

LV: MISTYFOG – LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

Šis produkts izmanto ultraskaņas keramikas disku, lai normālā temperatūrā izsmidzinātu ūdeni, radot smalku miglu un ūdens smidzinājumu. Tas palīdz palielināt gaisa mitrumu telpās un ģenerē negatīvos jonus gaisa atsvaidzināšanai.

Ja to izmanto dekoratīviem nolūkiem, piemēram, miniatūros dārzos, strūklakās vai citās mākslinieciskās kompozīcijās, tas rada vizuāli pievilcīgu un atmosfērisku efektu.

TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS

Adaptera ieeja: AC 100–240V ~ 50/60Hz

Adaptera izeja: DC 24V, 1A

Nominālā strāva: 1A

Darba temperatūra: +5°C līdz +45°C

Miglas izvade: apm. 500 ml/h

Ūdens dziļums (optimālais): 3,5–4,5 cm

Kabeļa garums: 135 cm

Izmēri: 46 mm (diametrs), 20 mm (augstums)

Ūdensizturības klase: IPX8

Papildaprīkojums: atslēgas veida instruments

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

1. Novietojiet miglas ģeneratoru horizontāli traukā ar ūdeni.
2. Piepildiet trauku ar tīru ūdeni tā, lai ūdens līmenis būtu 20–40 mm virs keramikas diska.
3. Pievienojiet miglas ģeneratora strāvas kabeli transformatoram.
4. Iespraudiet transformatoru AC elektrības kontaktligzdā.

Pēc ieslēgšanas atomizators sāks radīt miglu un ūdens smidzinājumu. Tajā pašā laikā iebūvētās LED gaismas rādīs pakāpenisku krāsu maiņas efektu, ko kontrolē integrēta shēma.

PIEZĪMES UN DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

1. Nelietojiet ierīci bez ūdens (darbināšana sausumā var sabojāt keramikas disku).
2. Izmantojiet tikai komplektā iekļauto adapteri (tas novērš elektrisku neatbilstību vai bojājumus).
3. Neapgrīziet atomizatoru otrādi, kamēr tas ir pievienots strāvas padevei, jo tas var izraisīt bojājumus.
4. Nelietojiet atomizatoru nepārtraukti ilgāk par 10 stundām.
5. Nepieskarieties keramikas diskam ierīces darbības laikā.
6. Vienmēr izmantojiet tīru ūdeni. Netīrs ūdens var samazināt veiktspēju un saīsināt produkta kalpošanas laiku. Nelietojiet sālsūdeni vai ķīmiski apstrādātu ūdeni, ja vien uz produkta etiķetes nav norādīts citādi.
7. Atvienojiet strāvas padevi pirms pārvietošanas, tīrīšanas vai apkopes veikšanas.

8. Keramikas disks ir nolietojama detaļa, kuras aptuvenais kalpošanas laiks ir 3000 stundas.

Ja pamanāt samazinātu miglas izvadi:

- Saudzīgi notīriet keramikas disku ar vates kociņu.
- Neizmantojiet mazgāšanas līdzekļus vai ķīmiskus tīrīšanas līdzekļus.
- Pārliecinieties, ka disks paliek tīrs un bez nogulsņēm.

Ja pēc tīrīšanas veiktspēja neuzlabojas, nomainiet keramikas disku pret jaunu.

Optimālai darbībai regulāri veiciet ierīces apkopi:

- Tīriet keramikas disku ik pēc 2–3 dienām regulāras lietošanas gadījumā.
- Katru dienu iztukšojiet un izskalojiet ūdens trauku.
- Regulāri noņemiet kaļķakmens nogulsnes.

INSTRUKCIJAS PAR PĀRSTRĀDI UN IZMETIENU:



Šī etiķete nozīmē, ka produkts nedrīkst tikt izmesti kā parasts sadzīves atkritums visā ES. Lai novērstu iespējamus kaitējumus vides vai cilvēku veselībai no nekontrolētas atkritumu izgāšanas. Pārstrādājiet atbildīgi, lai veicinātu materiālu resursu ilgtspējīgu izmantošanu. Ja vēlaties atgriezt lietoto ierīci, izmantojiet atdevi un kolekcijas sistēmu vai sazinieties ar mazumtirgotāju, no kura iegādājāties produktu. Mazumtirgotājs var pieņemt produktu ekoloģiski drošai pārstrādei.



Ražotāja deklarācija, ka produkts atbilst attiecīgajām ES direktīvām.