

## **INTRODUZIONE**

EVADNE di SPC è un umidificatore che ti fornisce un ambiente pulito, salubre e profumato. Incorpora una luce UV, che elimina il 99,99% di virus e batteri dall'ambiente.

La luce UV è isolata all'interno dell'apparecchiatura. La luce blu che vedi in basso è la luce notturna.

## **MISURE DI SICUREZZA**

Seguire queste istruzioni per garantire il corretto funzionamento di questa apparecchiatura.

- Non spruzzare alcun materiale infiammabile come pesticidi o profumi intorno all'umidificatore.
- Prima di collegare il cavo di alimentazione, verificare che la tensione dell'umidificatore sia corretta e corrisponda alla tensione dell'alimentazione locale.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, per evitare rischi, deve essere sostituito da personale qualificato.
- Interrompere l'uso se la spina, il cavo di alimentazione o l'umidificatore sono danneggiati.
- Assicurati che la spina dell'umidificatore sia collegata bene, in caso contrario potrebbe surriscaldarsi.
- 6. Mantenere l'ingresso/uscita dell'aria libera da ostruzioni.
- Questo apparecchio non è un giocattolo. I bambini non devono eseguire lavori di pulizia o manutenzione senza la supervisione di un adulto.
- 8. Non aggiungere in nessun caso olio aromatico direttamente nel serbatoio, potrebbe causare danni all'apparecchiatura.
- 9. Non posizionare alcun oggetto sopra l'umidificatore.

- Assicurati di posizionare e utilizzare l'umidificatore su una superficie solida. piana e orizzontale.
- Lasciare almeno 30 cm di spazio sul retro e sui lati dell'umidificatore e almeno 50 cm di spazio sopra l'umidificatore quando lo si utilizza.
- Non posizionare l'umidificatore sotto un condizionatore d'aria per evitare che la condensa dell'acqua cada nell'umidificatore.
- Assicurarsi che l'umidificatore sia scollegato prima di spostare, pulire, eseguire la manutenzione e sostituire il filtro.

# **UMIDITÀ RELATIVA ADEGUATA**

Che cos'è esattamente l'umidità relativa?

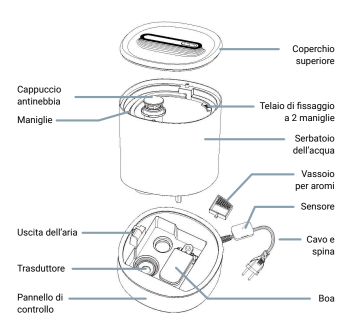
L'umidità relativa è la quantità di vapore acqueo nell'aria ed è espressa come percentuale della quantità totale che può essere trattenuta a una data temperatura.

L'aria atmosferica contiene sempre vapore acqueo, la cui percentuale dipende dalle condizioni meteorologiche. Più alta è la temperatura, più l'aria trattiene il vapore acqueo.

Livelli ideali di umidità relativa in diverse situazioni e ambienti:

- L'umidità più confortevole per l'uomo: 45-65% di umidità relativa
- Umidità ideale a scopo profilattico e curativo: 40-55% UR
- Computer e dispositivi di telecomunicazione: 45-60% UR
- Mobili in legno e strumenti musicali: 40-60% UR
- Biblioteche, gallerie d'arte e musei: 40-60% UR
- Camere da letto, soggiorni: 45-65% UR

# **ELENCO DELLE PARTI**



## **SCHERMO**



# PANNELLO DI CONTROLLO







MIN









UV

A

## **FUNZIONAMENTO UMIDIFICATORE**

Puoi controllare il tuo umidificatore tramite il pannello di controllo dell'umidificatore o tramite il pannello di controllo della tua app SPC IOT.

- Rimuovere il tappo superiore, riempire il serbatoio con acqua e riposizionare il tappo superiore. Un'altra alternativa è rimuovere il serbatoio tenendolo per la maniglia per riempirlo sotto il rubinetto. Una volta pieno, riposizionarlo sulla base assicurandosi che il logo SPC sia sulla parte anteriore per un corretto orientamento.
- Una volta collegato, il display a LED lampeggerà una volta e verrà emesso un segnale acustico. Dopodiché, l'umidificatore entrerà in modalità standby.
- 3. Toccare il pulsante "ON/OFF" Usul pannello di controllo per accendere o spegnere l'apparecchiatura. Quando è acceso, la luce notturna si accende. Il display mostrerà l'umidità attuale. 15 secondi dopo, il display passerà al livello di nebbia "2". L'umidificatore funziona al livello di nebbia "2" per impostazione predefinita. Il display alternerà ogni 15 secondi tra il livello di umidità attuale e il livello di nebbia. Tienilo premuto per alcuni secondi per accedere alla modalità di associazione Wi-Fi.
- Toccare il pulsante "MAX/MIN" m
   per regolare il livello di nebbia: 1=basso, 2=medio, 3=alto. Se lo schermo mostra l'umidità attuale, premere una volta per visualizzare il livello di nebbia e una seconda volta per cambiarlo.
- Toccare il pulsante "HUMIDITY" o per impostare il livello di umidità continua desiderato da 30%RH a 90%RH. Premere di nuovo per aumentare l'umidità del 5%UR ogni volta. (Premere il pulsante finché sul display non compare "Co" per disattivare la modalità umidità continua.)

Il display lampeggerà tre volte con il valore impostato e poi cambierà per visualizzare il valore corrente. Successivamente, l'umidificatore passerà alla modalità di umidità continua.

In modalità umidità continua, il livello di nebbia non è regolabile. L'umidificatore si regolerà automaticamente.

- Quando l'umidità target è superiore al 16% di umidità relativa dell'umidità attuale, l'umidificatore funzionerà a livello di nebbia 3.
- Quando l'umidità target è dal 10%RH al 15%RH superiore all'umidità attuale, l'umidificatore funzionerà al livello di nebbia 2.
- Quando l'umidità target è da 1%RH a 9%RH superiore all'umidità attuale, l'umidificatore funzionerà al livello di nebbia 1.
- Quando l'umidità target è inferiore all'umidità attuale, l'umidificatore entrerà in modalità standby (il timer continuerà a funzionare). Quando l'umidità target è superiore all'umidità attuale, l'umidificatore funzionerà di nuovo.

Quando l'umidità target è impostata, il display visualizzerà alternativamente l'umidità attuale e l'umidità target (lampeggiamento lento).

 In modalità standby , premere e tenere premuto il pulsante "UMIDITÀ" per 2 secondi per accendere la luce notturna. Premere di nuovo a lungo per spegnere.

Il colore della luce notturna è blu e viene emessa dalla parte inferiore dell'apparecchiatura. Questa luce blu NON è luce UV; è completamente sicuro.

Mentre l'umidificatore è in funzione, tenere premuto il pulsante in modo che l'apparecchiatura entri in modalità notte. In questo modo la luce notturna e lo schermo si spegneranno. Toccare un pulsante qualsiasi per accendere lo schermo (la luce notturna rimarrà spenta), quindi toccare qualsiasi altro pulsante per disattivare la modalità notturna e mantenere lo schermo acceso. Se non fai il secondo tocco, lo schermo si spegne dopo 15 secondi. Premere di nuovo a lungo per uscire dalla modalità notte..

 Toccare il pulsante "TIMER" 

per impostare un tempo di funzionamento da 01 a 12 ore. (Premere il pulsante finché sul display non compare "--", per annullare il timer). Una volta impostata l'ora, il display lampeggerà tre volte e poi rimarrà acceso, questo significa che il timer è stato impostato. Il display mostrerà l'umidità attuale e il timer alternati ogni minuto.

Il timer mostra il tempo rimanente, cioè se selezioniamo 12 ore, dopo un'ora il display mostrerà 11.

**Nota:** puoi anche premere e tenere premuto il pulsante "TIMER"  $^{\odot}$  per due secondi per annullarlo.

8. Toccare il pulsante "UV" 

per accendere la luce UV. Quando la funzione è attiva, il display visualizzerà il simbolo UV. Premere di nuovo il pulsante per spegnerlo. Questa funzione non funziona se il serbatoio dell'acqua è vuoto.

La luce UV è all'interno dell'apparecchiatura e non è visibile dall'esterno.

9. Spegnimento automatico: Quando non c'è abbastanza acqua nel serbatoio per far funzionare l'umidificatore, l'unità si spegnerà automaticamente e la luce notturna diventerà rossa. Riempire il serbatoio dell'acqua e premere il pulsante ON/OFF per riavviarlo. La luce rossa cambierà in luce blu quando lo fai.

Se durante il suo funzionamento si rimuove il serbatoio dell'acqua, l'umidificatore si fermerà e si accenderà la spia rossa. Se lo rimetti, l'umidificatore riprenderà a funzionare.

## **COLLEGARE CON APP SPC IOT**







COMPATIBLE



Amazon Alexa

COMPATIBLE



Scarica l'APP SPC IoT - installala - crea il tuo account / accedi.



Crea la tua famiglia e le stanze della tua casa.



Aggiungi il tuo dispositivo.



Pulsante ON-OFF Indicatore Wi-Fi

Accendere il dispositivo e verificare che l'indicatore " Wi -Fi" lampeggi velocemente.

Avvertimento! Se l'indicatore non lampeggia automaticamente, premere il pulsante ON/OFF per circa 5 secondi finché l'indicatore non inizia a lampeggiare.



Sincronizza il tuo dispositivo con l'APP SPC IoT.



Entra nella rete Wi-Fi 2.4Ghz della tua casa (reti 5Ghz non supportate) verrà visualizzata una percentuale, quando raggiungerà il 100% i dispositivi saranno stati aggiunti con successo.



Accedi al pannello di controllo del dispositivo per visualizzare le diverse opinioni.

## **APP SPC IOT**

# Dall'applicazione SPC IOT, puoi accedere ai diversi controlli offerti dal tuo umidificatore:





#### INTERRUTTORE

Accende o spegne l'umidificatore.

#### LIVELLI DI NEBBIA

Livello 1 - basso

Livello 2 - medio

Livello 3 - alto

# IMPOSTAZIONE DELL'UMIDITÀ CONTINUA DESIDERATA.

Premere + per aumentare del 5% l'umidità continua desiderata e premere – per diminuirla del 5%

Nota: L'impostazione manuale dell'umidità desiderata disabiliterà il livello di nebbia manuale. Allo stesso modo, selezionando un livello di nebulizzazione manuale si disabilita l'umidità continua desiderata.

#### ALTRI

**Timer** - Programma l'accensione o lo spegnimento del dispositivo (accessibile anche dalla schermata principale in modalità Off).

UV - accende o spegne la lampada UV.

UNITÀ DI TEMPERATURA - selezionare Celsius o Fahrenheit

LUCE NOTTURNA - accende e spegne la luce notturna

## **COME RIEMPIRE IL SERBATOIO**

L'umidificatore ha una capacità di 4,5 litri. Per riempirlo, l'opzione più semplice è aiutarsi con una brocca o una bottiglia d'acqua e riempire il serbatoio senza rimuoverlo dall'umidificatore.

Se hai intenzione di riempirlo in questo modo, scollega l'umidificatore per evitare possibili incidenti.

Puoi anche usare la maniglia sul serbatoio per estrarlo e riempirlo al rubinetto.

## **FUNZIONI SPECIALI**

Per aiutarti a creare un ambiente molto più igienico e purificato, l'umidificatore ha una funzione UV che assicura che l'acqua che viene immessa nell'ambiente sotto forma di vapore sia priva di batteri e allergeni, alleviando la sensazione di congestione nasale e aiutando a sciogliere parte del disagio causato da raffreddori e raffreddori.

## Pulizia a raggi ultravioletti Progredire

La luce ultravioletta è una luce germicida, il cui scopo è: sterilizzare il vapore emesso dall'umidificatore per ottenere un ambiente molto più pulito e puro, privo di germi e batteri che si possono trovare nell'aria ambiente.

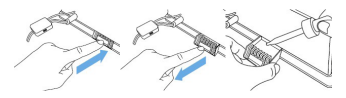
Per fare questo, ha una lampada LED di tipo UV-C che applica la sua luce in modo che il vapore che verrà emesso dall'umidificatore esca pulito, che distrugge fino al 99,99% dei batteri che si possono trovare nell'acqua .e aiuta ad eliminare le particelle nocive presenti nell'ambiente.

### **AROMATI77ANTF**

L'umidificatore EVADNE Ha la funzione di aromatizzare l'ambiente e contemporaneamente umidificare, per fare questo è necessario aggiungere alla spugna, situata nella presa d'aria, dell'olio aromatizzato.

La presa d'aria si trova sul retro dell'umidificatore.

Per accedere al cotone dove viene aggiunto l'olio aromatico, è necessario premere il vassoio dove c'è scritto "Aroma" fino a quando non si sente un clic, che rilascia il vassoio in modo che possa essere rimosso dall'attrezzatura.



Per riposizionare il vassoio, segui la stessa procedura utilizzata per rimuoverlo: riposizionalo e premilo fino a quando non senti uno scatto.

Seguendo tutti questi passaggi si ottiene una profumata umidificazione dell'ambiente, utilizzando l'olio aromatico che più ti piace.

<sup>\*</sup> Utilizzare solo oli specifici per diffusori di aromi.

<sup>\*</sup> Non aggiungere in nessun caso l'olio aromatico direttamente nel serbatoio, potrebbe causare danni all'apparecchiatura.

## MANUTENZIONE DELL'UMIDIFICATORE

#### Avvertimento:

- Assicurarsi che l'umidificatore sia scollegato prima di eseguire la manutenzione.
- Non immergere l'umidificatore in acqua o liquidi.
- Non utilizzare detergenti abrasivi, corrosivi o infiammabili (come candeggina o alcol) per pulire qualsiasi parte dell'unità.
- Pulire regolarmente il filtro.
- Se non si utilizza l'umidificatore per molto tempo, assicurarsi che sia asciutto, inserire un sacchetto per la polvere e riporlo in un luogo fresco e ben ventilato.
- Per garantire un buon funzionamento dell'umidificatore, accenderlo di tanto in tanto per alcuni minuti.

Se l'acqua della tua casa è dura, cioè ha elevate quantità di calcio e magnesio, può generare polvere bianca e calcare nel serbatoio dell'acqua, nel trasduttore e nel serbatoio dell'acqua. Il calcare sulla superficie del trasduttore può causare il malfunzionamento dell'umidificatore.

Per ottenere un ambiente più igienico e purificato, è importante che tutte le parti dell'apparecchiatura che vengono a contatto con l'acqua siano pulite.

Pulisci regolarmente la vasca per evitare l'accumulo di calcare, questa regolarità sarà contraddistinta dall'uso che ne farai; Per l'uso quotidiano, dovresti pulirlo almeno una volta alla settimana

Allo stesso modo, cambiate regolarmente l'acqua nel serbatoio se, con il vostro uso regolare, non si esaurisce dopo una settimana.

Se è stato conservato per molto tempo, potrebbe esserci della polvere, quindi puliscilo prima di riutilizzarlo.

Verificare che il trasduttore posto alla base dell'umidificatore non accumuli calcare.

In tal caso, scollegare l'apparecchiatura e pulirla con l'aiuto di un panno di cotone per non graffiare i componenti.

### Per evitare ciò, consigliamo:

- Utilizzare acqua bollita fredda o acqua distillata.
- 2. Pulire il trasduttore, il serbatoio dell'acqua e il serbatoio ogni settimana.
- 3. Cambiare frequentemente l'acqua del serbatoio per mantenerla fresca.
- Assicurati di rimuovere l'acqua dal serbatoio e di asciugarlo se intendi smettere di usarlo per molto tempo.
- 5. Pulisci l'intero umidificatore e assicurati che tutte le parti siano asciutte prima di riporlo a lungo.

## Come pulire il trasduttore:

- 1. Pulisci con acqua o aceto se c'è del calcare.
- 2. Spennellate il lime dalla superficie.
- 3. Sciacquare il trasduttore con acqua pulita.

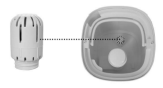
## Come pulire il serbatoio dell'acqua dell'umidificatore:

- Pulisci il serbatoio dell'acqua con un panno morbido o usa acido citrico se è presente del calcare.
- In caso di formazione di calcare sul pistone del serbatoio, aggiungere alcune gocce di aceto e lasciare agire per 2-5 minuti e pulire con una spazzola.
- 3. Sciacquare il serbatoio dell'acqua con acqua pulita..

## Come pulire il filtro ceramico:

Dovrai pulire il filtro in base alla frequenza con cui usi l'umidificatore. Anche la qualità dell'acqua utilizzata giocherà un ruolo importante. Pertanto, controlla spesso il filtro per vedere se le sfere all'interno contengono sporco o calcare.

- 1. Per pulirlo rimuovere il filtro dalla base dell'umidificatore svitandolo.
- Mettilo in un contenitore con l'aceto che ricopra completamente le palline.
- 3. Lasciare riposare per circa 5 minuti e poi risciacquare con acqua pulita.
- Per finire, lascia asciugare il filtro alla luce del sole per un periodo compreso tra 4 e 6 ore.



ES: Para consultar más detalles sobre el funcionamiento de este equipo o cualquier duda técnica, visita: support.spc.es Teléfono: +34 944 58 01 78

EN: To see more details about the operation of this device or any other technical query, go to: support.spc.es

PT: Para mais informações relativas ao funcionamento deste equipamento ou para qualquer esclarecimento técnico, visite: **support.spc.es** Telefone: +351 308 805 245

FR: Pour en savoir plus à propos du fonctionnement de cet appareil ou pour répondre à vos questions d'ordre technique, rendez-vous sur le site: support.spc.es

**DE:** Weitere Informationen zur Handhabung dieses Geräts oder etwaige technische Fragen finden Sie unter: support.spc.es

IT: Per consultare maggiori dettagli sul funzionamento dell'apparecchio o per qualsiasi domanda tecnica, visita: support.spc.es











