



Istruzioni
per l'uso



LED ULTRASUONI DIFFUSORE DI AROMI



Sommarario

Informazioni su queste istruzioni per l'uso.....	4
Spiegazione dei simboli	4
Utilizzo conforme	8
Indicazioni di sicurezza	9
Posizionamento dell'apparecchio	12
Utilizzo dell'apparecchio	13
Indicazioni generali sugli oli essenziali	16
Pulizia dell'apparecchio	17
Contenuto della confezione	19
Panoramica dell'apparecchio	20
Vista anteriore	20
Lato inferiore.....	21
Messa in funzione	22
Utilizzo dell'apparecchio.....	24
Spegnimento dell'apparecchio.....	25
Funzione timer	26
Impostazione dell'illuminazione	27
Pulizia dell'apparecchio.....	28
Conservazione dell'apparecchio	30
Risoluzione dei problemi.....	30
Smaltimento.....	32
Dati tecnici.....	33
Informazioni sulla conformità UE	34
Informazioni relative al servizio di assistenza.....	34
Note legali	36
Informativa sulla protezione dei dati personali	37

Informazioni su queste istruzioni per l'uso



Grazie per aver scelto il nostro prodotto. Ci auguriamo che sia di vostro gradimento.

Prima di mettere in funzione l'apparecchio, leggere attentamente le indicazioni di sicurezza. Osservare le avvertenze riportate sull'apparecchio e nelle istruzioni per l'uso.

Tenere le istruzioni per l'uso sempre a portata di mano. Esse sono parte integrante dell'apparecchio e, in caso di vendita o cessione dello stesso, devono essere consegnate al nuovo proprietario.

Spiegazione dei simboli

Quando un paragrafo è contrassegnato da uno dei seguenti simboli di avvertenza, è necessario evitare il pericolo indicato per prevenire le possibili conseguenze descritte.



Questa parola chiave denota un livello di rischio elevato che, se non viene evitato, causa la morte o gravi lesioni.



Questa parola chiave denota un livello di rischio medio che, se non viene evitato, può causare la morte o gravi lesioni.



ATTENZIONE!

Questa parola chiave denota un livello di rischio basso che, se non viene evitato, può causare una lesione lieve o modesta.

AVVISO!

Questa parola chiave mette in guardia da possibili danni materiali.



Questo simbolo fornisce informazioni supplementari utili per l'assemblaggio o per il funzionamento.

Marchio CE



I prodotti contrassegnati da questo simbolo soddisfano i requisiti delle direttive UE (vedere il capitolo "Informazioni sulla conformità")



Attenersi alle indicazioni contenute nelle istruzioni per l'uso!

Indicazione della polarità

Simbolo della polarità del collegamento a corrente continua (secondo IEC 60417-5926).



Negli apparecchi contrassegnati con questo simbolo il polo negativo si trova all'interno e il polo positivo all'esterno.



Simbolo della corrente continua



Simbolo della corrente alternata



Utilizzo in ambienti chiusi

Gli apparecchi contrassegnati da questo simbolo possono essere utilizzati solo in ambienti chiusi.



Alimentatore a commutazione (elettrico)

Un alimentatore a commutazione trasforma una tensione di ingresso non stabilizzata in una tensione di uscita costante.

Efficienza energetica livello VI



I livelli di efficienza energetica sono una suddivisione standard del grado di efficienza degli alimentatori esterni e interni. Il grado di efficienza energetica è suddiviso in vari livelli fino al livello VI (livello più efficiente).

Trasformatore - protetto contro i cortocircuiti



Trasformatore la cui temperatura non supera i valori limite stabiliti quando è in sovraccarico o in cortocircuito e che, dopo la rimozione del sovraccarico o del cortocircuito, continua a soddisfare tutti i requisiti della presente norma.

Classe di protezione II



Gli apparecchi elettrici di classe II possiedono un isolamento doppio e/o rinforzato permanente e non hanno possibilità di allacciamento per un conduttore di terra. L'involucro di un apparecchio elettrico rivestito di materiale isolante della classe di protezione II può fungere parzialmente o interamente da isolamento supplementare o rinforzato.

Ta=40°

L'alimentatore è utilizzabile fino a una temperatura ambiente di 40 °C.



Smaltire l'apparecchio nel rispetto dell'ambiente (vedere "Smaltimento" a pagina 32)



La classe di protezione IP20 significa:

IP20

- Protetto contro corpi solidi di diametro superiore a 12,5 mm
- Protetto contro l'accesso con un dito
- Nessuna protezione contro la penetrazione di acqua

Sicurezza verificata



I prodotti contrassegnati da questo simbolo soddisfano i requisiti della legge tedesca sulla sicurezza dei prodotti.



Il serbatoio dell'acqua deve essere pulito ogni 3 giorni.



Utilizzare esclusivamente l'alimentatore in dotazione.



Classe di protezione III

Gli apparecchi elettrici della classe di protezione III sono costruiti per funzionare con bassissima tensione di sicurezza e non presentano circuiti elettrici né interni, né esterni che lavorano a tensione diversa dalla bassissima tensione di sicurezza.

•

Punto elenco / informazioni relative a eventi che si possono verificare durante l'uso

-

Istruzioni operative da seguire



Questo simbolo significa che l'alimentatore a spina non può più essere utilizzato se la spina o i relativi contatti sono danneggiati.

Utilizzo conforme

L'apparecchio è destinato all'uso come umidificatore dell'aria ambiente e diffusore di oli essenziali reperibili in commercio disciolti nell'acqua.

- L'apparecchio è destinato esclusivamente all'uso privato e non a quello industriale/commerciale.

L'uso non conforme comporta il decadimento della garanzia:

- Non modificare l'apparecchio senza la nostra approvazione e non utilizzare alcun altro apparecchio ausiliario non approvato o non fornito da noi.
- Utilizzare esclusivamente pezzi di ricambio e accessori forniti o approvati da noi.
- Attenersi a tutte le informazioni fornite in queste istruzioni per l'uso, in particolare alle indicazioni di sicurezza. Qualsiasi altro uso è considerato non conforme e può provocare danni a persone o cose.

Indicazioni di sicurezza



Pericolo di lesioni!

Pericolo di lesioni per persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o intellettive (ad esempio, persone parzialmente disabili, anziani con capacità fisiche o intellettive ridotte) o con carenza di esperienza e di competenze (ad esempio, bambini grandi).

- Tenere l'apparecchio e gli accessori fuori dalla portata dei bambini.
- Questo apparecchio può essere utilizzato a partire da un'età di 8 anni e anche da persone con capacità fisiche, sensoriali o intellettive ridotte o con carenza di esperienza e/o di competenze, a condizione che siano sorvegliate o istruite circa l'utilizzo sicuro dell'apparecchio e che abbiano compreso i pericoli che ne derivano.
- Tenere l'apparecchio e il cavo di alimentazione fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 8 anni.

- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- La pulizia e la manutenzione spettanti all'utilizzatore non devono essere eseguite da bambini.
- Tenere tutti i materiali di imballaggio utilizzati (sacchetti, pezzi di polistirolo ecc.) fuori dalla portata dei bambini.
- Non lasciare che i bambini giochino con gli imballaggi.



AVVERTENZA!

Pericolo di scossa elettrica/cortocircuito!

Pericolo di scossa elettrica/cortocircuito dovuto alla presenza di componenti sotto tensione.

- Utilizzare esclusivamente l'alimentatore in dotazione.
- Collegare l'apparecchio esclusivamente a una presa con messa a terra, installata a norma, ben accessibile e posta in prossimità del luogo di utilizzo. La tensione di rete locale deve corrispondere a quella indicata nei dati tecnici dell'apparecchio.

-
- La presa di corrente deve essere liberamente accessibile per consentire di scollegare rapidamente l'apparecchio dalla rete elettrica in caso di emergenza.
 - Estrarre la spina dalla presa elettrica
 - quando si riempie il serbatoio dell'acqua,
 - quando l'apparecchio è umido o bagnato.
 - Scollegare l'alimentatore dalla presa elettrica dopo ogni ciclo di carica, prima di ogni pulizia e nel caso in cui l'apparecchio non sia sorvegliato.
 - Per estrarre la spina dalla presa elettrica tirare la spina, non il cavo.
 - Assicurarsi che il cavo non entri in contatto con superfici o oggetti caldi (ad es. un fornello).
 - Non piegare o schiacciare il cavo.
 - Non immergere l'apparecchio in acqua o altri liquidi, non tenerlo sotto acqua corrente e non collocarlo in ambienti umidi. Ciò può provocare scosse elettriche e/o cortocircuiti.
-

- Non collocare oggetti contenenti liquidi, per es. vasi o bicchieri, sopra l'apparecchio o l'alimentatore o in loro prossimità.
- Non toccare mai l'apparecchio o l'alimentatore con le mani bagnate.
- Non mettere in funzione l'apparecchio se l'apparecchio stesso o l'alimentatore presentano danni visibili o se l'apparecchio o l'alimentatore sono caduti.
- Se l'alimentatore è danneggiato, farlo sostituire da un elettricista.
- Nel caso si riscontrino danni dovuti al trasporto, rivolgersi immediatamente al servizio di assistenza.
- Non apportare in nessun caso modifiche all'apparecchio e non tentare di aprire e/o riparare autonomamente un componente dell'apparecchio.

Posizionamento dell'apparecchio

- Posizionare l'apparecchio su una superficie stabile e piana.
- Non posizionare l'apparecchio sul bordo di un tavolo, in quanto potrebbe rovesciarsi e cadere.

- Assicurarsi che non vi sia il rischio di inciampare nel cavo e non utilizzare prolunghe.
- Evitare che l'uscita del vapore sia rivolta direttamente contro mobili, indumenti o pareti.
- Non posizionare l'apparecchio su altri elettrodomestici quali, ad esempio, televisori, apparecchi audio o simili.
- Non esporre l'apparecchio a condizioni estreme. Occorre evitare:
 - elevata umidità dell'aria o presenza di liquidi,
 - temperature estremamente alte o basse (ad es. in prossimità di un climatizzatore),
 - raggi solari diretti,
 - fiamme libere.

Utilizzo dell'apparecchio

- Utilizzare l'apparecchio solo in ambienti chiusi.
- Non mettere in funzione l'apparecchio se non è presente acqua nel serbatoio.

- Non versare l'acqua di rubinetto direttamente nel serbatoio, in quanto l'apparecchio potrebbe danneggiarsi. Utilizzare il misurino.
- Non riempire eccessivamente il serbatoio
- Non utilizzare acqua calda.
- Non aggiungere mai acqua durante il funzionamento.
- Dopo un periodo di funzionamento prolungato (3-6 ore), lasciare raffreddare l'apparecchio per un'ora per prevenire possibili danni alla piastra a ultrasuoni.
- In caso di odori o rumori insoliti, scollegare l'alimentatore dalla presa di corrente.
- Nel caso si riscontrino danni, rivolgersi immediatamente al servizio di assistenza.

AVVISO!**Possibili danni materiali!**

In caso di fuoriuscita accidentale, l'olio essenziale può causare macchie.

- Rimuovere immediatamente l'olio fuoriuscito.
- Finché l'apparecchio è in funzione, non toccarlo, non muoverlo o non rimuovere la copertura dell'involucro per evitare spruzzi o fuoriuscite di liquidi.

**AVVERTENZA!****Pericolo per la salute!**

La mancata pulizia dell'apparecchio, così come il riempimento con liquidi non idonei, possono causare un'irritazione delle vie respiratorie.

- Aggiungere all'acqua solo oli essenziali naturali puri al 100% e idonei alla nebulizzazione.

- Non utilizzare mai il serbatoio dell'acqua per nebulizzare oli essenziali che non siano diluiti in acqua.
- Dopo ogni utilizzo dell'apparecchio, svuotare completamente il serbatoio dell'acqua e pulire l'apparecchio come descritto nel capitolo "Pulizia dell'apparecchio".
- Versare acqua pulita a ogni nuovo utilizzo.
- Non riempire l'apparecchio con alcool o altri prodotti chimici o liquidi corrosivi.

Indicazioni generali sugli oli essenziali

- Lavarsi le mani immediatamente dopo aver utilizzato gli oli essenziali.
- Evitare qualsiasi contatto con gli occhi, le orecchie e le mucose.
- Tenere gli oli essenziali fuori dalla portata dei bambini.
- Conservare gli oli essenziali in contenitori ermetici, al riparo dalla luce e dal calore per evitarne il deterioramento.

**AVVERTENZA!****Pericolo per la salute!**

Un'elevata umidità può favorire la crescita di organismi biologici nell'ambiente. Questo causa gravi rischi per la salute.

- Evitare che l'ambiente circostante l'umidificatore diventi umido o bagnato.
- In caso di umidità, ridurre l'intensità di nebulizzazione o utilizzare l'umidificatore solo periodicamente.
- Materiali assorbenti come tappeti, tende, tendine o tovaglie non devono diventare umidi.

Pulizia dell'apparecchio**ATTENZIONE!****Pericolo per la salute!**

L'uso di detersivi o decalcificanti non adatti può causare lo sviluppo di gas nocivi.

- Per pulire il serbatoio dell'acqua non utilizzare detersivi o decalcificanti

abrasivi oppure contenenti acidi, enzimi o alcol, ad eccezione di una soluzione a base di aceto (vedere “Pulizia dell’apparecchio” a pagina 28).



AVVERTENZA!

Pericolo per la salute!

Se l’apparecchio non viene sottoposto a corretta manutenzione, durante il funzionamento o lo stoccaggio i microrganismi presenti nell’acqua o nei pressi dell’apparecchio possono proliferare all’interno del serbatoio dell’acqua e successivamente essere rilasciati nell’aria. Questo causa gravi rischi per la salute.

- Pulire il serbatoio dell’acqua ogni tre giorni e riempirlo con acqua fresca.
- Quando non si usa l’apparecchio, svuotare e pulire il serbatoio dell’acqua.

Contenuto della confezione



Pericolo di soffocamento!

Pericolo di soffocamento in caso di ingestione o inalazione di componenti piccoli o pellicole dell'imballaggio.

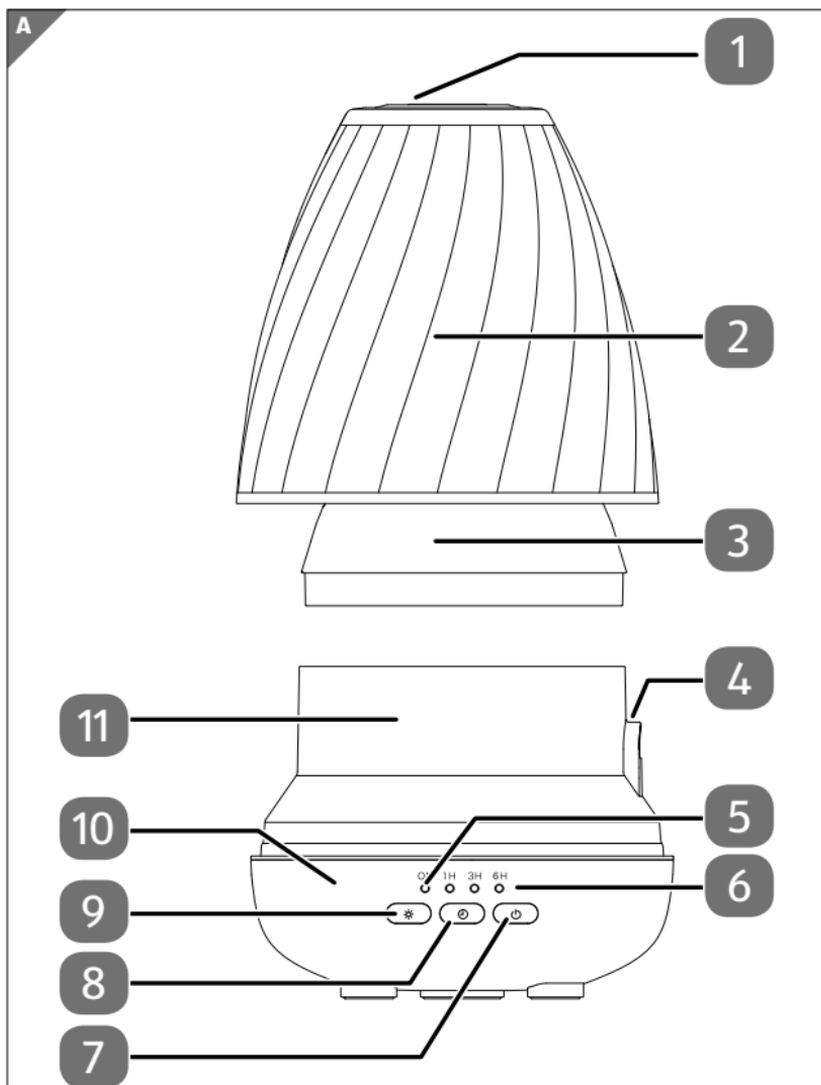
- Tenere la pellicola dell'imballaggio fuori dalla portata dei bambini.
 - Estrarre il prodotto dalla confezione e rimuovere tutto il materiale d'imballaggio.
 - Verificare l'integrità della confezione e comunicare l'eventuale incompletezza della fornitura entro 14 giorni dall'acquisto.

La confezione acquistata include:

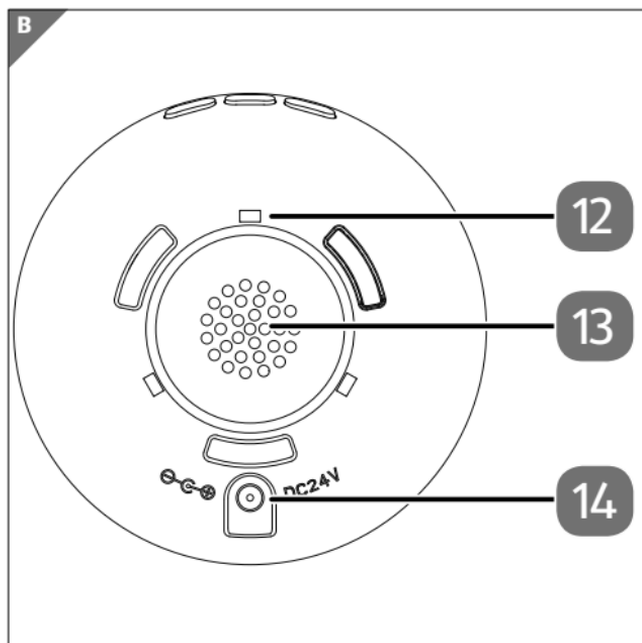
- Diffusore di aromi
- Misurino
- Alimentatore
- Istruzioni per l'uso, tagliando di garanzia

Panoramica dell'apparecchio

Vista anteriore



Lato inferiore

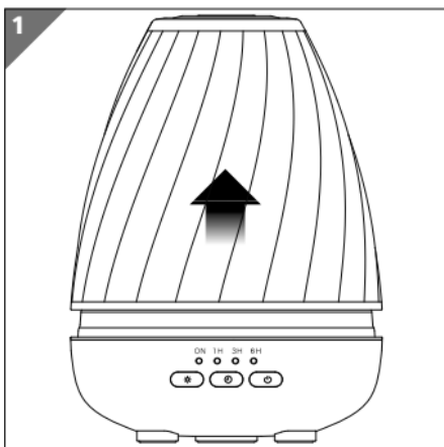


- 1 Apertura del diffusore
- 2 Copertura dell'involucro
- 3 Copertura del serbatoio
- 4 Apertura di uscita dell'aria
- 5 Spia di funzionamento a LED
- 6 LED del timer
- 7 Tasto di accensione/spegnimento
- 8 Tasto del timer

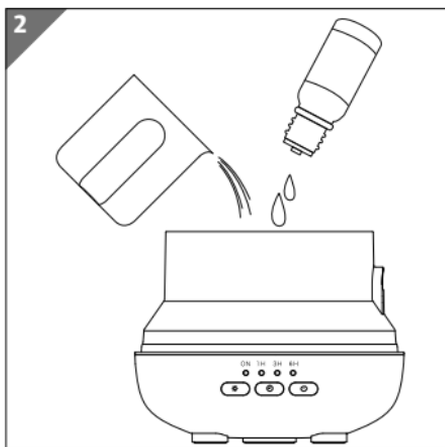
- 9 Tasto della luce
- 10 Apparecchio principale
- 11 Serbatoio dell'acqua
- 12 Apertura per la fuoriuscita dell'acqua
- 13 Ventilazione
- 14 Presa di collegamento alla rete elettrica

Messa in funzione

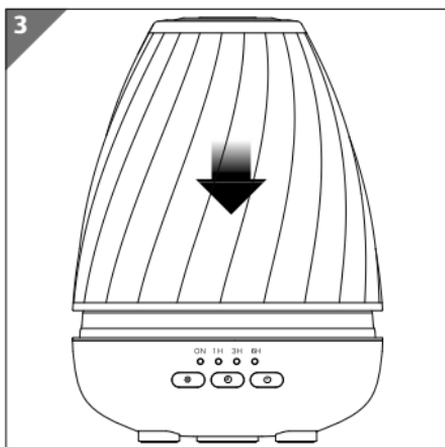
- Rimuovere tutto il materiale di imballaggio.
- Posizionare l'apparecchio su una superficie piana.
- Rimuovere la copertura dell'involucro **2** e la copertura del serbatoio **3** (**fig. 1**).



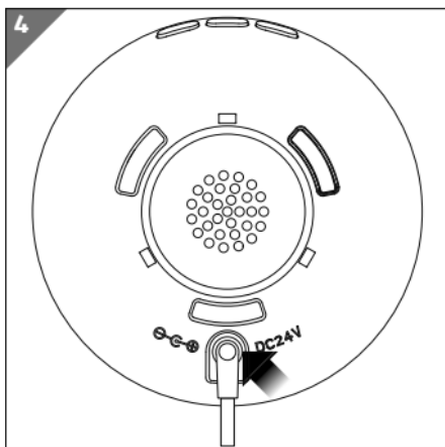
- Riempire il misurino fino al segno MAX con acqua di rubinetto e versarla nel serbatoio **11** (**fig. 2**). Non riempire eccessivamente il serbatoio dell'acqua.



- Versare alcune gocce di olio essenziale nel serbatoio.
- Riposizionare la copertura dell'involucro e la copertura del serbatoio (**fig. 3**).

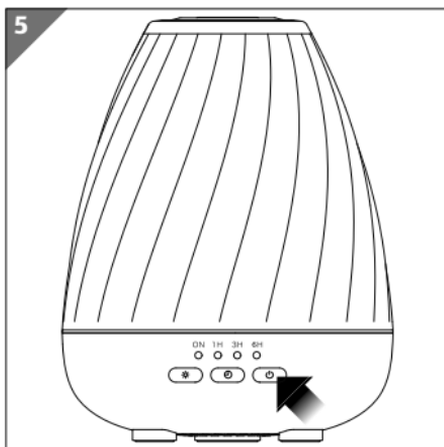


- Collegare il cavo di alimentazione con connettore cavo alla presa di collegamento alla rete elettrica **14** (**fig. 4**). Collegare l'alimentatore a una presa di corrente.



Utilizzo dell'apparecchio

- Premere il tasto  **7** per accendere l'apparecchio; viene emesso un segnale acustico e luminoso che ricorda di cambiare l'acqua e pulire il diffusore prima di ogni utilizzo.
- Premere di nuovo il tasto  per disattivare il segnale.
- Premere una terza volta il tasto  per avviare la nebulizzazione. L'apparecchio si avvia con una nebulizzazione ad alta intensità. (**Fig. 5**)



Durante il funzionamento è possibile passare da un'intensità di nebulizzazione all'altra premendo il tasto .

Premere il tasto 

Il LED **ON**
lampeggia
una volta

Nebulizzazione a
bassa intensità

Premere nuovamente il
tasto .

Il LED **ON**
lampeggia
due volte

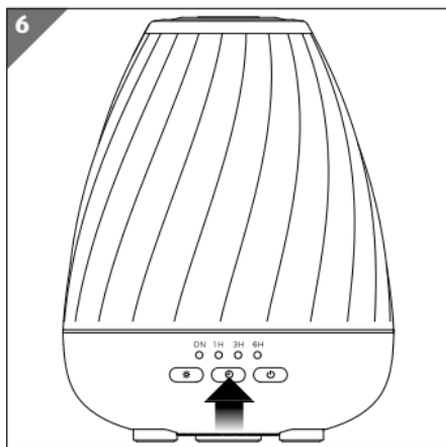
Passaggio alla
nebulizzazione ad
alta intensità

Spegnimento dell'apparecchio

Premere e tenere premuto il tasto  per circa 1,5 secondi, il LED **ON** si spegne e l'apparecchio viene spento.

Funzione timer

- Premere il tasto  **8** una o più volte per impostare la funzione timer (**fig. 6**).



È possibile impostare una durata di funzionamento pari a una, tre o sei ore. Si accende il LED del timer **6** corrispondente.

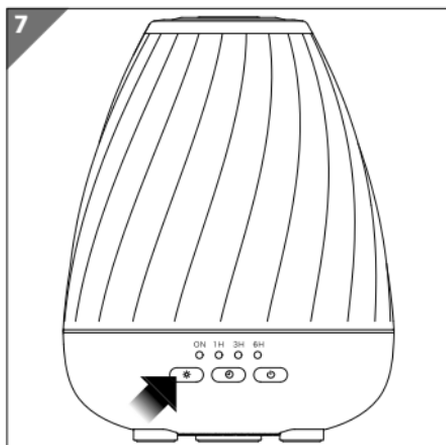
- Tenere premuto il tasto  per circa 1,5 secondi per disattivare la funzione timer.



Se il serbatoio dell'acqua è vuoto, l'apparecchio si spegne automaticamente.

Impostazione dell'illuminazione

- Premere il tasto ☀️ 9 una o più volte per impostare la funzione di illuminazione (fig. 7).



Premere il tasto ☀️
1 volta

Funzione: cambio di colore automatico con 7 colori

Premere nuovamente il tasto per mantenere il colore attuale.

Premere il tasto ☀️
2 volte

Funzione: luce a pulsazione lenta

In modalità di cambio colore la luce pulsa alternando i colori, mentre nella modalità monocolori la luce pulsa nel colore impostato.

- Premere di nuovo il tasto per impostare il colore successivo.
- Premere il tasto ☀️ due volte per terminare la pulsazione della luce.

Tenere premuto il
tasto ☀ per circa
1,5 secondi

Funzione: Modalità notte

Nella modalità notte l'illuminazione viene spenta, ma la nebulizzazione continua a essere attiva.

- Impostare la potenza della nebulizzazione e la durata come descritto in precedenza.

I rispettivi LED si accendono per circa 4 secondi, ma durante la modalità notte si spengono.

Pulizia dell'apparecchio



PERICOLO!

Pericolo di scossa elettrica/cortocircuito!

Pericolo di scossa elettrica/cortocircuito dovuto alla presenza di componenti sotto tensione.

- Prima di pulire l'apparecchio estrarre la spina dalla presa.
- Non immergere l'apparecchio in acqua o altri liquidi.

**ATTENZIONE!****Pericolo per la salute!**

L'uso di detersivi inadeguati può causare lo sviluppo di gas tossici.

- Non utilizzare detersivi abrasivi o contenenti acidi, enzimi o alcool.

AVVISO!**Possibili danni materiali!**

Le parti dell'apparecchio non sono idonee al lavaggio in lavastoviglie.

- Non lavare le parti dell'apparecchio in lavastoviglie.

L'apparecchio va pulito dopo 5-6 utilizzi oppure ogni 3 giorni.

- Gettare l'acqua rimasta nel serbatoio.
- Lavare il serbatoio dell'acqua con acqua calda. Se necessario, strofinare il serbatoio con un panno morbido e del detersivo per stoviglie delicato. Sciacquare il serbatoio dell'acqua con acqua calda.
- Pulire le superfici esterne, il coperchio del serbatoio e l'apertura del diffusore/l'apertura di uscita dell'aria/l'apertura di ventilazione con un panno morbido leggermente inumidito e, se necessario, un po' di detersivo per stoviglie delicato.

Conservazione dell'apparecchio

- Dopo l'uso, scollegare la spina e gettare l'acqua rimasta nel serbatoio.
- Pulire l'apparecchio come descritto in precedenza.
- Conservare l'apparecchio in un luogo asciutto, privo di polvere e al riparo dai raggi diretti del sole.

Risoluzione dei problemi

In caso di anomalie dell'apparecchio, verificare per prima cosa se sia possibile risolvere il problema con l'ausilio del prospetto seguente.

Non tentare mai di riparare autonomamente gli apparecchi. Nel caso sia necessaria una riparazione, rivolgersi al nostro servizio di assistenza o a un altro centro di riparazione specializzato.

Problema	Soluzione
L'apparecchio si spegne subito dopo l'accensione.	<ul style="list-style-type: none">- Versare nel serbatoio dell'acqua una quantità d'acqua sufficiente.- Inserire correttamente il connettore cavo dell'alimentatore nella presa di collegamento alla rete elettrica e l'alimentatore nella presa.

Problema	Soluzione
Nessuna nebulizzazione.	<ul style="list-style-type: none">- Versare nel serbatoio dell'acqua una quantità d'acqua sufficiente.- Pulire il serbatoio dell'acqua.- Pulire l'apertura di uscita del vapore/uscita dell'aria/ventilazione.
Fuoriuscita di acqua.	<ul style="list-style-type: none">- Posizionare correttamente il coperchio del serbatoio.- Se la temperatura è troppo bassa oppure l'umidità dell'aria è troppo alta, è possibile che si formi dell'acqua di condensa sulla superficie. Posizionare l'apparecchio in un luogo diverso.
L'apparecchio è caduto accidentalmente durante l'uso.	<ul style="list-style-type: none">- Scollegare l'alimentatore e rimuovere la copertura dell'apparecchio.- Gettare l'acqua rimasta nel serbatoio.- Scuotere con cautela l'apparecchio per fare uscire l'acqua all'interno del meccanismo.- Lasciare asciugare per almeno 24 ore.

Smaltimento



IMBALLAGGIO

L'imballaggio protegge l'apparecchio da eventuali danni durante il trasporto. Gli imballaggi sono prodotti con materiali che possono essere smaltiti nel rispetto dell'ambiente e destinati a un corretto riciclaggio.



APPARECCHIO

Tutti gli apparecchi usati contrassegnati con il simbolo a lato non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici.

Come previsto dalla direttiva 2012/19/UE, al termine della sua vita utile l'apparecchio deve essere smaltito correttamente.

In questo modo i materiali contenuti nell'apparecchio verranno riciclati e si ridurrà l'impatto ambientale.

Conferire il vecchio apparecchio presso un punto di raccolta per rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche o un centro di riciclaggio.

Per ulteriori informazioni, rivolgersi all'azienda locale di smaltimento o all'amministrazione comunale.

Dati tecnici

Dimensioni dell'apparecchio (A x L x P)	ca. 16,6 x 13 x 13 cm
Peso (senza alimentatore)	ca. 305 g
Capacità del serbatoio dell'acqua	200 ml
Potenza di nebulizzazione	max. 50 ml/h
Frequenza degli ultrasuoni	2,4 MHz

Alimentatore

Produttore	Dongguan Citiland Electronics Co., Ltd.
	Importatore: MEDION AG Am Zehnthof 77 45307 Essen Germania Numero di registro delle im- prese: HRB 13274
Nome del modello	DQS126V-240050-V
Tensione in entrata	100-240 V ~
Corrente	0,4 A max.
Frequenza di corrente alter- nata in ingresso	50/60 Hz
Tensione in uscita	24,0 V ===
Corrente	0,5 A
Potenza in uscita	12,0 W
Classe di protezione	II

Efficienza media durante il funzionamento	83,36%
Efficienza con carico ridotto (10%)	76,13%
Potenza assorbita a vuoto	0,074 W
Classe di protezione	IP20

Informazioni sulla conformità UE

 Il produttore dichiara che il presente apparecchio è conforme ai requisiti basilari e alle altre disposizioni rilevanti:

- Direttiva EMC 2014/30/UE
- Direttiva Bassa tensione 2014/35/UE
- Direttiva sulla progettazione ecocompatibile 2009/125/CE
- Direttiva RoHS 2011/65/UE.

Informazioni relative al servizio di assistenza

Nel caso in cui il dispositivo non funzioni come desiderato o come previsto, per prima cosa contattare il nostro servizio clienti. Esistono diversi modi per mettersi in contatto con noi.

- In alternativa è possibile compilare il modulo di contatto disponibile alla pagina www.medion.com/contact.
- Il nostro team di assistenza è raggiungibile anche telefonicamente.

Orari di apertura	Assistenza Post-Vendita
Lun.-ven.: 9.00-17.00	☎ 800 580250
Indirizzo del servizio di assistenza	
<p>G2-DUAL S.a.S. MEDION Service Center Via Roberto Sevardi 8 42124 Reggio Emilia Italia</p>	



Queste e altre istruzioni per l'uso possono essere scaricate dal portale dell'assistenza www.medionservice.com.

È inoltre possibile effettuare una scansione del codice QR riportato a fianco e scaricare le istruzioni per l'uso dal portale dell'assistenza utilizzando un dispositivo portatile.

Note legali

Copyright © 2022

Ultimo aggiornamento: 22.06.2022

Tutti i diritti riservati.

Le presenti istruzioni per l'uso sono protette da copyright.

È vietata la riproduzione in forma meccanica, elettronica e in qualsiasi altra forma senza l'autorizzazione scritta da parte del produttore.

Il copyright appartiene all'azienda:

MEDION AG

Am Zehnthof 77

45307 Essen

Germania

L'indirizzo riportato sopra non è quello a cui spedire la merce resa. Per prima cosa contattare sempre il nostro servizio clienti.

Informativa sulla protezione dei dati personali

Egregio cliente!

La informiamo che noi, MEDION AG, Am Zehnthof 77, D-45307 Essen, Germania, siamo responsabili del trattamento dei suoi dati personali.

In materia di protezione dei dati siamo supportati dal nostro incaricato aziendale, che può essere contattato presso MEDION AG, Datenschutz, Am Zehnthof 77, D-45307 Essen, Germania; datenschutz@medion.com. Trattiamo i suoi dati ai fini dell'elaborazione della garanzia e dei processi eventualmente connessi (ad es. riparazioni) e basiamo l'elaborazione dei suoi dati sul contratto di acquisto concluso con noi.

Trasmetteremo i suoi dati ai fornitori di servizi di riparazione da noi incaricati per la gestione della garanzia e dei relativi processi (ad es. riparazioni). Di norma, conserviamo i suoi dati personali per un periodo di tre anni al fine di rispettare i suoi diritti di garanzia previsti dalla legge.

Nei nostri confronti ha il diritto all'informazione sui dati personali interessati, nonché alla correzione, cancellazione, limitazione dell'elaborazione, opposizione all'elaborazione e alla trasferibilità dei dati.

I diritti d'informazione e di cancellazione sono tuttavia soggetti a restrizioni ai sensi dei §§ 34 e 35 secondo le speciali disposizioni legali tedesche in materia di protezione dei dati in conformità con la BDSG (art. 23 RGPD). Sussiste inoltre un diritto di ricorso presso un'autorità di controllo competente per la protezione dei dati (art. 77 RGPD in combinato disposto con l'articolo 19 secondo le speciali disposizioni legali tedesche in materia di protezione dei dati in conformità con la BDSG). Per MEDION AG, si tratta dell'incaricato regionale per la protezione dei dati e la

libertà d'informazione della Renania Settentrionale-Vestfalia,
casella postale 200444, 40212 Düsseldorf, www.lidi.nrw.de.

L'elaborazione dei suoi dati è necessaria per la gestione della
garanzia; senza la disponibilità dei dati necessari tale gestione
non è possibile.



IT

Produttore:

MEDION AG
AM ZEHNTHOF 77
45307 ESSEN
GERMANIA

PRODOTTO IN CINA

ASSISTENZA POST-VENDITA

819926

La preghiamo di recarsi nel suo
punto vendita **ALDI**.

MODELLO: MD 18897

3

**ANNI DI
GARANZIA**