

## SR: MISTYFOG – KORISNIČKO UPUTSTVO

Ovaj proizvod koristi ultrazvučni keramički disk za raspršivanje vode pri normalnoj temperaturi, stvarajući finu maglu i vodeni sprej. Pomaže da se poveća vlažnost vazduha u prostoru i stvara negativne jone za osvežavanje vazduha.

Kada se koristi u dekorativne svrhe, kao što su minijaturne bašte, fontane ili druge umetničke postavke, stvara vizuelno privlačan i prijatan ambijentalni efekat.

---

### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

**Ulaz adaptera:** AC 100–240V ~ 50/60Hz

**Izlaz adaptera:** DC 24V, 1A

**Nazivna struja:** 1A

**Radna temperatura:** +5°C do +45°C

**Izlaz magle:** približno 500 ml/h

**Dubina vode (optimalna):** 3,5–4,5 cm

**Dužina kabla:** 135 cm

**Dimenzije:** 46 mm (prečnik), 20 mm (visina)

**Nivo vodootpornosti:** IPX8

**Dodatna oprema:** ključ za otvaranje

---

### UPUTSTVO ZA UPOTREBU

1. Postavite uređaj za maglu ravno u posudu sa vodom.
2. Napunite posudu čistom vodom tako da nivo vode bude 20–40 mm iznad keramičkog diska.
3. Povežite napojni kabl uređaja sa transformatorom.
4. Uključite transformator u AC električnu utičnicu.

Nakon uključivanja, uređaj će početi da stvara maglu i vodeni sprej. Istovremeno će ugrađena LED svetla prikazivati postepeni efekat promene boja, kojim upravlja integrisano kolo.

---

### NAPOMENE I BEZBEDNOSNA UPUTSTVA

1. Ne koristite uređaj bez vode (rad na suvo može uništiti keramički disk).
2. Koristite isključivo priloženi adapter (sprečava neusklađenost napona ili oštećenja).
3. Ne okrećite uređaj naopako dok je povezan na napajanje, jer to može izazvati oštećenje.
4. Ne koristite uređaj neprekidno duže od 10 sati.
5. Ne dodirujte keramički disk dok uređaj radi.
6. Uvek koristite čistu vodu. Prljava voda može smanjiti efikasnost i skratiti vek trajanja proizvoda. Ne koristite slanu ili hemijski obrađenu vodu, osim ako nije drugačije navedeno na oznaci proizvoda.
7. Isključite napajanje pre premeštanja, čišćenja ili održavanja.
8. Keramički disk je potrošni deo sa približnim vekom trajanja od 3.000 sati.

Ako primetite smanjenu količinu magle:

- Nežno očistite keramički disk pamučnim štapićem.
- Ne koristite deterdžente niti hemijska sredstva za čišćenje.
- Vodite računa da disk ostane čist i bez naslaga.

Ako se rad ne poboljša nakon čišćenja, zamenite keramički disk novim.

Za optimalan rad uređaj redovno održavajte:

- Očistite keramički disk svaka 2–3 dana pri redovnoj upotrebi.
- Svakodnevno ispraznite i isperite posudu za vodu.
- Redovno uklanjajte naslage kamenca.

---

#### UPUTSTVO ZA RECIKLAŽU I ODLAGANJE:



Ova oznaka znači da se proizvod ne sme odlagati kao ostali kućni otpad u Evropskoj uniji. Da biste sprečili potencijalnu štetu po životnu sredinu ili zdravlje ljudi usled nekontrolisanog odlaganja otpada, reciklirajte odgovorno kako biste podržali održivo korišćenje materijalnih resursa.

Ako želite da vratite korišćeni uređaj, koristite sistem za odlaganje i prikupljanje otpada ili kontaktirajte prodavca od koga ste kupili proizvod. Prodavac može prihvatiti proizvod radi reciklaže na ekološki bezbedan način.



Izjava proizvođača da je proizvod u skladu sa zahtevima važećih direktiva Evropske unije.

## CR: MISTYFOG – УПУТСТВО ЗА УПОТРЕБУ

Овај производ користи ултразвучни керамички диск за распршивање воде на собној температури, стварајући фину маглу и водену пару. Помаже у повећању влажности у затвореном простору и ослобађа негативне јоне који освежавају ваздух.

Када се користи у декоративне сврхе, као што су минијатурне баште, фонтане или други уметнички прикази, ствара визуелно атрактиван и амбијентални ефекат.

---

### ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ

**Адаптер улаз:** AC 100–240V ~ 50/60Hz

**Адаптер излаз:** DC 24V, 1A

**Називна струја:** 1A

**Радна температура:** +5°C до +45°C

**Излаз магле:** приближно 500 ml/h

**Оптимална дубина воде:** 3.5–4.5 cm

**Дужина кабла:** 135 cm

**Димензије:** 46 mm (пречник), 20 mm (висина)

**Водоотпорност:** IPX8

**Опциони додатак:** кључ (алат)

---

### УПУТСТВО ЗА УПОТРЕБУ

1. Поставите уређај за маглу равно у посуду са водом.
2. Напуните посуду чистом водом до нивоа 20–40 mm изнад керамичког диска.
3. Повежите кабл уређаја са трансформатором.
4. Укључите трансформатор у AC утичницу.

Након укључивања, уређај ће почети да ствара маглу и водену пару. Истовремено, уграђена LED светла приказиваће постепени ефекат промене боја, контролисан интегрисаним колом.

---

### НАПОМЕНЕ И БЕЗБЕДНОСНА УПУТСТВА

1. Не користите уређај без воде (рад на суво може оштетити керамички диск).
2. Користите искључиво испоручени адаптер (како бисте избегли електричне некомпатибилности или оштећења).
3. Не окрећите уређај наопачке док је прикључен на напајање, јер то може изазвати оштећење.
4. Не користите уређај непрекидно дуже од 10 сати.
5. Не додирујте керамички диск током рада уређаја.
6. Увек користите чисту воду. Прљави вода може смањити перформансе и скратити век трајања производа. Не користити слану или хемијски третирану воду, осим ако није другачије наведено на етикети производа.
7. Искључите напајање пре померања, чишћења или одржавања уређаја.
8. Керамички диск је потрошни део са приближним веком трајања од 3.000 сати.

Ако приметите смањен излаз магле:

- Нежно очистите керамички диск памучним штапићем.
- Не користите детерџенте или хемијска средства за чишћење.
- Обезбедите да диск остане чист и без наслага.

Ако се перформансе не побољшају након чишћења, замените керамички диск новим.

За оптималне перформансе, одржавајте уређај редовно:

- Чистите керамички диск свака 2–3 дана при редовној употреби.
- Празните и испирајте посуду за воду сваког дана.
- Уклањајте насlage каменца редовно.

---

#### УПУТСТВО ЗА РЕЦИКЛАЖУ И ОДЛАГАЊЕ:



Ова ознака значи да се производ не сме одлагати као остали кућни отпад у Европској унији. Да бисте спречили потенцијалну штету по животну средину или здравље људи услед неконтролисаног одлагања отпада, рециклирајте одговорно како бисте подржали одрживо коришћење материјалних ресурса. Ако желите да вратите коришћени уређај, користите систем за одлагање и прикупљање отпада или контактирајте продавца од кога сте купили производ. Продавац може прихватити производ ради рециклирања на еколошки безбедан начин.



Изјава произвођача да је производ у складу са захтевима важећих директива Европске уније