšienes ar tīru, sausu un mīkstu materiālu.



Režīmu un funkciju īss uzskaitījums 10 darba režīmi

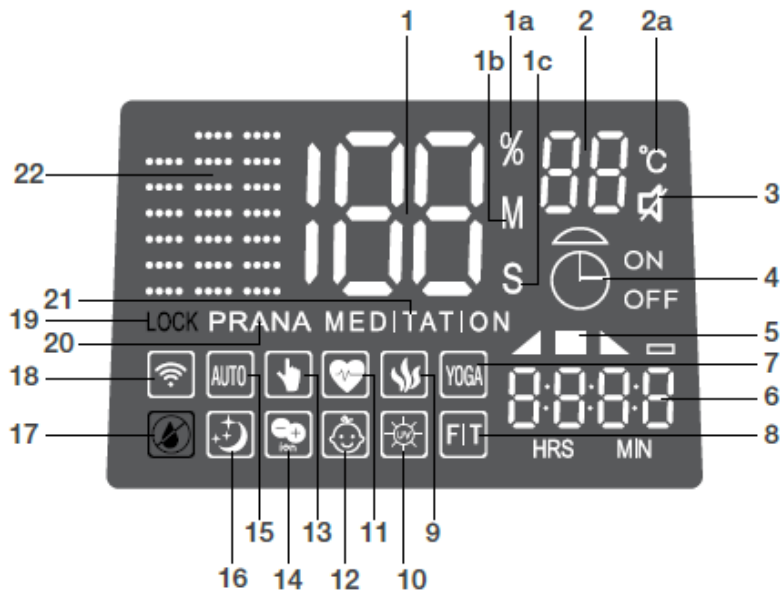
Darba režīms	Ieslēgšana ierīcē (poga)
1 Rokas režīms	[Left Arrow] [Right Arrow]
2 Automātiskais SMART režīms AUTO	[Auto Night] 1 nospiešana
3 Nakts SMART režīms NIGHT	[Auto Night] 2 nospiešanas
4 Bērnu režīms BABY	[Baby Health] 1 nospiešana
5 Izmudinājošais režīms HEALTH	[Baby Health] 2 nospiešanas
6 Režīms sporta nodarbībām FITNESS	[Fitness Yoga] 1 nospiešana
7 Režīms jogas nodarbībām YOGA	[Fitness Yoga] 2 nospiešanas
8 Režīms meditācijai MEDITATION	[Fitness Yoga] 3 nospiešanas
9. Meteostacijas režīms	Aktivizēšana pie ieslēgšanas tīklā
10. Demonstrācijas režīms	[Auto Night] 1,5 sekundes

20 funkcijas

Darba režīms	Ieslēgšana ierīcē (poga)
1 Relaksācijas izgaismojums	[Light] 1 nospiešana
2 Izgaismojuma spilgtums	[Light] + [Grid] 1 nospiešana
3 Tvertnes izgaismojums	[Light] + [Right Arrow] 1 nospiešana
4 "Lidojošā" gaisma contrejour	[Light] + [Left Arrow] 1 nospiešana
5 Krāsu degšanas ilgums	[Light] + [Prana Timers] + [Grid] 1 nospiešana [Light] + [Prana Timers] + [Left Arrow] / [Right Arrow] 1 nospiešana
6 Siltais tvaiks	[Warm mist UV] 1 nospiešana
7 Ultravioletā lampa	[Warm mist UV] 2 nospiešanas
8 Jonizācija	[Ioniser] 1 nospiešana
9 Skaņas izslēgšana	[Ioniser] 1,5 sekundes
10 Elpošanas treniņš PRANA (automātiskie iestatījumi)	[Prana Timers] 1 nospiešana
11 Elpošanas treniņš PRANA (iestatījumi ar roku)	[Prana Timers] 2 nospiešanas

12 Izslēgšanas atlikšanas taimeris	[Prana Timers] 3 nospiešanas
13 Ekrāna pulkstenis	[Prana Timers] 1,5 sekundes
14. Vadības bloķēšana	[Left Arrow] + [Right Arrow]
15 Pulkstenis	[Prana Timers] 1,5 sekundes
16 Modinātājs	[Prana Timers] 1,5 sekundes + [Prana Timers]
17 Ieslēgšanas taimeris ON	[Prana Timers] 1,5 sekundes → [Prana Timers] 2 nospiešanas
18 Izslēgšanas taimeris OFF	[Prana Timers] 1,5 sekundes → [Prana Timers] 3 nospiešanas
19 Meditāciju taimeris	[Prana Timers] 1,5 sekundes → [Prana Timers] 4 nospiešanas
20 Displeju nomaiņa	[Grid]

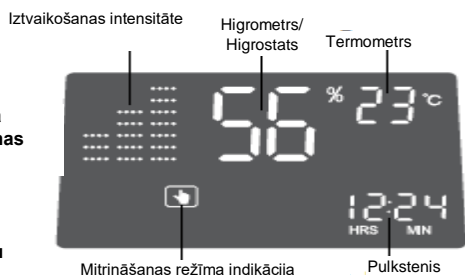
⇒ - pogas nospiešana



4a. att. Ierīces displejs

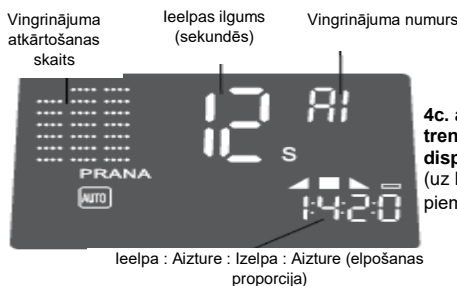
1. Pamata ciparu indikācija
- 1a. atspoguļo mitruma līmeni
- 1b. atspoguļo laiku minūtēs
- 1c. atspoguļo laiku sekundēs
2. Papildu ciparu indikācija
- 2a. atspoguļo temperatūru Celsija grādos
3. Ierīces darbības bez skaņas indikācija
4. Modinātāja, izslēgšanās atlikšanas taimera, ierīces ieslēgšanas/izslēgšanas programmējamo taimeri indikācija
5. Elpošanas vingrinājums (elpošanas treniņa režīmā)
 - - leelpa
 - - Elpas aizturēšana ieelpā
 - - Izelpa
 - - Elpas aizturēšana izelpā
6. Ekrāna pulkstenis
7. Režīms jogas nodarbībām YOGA
8. Režīms sporta nodarbībām FITNESS
9. Siltais tvaiks/ ūdens pasterizācija
10. Tvaika sterilizācija ar ultravioleto lampu
11. Imūnstimulējošais režīms HEALTH
12. Bērnu režīms BABY
13. Mitruma un iztvaikošanas intensitātes iestatīšanas ar roku režīms
14. Gaisa jonizācija
15. Automātiskais SMART režīms AUTO
16. Nakts SMART režīms NIGHT
17. Ūdens trūkuma indikācija
18. Wi-Fi moduļa pieslēgšanas indikācija
19. Vadības bloķēšanas indikācija
20. Darbības elpošanas treniņa PRANA režīmā indikācija
21. Meditācijas režīms MEDITATION
22. Iztvaikošanas intensitātes indikators

4b. att. Standarta displejs mitrināšanas režīmiem



Pogu, režīmu un funkciju apraksts

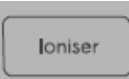
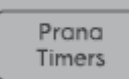
4c. att. Elpošanas treniņa PRANA displejs (uz PRANA AUTO piemēra)







POWER	Ja ierīce ir ieslēgta tīklā, tā automātiski sāk darboties meteostācijas režīmā (StandBy). Uz displeja atspoguļojas tekošais mitrums un temperatūra telpās. Lai ieslēgtu ierīci, nospiediet pogu Power. Ierīce sāks darboties automātiskajā režīmā AUTO SMART.
--------------	---

Ja ierīce ir aktīva (nospiesta poga Power)

Auto Night	⇒ Automātiskais režīms AUTO SMART ⇒ Nakts režīms NIGHT SMART ⇒ 1 nospiešana: Automātiskajā režīmā AUTO SMART mitrinātājs ik minūti diagnosticē tekošo mitrumu telpās un salīdzina to ar optimālo. Ja nepieciešams, ierīce palielina vai pārtrauc iztvaicēšanu. 2 nospiešanas: Nakts režīmā NIGHT SMART mitrinātājs darbojas tāpat kā režīmā AUTO SMART, bet pēc 30 sekundēm pēc režīma izvēles displejs nodziest, redzama paliek tikai nakts režīma indikācija un pulkstenis (pulksteni var izslēgt, nospiežot pogu Prana Timers uz 1,5 sek.). Lai aktivizētu displeju, pieskarieties pie jebkuras pogas vai sensoru skalas. Ja Jūs neesat izgājis no nakts režīma, pēc 30 sekundēm displejs atkal nodziest.
Baby Health	⇒ Bērnu režīms BABY ⇒ Imunitetā stimulējošais režīms HEALTH ⇒ 1 nospiešana: Bērnu režīmā BABY mitrinātājs uztur mazajiem ieteicamo mitrumu 55% un automātiski ieslēdz tvaika sterilizācijas sistēmu – baktericīdo ultravioleto lampu – un ūdens pasterizāciju. Uzmanību: šajā režīmā ierīces enerģijas patēriņš pieaug! 2 nospiešanas: Imūnstimulējošais režīms HEALTH ir paredzēts izmantošanai cilvēkiem ar jutīgām gļotādām, alerģiskiem cilvēkiem, kā arī cilvēkiem saaukstēšanās laikā. Imūnstimulējošajā režīmā mitrinātājs maigi atbalsta augstāku mitruma līmeni nekā parasti un automātiski ieslēdz tvaika sterilizācijas sistēmu – baktericīdo ultravioleto lampu – un ūdens pasterizāciju. Uzmanību: šajā režīmā ierīces enerģijas patēriņš pieaug!
Fitness Yoga	⇒ Režīms sporta nodarbībām FITNESS ⇒ Režīms jogas nodarbībām YOGA ⇒ Režīms meditācijai MEDITATION ⇒ 1 nospiešana: Režīms sporta nodarbībām FITNESS ir paredzēts aktīvām sporta, aerobikas, fitnesa nodarbībām. FITNESS režīmā mitrinātājs darbojas 60 minūtes, atbalsta zemāku mitrumu nekā parasti un ieslēdz dubultu zilas krāsas izgaismojumu ar maksimālu spilgtumu, lai piešķirtu možumu. Uz displeja mitruma vietā atspoguļojas laiks, kāds ir pagājis kopš FITNESS režīma palaišanas, minūtēs. 2 nospiešanas: Režīms jogas nodarbībām YOGA ir paredzēts jogas, kalnētikas nodarbībām. YOGA režīmā mitrinātājs darbojas 90 minūtes, atbalsta mitrumu 40%-45% un ieslēdz dubultu izgaismojumu ar ciklisku krāsu maiņu, kuru var izmantot kā gaismas taimeri. Pēc noklusējuma krāsu maiņas intervāls ir 30 sekundes (var mainīt, nospiežot pogas Light un Prana Timers uz izvēloties vērtību uz sensoru skalas). Uz displeja mitruma vietā atspoguļojas laiks, kāds ir pagājis kopš YOGA režīma palaišanas, minūtēs. 3 nospiešanas: Režīms meditācijai MEDITATION ir paredzēts meditācijām un mierīgas, atslābinošas atmosfēras radīšanai. Režīms MEDITATION tiek palaists pēc 30 sekundēm pēc pogas nospiešanas, dodot laiku ērtas pozas pieņemšanai vai ierīces iestatījumu mainīšanai. Pēc noklusējuma MEDITATION režīmā mitrinātājs darbojas 20 minūtes (laiku var mainīt, pieskaroties sensoru skalai, vai ar pogām un). un ieslēdz dubultu zaļas krāsas izgaismojumu ar minimālu spilgtumu. Kamēr ierīce darbojas MEDITATION režīmā, tā atbalsta optimālu mitrumu, bet uz displeja mitruma vietā atspoguļojas laiks, kāds ir pagājis kopš režīma palaišanas, minūtēs.
	Pirksta kustība pa sensoru skalu pārceļ mitrinātāju rokas režīmā un ļauj iestatīt vēlamu mitruma līmeni – no 30% līdz 80% ar soli 5%. Indikācija "Co" nozīmē, ka ierīce turpinās iztvaicēšanu bez mitruma līmeņa ierobežojuma. Ja vienas minūtes laikā rokas režīmā ir iestatīts tikai mitruma līmenis, ierīce noteiks iztvaikošanas intensitāti automātiski.
	Jebkuras no šīm pogām nospiešana pārceļ mitrinātāju rokas režīmā un ļauj iestatīt vēlamu iztvaikošanas intensitāti – no 1 līdz 3. Ja vienas minūtes laikā rokas režīmā ir iestatīta tikai iztvaikošanas intensitāte, ierīce iztvaicēs ar iestatīto intensitāti līdz tam laikam, kamēr mitrums nebūs sasniedzis 60%. Ja vienas minūtes laikā rokas režīmā ir iestatīts gan mitruma līmenis, gan iztvaikošanas intensitāte, ierīce sasniegs iestatīto mitrumu ar iestatīto intensitāti un pārtrauks iztvaicēt, kamēr mitruma līmenis nebūs nolaidies zemāk par vēlamo. Ar šīm pogām tiek iestatīta arī ierīces izslēgšanās termiņa atlikšana, kamēr mirgo indikācija „Timer”
Light	⇒ Cikliskā krāsu maiņa ⇒ Zaļā krāsa ⇒ Zilā krāsa ⇒ Baltā krāsa ⇒ Izgaismojums nedeg ⇒ Šī poga ieslēdz divu līmeņu relaksācijas apgaismojumu Relax Therapy. Pogų kombinācijas individuāliem iestatījumiem: Light + - "lidojošā" izgaismojuma ieslēgšana/ izslēgšana; Light + - ūdens tvertnes ieslēgšana/ izslēgšana; Light + - apgaismojuma spilgtuma mainīšana no 1 līdz 3 Light + Prana Timers + vai vai - katras no krāsām degšanas ilguma izvēle cikliskajā krāsu maiņā
Warm mist UV	⇒ Silts tvaiks (ūdens pasterizācija) ⇒ Silts tvaiks (ūdens pasterizācija) un UV lampa ⇒ UV lampa ⇒ Funkcijas ieslēgtas ⇒ Šīs pogas secīga nospiešana ļaus Jums izvēlēties dezinfekcijas paņēmieni: ūdens pasterizāciju, baktericīdo ultravioleto lampu vai abas šīs funkcijas kopā, nepārejot uz HEALTH vai BABY režīmu. Ieteicams izmantot siltā tvaika funkciju aukstā gadalaikā, lai radītu komfortablus apstākļus telpā. Uzmanību: ieslēdzot siltā tvaika funkciju, ierīces enerģijas patēriņš pieaug!

	<p>⇒ Jonizācija ⇒ Funkcija izslēgta ⇒ Šī poga ieslēdz negatīvi uzlādēto jonu (anjonu) ģeneratoru. Anjoni provocē pozitīvi uzlādēto putekļu daļiņu dreifēšanu, veicinot gaisa attīrīšanu. Mērena gaisa jonizācija nostiprina nervu un asinsvadu sistēmu, uzlabo plaušu darbību un kalpo par efektīvu aizsardzību pret elpvadu saslimšanām, tādām kā astma un pneimonija. Piezīme: par jonizatora pielietošanas iespējām un tā darbības optimālo laiku ieteicams konsultēties ar ārstējošo ārstu.</p>																									
<p>Ioniser 1,5 sek.</p>	<p>Šīs pogas nospiešana uz 1,5 sekundēm atslēdz/ieslēdz visus ierīces skaņas signālus, izņemot modinātāju un meditēšanas taimeru skaņas.</p>																									
	<p>⇒ Elpošanas treniņieris PRANA AUTO (automātiskie vingrinājumi) PRANA ⇒ Stundu elpošanas treniņieris PRANA MANUAL (iestatītie vingrinājumi) PRANA ⇒ Izslēgšanas atlikšanas taimeris ⇒ Elpošanas treniņieris PRANA (4c. att.) ļauj palielināt plaušu apjomu, paātrināt vielu maiņu un bagātināt asinis ar skābekli. Elpošanas treniņiera gaismas un ciparu indikācijas ļauj viegli ievērot ielpas, izelpas un elpas aizturēšanas pareizās proporcijas. Elpošanas treniņierim PRANA ir 4 automātiskie vingrinājumi (A0, A1, A2, A3) un līdz 20 iestatītie.</p> <table border="1"> <tr> <td>Elpošanas vingrinājumi</td> <td>leelpa</td> <td>leelpas aizturēšana</td> <td>izelpa</td> <td>Izelpas aizturēšana</td> </tr> <tr> <td>A0 leelpas garums 6 sek.</td> <td>1 6 sek.</td> <td>4 24 sek.</td> <td>2 12 sek.</td> <td>0 0 sek.</td> </tr> <tr> <td>A1 leelpas garums 12 sek.</td> <td>1 12 sek.</td> <td>4 48 sek.</td> <td>2 24 sek.</td> <td>0 0 sek.</td> </tr> <tr> <td>A2 leelpas garums 24 sek.</td> <td>1 24 sek.</td> <td>4 96 sek.</td> <td>2 48 sek.</td> <td>0 0 sek.</td> </tr> <tr> <td>A3 leelpas garums 36 sek.</td> <td>1 36 sek.</td> <td>4 144 sek.</td> <td>2 72 sek.</td> <td>0 0 sek.</td> </tr> </table> <p>Pēc noklusējuma ieslēdzas dubults izgaismojums ar vidēju spilgtumu (var izmainīt). Ērtībai treniņieris tiek palaists pēc 30 sekundēm pēc tam, kad ir noteikti visi iestatījumi. Pēc treniņiera palaišanas: izgaismojuma zilā krāsa – ielpa, izgaismojuma zaļā krāsa – elpas aizture ielpā, izgaismojuma baltā krāsa – izelpa, izgaismojums nedeg – elpas aizture izelpā.</p> <p>1 nospiešana: Izvēloties PRANA AUTO ar pirksta kustību pa sensora skalu vai pogām vai var izvēlēties vienu no 4 automātiskajiem iestatījumiem. 2 nospiešanas: Izvēloties PRANA MANUAL. Jūs varat patstāvīgi iestatīt jebkuru vingrinājumu raksturojumu: izvēlēties ielpas garumu (izelpas un elpas aiztures ilgums tiks pārskaitīts automātiski), izslēgt elpas aiztures vai izmainīt elpošanas proporciju (piemēram, veikt vienādu ielpu un izelpu). Lai izmainītu mirgojošo raksturojumu, novelciet ar pirkstu pa sensoru skalu. Lai pārietu pie cita raksturojuma, nospiediet vai . Piezīme: pirms elpošanas vingrinājumu nodarbību uzsākšanas ieteicams konsultēties ar ārstējošo ārstu. Sīkāku informāciju par darbu ar elpošanas treniņieri PRANA skatieties vietnē www.home-comfort.ru 3 nospiešanas: Izslēgšanas atlikšanas taimeris ļauj atslēgt ierīci pēc noteikta stundu skaita. Stundu skaitu izvēlas uz sensoru skalas (no 1 līdz 24) un tas atspoguļojas higrmetra vietā. Pēc 15 sekundēm pēc tam, kā laiks ir iestatīts, cipari pārstāj mirgot un ierīce atgriežas iepriekšējā darba režīmā. Izslēgšanai 24 Taimerim nepieciešams izvēlēties vērtību " ".</p> <p>Prana taimeris 1,5 sekundes</p> <p>Šīs pogas nospiešana uz 1,5 sekundēm atslēdz/ieslēdz ierīces ekrāna pulksteni.</p>	Elpošanas vingrinājumi	leelpa	leelpas aizturēšana	izelpa	Izelpas aizturēšana	A0 leelpas garums 6 sek.	1 6 sek.	4 24 sek.	2 12 sek.	0 0 sek.	A1 leelpas garums 12 sek.	1 12 sek.	4 48 sek.	2 24 sek.	0 0 sek.	A2 leelpas garums 24 sek.	1 24 sek.	4 96 sek.	2 48 sek.	0 0 sek.	A3 leelpas garums 36 sek.	1 36 sek.	4 144 sek.	2 72 sek.	0 0 sek.
Elpošanas vingrinājumi	leelpa	leelpas aizturēšana	izelpa	Izelpas aizturēšana																						
A0 leelpas garums 6 sek.	1 6 sek.	4 24 sek.	2 12 sek.	0 0 sek.																						
A1 leelpas garums 12 sek.	1 12 sek.	4 48 sek.	2 24 sek.	0 0 sek.																						
A2 leelpas garums 24 sek.	1 24 sek.	4 96 sek.	2 48 sek.	0 0 sek.																						
A3 leelpas garums 36 sek.	1 36 sek.	4 144 sek.	2 72 sek.	0 0 sek.																						

Ja ierīce nav aktīva (darbojas meteostacijas režīmā)

	<p>Meteostacijas režīmā ar pirksta vilkšanu pa sensoru skalu var pārslēgt displejus (skat. 5. att.). ⇒ Pulkstenis ⇒ Higrmetrs + Termometrs ⇒ Higrmetrs + Termometrs + Pulkstenis ⇒</p>
<p>1,5 sekundēs</p>	<p>Meteostacijas režīmā nospiediet Prana Timers uz 1,5 sekundēm, lai pārietu pulksteņa, modinātāja un programmējamo taimeru iestatīšanas režīmā. ⇒ Pulkstenis ⇒ Modinātājs ⇒ Ieslēgšanas taimeris ⇒ Izslēgšanas taimeris ⇒ Taimeris meditācijai 1 ⇒ Taimeris meditācijai 2 ⇒ Taimeris meditācijai 3 ⇒ Īsa Prana Timers nospiešana pārslēdz starp pulksteņa, modinātāja un programmējamo taimeru iestatījumiem</p> <p> - ar pirksta kustību pa sensoru skalu var izmainīt mirgojošo iestatījumu.</p> <p> un  - īstenot pāreju pie nākamā iestatījuma. Lai izietu no iestatīšanas režīma, atkārtoti nospiediet Prana Timers uz 1,5 sekundēm.</p>



5. att. Ierīces displejs meteostacijas režīmā

1. tabula Temperatūras un relatīvā mitruma optimālās vērtības vidējās joslas iedzīvotājiem

Gaisa temperatūra, °C	Relatīvā mitruma līmenis, %
<20	60
21-22	55
23-24	50
25-26	45
≥27	40

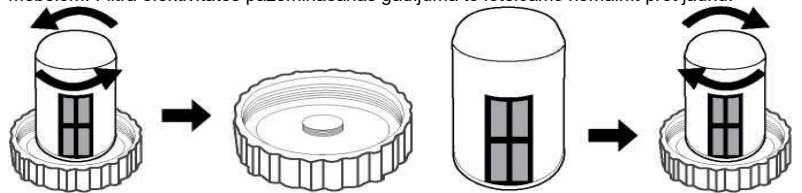
Tīrīšana un apkalpošana

Lai pagarinātu Jūsu ierīces kalpošanas ilgumu, ir ieteicams tīrīt to ne retāk kā reizi nedēļā.

1. Pirms tīrīšanas uzsākšanas ir nepieciešams izslēgt ierīci ar pogu **Power** (3. att.) un atslēgt ierīci no tīkla.
2. Noņemiet smidzinātāja vāku un izņemiet ūdens tvertni, turoties pie roktura (1. att.). Izlejiet ūdeni no ierīces bāzes. Sekojiet tam, lai ūdens nenokļūtu ventilatora šahtā. Ja tas ir noticis, nepieciešams ļaut ierīcei izžūt un griezties servisa centrā. **Neizmantojiet agresīvus sārmu vai abrazīvos līdzekļus – tie var bojāt ierīces elementus! Līdzīgu tīrīšanas līdzekļu izmantošana atbrīvo ražotāju un pārdevēju no garantijas saistībām.**

Bojājumu meklēšana un novēršana

Problēma	Iespējamais cēlonis	Novēršanas paņēmieni
Gaisa mitrinātājs nedarbojas	<ul style="list-style-type: none"> Barošanas vads nav pievienots Nav ūdens tvertnē (deg ūdens trūkuma indikators) Tvertne nav cieši uzstādīta bāzē (deg ūdens trūkuma indikators) 	<ul style="list-style-type: none"> Pievienojiet barošanas vadu elektriskajam tīklam Piepildiet tvertni ar ūdeni un cieši uzstādiet ierīcē Uzstādiet tvertni precīzi vertikāli
Poga "Power" ir nospiesta, mitrinātājs nedarbojas	<ul style="list-style-type: none"> Pārāk daudz ūdens ierīces bāzē 	<ul style="list-style-type: none"> Uzmanīgi izlejiet lieko ūdeni no ierīces bāzes (sekojiet, ali tas neiekļūtu ventilatora šahtā – 2. att.) un uzstādiet tvertni atpakaļ
Ierīce darbojas, bet displejs ir nodzisis	<ul style="list-style-type: none"> Ierīce darbojas nakts režīmā NIGHT SMART 	<ul style="list-style-type: none"> Pieskarities jebkurai pogai – displejs ieslēgsies uz 30 sekundēm. Ja pa šo laiku Jūs izvēlēties citu režīmu, displejs vairs nenodzisis
Slikti nāk tvaiks	<ul style="list-style-type: none"> Pārāk daudz sāļu nogulšņu uz ultraskaņas membrānas Netīrs ūdens tvertnē vai arī ūdens ierīcē sen nav mainīts 	<ul style="list-style-type: none"> Uzmanīgi notīriet membrānu, nebojājot to Nomainiet ūdeni tvertnē, tam jābūt tīram
Tvaiks nāk no smidzinātāja vāka apakšas	<ul style="list-style-type: none"> Smidzinātāja vāks nav cieši uzlikt 	<ul style="list-style-type: none"> Uzstādiet smidzinātāja vāku pareizi
Balti nosēdumi ap mitrinātāju	<ul style="list-style-type: none"> Ir beidzies demineralizējošā filtra – kārtidža resurss 	<ul style="list-style-type: none"> Nomainiet demineralizējošo filtru - kārtidžu
No ierīces nāk sveša smaka	<ul style="list-style-type: none"> Smaka var nākt no ierīces jaunās plastmasas Ierīcē sen nav mainīts ūdens 	<ul style="list-style-type: none"> Noņemiet smidzinātāja vāku, izņemiet ūdens tvertni un atvērtā stāvoklī ļaujiet ierīcei pastāvēt aptuveni 12 stundas. Smaka izvēdināsies Nomainiet ūdeni tvertnē, tam jābūt tīram
No ierīces nāk svešas skaņas	<ul style="list-style-type: none"> Iespējama ūdens tvertnes, ja tā ir tukša, rezonanse Ierīce uzstādīta uz nelīdzenas vai kustīgas virsmas 	<ul style="list-style-type: none"> Piepildiet tvertni ar ūdeni Uzstādiet ierīci un tīrdenas, gludas un cietas virsmas



6. att. Filtra – kārtidža nomaīņa

Ja pēc trūkumu novēršanas mēģinājumiem problēma nav atrisināta, vērsieties autorizētā servisa centrā Jūsu reģionā vai arī pie tirdzniecības pārstāvja.

Tehniskie raksturojumi
Modelis: EHU-3810D/EHU-3815D/EHU-3820D
YOGAhealthline
Sprigums: 220-240 V/- 50-60 Hz
Patērjamā jauda: 30/110 W
Ūdens patēriņš: līdz 550 ml/st.
Ietilpšošais ūdens apjoms: : 3 l
Ieteicamā telpu platība / apjoms: 50 m²/125 m³

Aizsardzība pret elektrotraumām: II
Izmēri (AxPx Dz): 405x209x209 mm
Svars (neto): 2,9 kg
Komplektā: Birstīte ultraskaņas membrānas tīrīšanai, demineralizējošais filtrs - kārtidžs
Ražotājs patur tiesības veikt izmaiņas konstrukcijā, komplektācijā vai izgatavošanas tehnoloģijā, lai uzlabotu tā īpašības, bez iepriekšēja paziņojuma.

Ierīces uzglabāšana
Veiciet gaisa mitrinātāja tīrīšanu atbilstoši iepriekš pieminētai procedūrai un rūpīgi izžāvējiet to. Ir ieteicams uzglabāt ierīci oriģinālajā iepakojumā istabas temperatūrā.
Utilizācija
Pēc kalpošanas termiņa beigām ierīce ir jāutilizē. Utilizācijas normas ir atkarīgas no reģiona, kurā Jūs

dzīvojat. Sīkāku informāciju par mitrinātāja utilizāciju Jūs varat saņemt pie vietējās varas institūcijas pārstāvja.

Ierīces kalpošanas termiņš — 5 gadi