

LT: MISTYFOG – NAUDOTOJO VADOVAS

Šiame gaminyje naudojamas ultragarsinis keraminis diskas, kuris įprastoje temperatūroje paverčia vandenį smulkia dulksna ir vandens purlais. Jis padeda padidinti patalpų oro drėgmę ir generuoja neigiamus jonus, kad oras būtų gaivesnis.

Naudojant dekoratyviniais tikslais, pavyzdžiui, miniatiūriniuose soduose, fontanuose ar kitose meninėse kompozicijose, sukuriamas vizualiai patrauklus ir atmosferiškas efektas.

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Adapterio įvestis: AC 100–240V ~ 50/60Hz

Adapterio išvestis: DC 24V, 1A

Nominali srovė: 1A

Darbinė temperatūra: nuo +5°C iki +45°C

Dulksnos išvestis: apie 500 ml/h

Vandens gylis (optimalus): 3,5–4,5 cm

Kabelio ilgis: 135 cm

Matmenys: 46 mm (skersmuo), 20 mm (aukštis)

Atsparumo vandeniui klasė: IPX8

Pasirenkamas priedas: rakto tipo įrankis

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

1. Pastatykite dulksnos generatorių horizontaliai į indą su vandeniu.
2. Pripildykite indą švariu vandeniu taip, kad vandens lygis būtų 20–40 mm virš keraminio disko.
3. Prijunkite dulksnos generatoriaus maitinimo laidą prie transformatoriaus.
4. Įjunkite transformatorių į AC elektros lizdą.

Įjungus prietaisą, purkštuvas pradės skleisti dulksną ir vandens purlus. Tuo pačiu metu integruotos LED lemputės rodys laipsnišką spalvų kaitos efektą, valdomą integruotos grandinės.

PASTABOS IR SAUGOS NURODYMAI

1. Nenaudokite prietaiso be vandens (veikimas sausuoju režimu gali sugadinti keraminį diską).
2. Naudokite tik komplekte esantį adapterį (tai apsaugo nuo elektros neatitikimo ar pažeidimų).
3. Neverskite purkštuvo aukštyn kojomis, kai jis prijungtas prie maitinimo šaltinio, nes tai gali sukelti pažeidimų.
4. Nenaudokite purkštuvo nepertraukiamai ilgiau kaip 10 valandų.
5. Nelieskite keraminio disko, kai prietaisas veikia.
6. Visada naudokite švarų vandenį. Nešvarus vanduo gali sumažinti našumą ir sutrumpinti gaminio tarnavimo laiką. Nenaudokite sūraus ar chemiškai apdoroto vandens, nebent ant gaminio etiketės nurodyta kitaip.
7. Prieš perkeldami, valydami ar atlikdami priežiūrą, atjunkite maitinimą.

8. Keraminis diskas yra eksploatacinė dalis, kurios apytikslė tarnavimo trukmė yra 3 000 valandų.

Jei pastebite sumažėjusį dulksnos kiekį:

- Atsargiai nuvalykite keraminį diską vatos pagaliuku.
- Nenaudokite ploviklių ar cheminių valymo priemonių.
- Įsitikinkite, kad diskas išlieka švarus ir be nuosėdų.

Jei po valymo veikimas nepagerėja, pakeiskite keraminį diską nauju.

Kad prietaisas veiktų optimaliai, reguliariai jį prižiūrėkite:

- Reguliariai naudojant, keraminį diską valykite kas 2–3 dienas.
- Kasdien ištuštinkite ir išskalaukite vandens indą.
- Reguliariai pašalinkite kalkių nuosėdas.

INSTRUKCIJOS DĖL PERDIRBIMO IR IŠMETIMO:



Ši žymė reiškia, kad produktas negali būti išmestas kaip įprastos namų ūkio atliekos visoje ES. Norint išvengti galimų žalos aplinkai ar žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų šalinimo. Perdirbkite atsakingai skatinant tvarų medžiagų išteklių naudojimą. Norėdami grąžinti naudotą įrenginį, naudokite atidavimo ir rinkimo sistemą arba susisiekite su pardavėju, iš kurio įsigijote produktą. Pardavėjas gali priimti produktą aplinkai saugiam perdirbimui.



Gamintojo deklaracija, kad produktas atitinka taikomus ES direktyvų reikalavimus.