



ISTRUZIONI PER L'USO

ULTRASUONI DIUSORE DI AROMI



ASSISTENZA POST-VENDITA 859748

LO PREGHIAMO DI RECARSI NEL SUO PUNTO VENDITA ALDI

MODELLO: UAD-300 06/2026

3
ANNI DI GARANZIA

ISTRUZIONI PER L'USO ORIGINALE

V010126

FABBRICATO IN CINA

PRODUTTORE
SUPRA FOTO-ELEKTRONIK-VERTRIERS-GMBH
DENSSITÄTSS 284,
67663 KAISERSLAUTERN,
GERMANIA



1 CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Si prega di verificare la completezza della confezione e di comunicarci eventuali mancanze entro 14 giorni dall'acquisto. Il pacco acquistato dovrebbe contenere i seguenti articoli:

1. Ultrasoni Diusore di Aromi UAD-300
2. Bicchiere dosatore (150 ml)
3. Adattatore di alimentazione
4. Manuale d'uso

2 INFORMAZIONI GENERALI

Questo manuale d'uso (di seguito "manuale") fa parte del prodotto e contiene informazioni importanti sull'avvio e sull'utilizzo. Leggere attentamente il manuale, in particolare la sezione Sicurezza, prima di utilizzare il prodotto. Il mancato rispetto delle istruzioni può causare gravi lesioni e/o danni al prodotto. Conservare questo manuale per future consultazioni. Se il prodotto viene ceduto a terzi, assicurarsi di includere anche questo manuale. Se si necessita di una copia digitale del manuale, contattare il centro assistenza.

3 USO PREVISTO

Il prodotto è progettato per l'uso in ambienti interni al fine di migliorare l'umidità dell'aria e creare un'atmosfera accogliente. Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico privato. Non è un giocattolo per bambini. Utilizzare il prodotto solo come descritto in questo manuale d'uso. Qualsiasi altro utilizzo è da considerarsi improprio e può causare danni a cose o persone. Il produttore o il rivenditore non si assume alcuna responsabilità per danni causati da un uso improprio o errato o da modifiche non autorizzate.

4 SICUREZZA

4.1 SPIEGAZIONE DEI SEGNALE DI AVVERTIMENTO

Nel presente manuale, sul prodotto e/o sull'imballaggio vengono utilizzati i seguenti segnali di avvertimento:

⚠ PERICOLO!

» Indica una situazione pericolosa che, se non evitata, comporterà la morte o gravi lesioni.

⚠ AVVERTENZA!

» Indica una situazione pericolosa che, se non evitata, potrebbe comportare la morte o gravi lesioni.

⚠ ATTENZIONE!

» Indica una situazione pericolosa che, se non evitata, può causare lesioni lievi o moderate.

ⓘ AVVISO

» Utilizzato per suggerimenti e buone pratiche che non riguardano lesioni personali.

4.2 SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI

I seguenti simboli sono utilizzati in questo manuale, sul prodotto o sull'imballaggio.

1

Pericoli per bambini e persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte (ad es. persone parzialmente disabili, anziani con capacità limitate) o con mancanza di esperienza e conoscenza (ad es. bambini più grandi).

- Questo prodotto può essere utilizzato da bambini a partire da 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o mancanza di esperienza e conoscenza se supervisionati o istruiti sull'uso sicuro del prodotto e se comprendono i rischi connessi.
- I bambini non devono giocare con il prodotto. Pulizia e manutenzione non devono essere effettuate da bambini senza supervisione.
- Tenere i bambini sotto gli 8 anni lontani dal prodotto e dal cavo di collegamento.
- Non lasciare mai il prodotto incustodito durante il funzionamento.
- Non lasciare che i bambini giochino con la pellicola dell'imballaggio. Possono rimanere intrappolati e soffocare.

⚠ AVVERTENZA! RISCHIO DI SCOTTATURE!

- » Alcune parti del prodotto si scaldano durante l'uso e può fuoriuscire vapore caldo.
- Non toccare le parti calde con le dita nude durante il funzionamento. Informare anche gli altri utenti dei pericoli!
- Tenersi a distanza dal vapore in uscita.

⚠ AVVERTENZA! RISCHIO DI DANNI E LESIONI!

- » Un uso improprio può causare lesioni.
- Posizionare sempre il prodotto su superfici piane per evitare cadute.
- Non inclinare o svuotare mai il prodotto durante il funzionamento.
- Non svuotarlo mai sopra la fessura di ventilazione, ma utilizzare solo lo scarico previsto.
- Evitare che i liquidi entrino nella fessura di ventilazione.
- Non usare il prodotto se è danneggiato o se una parte risulta difettosa.
- La lampadina interna può essere sostituita solo dal produttore, da un centro autorizzato o da personale qualificato.
- Utilizzare solo oli essenziali approvati e autorizzati nel proprio paese per la vaporizzazione. Seguire le istruzioni dei prodotti. L'uso di sostanze non autorizzate può causare avvelenamenti o incendi.
- Pulire bene l'acqua e il contenitore ogni tre giorni. Altrimenti, i microrganismi presenti possono proliferare nel serbatoio e diffondersi nell'ambiente tramite il vapore - pericolo per la salute.
- Non dare da bere agli animali l'acqua con olio aromatico del serbatoio.
- Modifiche o interventi sul prodotto possono compromettere la sicurezza e comportare rischi di lesioni.

ⓘ NOTA: RISCHIO DI DANNI!

- » Un uso improprio può danneggiare il prodotto.

4



Leggere il manuale.



Questo simbolo fornisce informazioni aggiuntive utili per il montaggio o l'uso.



I prodotti contrassegnati con questo simbolo sono conformi alla classe di protezione II.



I prodotti con questo simbolo devono essere utilizzati solo in ambienti interni.



Il contenitore dell'acqua deve essere pulito almeno ogni 72 ore.



Se i pin della spina sono danneggiati, l'utente deve interrompere l'uso della spina.



Smaltire la confezione in base al tipo di materiale. Gettare la carta e il cartone nel bidone per la raccolta della carta e le pellicole nel bidone per il riciclaggio della plastica.

4.3 ISTRUZIONI DI SICUREZZA GENERALI

⚠ AVVERTENZA! RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE!

- » Un'installazione elettrica difettosa, una tensione di rete eccessiva o un uso scorretto di un dispositivo elettrico possono causare scosse elettriche.
- Collegare il prodotto solo se la tensione della presa corrisponde a quella indicata sulla targhetta.
- Collegare il prodotto solo a una presa di corrente facilmente accessibile, in modo da poterlo scollegare rapidamente in caso di malfunzionamento.
- Collegare l'adattatore di alimentazione solo alla porta designata del dispositivo.

2

- Posizionare il prodotto su una superficie stabile, asciutta, resistente al calore, piana e facilmente accessibile. Non posizionarlo sul bordo del piano di lavoro.
- Evitare l'accumulo di calore tenendolo lontano da pareti o pensili. Il vapore può danneggiare i mobili.
- Non posizionare mai il prodotto su superfici calde o vicino a fiamme libere.
- Evitare che il cavo entri in contatto con parti calde.
- Tenere il dispositivo lontano da dispositivi elettronici come TV per evitare interferenze.
- Non dirigere mai il vapore direttamente su mobili, vestiti, pareti o materiali delicati.
- Assicurarsi che il cavo non venga schiacciato (ad es. da sportelli).
- Non esporre il prodotto a temperature elevate (termosifoni, ecc.) o a condizioni atmosferiche (pioggia).
- Utilizzare solo acqua pulita e fredda per riempire il serbatoio. Evitare acqua minerale, frizzante o calda.
- Riempire solo con acqua.
- Non superare il livello massimo indicato nel serbatoio.
- Scollegare il prodotto dalla corrente prima di riempire o pulire.
- Proteggere il prodotto da umidità e schizzi.
- Non immergere mai il prodotto in acqua né usare pulitori a vapore. Potrebbe danneggiarsi.
- Non mettere il prodotto in lavastoviglie: si danneggerebbe.
- Non coprire il prodotto o il cavo durante il funzionamento per evitare surriscaldamenti. Pericolo di incendio!
- Dopo il tempo massimo di utilizzo, lasciare raffreddare per almeno 60 minuti prima del nuovo utilizzo.
- Non ostruire le prese e uscite d'aria e non collocare oggetti sopra o davanti.
- Non usare il prodotto se parti in plastica sono rotte o deformate. Sostituire solo con pezzi originali.
- L'umidità elevata può favorire la crescita di organismi biologici.
- Assicurarsi che l'area intorno al prodotto non diventi umida. In tal caso, ridurre la potenza o usare il prodotto a intervalli. Evitare che materiali assorbenti come tappeti o tende si bagnino.
- Non usare il prodotto in ambienti con sbalzi termici, poiché può formarsi condensa all'interno.
- Non lasciare acqua nel serbatoio quando non in uso.
- Svuotare e pulire prima di riporlo. Pulire anche prima del successivo utilizzo.
- Pulire il serbatoio ogni 3 giorni.
- Questo dispositivo è destinato esclusivamente all'uso domestico o in ambienti simili, non per uso commerciale.
- Il dispositivo è progettato solo per ambienti chiusi.

ⓘ AVVISO!

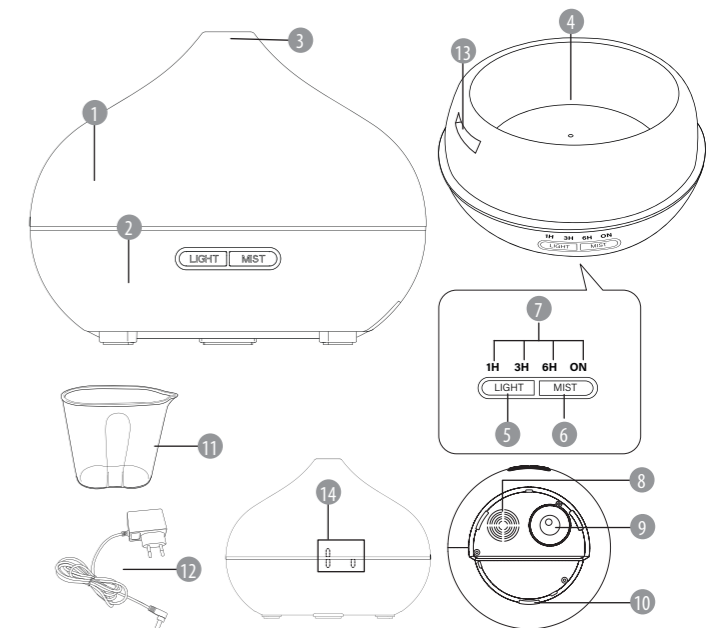
- » In un ambiente con scariche elettrostatiche (ESD), il prodotto può funzionare in modo anomalo e potrebbe essere necessario un reset da parte dell'utente per ripristinare il corretto funzionamento.

5

- Non utilizzare il prodotto se presenta danni visibili o se il cavo di alimentazione o l'adattatore sono difettosi.
- Se l'adattatore di alimentazione del prodotto è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal servizio clienti o da una persona qualificata per evitare pericoli.
- Non aprire l'alloggiamento; le riparazioni devono essere eseguite da personale qualificato. Rivolgersi a un centro assistenza specializzato. Non si accettano reclami per danni o garanzie in caso di riparazioni autonome, collegamenti impropri o uso errato.
- Per le riparazioni devono essere utilizzati solo componenti conformi alle specifiche originali. Questo prodotto contiene parti elettriche e meccaniche essenziali per la protezione contro fonti di pericolo.
- Non utilizzare il prodotto con un timer esterno o un sistema di controllo remoto separato.
- Non immergere il prodotto, il cavo di alimentazione o l'adattatore in acqua o altri liquidi.
- Non risciacquare il prodotto o l'adattatore sotto l'acqua corrente.
- Non toccare mai l'adattatore con le mani bagnate.
- Non scollegare mai l'adattatore dalla presa tirando il cavo di alimentazione; afferrare sempre l'adattatore stesso.
- Non utilizzare mai il cavo di alimentazione come maniglia per il trasporto.
- Tenere il prodotto, l'adattatore e il cavo di alimentazione lontano da fiamme libere e superfici calde.
- Posare il cavo in modo che non rappresenti un pericolo di inciampo.
- Non piegare il cavo né posarlo su spigoli vivi.
- Utilizzare il prodotto solo in ambienti interni. Non utilizzarlo mai in ambienti umidi o sotto la pioggia.
- Non conservare mai il prodotto in luoghi in cui potrebbe cadere in una vasca o in un lavandino.
- Non tentare mai di recuperare un dispositivo elettrico caduto in acqua. In tal caso, scollegare immediatamente l'adattatore dalla presa di corrente.
- Assicurarsi che i bambini non inseriscano oggetti nel prodotto.
- Quando il prodotto non è in uso, durante la pulizia o in caso di malfunzionamento, spegnere sempre il dispositivo e scollegare l'adattatore dalla presa.
- Utilizzare solo l'adattatore originale fornito in dotazione.
- Collegare prima il cavo al prodotto e poi inserire l'adattatore nella presa.
- Scollegare sempre l'adattatore dalla presa di corrente:
 - in caso di errore
 - prima di pulire il prodotto
 - durante un temporale
 - prima di riempire/svuotare il serbatoio dell'acqua
 - al termine dell'utilizzo
- Se si nota fumo o odore di bruciato, scollegare immediatamente il dispositivo dalla rete elettrica.

3

5 PANORAMICA DEL PRODOTTO



- | | |
|--|---|
| 1 Coperchio | 8 Presa d'aria |
| 2 Base | 9 Presa per adattatore di alimentazione |
| 3 Uscita del vapore | 10 Gomma morbida |
| 4 Serbatoio dell'acqua | 11 Bicchiere dosatore 150 ml |
| 5 Pulsante luce | 12 Adattatore di alimentazione con cavo |
| 6 Pulsante vapore (Accensione/Spegnimento/Timer) | 13 Uscita d'aria |
| 7 Display timer 1H 3H 6H ON | 14 Meccanismo di blocco |

6

6 FUNZIONAMENTO

6.1 PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

1. Posizionare il dispositivo su una superficie piana e solida per evitare ribaltamenti. Evitare superfici sensibili all'umidità o utilizzare una base protettiva.
2. Rimuovere il coperchio 1 dal corpo inferiore 2 ruotandolo leggermente per sganciarlo dalla chiusura 14.
3. Collegare l'adattatore di alimentazione 12 alla presa per l'adattatore 9.
4. Posizionare il dispositivo su una superficie piana.
5. Riempire il serbatoio dell'acqua 4 con acqua fredda e, se desiderato, aggiungere alcune gocce di oli aromatici o essenziali. Utilizzare il bicchiere dosatore fornito 11 per riempire il serbatoio e assicurarsi di non superare il massimo di 300 ml. Non riempire il dispositivo durante il funzionamento.
6. Se necessario, aggiungere alcune gocce del proprio olio aromatico preferito. Assicurarsi di utilizzare solo oli essenziali 100% naturali.
7. Riponete il coperchio 1 sul corpo inferiore 2, allineando il punto sul coperchio 14 con quello sul lato destro del corpo inferiore. Quindi ruotate il coperchio verso sinistra finché il punto non si allinea con quello sul lato sinistro del corpo inferiore.
8. Collegare l'adattatore a una presa di corrente facilmente accessibile.

AVVISO!

- » Aggiungere acqua e oli aromatici solo quando il prodotto è spento.
- » Durante il riempimento o la pulizia del serbatoio, l'adattatore deve essere scollegato dalla presa di corrente.

6.2 ACCENSIONE DEL DISPOSITIVO

1. Per accendere il dispositivo, premere una volta il pulsante vapore 11; il display timer 7 si illuminerà su 1h. Il dispositivo è ora in modalità timer e profumerà l'ambiente per un'ora prima di spegnersi automaticamente.
2. Premere ripetutamente il pulsante vapore 6 per scorrere tra le diverse impostazioni del timer.

Pulsante Vapore 6	Display LED	Modalità
premere 1x	1H si illumina	1 ora di funzionamento
premere 2x	3H si illumina	3 ore di funzionamento
premere 3x	6H si illumina	6 ore di funzionamento
premere 4x	ON si illumina	Funzionamento continuo
premere 5x (o 1 pressione di 3-4 s)	Tutti i LED spenti	Modalità off

7

Tempo massimo di funzionamento:	ca. 10 ore
Dimensioni:	ca. 166,5 x 166,5 x 131,5 mm
Peso del prodotto:	ca. 380 g in totale (inclusi diffusore di aromi, adattatore e bicchiere dosatore)
Adattatore di alimentazione	
Nome del produttore:	Shenzhen Song Li Electric Co., Ltd (Ideal Tech)
Indirizzo:	201 You Peng 2nd Factory, 7# Yan Bao Street, Ping Di Town, Long Gang District, 518100 Shenzhen, Guangdong, REPUBBLICA POPOLARE CINESE
Modello:	SL-XQH-2400S00ES
Ingresso:	100-240 V ~, 50/60 Hz
Uscita:	0,5 A DC, 24,0V, 12,0 W
Rendimento medio durante il funzionamento:	86,01% (per 115V, 60Hz); 84,21% (per 230V, 50Hz)
Rendimento a basso carico (10%):	83,08% (per 115V, 60Hz); 75,75% (per 230V, 50Hz)
Consumo energetico a basso carico:	0,090 W (per 115V, 60Hz); 0,094 W (per 230V, 50Hz)
Classe di protezione:	II
Lunghezza del cavo:	ca. 150 cm

AVVISO!

- » Il design e le specifiche tecniche sono soggetti a modifiche senza preavviso.

11 DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

CE Noi, supra Foto-Elektronik-Vertriebs-GmbH, Denisstraße 28a, 67663 Kaiserslautern, Germania, dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto soddisfa i requisiti essenziali delle direttive UE elencate. La dichiarazione di conformità UE può essere richiesta all'indirizzo indicato nell'ultima pagina del manuale.

11

3. Quando la nebulizzazione è attiva, tenere premuto il pulsante mist 6 per 1,5 secondi per passare dalla modalità di nebulizzazione intensa a quella leggera. Il dispositivo emetterà due segnali acustici per la nebulizzazione intensa (320 mA solo funzione nebbia) e uno per la nebulizzazione leggera (260 mA solo funzione nebbia).

AVVISO!

- » L'intensità del vapore può variare a seconda dell'umidità, della temperatura e della circolazione dell'aria. Evitare di aprire il dispositivo durante l'uso.
- » Se il serbatoio è vuoto, il dispositivo potrebbe non accendersi, spegnersi subito dopo l'accensione o disattivarsi automaticamente.
- » Dopo il tempo massimo di funzionamento, lasciare il dispositivo spento per almeno 60 minuti prima di riutilizzarlo, per evitare il surriscaldamento.

6.3 MODALITÀ STANDBY E OFF

Modalità standby:

- Quando l'adattatore di alimentazione è collegato e il dispositivo è inattivo (senza vapore, senza LED, in attesa di input), entra in modalità standby – resta alimentato e pronto all'uso.
- Dopo il tempo impostato sul timer (1h / 3h / 6h / ON), le funzioni di nebulizzazione e LED si interrompono. Il dispositivo entra quindi in modalità standby, rimanendo inattivo ma pronto per essere riattivato.

Modalità Off:

- Premere il pulsante della nebbia 6 cinque volte o tenerlo premuto per 3-4 secondi fino allo spegnimento di tutti i LED. Il dispositivo passerà immediatamente alla modalità Off. In modalità Off, nessuna funzione è attiva.

6.4 SELEZIONE DEI COLORI DELLA LUCE

1. Per accendere i colori LED, premere ripetutamente il pulsante luce 5 per attivare e scorrere i vari colori. È possibile scegliere tra cambio colore continuo o uno dei sette colori fissi.
2. Per spegnere la luce, premere ripetutamente il pulsante della luce 5 fino allo spegnimento del LED, oppure tenerlo premuto per 3-4 secondi.

7 PULIZIA E MANUTENZIONE

AVVERTENZA! RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE E DANNI!

- » Non immergere mai il dispositivo in acqua e non risciacquarlo sotto l'acqua corrente. Assicurarsi che acqua o altri liquidi non penetrino nell'alloggiamento, poiché potrebbero causare scosse elettriche o danni.
- » Non utilizzare detergenti aggressivi, spazzole con setole in metallo o nylon, né oggetti appuntiti o metallici come coltelli, raschietti duri, ecc. Questi possono danneggiare le superfici.
- » Non deve esserci acqua nel serbatoio 4 durante la pulizia o quando il prodotto non è in uso.

8

12 ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO

12.1 SMALTIMENTO DELL'IMBALLAGGIO



Smaltire l'imballaggio in modo differenziato. Conferire cartone e scatole alla raccolta della carta e le pellicole alla raccolta della plastica o dei materiali riciclabili.

12.2 SMALTIMENTO DEL PRODOTTO

(Valido nell'Unione Europea e in altri Paesi europei con sistemi di raccolta separata)

I vecchi dispositivi non devono essere smaltiti nei rifiuti domestici!
Se il prodotto non è più utilizzabile, ogni consumatore è **legalmente obbligato a smaltirlo separatamente dai rifiuti domestici**, ad esempio presso un punto di raccolta del proprio comune o distretto. Ciò garantisce un riciclo corretto dei vecchi prodotti e contribuisce a evitare impatti negativi sull'ambiente. Per questo motivo, i dispositivi elettrici sono contrassegnati con il simbolo riportato qui.

13 GARANZIA

Per attivare la garanzia è necessario recarsi nel punto vendita ALDI in cui il prodotto è stato acquistato.

13.1 CONDIZIONI DI GARANZIA CONVENZIONALE

Gentile cliente,

La **garanzia convenzionale ALDI S.r.l.** (di seguito: garanzia) si aggiunge alla garanzia legale di due anni del venditore prevista dal Codice del Consumo, consentendole di richiedere, alle condizioni che seguono, le seguenti prestazioni:

Durata della garanzia: 3 anni dalla data di acquisto o di consegna della merce

Prestazioni: Riparazione, sostituzione o rimborso gratuiti
Nessun costo di trasporto

ALDI si riserva di valutare caso per caso quale delle sopra indicate modalità di prestazione della garanzia applicare.

Per attivare la garanzia la preghiamo di:

- Recarsi nel punto vendita in cui il prodotto è stato acquistato e tenere a portata di mano la scheda di garanzia compilata e la ricevuta o lo scontrino originale

La garanzia non si estende a danni causati da:

- **eventi naturali** (p.es. fulmini, acqua, fuoco, gelo ecc.), **incidenti, trasporto, batterie che perdono liquido** oppure **utilizzo improprio**
- **danni o modifiche da parte dell'acquirente/di terzi**

12

AVVISO!

- » Il serbatoio deve essere pulito a fondo ogni 3 giorni per evitare la formazione di batteri e microrganismi che possono diffondersi nella stanza attraverso il vapore.
- » Utilizzare detergenti specifici per il prodotto, acquistabili presso rivenditori specializzati. Questo prolungherà la durata del dispositivo.

7.1 PULIZIA

1. Scollegare l'adattatore di alimentazione 12 dalla presa e dalla presa del dispositivo 9 situata nella parte inferiore. Lasciare raffreddare completamente il dispositivo.

1. Svuotare con cautela l'acqua residua dal lato destro per evitare che entri nell'apertura di uscita dell'aria 13 (vedere la sezione „Versamento accidentale di acqua“).



2. Pulire delicatamente l'alloggiamento e il serbatoio dell'acqua 4 con un panno morbido leggermente umido. Non immergere il dispositivo in acqua né risciacquarlo sotto l'acqua corrente. L'ingresso di acqua nel circuito interno può causare scosse elettriche.
2. Lasciare asciugare completamente tutte le parti per almeno 24 ore prima dell'uso o dello stoccaggio, quindi rimontare.

7.2 VERSAMENTO ACCIDENTALE DI ACQUA

1. Spegner il dispositivo e scollegare l'adattatore 12.
2. Rimuovere il coperchio e svuotare l'acqua in eccesso, versandola rigorosamente dal lato destro.
3. Pulire il diffusore con un panno morbido e privo di pelucchi.
4. Non utilizzare il diffusore per almeno 24 ore per garantire una completa asciugatura.

7.3 DECALCIFICAZIONE DEL DIFFUSORE

Decalcificare il diffusore se si notano depositi di calcare visibili o se la fuoriuscita di vapore è limitata.

1. Utilizzare un agente decalcificante liquido disponibile in commercio.
2. Riempire il serbatoio 4 fino al livello massimo con l'agente decalcificante.
3. Svuotare l'acqua sporca e pulire il serbatoio con un panno morbido e umido.
4. Lavare il cono di diffusione e il coperchio sotto acqua corrente.
5. Asciugare accuratamente il cono e il coperchio e rimetterli sul serbatoio dell'acqua.

8 CONSERVAZIONE

1. Spegner il dispositivo e scollegare l'adattatore di alimentazione 12 dalla presa.
2. Svuotare completamente il serbatoio dell'acqua 4 e lasciare asciugare bene tutte le parti all'aria.

9

- **inadempienza delle misure di sicurezza e di manutenzione, errori d'uso**
- **calcificazione, perdita di dati, programmi dannosi, bruciature dello schermo**
- **Sono esclusi dalla presente garanzia i componenti prevedibilmente soggetti ad usura (ad es. lampade, batterie, pneumatici ecc.)**

La presente garanzia si aggiunge alla garanzia legale ed i conseguenti diritti previsti dalla legge a favore dei consumatori, che acquistano i prodotti nei punti vendita di **ALDI S.r.l.**, non sono in alcun modo pregiudicati e/o limitati dalla presente garanzia ai sensi degli articoli da 128 a 135 del Codice del Consumo ove tali prodotti presentino un difetto di conformità nei 24 mesi successivi alla data di acquisto o consegna. Il difetto deve essere denunciato entro 2 mesi dalla scoperta.

Per maggiori dettagli rinviamo al seguente link www.aldi-service.it sul nostro sito web.

Per quanto riguarda l'informativa ai sensi del Codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs. 196/2003) si rinvia al sito:

<https://www.aldi.it/informativa-sulla-privacy/>.

13

3. Se sono stati utilizzati oli aromatici, pulire il serbatoio 4 e il coperchio del serbatoio 1 per evitare accumuli di residui o cattivi odori.
4. Conservare il prodotto in un luogo asciutto e ben ventilato, lontano da umidità, luce solare diretta e fonti di calore.

9 RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Possibili cause	Risoluzione
Nessuna funzione / il dispositivo si spegne immediatamente	Non c'è acqua nel serbatoio.
Il vapore profumato non riesce a fuoriuscire correttamente.	Il coperchio e il cono di diffusione non sono montati correttamente.
Vapore debole o funzionamento intermittente	Pulire il serbatoio dell'acqua e la bocchetta del vapore.
La luce non funziona	La modalità luce è impostata su OFF. Premere il pulsante luce per attivare la luce.

10 DATI TECNICI

Modello:	UAD-300
Ingresso:	0,5 A DC, 24V, 12W
Frequenza:	2,4 MHz
Consumo energetico in modalità Off:	0,0 W
Consumo energetico in modalità Standby:	0,5 W
Connessione di rete:	no
Classe di protezione:	II
Funzione timer:	1 h / 3 h / 6 h / ON (funzionamento continuo)
Cambio colore LED:	7 colori, regolabile
Capacità del serbatoio:	ca. 300 ml
Emissione di vapore:	25-30 ml / h
Temperatura ambiente:	0-40 °C

10

11

12

13