



# AIR MAX® SAKUPLJAČ VLAGE

## ZA UGODNOST VAŠEGA DOMA



### OPIS PROIZVODA

Za ugodnost vašega doma. Uklanja vlagu, kondenzaciju i ustajale mirise.

### PODRUČJA UPORABE

Suzbija vlagu u životnim prostorima. Prikladan za uporabu u dnevnim sobama, spavaćim sobama, kupaonicama, zahodima itd.

### KARAKTERISTIKE

- Štiti Vaše dragocjenosti od vlage
- Vrećica za punjenje spremna za uporabu
- Ne troši energiju
- Osvježava zrak
- Čisto za uporabu
- Bešuman rad

### PRIMJENA

**Pokrivenost:** Air Max® Sakupljač vlage 900 g djeluje otprilike tri mjeseca u prostoru veličine do 90 m<sup>3</sup>. Punjenje od 900 g upije otprilike 1 l vode, ovisno o temperaturi, vlažnosti zraka i veličini prostorije.

### Upute za uporabu:

UPUTE ZA UPORABU - punjenje s Air Max® punjenjem u vrećici ili Magnetom

1. Pažljivo otvorite ambalažu s vrećicom ili Magnetom.
2. Skinite poklopac s Air Max® baze i u spremnik stavite punjenje u vrećici ili tabletu.
3. Vratite poklopac i Air Max® Sakupljač vlage je spreman za uporabu.
4. Air Max® bazu držite na ravnoj i stabilnoj površini.
5. Kada se sadržaj vrećice u potpunosti otopi, spremnik se može jednostavno isprazniti (praznu vrećicu punjenja zbrinite u skladu s nacionalnim propisima). Pogledajte odvojene upute za pražnjenje uređaja.
6. Stavite novo punjenje.

### PRAŽNENJE UREĐAJA

Otvorite bazu iznad WC školjke i ispraznite ju. Dobro isperite WC školjku s vodom.

Važno: Prolivena tekućina ostavlja mrlje. U slučaju pojave mrlja, odmah obilno isperite vodom i dobro osušite. Ponovite ukoliko je potrebno. Izbjegavajte kontakt s kožom i metalom: postoji mogućnost oštećenja tih materijala.

**Mrlje/ostaci:** Prolivena tekućina može ostaviti mrlje. Ukoliko se tekućina prolje, odmah očistite s velikom količinom vode i brišite dok se u potpunosti ne osuši. Izbjegavajte kontakt s kožom, drvom, kamenom i metalom jer može doći do negativnog učinka na navedene materijale.

**Savjet:** Air Max® Sakupljač vlage uvijek držite na ravnoj i stabilnoj površini.

**Napomene:** Air Max® Sakupljač vlage sporije djeluje na nižim temperaturama te se mogu stvoriti grudice. Kada temperatura naraste, djelovanje će se ubrzati. Izbjegavajte proljevanje punjenja ili prikupljene vlage po: koži, drvetu, kamenu i metalu jer tekućina može negativno djelovati na njih.

### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

**Kemijska baza:** Kalcijev klorid

**Boja:** Bijela

**Specifikacije:** Apsorpcija vode: oko 1 gram vode na gram soli.

### ROK TRAJANJA

5 godina Čuvati u dobro zatvorenoj ambalaži na hladnom, suhom mjestu bez nakupljanja leda.