

FilterStream®

Depurazione dell'Aria all'Avanguardia

AirTamer™ A302
Depuratore d'Aria Ionico da Viaggio

Manuale di Istruzioni



Indice:

Sezione 1: Importanti Istruzioni per la Sicurezza

Sezione 2: A Proposito del Vostro AirTamer

Sezione 3: Descrizione

Sezione 4: Installazione

Sezione 5: Utilizzo Pratico

Sezione 6: Suggerimenti per Migliorare le Prestazioni

Sezione 7: Regolare l'Estensione del Cavo Conduttivo

Sezione 8: Pulire l'Esterno dell'Apparecchio

Sezione 9: Domande & Risposte

Congratulazioni!

Siete ora proprietari di un Depuratore d'Aria Ionico da Viaggio FilterStream AirTamer A302 di massima qualità. Per assicurare il vostro massimo gradimento, prima di procedere all'utilizzo di questo innovativo prodotto, la preghiamo di dedicare qualche minuto della sua attenzione alle seguenti importanti informazioni.

Con i nostri ringraziamenti!

Sezione 1: Importanti Istruzioni per la Sicurezza

LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO

Prima di utilizzare l'apparecchio leggere con attenzione e quindi rispettare tutte le istruzioni per l'uso e la sicurezza.

AVVERTENZE

- Non immergere l'apparecchio in liquidi di alcun tipo, ed evitare l'ingresso di liquidi nell'apparecchio stesso.
- Non usare mentre si fa il bagno o la doccia.
- Non installare l'apparecchio dove possa cadere o essere tirato dentro una vasca o un lavandino.
- Non permettere ai bambini di giocare con le buste che accompagnano il prodotto. Le buste in plastica costituiscono un possibile rischio di soffocamento per i bambini piccoli.
- Non utilizzare accessori che non siano approvati da FilterStream.
- Non utilizzare mai l'apparecchio se non funziona a dovere, se è stato danneggiato o fatto cadere, o se è caduto nell'acqua.
- Tenere l'apparecchio a distanza da fonti di calore quali luce diretta del sole, termosifoni, stufe e altri apparecchi che producono calore durante il funzionamento.
- Non inserire o far cadere oggetti di alcun tipo all'interno dell'apparecchio.
- Non utilizzare in locali nei quali sono in funzione apparecchi per aerosol o dove sia in corso la somministrazione di ossigeno. Non utilizzare questo depuratore in ambienti ricchi di ossigeno.
- Tenere a distanza da stufe e forni a gas, e non utilizzare questo apparecchio in aree

con possibile presenza di apparecchi o vapori infiammabili o combustibili.

- Non utilizzare sotto coperte o cuscini.
- Non riparare mai l'apparecchio senza assistenza qualificata.
- Non tentare di smontare l'apparecchio. Contiene alto voltaggio.

AVVERTENZE PER LA SALUTE

- Portatori di pacemaker, bambini sotto i dieci anni di età e persone con anamnesi di problemi respiratori o cardiaci, o con malattie ai polmoni dovrebbero consultare un medico prima di utilizzare questo prodotto.
- La tecnologia ionica FilterStream usata da questo prodotto produce quantità non misurabili di ozono come prodotto di scarto. Questo apparecchio è a norma con i limiti per livelli accettabili di ozono come stabiliti dal governo degli USA (meno di 50 parti per miliardo di aria riciclata dall'apparecchio).

INFORMAZIONI SULLA CONFORMITÀ FCC

Questo apparecchio è conforme ai limiti per i dispositivi digitali di Classe B, come dalla Sezione 15 del Regolamento FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) Questo dispositivo non deve causare interferenze dannose, e (2) Questo dispositivo deve sopportare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse quelle causate da funzionamento indesiderato.

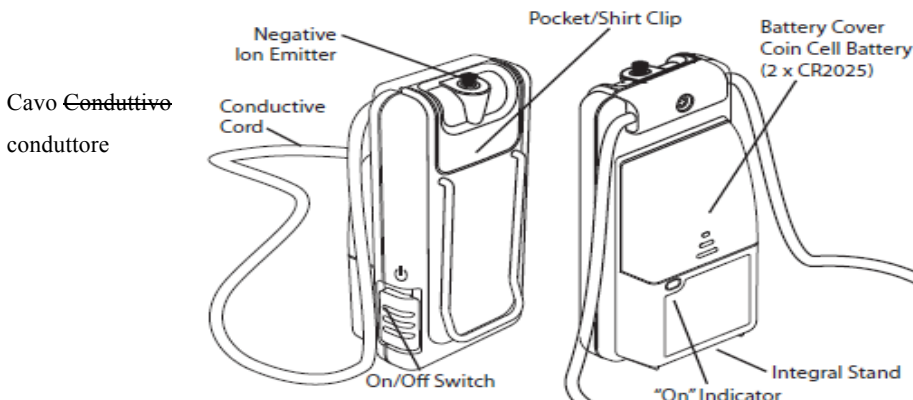
CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

Sezione 2: A Proposito del Vostro AirTamer

Il vostro AirTamer™ A302 utilizza una tecnologia ionica all'avanguardia per proteggervi dalle particelle ultra-sottili, di dimensioni atomiche, quali batteri, muffe e virus, che sono spesso le più dannose per la salute. Con una costante emissioni di salubri ioni negativi, AirTamer carica negativamente le sostanze inquinanti, allontanandole così dal proprio spazio circostante e creando una zona di aria fresca e salutare ovunque ci si trovi. L'uso di AirTamer è completamente sicuro, e lo si può lasciare acceso a piacimento, anche per 24 ore al giorno.

Sezione 3: Descrizione

Emittitore di Ioni Negativi Clip per Tasca/Maglietta Coperchio Batterie Batterie a Bottone (2 x CR2025)



Tasto ON/OFF

Spia "ON"

Supporto Integrato

Sezione 4: Installazione

Installare le Batterie

La confezione del vostro AirTamer include due batterie a bottone CR2025.

Per alimentare il vostro AirTamer, rimuovere la striscia di plastica.

Per installare nuove batterie, seguire le istruzioni qui elencate:

1. Aprire il **COPERCHIO BATTERIE** facendolo slittare.
2. Inserire due batterie a bottone CR2025 nel vano batterie, con il polo positivo (+) rivolto verso l'alto.
3. Un set di batterie nuove fornisce circa 180 ore di depurazione continua. Quando la spia "ON" cessa di lampeggiare, è giunto il momento di sostituire le batterie.

Sezione 4: Installazione (Cont.)

Cavo conduttore:

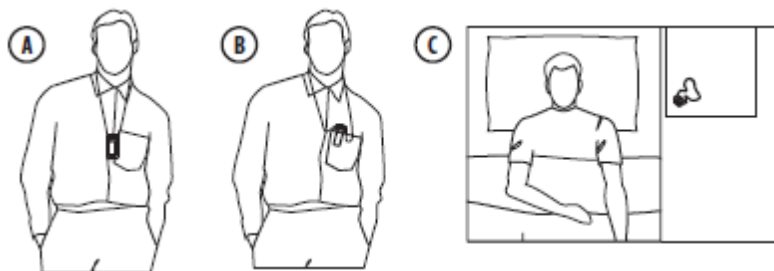
Un **CAVO CONDUTTORE** esclusivo è incluso nella confezione. Il **CAVO CONDUTTORE** è permanentemente collegato all'apparecchio, ed è dotato di un dispositivo di sicurezza "anti-strappo" che disconnette il **CAVO CONDUTTORE** nel caso resti impigliato.

Nota: Per prestazioni ottimali, accertarsi che il **CAVO CONDUTTORE** sia in contatto con la pelle mentre si indossa AirTamer. AirTamer funzionerà comunque anche se il **CAVO CONDUTTORE** non è in contatto con la pelle (ad es. quando il **CAVO CONDUTTORE** è attorcigliato nel taschino della camicia), ma la produzione di ioni risulterà ridotta.

Sezione 5: Utilizzo Pratico

Come usare il vostro AirTamer:

1. Attivare l'apparecchio spostando l'interruttore **ON/OFF** (🔌) in posizione **ON**.
Un flusso continuo di ioni negativi sarà emesso dall'**EMETTITORE DI IONI NEGATIVI**, creando così una zona di aria fresca e salutare nel proprio spazio circostante. Una luce blu lampeggerà tenuamente ad indicare che l'apparecchio è in funzione e sta pulendo l'aria.
2. È possibile usare l'apparecchio in uno qualsiasi dei seguenti modi:



- A. Appeso al collo.
- B. Agganciato alla camicia, giacca o taschino.
- C. Posto su un tavolo, sedia o comodino nei pressi dell'utente.

Nota: Quando si mette l'apparecchio su un vicino tavolo, sedia, comodino, ecc., fare in modo che l'apparecchio stia dritto (con l'**EMETTITORE DI IONI NEGATIVI** rivolto verso l'alto) o sul dorso (con l'**EMETTITORE DI IONI NEGATIVI** rivolto verso il proprio viso). Coprendo quanta più superficie del tavolo con il **CAVO CONDUTTORE** si ottimizzerà la produzione di ioni negativi.

- 3. Spostare il tasto **ON/OFF** in posizione **OFF** al termine di ogni sessione.

Prestazioni per la Depurazione dell'Aria:

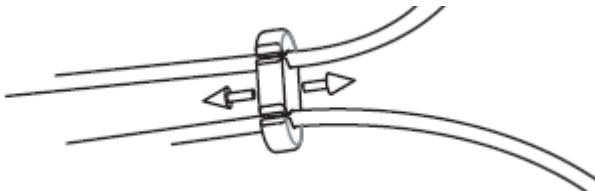
- 1. Questo apparecchio è un depuratore dell'aria nel proprio spazio personale. La sua efficacia è massima nel raggio di circa un metro dall'apparecchio stesso.
- 2. L'apparecchio può essere lasciato acceso senza pericoli anche per 24 ore al giorno.

Sezione 6: Suggerimenti per Migliorare le Prestazioni

- 1. Accertarsi che l'**EMETTITORE DI IONI NEGATIVI** sia puntato verso il proprio viso durante l'uso.
- 2. Se si aggancia l'apparecchio alla propria camicia, giacca o tasca, appendere il **CAVO CONDUTTORE** al collo (in modo che sia in contatto con la pelle) per ottimizzare il flusso di ioni.
- 3. Se posto su un vicino tavolo, porre il **CAVO CONDUTTORE** dietro l'apparecchio. Coprendo quanta più superficie possibile del tavolo con il **CAVO CONDUTTORE** (ad es. formando un cerchio o distendendo il **CAVO CONDUTTORE**) si ottimizzeranno le prestazioni.
- 4. Evitare di mettere l'**EMETTITORE DI IONI NEGATIVI** a contatto con la pelle o con altri materiali conduttori, poiché ciò disattiverebbe temporaneamente l'apparecchio.

Sezione 7: Regolare l'Estensione del CAVO CONDUTTORE

- 1. Far scorrere la molletta stringicavo in plastica lungo il **CAVO CONDUTTORE**, così da regolarne la lunghezza.



Sezione 8: Pulire l'Esterno dell'Apparecchio

- 1. Spegner l'apparecchio.
- 2. Passare l'esterno dell'apparecchio con delicatezza con un panno morbido inumidito con acqua calda o detersivi neutri. Non pulire usando solventi o prodotti chimici corrosivi.

3. Asciugare con cura usando un panno asciutto morbido.

Nota: Lasciar asciugare completamente l'esterno di AirTamer prima di riutilizzarlo.

Sezione 9: Domande & Risposte

Q: Quale è il principio di funzionamento di AirTamer?

A: AirTamer utilizza un sistema di spazzole in fibra di carbonio per emettere ioni negativi nell'ambiente. Gli ioni negativi così emessi si attaccano alle molecole d'aria e ad ogni particelle impura, caricandola negativamente. Le particelle caricate negativamente, essendo della stessa polarità, si respingono a vicenda, allontanandosi dal proprio spazio e attaccandosi alla più vicina superficie con carica positiva (ad es. sedie, tavoli, pareti, i propri abiti, ecc.) invece di entrare nel proprio sistema respiratorio.

Q: Qual'è il raggio effettivo dell'apparecchio?

A: L'aria in un raggio di un metro dall'apparecchio sarà pulita con efficacia.

Q: Cosa sono gli ioni negativi? Sono benefici per le persone?

A: Gli ioni negativi (molecole d'aria con elettroni extra) sono particelle con carica elettrica che rimuovono i contaminanti trasportati dall'aria, e che hanno dimostrato di avere un effetto ringiovanente sul nostro corpo. I migliori generatori naturali di ioni negativi sono l'illuminazione, la schiuma marina, le cascate, le montagne e le foreste. Le maggiori concentrazioni di ioni negativi si trovano nell'aria pulita e naturale. Nelle città inquinate e negli spazi al chiuso, come gli uffici, sono invece riscontrabili le maggiori concentrazioni di insalubri ioni positivi.

Q: La produzione di ozono di AirTamer è a livelli pericolosi?

A: No. AirTamer produce una quantità non misurabile di ozono.

Q: È possibile lasciare AirTamer continuamente acceso?

A: Sì. Il vostro AirTamer non contiene parti in movimento, e usa una quantità molto ridotta di elettricità, ed è quindi assai sicuro ed economico lasciarlo in funzione per lunghi periodi.

Q: AirTamer potrebbe interferire con altri apparecchi elettronici (ad es. computer, telefonini, ecc.)?

A: No. AirTamer è conforme al regolamento FCC sulle interferenze dannose per le comunicazioni radio, e può quindi essere usato nei pressi di computer, lettori audio, ecc., senza causare problemi da interferenze non usuali. I portatori di pacemaker non dovrebbero usare l'apparecchio senza aver prima consultato il proprio medico.

Come Contattarci:

Per contattare un Rappresentante dell'Assistenza Clienti di FilterStream Customer Service Representative, inviare una e-mail o chiamare il numero seguente:

e-mail: info@lterstream.com

Numero Verde (USA): 1-866-625-3218

www.lterstream.com

FilterStream Company

P.O. Box 526

Marblehead, MA 01945-0526