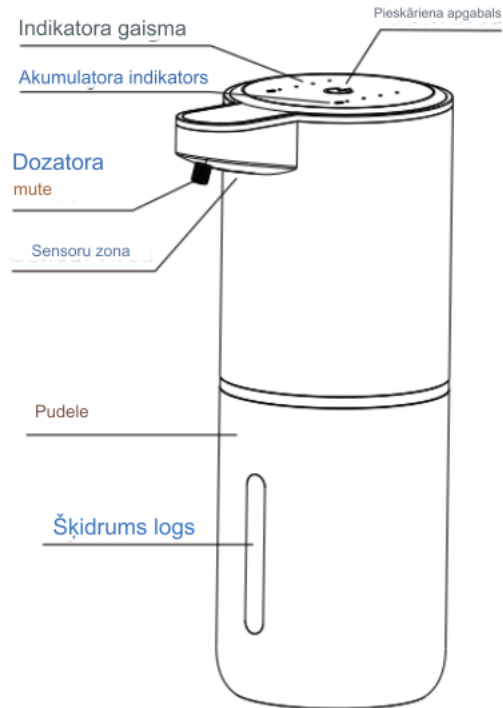


SMART PUTU DISPENSER



LIETOŠANAS ROKASGRĀMATA

Mašīnas struktūra



Modeļa numurs: P11

Nominālā jauda: 1,5W

Barošanas avots: litija akumulators

Aktivizācijas metode: pieskarieties + sensors

Sensora reakcijas laiks: 0,25 s

Sensācijas attālums: 0-70 mm

Izsniegšanas laiks: 0,4/0,8/1,5/2,0 s (4 iestatījumi)

Pudeles tilpums: 380 ml/12.8fl/oz

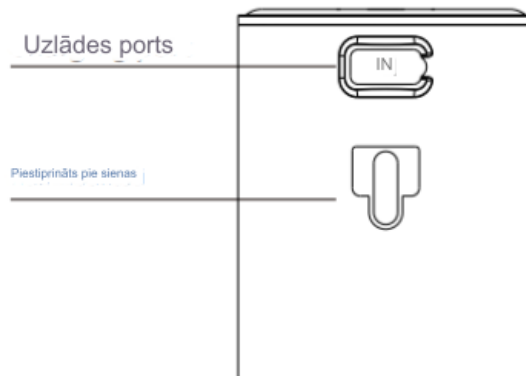
Neto svars: 240g (izņemot ziepes)

Bruto svars: 342g (izņemot ziepes)

Darba temperatūra: 5°C ~ 35°C

Ūdensizturības pakāpe: IPX5

Darba mitrums: 0% ~ 85%



FUNKCIJAS

Ieslēgšana: īsi nospiediet slēdzi, lai aktivizētu; pirmā pārnesuma indikators un akumulatora uzlādes līmeņa indikators iedegas uz 2 sekundēm.

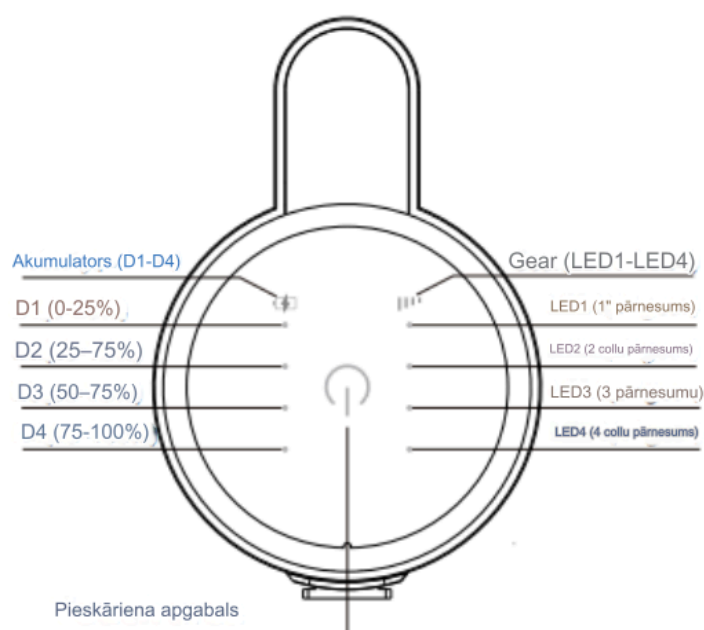
Izslēgšana: ilgi nospiediet slēdzi uz 2 s; visi četri pārnesumu indikatori mirgo 3 s.

Uzlāde: akumulatora indikators parāda atlikušo jaudu un mirgo.

Pilnībā uzlādēts: visi četri strāvas indikatori paliek izgaismoti.

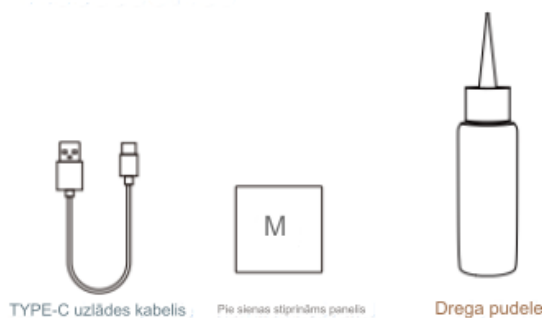
Pārnesumu pārslēgšana: nospiediet barošanas pogu, lai attiecīgi pārslēgtu pārnesumus.

Gear ilustrācija:



- 1. pārnesums: LED 1 deg (0,4 s doze)
- 2. pārnesums: 1. un 2. gaismas diodes iedegas (0,8 s izsmidzināšana)
- 3. pārnesums: 1., 2. un 3. gaismas diodes iedegas (1,5 s doze)
- 4. pārnesums: 1., 2., 3. un 4. gaismas diodes iedegas (2,0 s doze)
- Atgādinājums par zemu akumulatora uzlādes līmeni: indikators D1 ātri mirgo 5 s.
- Sensēšana: novietojiet roku pie dozēšanas sprauslas 0-70 mm diapazonā, lai veiktu automātisku dozēšanu.

Piederumi



TĪRĪŠANAS REŽĪMS

Aktivizējiet mašīnu un trīsreiz noklikšķiniet uz barošanas pogas, lai atvērtu tīrīšanas režīmu.

Iekārta automātiski iziet no tīrīšanas režīma pēc 10 sekundēm vai nospiediet barošanas pogu, lai izietu.

Piezīme: Dozators pāriet gaidīšanas režīmā pēc ilgstošas neaktivitātes; manuāla izslēgšana nav nepieciešama.

UZSTĀDĪT

- Pagrieziet dozatoru par 90 grādiem pretēji pulksteņrādītāja virzienam, lai atskrūvētu pudeli.
- Piepildiet pudeli ar piemērotām šķidrām ziepēm.
- Izlīdziniet pudeles muti ar korpusu, pagrieziet par 90 grādiem pulksteņrādītāja virzienā, lai nostiprinātu.

IZMIDZINĀŠANAS PROBLĒMU NOVĒRŠANA

- Apgrieziet dragas pudeles muti ar šķērēm.
- Piepildiet dragas pudeli ar tīru ūdeni.
- Atskrūvējiet dozatoru, noņemiet filtra galvu un šļūtenes galu.
- Ievietojiet bagarēšanas pudeli šļūtenē, piepildiet šļūteni ar ūdeni, līdz tā izplūst no sprauslas.

PROBLĒMU NOVĒRŠANAS TABULA

Neveiksmes parādībarestartējiet	Problēmas cēlonis restartējiet	Risinājums restartējiet
Nevar pārslēgt mašīnu	Akumulators ir izlādējies	Uzlāde ar barošanas avotu
Indikatora gaismas diode nedeg	Produkts nav ieslēgts	Sāknējiet pareizi
Neizdot	Šķidrās ziepes ir pabeigtas	Mainiet šķidrās ziepes
Indikators ātri mirgo	Sensors ir pārklāts ar ziepēm	Izslēdziet, noslaukiet sensora zonu un restartējiet

BRĪDINĀJUMI

1. Elektriskā drošība:

- Neiegremdējiet dozatoru ūdenī vai citos šķidrumsos.
- Neizmantojiet dozatoru ūdens avotu, piemēram, izlietņu vai dušu, tuvumā.
- Pirms tīrīšanas vai apkopes veikšanas atvienojiet dozatoru no elektrotīkla.

2. Akumulatora drošība:

- Dozatora akumulatora uzlādēšanai izmantojiet tikai komplektācijā iekļauto lādētāju.
- Nepārlādējiet akumulatoru. Kad akumulators ir pilnībā uzlādēts, atvienojiet lādētāju.
- Nepakļaujiet akumulatoru augstas temperatūras vai tiešas saules gaismas iedarbībai.
- Ja akumulatoram ir bojājumu pazīmes (piemēram, pietūkums, noplūde), pārtrauciet lietošanu un sazinieties ar klientu atbalsta dienestu.

3. Lietošanas piesardzības pasākumi:

- Nenovietojiet dozatoru uz nestabilām virsmām.
- Nepildiet dozatoru ar citām vielām, izņemot ūdeni un šķidrās ziepes.
- Kad tas netiek lietots, turiet rokas prom no dozatora sensora, lai novērstu nejaušu dozēšanu.
- Neaizsedziet dozatora sensoru ar kādiem priekšmetiem.

4. Veselība un higiēna:

- Regulāri tīriet dozatoru, lai novērstu baktēriju vai pelējuma uzkrāšanos.
- Dozatora tīrīšanai neizmantojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai šķīdinātājus.
- Ja no dozatora izplūst ziepes vai ūdens, pārtrauciet lietošanu un sazinieties ar klientu atbalsta dienestu..

5. Bērni un mājdzīvnieki:

- Glabājiet dozatoru bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.
- Uzraugiet bērnus, kad lietojat dozatoru, lai nodrošinātu pareizu lietošanu.

6. Pareiza lietošana:

- Pirms dozatora lietošanas izlasiet un ievērojiet visus norādījumus, kas sniegti rokasgrāmatā.
- Izmantojiet dozatoru tikai paredzētajam mērķim, kā aprakstīts rokasgrāmatā.
- Neizjauciet un nepārveidojiet dozatoru. Lai saņemtu palīdzību, sazinieties ar klientu atbalsta dienestu.

7. Vides apsvērumi:

- Izmetiet dozatoru un akumulatoru saskaņā ar vietējiem noteikumiem un otrreizējās pārstrādes vadlīnijām.
- Pirms dozatora izmešanas izņemiet akumulatoru.
- Izvairieties no dozatora izmešanas parastajos sadzīves atkritumos.

8. Vispārīgi drošības pasākumi:

- Nedarbiniet dozatoru, ja tas šķiet bojāts vai ja strāvas vads ir nodilis.
- Neizmantojiet dozatoru, ja sensors nedarbojas pareizi.
- Nemēģiniet pats labot dozatoru. Lai saņemtu palīdzību, sazinieties ar klientu atbalsta dienestu.