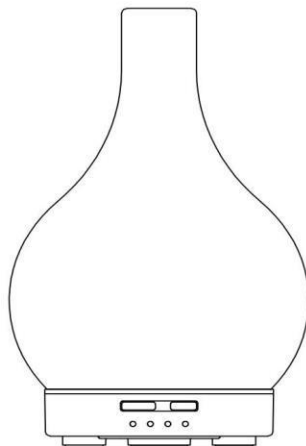


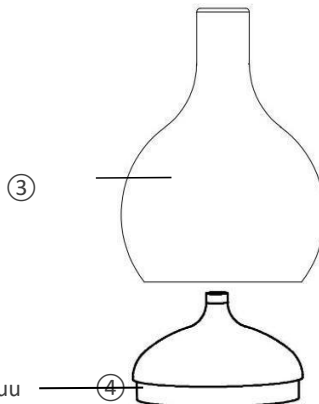
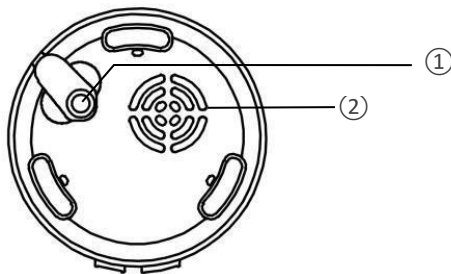
RO

Umidificator de sticlă pentru aromaterapie



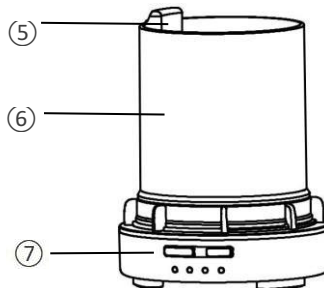
Vă mulțumim că ați ales produsul nostru. Pentru o utilizare cât mai eficientă a produsului, vă rugăm să citiți cu atenție prezentul manual înaintea primei utilizări. Acest produs este destinat numai pentru uz casnic sau la birou.

Desenul structurii produsului



Locația orificiului de alimentare cu curent continuu

- ② Alimentarea cu aer
- ③ Capac de sticlă
- ④ Capac interior
- ⑤ Orificii de evacuare a aerului
- ⑥ Rezervor de apă
- ⑦ Buton funcțional ca indicator de stare



Punerea în funcțiune

1. Tehnologia cu ultrasunete este folosită pentru atomizarea unei soluții de ulei esențial vegetal dizolvat în apă în particule ultrafine de 3-5um și, totodată, generează o cantitate mare de ioni negativi, ceea ce face ca esența de plante să fie ușor absorbită de corpul uman, folosind din plin eficacitatea uleiurilor esențiale și a aromaterapiei la obținerea efectelor asupra sănătății și stării psihice.
2. Operarea inteligentă prin cip și o logică de control simplă și clară, cu controlul timpului în mai multe etape.

Funcțiile butoanelor

Descrierea funcțiilor butonului MIST:

Prima apăsare: activarea funcționării AUTO

A doua apăsare: activarea funcționării cu pulverizare intermitentă

A treia apăsare: activarea funcționării pentru 1 h

A patra apăsare: activarea funcționării pentru 3 h

A cincea apăsare: oprire

Apăsare lungă pe buton: două bipuri, nebuloasă densă

Apăsare lungă pe buton: un bip, nebuloasă subțire

Dacă nu mai este apă în rezervor, difuzorul se va opri singur.

Descrierea funcțiilor butonului LIGHT:

Prima apăsare: activează iluminarea cu alternarea culorilor

A doua apăsare: fixează culoarea selectată

Orice altă apăsare: schimbă culoarea la o altă nuanță

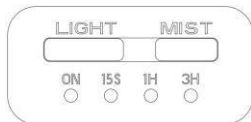
Apăsare lungă: oprește complet iluminarea

Ceață

1. Apăsați butonul o dată: funcționează până când cantitatea de apă este pulverizată
2. Apăsați butonul de două ori: 15 secunde de pulverizare intermitentă
3. Apăsați butonul de trei ori: setați cronometrul pentru 1 oră
4. Apăsați butonul de patru ori: setați cronometrul pentru 3 ore
5. Apăsați butonul de cinci ori: oprit

Apăsare lungă pe buton: două bipuri, nebuloasă densă

Apăsare lungă pe buton: un bip, nebuloasă subțire

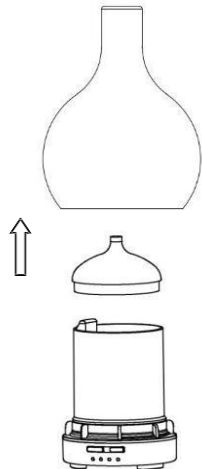


Mod de aplicare

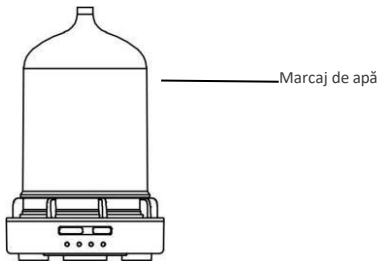
1. Scoateți capacul decorativ și capacul interior în direcția săgeții.

Când scoateți rezervorul, este posibil ca în interior să fi rămas apă reziduală, de la folosirea anterioară.

Vă rugăm să evitați plasarea orizontală a rezervorului, pentru a evita ca apa reziduală să pătrundă în rezervor și să provoace o defecțiune.



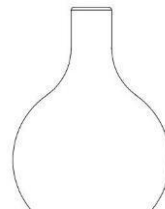
2. Când umpleți rezervorul cu apă, nu depășiți limita maximă Picurați 2-3 picături de ulei esențial.



Precauții la umplerea cu apă:

Adăugați cantitatea adecvată de apă în funcție de marcajul nivelului apei. Dacă apa depășește nivelul maxim, aparatul nu va emite abur deloc, sau doar foarte puțin. Utilizați apă curată sau apă de la robinet.

3. Instalați capacul decorativ și capacul interior în direcția săgeții și asigurați-vă că sunt la locul lor.



4. Introduceți mufa de ieșire a adaptorului de alimentare în portul de alimentare pentru curent continuu și conectați sursa de alimentare. Apăsăți ușor pe butonul MIST și selectați regimul de funcționare. Indicatorul luminos de viteză se va aprinde și produsul va intra în starea de funcționare. Asigurați-vă că produsul este plasat pe o suprafață orizontală în timpul utilizării.

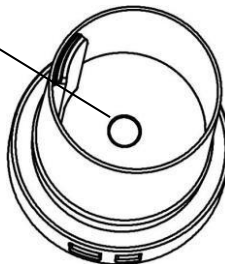
Notă:

Dacă temperatura și calitatea apei sunt afectate de factori externi, cantitatea de abur emisă poate fi mai mică la începutul funcționării. După câteva minute, volumul de abur poate reveni la normal și se poate stabiliza.

Mod de curățare

1. Scoateți adaptorul de alimentare și aparatul din priză, apoi îndepărtați abajurul de sticlă al lămpii și capacul interior al rezervorului.
2. Vărsați apa rămasă în rezervor.
Aveți grijă să nu pulverizați apă în orificiul de evacuare a aerului din partea de jos a rezervorului de apă.
3. Umeziți o lavetă cu un detergent neutru diluat cu apă caldă, apoi stoarceți-o.
Ștergeți bine aparatul și capacul rezervorului de apă.
4. Pentru a curăța fundul rezervorului de apă, folosiți bețișoare de vată. Nu atingeți și nu strângeți panoul cu ultrasunete din partea de jos a rezervorului.

Tabletă de atomizare cu
ultrasunete



Precauții de utilizare

- Curățați rezervorul de apă în mod regulat. Dacă fundul rezervorului de apă și convertorul de energie cu ultrasunete sunt murdare, pot apărea probleme. Curățați-l la fiecare 6 utilizări (5-7 zile).
- Nu mutați și nu înclinați dispozitivul în timpul funcționării pentru a evita scurgerea apei în interiorul produsului.
- Pentru a adăuga apă, este necesar să deschideți capacul rezervorului interior. Este interzisă umplerea rezervorului cu apă de la robinet prin orificiul de abur.
- Atunci când dispozitivul este în funcțiune, nu blocați orificiul de ceață, nu îl atingeți sau nu rămâneți aproape de orificiul de ceață pentru o perioadă mai lungă de timp pentru a evita arsurile.
- Pot apărea picături de apă pe capacul rezervorului din interiorul aparatului, pe abajurul decorativ de sticlă sau pe alte componente. La deschidere atenționează la picăturile de apă.
- Când nu utilizați aparatul, nu uitați să scoateți adaptorul de alimentare din priză.
- Dacă știți că nu veți folosi aparatul pentru o perioadă mai lungă de timp, uscați-l foarte bine și depozitați-l.
 - Vă rugăm să utilizați ulei esențial cu ingrediente naturale extrase din plante. Nu folosiți parfum sau parfum sintetic, ulei de pentru a evita defecțiunile.
 - Dacă rezervorul de apă este complet plin, adăugați 2-3 picături de ulei esențial în. Adaptați cantitatea de apă în funcție de numărul real de picături de ulei esențial.
- Nu adăugați ulei esențial dacă în dispozitiv nu este apă sau este doar o cantitate mică de apă pentru a preveni deteriorarea.

Măsurile de urgență în caz de vărsare accidentală a apei

În rezervorul de apă este apă. Dacă apa s-a scurs prin împingerea sau înclinarea accidentală a dispozitivului, urmați procedura de mai jos pentru a preveni deteriorarea.

1. Scoateți imediat adaptorul de alimentare din priză și din aparat.
2. Scoateți imediat abajurul decorativ de sticlă și capacul interior al rezervorului de apă.
3. După golirea rezervorului, îndepărtați apa acumulată în interiorul corpului.
4. După îndepărtarea abajurului decorativ de sticlă și a capacului interior al rezervorului de apă, uscați corpul.
5. Lăsați aparatul să se odihnească timp de 48 de ore la loc uscat și ventilat înainte de a-l folosi din nou.

Rezolvarea defecțiunilor

Dacă aparatul funcționează defectuos din cauza setărilor incorecte sau a îngrijiri neadecvate, puteți proceda în modul următor.

Defecțiune	Metode de excludere
Nu funcționează electricitatea Indicatorul stării de alimentare nu luminează	Verificați dacă adaptorul de alimentare este conectat la priza electrică, dacă ștecherul de ieșire este conectat la dispozitiv
Dispozitivul nu pornește	Verificați dacă nu lipsește apa din rezervorul de apă Verificați dacă senzorul cu ultrasunete nu este acoperit cu calcar. În cazul în care este murdar, curățați dispozitivul
Aburul este subțire	Verificați dacă în rezervorul de apă nu există un exces de apă Verificați dacă senzorul cu ultrasunete nu este acoperit cu calcar. În cazul în care este murdar, curățați dispozitivul Verificați dacă admisia inferioară a ventilatorului nu este astupată

Parametri tehnici convenționali

Denumirea produsului: Umidificator de sticlă pentru aromaterapie

Dimensiunile produsului: \varnothing 150 mm x înălțime 230 mm

Capacitatea rezervorului de apă:

160ML Tensiune nominală: DC24V

Greutatea produsului: 790G

Curent nominal: 500 mA