

ULTRASONIC DIFFUSER

 platinet

USER MANUAL



PDLAD12

Producer: **PLATINET S.A.**
30-798 Kraków, Sliwiaka 48, PL
www.platinet.eu

Importator: **PLATINET ELECTRONICS SRL**
077065 CORBEANCA, JUD ILFOV
str. PISCULUI 10A/2, RO
tel.: 0 742 233 799, officeo@platinet.eu
www.platinet.eu



RoHS

Dimensions: Approx 160*118 mm

Weight (excluding adapter): Approx 350g

Power (input/output): AC100-240V 50/60HZ / DC 24V 650MA

Length of cord: Approx 180cm

Electric consumption: Approx 15.6W

Time mode: 1H/3H/6H/ON

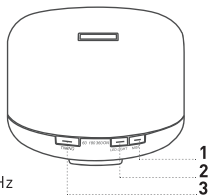
Tank capacity: 500ML

LED light: 4 bulbs

Materials: ABS+PP

Accessories: AC adapter and User Manual

Method of mist production: ultrasonic vibration at approx 2.4MHz



1 – Mist • 2 – LED Light • 3 – Timing

- Carefully remove the lid from the main unit.
- Take the AC adapter and measuring cup out of the tank, then connect the AC adapter to the DC jack.
- Pour approx 500ml water into the water tank with measuring cup(do not exceed the max line on the water tank)and add 3-5 drops of essential oil.
- Place the lid back, position the nozzle to adjust the the direction of the mist.
- Plug the AC adapter into household power socket.
- Quickly press the "TIMING" button one time to turn on the mist. Hit the "TIMING" button again to set the timer for 1H/3H/6H/ON(as shown by the LED indicator). Or press the "TIMING" button for 2 seconds to turn it off.
- Press the "MIST" button to toggle between weak / strong and off.When you turn on the diffuser, the mist is in the low mist mode by default.
- Quickly press the "LED LIGHT" button one time to turn the light on auto-changing mode. Hit the "LED LIGHT" button again to change and choose your favorite color. Or press the "LED LIGHT" button for 2 seconds to turn the light off.

ATTENTION:

- The lid should be covered on the main unit while working.
- The intensity of the mist may vary a little while working, which is a normal phenomenon, and should not be considered as a fault.
- If the diffuser is not in use, drain the water off the tank and store it under dry condition.
- If turning on the unit with no water in the tank, it will auto-shut off to protect the unit.
The unit does not work with no water.
- Please use 100% pure essential oil to prevent the unit from damage.

MAINTENANCE

It is recommended to clean the diffuser every 2-3 days or when changing to a different oil scent. Please clean the device as follows:

- Unplug the power cord and cover from the base.
- Drain the water from the "LEAKING side".
- Wipe the tank with damp cloths or a soft cloth (it may be necessary to clean the ultrasonic plate of the ejector with cotton swabs).

Wymiary: ok. 160*118 mm

Waga (bez adaptera): ok. 350g

Moc (wejście / wyjście): AC100-240V 50/60 HZ / DC 24 V 650MA

Długość przewodu: około 180 cm

Zużycie energii elektrycznej: ok. 15,6 W

Tryb czasowy: 1H / 3H / 6H / ON

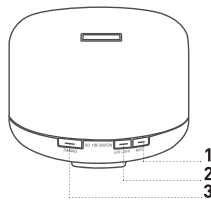
Pojemność zbiornika: 500 ml

Światło LED: 4 żarówek

Materiały: tworzywo ABS + PP

Akcesoria: zasilacz sieciowy i instrukcja obsługi

Metoda wytwarzania mgły: drgania ultradźwiękowe przy częstotliwości 2,4 MHz



1 – Tryb pracy MIST • 2 – Światło LED • 3 – Timer

1. Ostrożnie zdejmij pokrywę z podstawy.
2. Wyjmij zasilacz sieciowy i pojemnik pomiarowy ze zbiornika, a następnie podłącz zasilacz sieciowy do gniazda prądu stałego.
3. Włącz ok. 500 ml wody do zbiornika z wodą przy pomocy miarki (nie przekraczać maksymalnej kreski na zbiorniku) i dodać 3-5 kropli olejku.
4. Umieść pokrywę z powrotem, ustaw dyszę, aby wyregulować kierunek mgły.
5. Podłącz zasilacz sieciowy do domowego gniazdka elektrycznego.
6. Szybko naciśnij raz przycisk „TIMING”, aby włączyć mgłę. Naciśnij ponownie przycisk „TIMING”, aby ustawić timer na 1H / 3H / 6H / ON (zgodnie ze wskaźnikiem LED). Lub naciśnij przycisk „TIMING” na 2 sekundy, aby go wyłączyć.
7. Naciśnięcie przycisku „MIST”, aby przetaczać pomiędzy słabym / silnym a wyłączonym. Po włączeniu dyfuzora mgła domyślnie znajduje się w trybie mgły.
8. Szybko naciśnij raz przycisk „LED LIGHT”, aby włączyć tryb automatycznej zmiany. Naciśnij ponownie przycisk „LED LIGHT”, aby zmienić i wybrać swój ulubiony kolor. Lub naciśnij przycisk „LED LIGHT” na 2 sekundy, aby wyłączyć światło.

UWAGA:

1. Podczas pracy pokrywka powinna być zamknięta.
2. Intensywność mgły może się nieznacznie różnić podczas pracy, co jest normalnym zjawiskiem i nie powinno być uważane za wadę.
3. Jeśli dyfuzor nie jest używany, spuść wodę ze zbiornika i przechowuj go w suchym stanie.
4. Jeśli włączasz urządzenie bez wody w zbiorniku, automatycznie wyłączy się, aby chronić urządzenie. Urządzenie nie działa bez wody.
5. Należy używać 100% czystego olejku, aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia.

KONSERWACJA

Zaleca się czyszczenie dyfuzora co 2-3 dni lub przy zmianie na inny zapach olejku. Proszę wyczyścić urządzenie w następujący sposób:

1. Odłącz przewód zasilający i pokrywę od podstawy.
2. Spuść wodę ze „STRONY PRZECIEKOWEJ”.
3. Wytrzyj zbiornik wilgotnymi ściereczkami lub miękką szmatką (może być konieczne wyczyszczenie płytki ultradźwiękowej wyrzutnika za pomocą wacików bawełnianych).

Produs pentru uz interior, cu proprietăți de a diminua și de a direcționa lumina.

Deconectați de la sursă și așteptați ca produsul să se răcească înainte de a curăța veioza.

Curățați cu o cârpă moale și uscată, fara a utiliza produși chimici.

Citiți manualul înainte de utilizare.

Produsul poate să se încălzească.

Nu acoperiți produsul.

Plasați-l într-un loc lipsit de umiditate, praf și bine ventilat.

Acest produs nu poate fi reparat de personal necalificat.

Nu priviți direct fascicolul luminos produs de LED.

IMPORTANT

• dioda SMD nu poate fi înlocuită/schimbată. Produsul nu poate fi reparat dacă sursa de lumină este defectă/avariată.

Semnificația simbolurilor:

1. Voltaj, frecvență.
2. Clasa de protecție antișoc Clasa II. Acest produs este dublu izolat.
3. Curent
4. Durabilitate
5. Temperatura luminii
6. Număr LED-uri
7. Protecție antișoc Clasa III. Acest produs este alimentat cu volta scăzut SELV
8. Putere
9. Flux luminos
10. Clasa de protecție împotriva umidității și a prafului- protecție față de corpuri până la 12 mm
11. Unghi privire
12. Timp pornire
13. Timp de încălzire până la 60% din lumină
14. Comutator pornire/oprire
15. Factor de putere
16. Temperatură funcțională
17. Index distribuție culoare
18. LED-uri SMD – care nu pot fi schimbate
19. Distanța minimală carcasă-alte obiecte



Acest produs trebuie depozitat împreună cu deșeurile electrice și electronice. **NU TREBUIE DEPOZITAT CU DEȘEURILE MENAJERE !**

DETALII PRODUS:

Dimensiuni:Aprox 180 * 118 mm

Greutate (fără adaptor):Aprox 550g

Putere (intrare/ieșire):: AC100-240V 50,60 HZ / DC 24 V 650MA

Lungime cablu: Aprox: okolo 150 cm

Consum electric: Aprox 15,6 W

Mod timp: 1H / 3H / 6H / ON

Capacitate recipient: 500 ml

Lumină LED: 5 bulbe

Materiale: ABS + PP

Accesorii: adaptorAC și Manual Utilizare

Metodă de producere a ceții:vibrare ultrasonică (aprox 2,4 MHz):

1.îndepărtați cu grijă capacul.

2. scoateți adaptorul AC și cana gradată din recipient, apoi conectați adaptorul AC la DC prin mufa jack.

3. turnați aproximativ 500ml apă în recipient utilizând cana gradată (nu depășiți linia maximă de pe recipient) și adăugați 3-5 picături de ulei aromatic.

4. închideți capacul, poziționați duza ca să ajustați direcția de ceață

5. conectați adaptorul AC la priza camerei.

6. apăsați rapid butonul „TIMING” pentru a porni ceața. Apăsați încă o dată „TIMING” ca să ajustați timpul pentru 1H/3H/6H/ON (similar instrucțiunilor de pe indicatorul LED).

Apăsați pentru 2 secunde „TIMING” pentru a opri.

7. apăsați butonul „MIST” pentru a comuta la ceață slabă/tare și pentru a opri. (când porniți dispozitivul, ceața este setată automat la „ceață redusă”)

8. apăsați repede „LED LIGHT” pentru a porni opțiunea auto-schimbare a luminii. Apasă „LED Light” pentru a selecta culoarea preferată. Apasă „LED Light” pentru 2 secunde pentru a opri.

1. ieșire aer
2. recipient cu apă
3. Timing



ATENȚIE:

1. în timpul funcționării unitatea centrală trebuie să fie acoperită cu capac
2. intensitatea ceții poate varia în timpul utilizării. Este un fenomen normal și nu trebuie să fie considerată ca fiind o defecțiune
3. scoateți apa din recipient dacă nu utilizați aparatul. Păstrați produsul în condiții uscate.
4. dacă porniți dispozitivul fără apă în recipient,...., acesta se va opri în mod automat (unitatea nu funcționează fără apă).
5. utilizați numai uleiuri 100% naturale și pure ca să nu avariați unitatea

INTRETINERE:

Recomandăm curățarea aparatului la fiecare 2-3 zile și la schimbarea uleiurilor

Decuplați alimentarea electrică de la unitatea centrală

Scoateți apa (conform marcajului de pe unitate)

Curățați produsul cu șervețele umede sau cu o cârpă umedă.

Curățați elementul ultrasonic de vibretare cu tampoane de bumbac.

Rozmery: približne 160x118 mm

Hmotnosť (bez adaptéra): cca 350 g

Na výstupe: AC100-240V 50/60 HZ / DC 24 V 650mA

Dĺžka kábla: cca 180 cm

Spotreba elektrickej energie: cca 15,6 W

Časový režim: 1H / 3H / 6H / ON

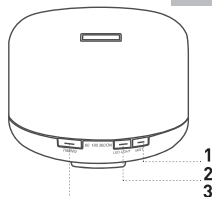
Objem nádoby: 500 ml

LED svetlo: 4 žiaroviek

Materiály: ABS + PP

Príslušenstvo: sieťový adaptér a užívateľská príručka

Metóda generovania hmly: ultrazvukové vibrácie pri 2,4 MHz



1 – Hmla • 2 – LED svetlo • 3 – Časovač

1. Pozorne odoberte veko z hlavnej jednotky.
2. Vezmite AC adaptér striedavého prúdu a odmernú nádobku z nádrže a potom pripojte sieťový AC adaptér do konektora DC.
3. Do zásobníka na vodu nalejte cca 500 ml vody s odmerkou (neprekračujte čiarku max. na vodnej nádrži) a pridajte 3-5 kvapiek esenciálneho oleja.
4. Umiestnite veko späť, umiestnite trysku tak, aby sa nastavil smer hmly.
5. Zapojte sieťový adaptér AC do zásuvky v domácnosti.
6. Rýchlo stlačte tlačidlo "TIMING" pre zapnutie hmly. Opätovným stlačením tlačidla "TIMING" nastavíte časovač na 1H / 3H / 6H / ON (ako je znázornené indikátorom LED). Alebo stlačte tlačidlo "TIMING" po dobu 2 sekúnd, pre vypnutie časovača.
7. Stlačte tlačidlo "MIST" pre prepínanie medzi slabšie / silnejší hmlou a jej vypnutím. Keď zapnete difúzer, hmla je predvolene v režime slabšie hmly.
8. Stlačte raz tlačidlo "LED LIGHT" pre zapnutie svetla v režime automatickej zmeny farby. Znovu stlačte tlačidlo "LED LIGHT" pre zmenu a výber vašej obľúbenej farby. Alebo stlačte tlačidlo "LED LIGHT" na 2 sekundy, aby ste vypli svetlo.

VAROVANIE:

1. Veko by malo byť na hlavnej jednotke po dobu práce produktu – zakryté.
2. Intenzita hmly sa môže trochu líšiť v priebehu práce, čo je normálne jav a nemal by byť považovaný za chybu.
3. Ak sa difúzor nepoužíva, vypustite vodu z nádrže a uložte v suchu.
4. Ak zapnete prístroj bez vody v nádrži, automaticky sa vypne, aby bola jednotka chránená. Jednotka nefunguje bez vody.
5. Aby ste zabránili poškodeniu prístroja, používajte 100% čistý esenciálny olej.

ÚDRŽBA

Odporúča sa vyčistiť difúzer každé 2-3 dni alebo pri zmene na inú vôňu éterického oleja, vyčistite jednotku takto:

1. Odpojte napájacie vedenie a odoberte veko z hlavnej jednotky.
2. Vypustite vodu z "DRAIN SIDE" (ako značka na prístroji).
3. Vyčistite nádrž vlhkými obrúskami alebo mäkkou handričkou (možno budete musieť vyčistiť ultrazvukové vibračné jednotky bavlnenými tampóny).

Rozměry: přibližně 160x118 mm

Hmotnost (bez adaptéru): cca 350 g

Na výstupu: AC100-240V 50/60 HZ / DC 24 V 650MA

Délka kabelu: cca 180 cm

Spotřeba elektrické energie: cca 15,6 W

Časový režim: 1H / 3H / 6H / ON

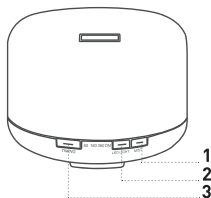
Objem nádoby: 500 ml

LED světlo: 4 žárovek

Materiály: ABS + PP

Příslušenství: síťový adaptér a uživatelská příručka

Metoda generování mlhy: ultrazvukové vibrace při 2,4 MHz



1 – Mlha • 2 – LED světlo • 3 – Časovač

1. Opatrně odejměte víko z hlavní jednotky.
2. Vezměte AC adaptér střídavého proudu a odměrnou nádobku z nádrže a potom připojte síťový AC adaptér do zdířky DC.
3. Do zásobníku na vodu nalijte cca 500 ml vody s odměrkou (nepřekračujte čárku max. na vodní nádrži) a přidejte 3-5 kapek esenciálního oleje.
4. Umístěte víko zpět, umístěte trysku tak, aby se nastavil směr mlhy.
5. Zapojte síťový adaptér AC do zásuvky v domácnosti.
6. Rychle stiskněte tlačítko "TIMING" pro zapnutí mlhy. Opětovným stisknutím tlačítka "TIMING" nastavíte časovač na 1H/3H/6H/ON (jak je znázorněno indikátorem LED). Nebo stiskněte tlačítko "TIMING" po dobu 2 sekund, pro vypnutí časovače.
7. Stiskněte tlačítko "MIST" pro přepínání mezi slabší/silnější mlhou a jejím vypnutím. Když zapnete difuzér, mlha je ve výchozím nastavení v režimu slabší mlhy.
8. Stiskněte jednou tlačítko "LED LIGHT" pro zapnutí světla v režimu automatické změny barvy. Stiskněte znovu tlačítko "LED LIGHT" pro změnu a výběr vaší oblíbené barvy. Nebo stiskněte tlačítko "LED LIGHT" na 2 sekundy, abyste vypnuli světlo.

VAROVÁNÍ:

1. Víko by mělo být na hlavní jednotce po dobu práce produktu – zakryto.
2. Intenzita mlhy se může trochu lišit v průběhu práce, což je normální jev a neměl by být považován za chybu.
3. Pokud se difuzor nepoužívá, vypusťte vodu z nádrže a uložte v suchu.
4. Pokud zapnete přístroj bez vody v nádrži, automaticky se vypne, aby byla jednotka chráněna. Jednotka nefunguje bez vody.
5. Abyste zabránili poškození přístroje, používejte 100% čistý esenciální olej.

ÚDRŽBA

Doporučuje se vyčistit difuzér každé 2-3 dny nebo při změně na jinou vůni éterického oleje, vyčistěte jednotku takto:

1. Odpojte napájecí vedení a odejměte víko z hlavní jednotky.
2. Vypusťte vodu z "DRAIN SIDE" (jako značka na přístroji).
3. Vyčistěte nádrž vlhkými ubrousky nebo měkkým hadříkem (možná budete muset vyčistit ultrazvukové vibrační jednotky bavlněnými tampony).

Dimensiones: alrededor de 160x118 mm

Peso (sin adaptador): aproximadamente 350g

Después de salir: AC100-240V 50/60 HZ / DC 24 V 650MA

Longitud del cable: alrededor de 180 cm

Consumo de electricidad: alrededor de 15.6 W

Modo de tiempo: 1H / 3H / 6H / ON

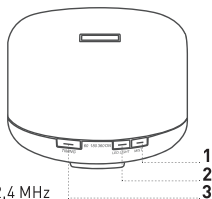
Capacidad del contenedor: 500 ml

Luz LED: 4 bombillas

Materiales: ABS + PP

Accesorios: adaptador de AC y manual del usuario

Método de generación de niebla-vapor: vibraciones ultrasónicas a 2,4 MHz



1 - Niebla-vapor • 2 - Luz LED • 3 - Tiempo

1. Retire cuidadosamente la tapa de la unidad principal.
2. Saque el adaptador de AC y la taza de medición del tanque, luego conecte el adaptador de CA a la toma de CC.
3. Vierta aproximadamente 500 ml de agua en el tanque de agua con taza de medir (no exceda la línea máxima en el tanque de agua) y agregue 3-5 gotas de aceite esencial.
4. Coloque la tapa hacia atrás, coloque la boquilla para ajustar la dirección de la niebla.
5. Conecte el adaptador de CA a la toma de corriente del hogar.
6. Presione rápidamente el botón "TIMING" una vez para encender la niebla. Presione el botón "TIMING" nuevamente para configurar el temporizador para 1H / 3H / 6H / ON (como se muestra en el indicador LED). O presione el botón "TIMING" durante 2 segundos para apagarlo.
7. Presione el botón "MIST" para alternar entre débil / fuerte y apagado. Cuando enciende el difusor, la niebla está en el modo de niebla baja de forma predeterminada.
8. Presione rápidamente el botón "LED LIGHT" una vez para encender la luz en el modo de cambio automático. Presione el botón "LED LIGHT" nuevamente para cambiar y elegir su color favorito. O presione el botón "LED LIGHT" durante 2 segundos para apagar la luz.

ATENCIÓN:

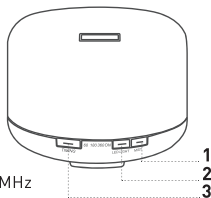
1. La tapa debe cubrirse en la unidad principal mientras trabaja.
2. La intensidad de la neblina puede variar un poco mientras se trabaja, lo cual es normal fenómeno, y no debe considerarse como una falla.
3. Si el difusor no está en uso, drene el agua del tanque y guárdela en condiciones secas.
4. Si enciende la unidad sin agua en el tanque, se apagará automáticamente para proteger la unidad. La unidad no funciona sin agua.
5. Utilice aceite esencial 100% puro para evitar que la unidad se dañe.

MANTENIMIENTO

Se sugiere limpiar el difusor cada 2-3 días, o cuando se cambia a otro olor de aceite esencial, limpie la unidad de la siguiente manera:

1. Retire la línea de alimentación y la tapa de la unidad principal.
2. Drene el agua del "DRAIN SIDE" (como la marca en la unidad).
3. Limpie el tanque con toallitas húmedas o un paño suave (es posible que necesite limpiar el azulejo de vibración ultrasónica con bastoncillos de algodón).

- Dimensions:** environ 160*118 mm
Poids (sans l'adaptateur): okoto 350g
Sortie: AC100-240V 50/60 HZ / DC 24 V 650MA
Longueur du cordon: okoto 180 cm
Consommation électrique: environ 15,6 W
Mode de durée: 1H / 3H / 6H / ON
Capacité de charge: 500 ml
Lampes LED: 4 żarówkek
Matériaux: ABS + PP
Accessoires: alimentation et manuel d'utilisation
Méthode de production de brume: vibrations ultrasoniques 2,4 MHz



1- Brume • 2 - Lumière LED • 3 - Durée

1. Retirez délicatement le couvercle de l'unité principale.
2. Prenez l'adaptateur secteur et la tasse à mesurer hors du réservoir, puis raccordez l'adaptateur secteur à la prise CC.
3. Versez environ 500 ml d'eau dans le réservoir d'eau avec une tasse à mesurer (ne dépassez pas la ligne maximale sur le réservoir d'eau) et ajoutez 3-5 gouttes d'huile essentielle.
4. Placez le couvercle en arrière, positionnez la buse pour ajuster la direction de la brume.
5. Branchez l'adaptateur secteur dans la prise secteur.
6. Appuyez brièvement sur le bouton "TIMING" une fois pour allumer la brume. Appuyez à nouveau sur le bouton "TIMING" pour régler la minuterie sur 1H / 3H / 6H / ON (comme indiqué par l'indicateur LED). Ou appuyez sur le bouton "TIMING" pendant 2 secondes pour l'éteindre.
7. Appuyez sur le bouton "MIST" pour basculer entre faible / fort et éteint. Lorsque vous activez le diffuseur, le brouillard est en mode faible brouillard par défaut.
8. Appuyez rapidement sur le bouton "LED LIGHT" une fois pour allumer la lumière sur le mode de changement automatique. Appuyez à nouveau sur le bouton "LED LIGHT" pour changer et choisir votre couleur préférée. Ou appuyez sur le bouton "LED LIGHT" pendant 2 secondes pour éteindre la lumière.

ATTENTION:

1. Le couvercle doit être couvert sur l'unité principale pendant le travail.
2. L'intensité de la brume peut varier un peu en travaillant, ce qui est normal phénomène, et ne devrait pas être considéré comme une faute.
3. Si le diffuseur n'est pas utilisé, vidangez l'eau du réservoir et rangez-le dans un endroit sec.
4. Si vous allumez l'appareil sans eau dans le réservoir, il s'éteindra automatiquement pour protéger l'appareil. L'unité ne fonctionne pas sans eau.
5. Veuillez utiliser 100% d'huile essentielle pure pour éviter que l'appareil ne soit endommagé.

MAINTENANCE

Il est conseillé de nettoyer le diffuseur tous les 2 ou 3 jours, ou de changer de saveur d'huile essentielle, nettoyer l'unité comme suit:

1. Retirez la ligne d'alimentation et le couvercle de l'unité principale.
2. Vidangez l'eau du "DRAIN SIDE" (comme marqué sur l'appareil).
3. Essuyez le réservoir avec des lingettes humides ou un chiffon doux (vous devrez peut-être nettoyer le carreau de vibration ultrasonique avec des cotons-tiges).

Διαστάσεις: περίπου 160 * 118 mm

Βάρος (χωρίς προσαρμογέα): περίπου 350 γραμ

Μετά την αναχώρηση): AC100-240V 50/60 HZ / DC 24 V 650MA

Μήκος καλωδίου: περίπου 180 εκ

Κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας: περίπου 15,6 W

Χρόνος λειτουργίας: 1H / 3H / 6H / ON

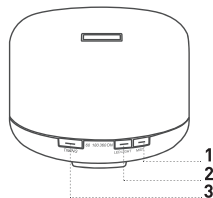
Χωρητικότητα δοχείου: 500 ml

Φως LED: 4 λάμπες

Υλικά: ABS + PP

Αξεσουάρ: Τροφοδοτικό AC και εγχειρίδιο χρήσης

Μέθοδος παραγωγής ομίχλης: δόνηση υπερήχων στα 2,4 MHz



1 - Ομίχλη • 2 - LED φωτισμός • 3 - Συγχρονισμός

1. Αφαιρέστε προσεκτικά το καπάκι από την κύρια μονάδα.
2. Φροντίστε το μετασχηματιστή εναλλασσόμενου ρεύματος και το δοχείο μέτρησης να βγει έξω από τη δεξαμενή και στη συνέχεια συνδέστε το μετασχηματιστή εναλλασσόμενου ρεύματος στην υποδοχή DC
3. Περάστε περίπου 500ml νερό μέσα στη δεξαμενή νερού με το κυάθιο μέτρησης (μην υπερβαίνετε τη μέγιστη γραμμή στη δεξαμενή νερού) και προσθέστε 3-5 σταγόνες αιθέριου ελαίου.
4. Τοποθετήστε το καπάκι πίσω, τοποθετήστε το στομίο για να ρυθμίσετε την κατεύθυνση της ομίχλης.
5. Συνδέστε το μετασχηματιστή εναλλασσόμενου ρεύματος σε ηλεκτρική πρίζα οικιακής χρήσης
6. Γρήγορα πατήστε το κουμπί "TIMING" μία φορά για να ενεργοποιήσετε την ομίχλη. Πατήστε ξανά το πλήκτρο "TIMING" για να ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη για 1H / 3H / 6H / ON (όπως φαίνεται στην ενδεικτική λυχνία LED). Ή πατήστε το κουμπί "TIMING" για 2 δευτερόλεπτα για να το απενεργοποιήσετε.
7. Πατήστε το πλήκτρο "MIST" για εναλλαγή μεταξύ αδύνατης / ισχυρής και απενεργοποιημένης. Όταν ενεργοποιείτε το diffuser, η ομίχλη είναι στη λειτουργία χαμηλής ομίχλης από προεπιλογή.
8. Πλήκτρο πατήστε το πλήκτρο "LED LIGHT" μία φορά για να ανάψετε το φως στη λειτουργία αυτόματης αλλαγής. Πατήστε ξανά το κουμπί "LED LIGHT" για να αλλάξετε και να επιλέξετε το αγαπημένο σας χρώμα. Ή πατήστε το κουμπί "LED LIGHT" για 2 δευτερόλεπτα για να σβήσετε το φως.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

1. Το καπάκι πρέπει να καλύπτεται από την κύρια μονάδα κατά την εργασία.
2. Η ένταση της ομίχλης μπορεί να διαφέρει λίγο από την εργασία, κάτι που είναι φυσιολογικό φαινόμενο και δεν πρέπει να θεωρείται ως σφάλμα.
3. Εάν ο διαχύτης δεν χρησιμοποιείται, στραγγίστε το νερό από τη δεξαμενή και φυλάξτε το σε ξηρή κατάσταση.
4. Εάν ενεργοποιήσετε τη συσκευή χωρίς νερό στη δεξαμενή, θα σβήσει αυτόματα για να προστατεύσει τη μονάδα. Η μονάδα δεν λειτουργεί χωρίς νερό.
5. Παρακαλούμε χρησιμοποιήστε 100% καθαρό αιθέριο έλαιο για να αποφύγετε τη ζημιά της συσκευής.

Συνιστάται να καθαρίζετε το διαχύτη κάθε 2-3 ημέρες ή όταν αλλάζετε σε άλλη γεύση του αιθέριου ελαίου, καθαρίστε τη μονάδα ως εξής:

1. Αφαιρέστε τη γραμμή τροφοδοσίας και το καπάκι από την κύρια μονάδα.
2. Αποστραγγίστε το νερό από το "DRAIN SIDE" (ως σήμα στη μονάδα).
3. Σκουπίστε τη δεξαμενή με υγρά μαντηλάκια ή μαλακό πανί (ίσως χρειαστεί να καθαρίσετε το πλακίδιο υπερήχων με βαμβάκερα επιχρισματα).

Dimensioni: circa 160 * 118 mm

Peso (senza adattatore): circa 350g

Dopo aver lasciato: AC100-240 V 50/60 HZ / DC 24 V 650MA

Lunghezza del cavo: circa 180 cm

Consumo di elettricità: circa 15,6 W

Modalità ora: 1H / 3H / 6H / ON

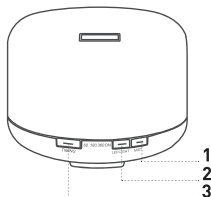
Capacità del contenitore: 500 ml

Luce a LED: 4 lampadine

Materiali: ABS + PP

Accessori: adattatore CA e manuale utente

Metodo di generazione nebbia: vibrazioni ultrasoniche a 2,4 MHz



1 – Mist • 2 – LED Light • 3 – Timing

1. Rimuovere con cautela il coperchio dall'unità principale.
2. Togliere l'adattatore CA e il misurino dal serbatoio, quindi collegare l'adattatore CA al jack DC.
3. Versare circa 500 ml di acqua nel serbatoio dell'acqua con il misurino (non superare la linea massima sul serbatoio dell'acqua) e aggiungere 3-5 gocce di olio essenziale.
4. Posizionare il coperchio indietro, posizionare l'ugello per regolare la direzione della nebbia.
5. Collegare l'adattatore CA alla presa di corrente domestica.
6. Premere rapidamente il pulsante "TIMING" una volta per accendere la nebbia. Premi di nuovo il pulsante "TIMING" per impostare il timer per 1H / 3H / 6H / ON (come mostrato dall'indicatore LED). Oppure premere il pulsante "TIMING" per 2 secondi per spegnerlo.
7. Premere il tasto "MIST" per alternare tra debole / forte e spento. Quando si accende il diffusore, la nebbia si trova nella modalità nebbia bassa per impostazione predefinita.
8. Premere una volta il tasto "LED LIGHT" una volta per accendere la luce sulla modalità di cambio automatico. Premi di nuovo il pulsante "LED LIGHT" per cambiare e scegli il tuo colore preferito. Oppure premere il pulsante "LED LIGHT" per 2 secondi per spegnere la luce.

ATTENZIONE:

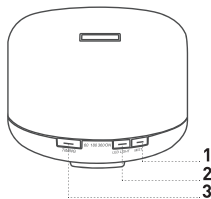
1. Il coperchio dovrebbe essere coperto sull'unità principale mentre si lavora.
2. L'intensità della nebbia può variare leggermente durante il lavoro, che è normale fenomeno, e non dovrebbe essere considerato un difetto.
3. Se il diffusore non è in uso, scaricare l'acqua dal serbatoio e conservarla a secco.
4. Se si accende l'unità senza acqua nel serbatoio, si spegnerà automaticamente per proteggere l'unità. L'unità non funziona senza acqua.
5. Utilizzare olio essenziale puro al 100% per evitare danni all'unità.

MAINTENANCE

Si consiglia di pulire il diffusore ogni 2-3 giorni o quando si cambia ad un altro sapore di olio essenziale, si prega di pulire l'unità come segue:

1. Rimuovere la linea elettrica e il coperchio dall'unità principale.
2. Scaricare l'acqua dal "DRAIN SIDE" (come il segno sull'unità).
3. Pulire il serbatoio con salviettine umidificate o un panno morbido (potrebbe essere necessario pulire la piastrina di vibrazione a ultrasuoni con bastoncini di cotone).

Afmetingen: ongeveer 160 * 118 mm
 Gewicht (zonder adapter): ongeveer 350 g
 Na het verlaten): AC100-240V 50/60 HZ / DC 24 V 650MA
 Kabellengte: ongeveer 180 cm
 Elektriciteitsverbruik: ongeveer 15,6 W
 Tijdmodus: 1H / 3H / 6H / ON
 Inhoud van de container: 500 ml
 LED-lampje: 4 lampen
 Materialen: ABS + PP
 Accessoires: AC-adapter en gebruikershandleiding
 Mistgeneratiemethode: ultrasone trillingen op 2,4 MHz



1 – Mist • 2 – LED Licht • 3 – Timer

1. Verwijder voorzichtig het deksel van het hoofdtoestel.
2. Neem de AC-adapter en meet de beker uit de tank en sluit vervolgens de AC-adapter aan op de DC-aansluiting.
3. Giet ongeveer 500 ml waterdruppels in de watertank en voeg 3-5 druppels etherische olie toe.
4. Plaats het deksel terug, plaats het mondstuk om de richting van de mist aan te passen.
5. Steek de AC-adapter in het stopcontact.
6. Druk eenmaal snel op de knop "TIMING" om de mist in te schakelen. Druk nogmaals op de knop "TIMING" om de timer in te stellen voor 1H / 3H / 6H / ON (zoals aangegeven door de LED-indicator). Of druk 2 seconden op de "TIMING" – knop om het uit te schakelen.
7. Druk op de knop "MIST" om te schakelen tussen zwak / sterk en uit. Wanneer u de diffuser inschakelt, bevindt de mist zich standaard in de lage mist.
8. Druk één keer snel op de knop "LED LIGHT" om het licht in de automatische verandermodus te zetten. Druk op de "LED LICHT" knop om te veranderen en uw favoriete kleur te kiezen. Of druk 2 seconden op de knop "LED LIGHT" om het licht uit te schakelen.

Waarschuwing:

1. Het deksel moet tijdens het werk op het hoofdtoestel zijn afgedekt.
2. De intensiteit van de mist kan een beetje variëren tijdens het werken, wat normaal is verschijnsel, en moet niet als een fout worden beschouwd.
3. Als de diffuser niet in gebruik is, tap dan het water van de tank af en berg het op in droge toestand.
4. Als u het apparaat inschakelt met het water in de tank, wordt het automatisch uitgeschakeld om het apparaat te beschermen. Het apparaat werkt niet zonder water.
5. Gebruik 100% pure essentiële olie om schade aan het apparaat te voorkomen.

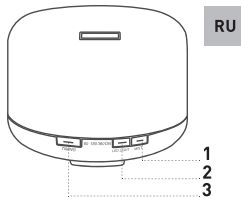
ONDERHOUD

Het wordt aanbevolen om de diffuser om de 2-3 dagen te reinigen of om naar een andere smaak over te schakelen van etherische olie, reinig de unit als volgt:

1. Verwijder de voedingskabel en het deksel van de hoofdeenheid.
2. Tap het water af van de "DRAIN SIDE" (als marking op het apparaat).
3. Veeg de tank af met vochtige doekjes of een zachte doek (mogelijk moet u de ultrasonic vibertatieplaat met wattenstaafjes reinigen).

Размеры: около 160*118 мм
Вес (без адаптера): около 350 г
После выхода: AC100-240V 50/60 HZ / DC 24 V 650MA
Длина кабеля: около 180 см
Потребление электроэнергии: около 15,6 Вт
Временной режим: 1H / 3H / 6H / ON
Ёмкость контейнера: 500 мл
Светодиодный свет: 4 лампочек
Материалы: ABS + PP

Аксессуары: адаптер переменного тока и руководство пользователя
Метод генерации тумана: ультразвуковые колебания на частоте 2,4 МГц



1 – Пар • 2 – Светодиодный свет • 3 – Таймер

1. Осторожно снимите крышку с основного блока.
2. Вставьте адаптер переменного тока и выньте чашу из бака, затем подключите адаптер переменного тока к гнезду постоянного тока.
3. Налейте 500 мл капель воды в резервуар для воды и добавьте 3-5 капель эфирного масла.
4. Поместите крышку назад, установите сопло, чтобы отрегулировать направление тумана.
5. Подключите адаптер переменного тока к электрической розетке.
6. Быстро нажмите кнопку «TIMING» один раз, чтобы включить туман. Нажмите кнопку «TIMING» ещё раз, чтобы установить таймер для 1H / 3H / 6H / ON (как показано светодиодным индикатором). Или нажмите кнопку «TIMING» в течение 2 секунд, чтобы отключить ее.
7. Нажмите кнопку «MIST» для переключения между слабым / сильным и выключенным. Когда вы включаете диффузор, туман находится в тумане по умолчанию.
8. Быстро нажмите кнопку «LED LIGHT» один раз, чтобы включить свет в режиме автоматической смены. Нажмите кнопку «LED LIGHT», чтобы изменить и выбрать свой любимый цвет. Или нажмите кнопку «LED LIGHT» в течение 2 секунд, чтобы выключить свет.

ВНИМАНИЕ:

1. Крышка должна быть покрыта на основном блоке во время работы.
2. Интенсивность тумана может незначительно меняться при работе, что является нормальным явлением и не должно рассматриваться как недостаток.
3. Если диффузор не используется, слейте воду из бака и храните ее в сухом состоянии.
4. При включении устройства без воды в баке он автоматически отключится, чтобы защитить устройство. Устройство не работает без воды.
5. Пожалуйста, используйте 100% чистое эфирное масло, чтобы предотвратить повреждение устройства.

УХОДУ

Рекомендуется очищать диффузор каждые 2-3 дня или при переходе на другой вкус эфирного масла, пожалуйста, очистите устройство следующим образом:

1. Снимите силовую линию и крышку с основного блока.
2. Слейте воду из «СЛИШКОМ СТОРОНЫ» (в качестве метки на устройстве).
3. Протрите бак влажными салфетками или мягкой тканью (возможно, вам необходимо очистить ультразвуковую плиту ватными тампонами).