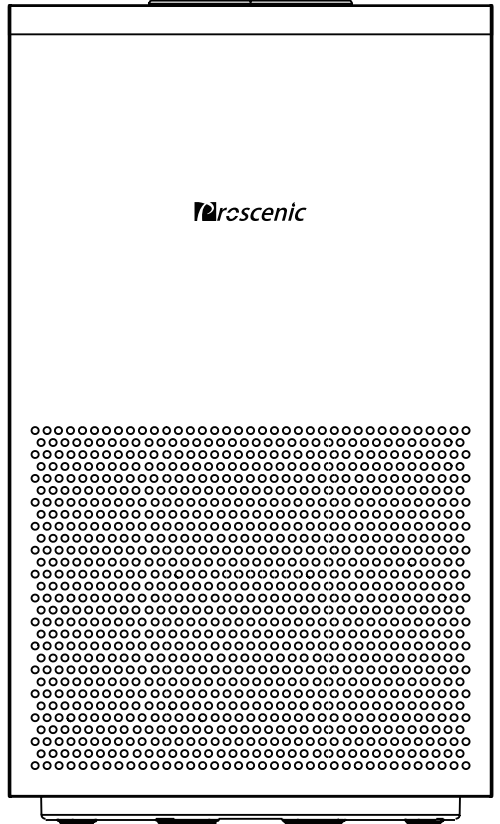




A8

User Manual



Proscenic Technology Co., Ltd.
Service support
Web: www.proscenic.com
E-mail: service@proscenic.tw

Precauzioni di sicurezza

Al fine di evitare possibili danni a sé, ad altri o ad oggetti nelle vicinanze, assicurarsi di prestare attenzione alle seguenti precauzioni di sicurezza.

Se il cavo di alimentazione della macchina è rotto o se l'unità è danneggiata, è necessario contattare il servizio clienti, per garantire un utilizzo in sicurezza.

Avviso

 <p>Non toccare il cavo di alimentazione con le mani bagnate. Le mani bagnate possono causare scosse elettriche. Non toccare mai parti in tensione con le mani bagnate.</p>	 <p>Spegnere l'alimentazione prima di pulire la macchina. Scollegare prima della pulizia per evitare scosse elettriche o un'unità che si accendono accidentalmente.</p>
 <p>Non smontare o modificare l'unità senza autorizzazione. Smontare o modificare l'unità senza autorizzazione può causare lesioni personali o malfunzionamenti.</p>	 <p>Non mettere prodotti metallici nelle vicinanze della presa d'aria o delle aperture. Se parti metalliche toccano all'interno della macchina, questo può causare scosse elettriche.</p>
 <p>Non danneggiare la linea di alimentazione e la presa. Non legare i fili quando si utilizza l'unità, poiché ciò può causare scosse elettriche, cortocircuito o incendio. È vietato tagliare, graffiare, rimontare, distorcere, torcere o tirare i cavi elettrici. Non mettere prodotti pesanti sopra i cavi o le prese.</p>	 <p>Pulire regolarmente la spina di alimentazione. Non lasciare che la polvere si accumuli sulla spina di alimentazione, ciò può danneggiare l'isolamento e causare un incendio. Scollegare l'alimentazione per pulire la spina con un panno asciutto (mai bagnato) e se la macchina non sarà utilizzata per un lungo periodo di tempo.</p>
 <p>Utilizzare la macchina solo alla tensione elettrica specificata. L'utilizzo sotto tensioni diverse può danneggiare o distruggere il circuito integrato.</p>	 <p>Inserire completamente la spina nella presa di corrente prima di avviare il purificatore dell'aria. In caso contrario, questo può causare scosse elettriche, surriscaldamento ed incendi. Non utilizzare la macchina se la spina è danneggiata o con presa allentata.</p>

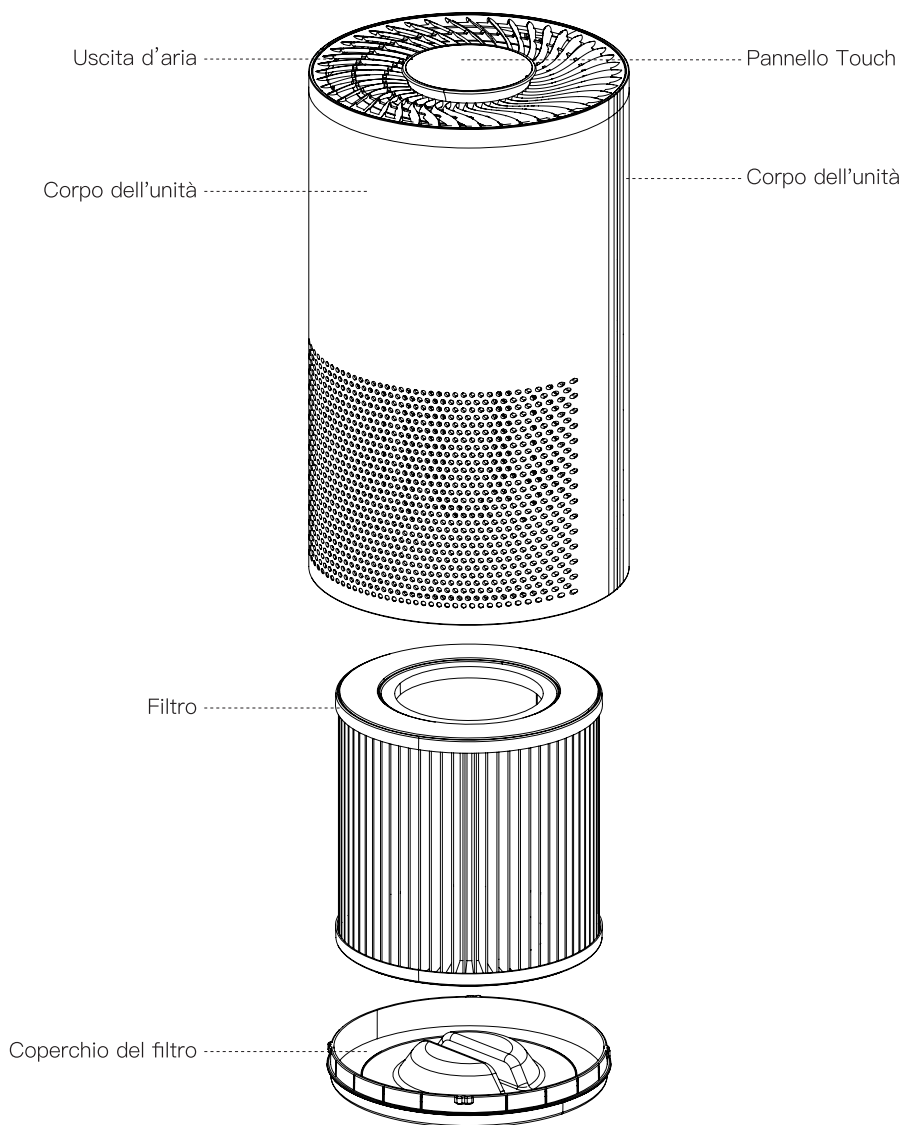
LEGGERE E CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI.

- AVVISO – PER RIDURRE IL RISCHIO DI INCENDIO O SHOCK ELETTRICO, NON UTILIZZARE QUESTO AIR PURIFIER CON NESSUN SOLID-STATE SPEED CONTROL DEVICE.
- AVVISO – SCOLLEGARE QUESTO PURIFICATORE DALL'ALIMENTAZIONE PRIMA DELLA PULIZIA.

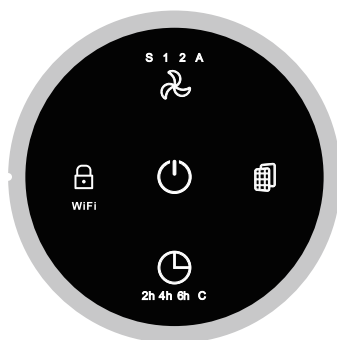
Avviso

 <p>Mantenere la macchina asciutta. Bagnare la macchina può causare scosse elettriche o incendio.</p>	 <p>Tenere la macchina lontana da sostanze volatili ed infiammabili, poiché queste potrebbe causare un incendio.</p>
 <p>Non utilizzare il purificatore d'aria in una zona sporca. Questa macchina non deve essere utilizzata come apparecchiatura di ventilazione o per evacuazione dell'aria.</p>	 <p>Non utilizzare il purificatore d'aria in condizioni di alta temperatura o di umidità. L'uso in queste situazioni può causare danni da scosse elettriche od incidenti da incendio.</p>
 <p>Non utilizzare il purificatore d'aria in stanze con pesticidi o fumi. I residui chimici possono accumularsi all'interno della macchina e poi essere rilasciati, causando danni. Quindi, la stanza d'uso dovrebbe essere ventilata a fondo dopo aver usato insetticida, prima di iniziare ad utilizzare il purificatore d'aria.</p>	 <p>Se si utilizza il purificatore d'aria in una stanza con un riscaldatore elettrico, garantire una corretta ventilazione. In caso contrario, ci potrebbe essere un accumulo di monossido di carbonio, che può causare gravi danni o morte. Si noti che il purificatore d'aria NON rimuove il monossido di carbonio dall'aria.</p>
 <p>Non usare solventi, come benzene, diluenti, etc, per pulire il purificatore d'aria. Questo può causare la rottura del purificatore d'aria per danneggiamento o cortocircuito, che può causare scosse elettriche o incendio.</p>	 <p>Prestare attenzione quando si rimuove la spina dalla presa di corrente. Non tirare il filo poiché potrebbe danneggiarsi o causare cortocircuito, incendio o scosse elettriche.</p>

Informazioni sul prodotto



Descrizione rapida delle funzioni del Pannello Touch



Blocco di sicurezza per bambini



Tenere premuto il pulsante di blocco di sicurezza per 5 secondi per bloccare / sbloccare la macchina. Il pulsante non può essere utilizzato in modalità blocco bambini.

Accensione/OFF



Premere per accendere l'unità.

Controllo WIFI



Il WIFI si accende automaticamente con l'unità, ed il pulsante lampeggia lentamente durante la ricerca di un segnale.

Modalità timer



Premere per impostare il timer a 2/4/6 ore. L'indicatore si accende solo quando l'ora è programmata più di 6 ore, e questa operazione può essere impostata solo dall'APP.

Indicatore filtro



L'indicatore del filtro si accende dopo 2000 di utilizzo.

Velocità della ventola

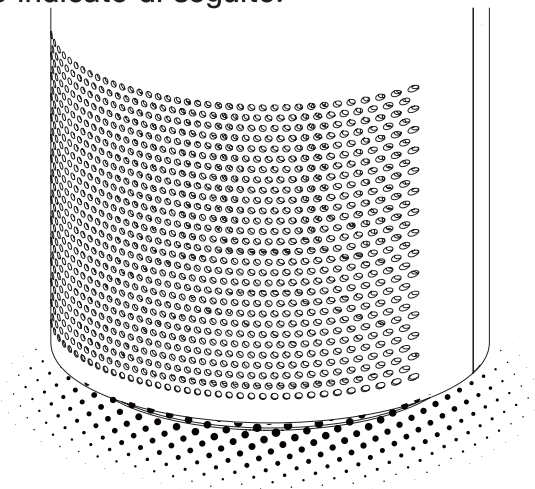


S: Modalità di sospensione
1: Velocità 1 (bassa)
2: Velocità 2 (alta)
A: Modalità Auto SMART

Prima dell'utilizzo

Indicatore della qualità dell'aria.

L'indicatore della qualità dell'aria riflette l'attuale condizione di qualità dell'aria. La luce verrà visualizzata nella parte inferiore dell'unità, come indicato di seguito.



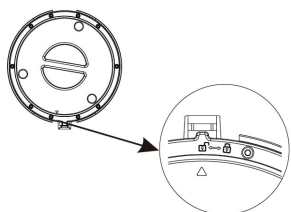
Tonalità dell'indicatore di qualità dell'aria

verde	Eccellente
Giallo	Buono
Rosso	Povero

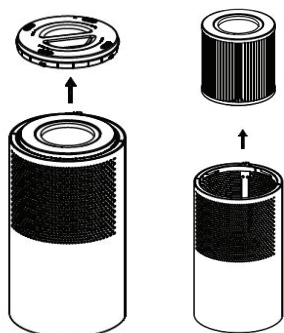
Installazione del set di filtri

Tutti i filtri devono essere utilizzati insieme. Non smontare il set di filtri.

1. Capovolgere l'unità e rimuovere il coperchio del filtro nella parte inferiore dell'apparecchio. Premere con decisione e girare a sinistra, nella direzione indicata dalla freccia, per rimuovere il coperchio.

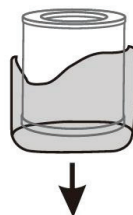


3. Rimuovere il sacchetto di plastica.

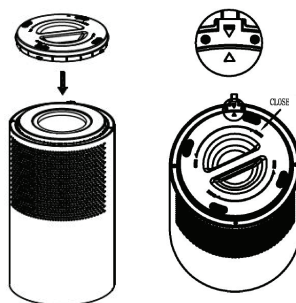


Attenzione
Si prega di rimuovere tutti gli imballaggi dei filtri prima dell'uso.
Non utilizzare il purificatore d'aria senza filtri.

2. Rimuovere il filtro racchiuso nel sacchetto di plastica.



4. Reinsерire il filtro ed il coperchio del filtro, e girare a destra per bloccarlo in posizione. Allineare le frecce per bloccarlo in posizione.



Gradazione di filtraggio

Primo livello: Pre-filtro

Secondo livello: Filtro ai carboni attivi

Terzo livello: Filtro H13 in HEPA

1. Pre-filtro

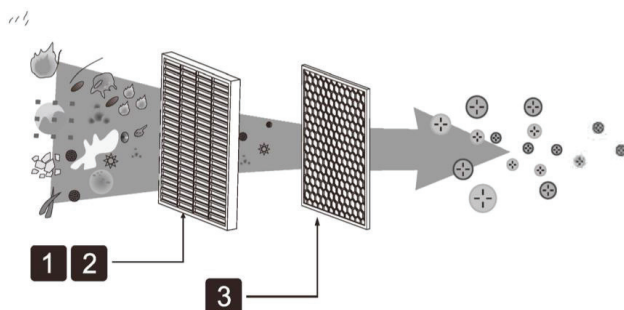
Rimuove le particelle più grandi, tra cui capelli, fibre, frammenti, e simili.

2. Filtro ai carboni attivi

Assorbe odori, molecole nocive ed altre sostanze tossiche, come la formaldeide.

3. Filtro in HEPA H13

È certificato a livello medicale, ed è in grado di rimuovere il 99,97% delle particelle fino a 0,3 micron, e particelle PM2,5 come fumo, polline, acari della polvere e simili.



Come utilizzare il purificatore



Blocco bambini

Tenere premuto il pulsante di blocco per 5 secondi per bloccare/sbloccare la macchina. Gli altri pulsanti non possono essere utilizzati in modalità di blocco.



Regolazione della velocità della ventola

Premere per scegliere la velocità dell'aria, tra: S, 1, 2, A

S – Modalità SLEEP: In modalità SLEEP, l'unità si imposterà in un basso profilo, le luci del pannello di controllo si affievoliscono e l'unità non emettere alcun bip.

A – Modalità AUTO: In modalità AUTO, l'unità selezionerà la velocità della ventola in base alla qualità dell'aria, ovvero una velocità più elevata indica livelli di inquinamento alti.



Indicatore di durata del filtro

Dal primo uso, l'unità inizierà a calcolare la durata del filtro. Ogni volta che si accende l'unità, si sentiranno 3 segnali acustici e la luce LED del filtro lampeggerà. La durata del filtro è di circa 2000 ore di utilizzo.



Accendere il Purificatore dell'aria

Premere il tasto ON/OFF per utilizzare l'unità.



Timer

Premere il pulsante per scegliere tra 2, 4, 6 ore oppure nessun timer. La luce si accende solo quando viene programmato un timer maggiore di 6 ore, e questa operazione può essere impostata solo sull'APP.

Manutenzione e pulizia

Si prega di assicurarsi di estrarre la spina di alimentazione prima di pulire l'unità. Non immergere la macchina in acqua o in qualsiasi altro liquido. Non utilizzare prodotti abrasivi, corrosivi o infiammabili per pulire parti dell'unità. L'unità utilizza filtri compositi, quindi i filtri non possono essere lavati e né smontati.

Pulizia del purificatore d'aria

Pulire regolarmente il depuratore d'aria per evitare l'accumulo di polvere.

1. Utilizzare panni morbidi ed asciutti per rimuovere la polvere dal purificatore d'aria.
2. Utilizzare panni morbidi ed asciutti per pulire la presa ed il cavo elettrico del depuratore dell'aria.

Sostituzione del filtro

L'unità ricorderà all'utente quando il filtro deve essere sostituito, mediante apposito indicatore.



Per sostituire il filtro, attenersi alla procedura indicata nel manuale.

Dopo la sostituzione, premere il pulsante dell'indicatore del filtro per 5 secondi; si reimposta l'indicatore e l'unità inizierà a ricalcolare la durata del filtro da zero.

Pulizia del sensore di qualità dell'aria

Il sensore di qualità dell'aria deve essere pulito ogni due mesi, per garantire le migliori prestazioni.

1. Utilizzare un pennello morbido per pulire il coperchio del sensore di qualità dell'aria.
2. Smontare il coperchio del sensore di qualità dell'aria.
3. Utilizzare un panno asciutto per pulire il sensore di qualità dell'aria e la presa d'aria.
4. Reinstallare il coperchio del sensore di qualità dell'aria.

Specifiche tecniche

Alimentazione	220–240V AC 50/60 Hz
Potenza nominale	50 W
Livello di rumore	< 55 dB
Dimensioni	412mm H x 238mm W x 258mm D

Problemi comuni

Nella tabella seguente sono elencati tutti i possibili problemi ed i passaggi idonei per risolverli. Si prega di contattare il servizio clienti qualora non si riesca a trovare una soluzione al proprio problema qui sotto.

Problema	Possibile Causa	Possibile Soluzione
L'unità non funziona	Coperchio del filtro non installato correttamente	Rimuovere il coperchio e reinstallarlo
	Coperchio inferiore non bloccato in posizione	Rimuovere il coperchio inferiore e reinstallarlo
	Falso contatto elettrico	Estrarre la spina e reinserirla nell'unità
	Presa o cavo elettrico guasto	Contattare il servizio clienti
Il purificatore non funziona	La macchina non si accende	Collegarla la spina ed accenderla
	Il motore non funziona	Contattare il servizio clienti
	Unità posizionata su piano irregolare	Spostare sopra una superficie piana
	Particelle estranee all'interno	Contattare il servizio clienti
	Imballaggio del filtro non rimosso	Rimuovere la plastica dai filtri
	Il motore è allentato	Contattare il servizio clienti
Problemi di prestazioni	I filtri devono essere sostituiti	Sostituire i filtri con filtri sostitutivi originali per Proscenic A8
	Presa d'aria/uscita bloccata	Contattare il servizio clienti
	Imballaggio del filtro non rimosso	Rimuovere la plastica dai filtri
	Unità di spazio insufficiente	Assicurarsi che la distanza tra i lati della presa d'aria sia di almeno 10 cm
	Mancanza del filtro o filtro non installato correttamente	Assicurarsi che tutti i filtri siano posizionati nell'ordine, in conformità con le istruzioni
	Ambiente non idoneo	Spostare in una stanza idonea, in conformità con le istruzioni

Per ulteriori domande, contattare il servizio clienti.

Tutti i nomi ed i marchi sono di proprietà di Proscenic. La nostra azienda si riserva il diritto di cambiare il prodotto in qualsiasi momento, senza preavviso, e la società non ha alcun obbligo di rettificare i prodotti forniti in precedenza.

Parti di ricambio ed accessori

Se si desidera acquistare parti di ricambio oppure acquistare parti aggiuntive, contattare il servizio clienti.

Mantenimento nel lungo periodo

Non lasciare l'unità collegata alla corrente elettrica per un periodo di tempo prolungato quando essa non è in uso.

Conservare la macchina in un luogo asciutto e ben ventilato quando non è in uso.