

innoliving

— — *easy tech, easy life*

**PURIFICATORE ARIA
AIR PURIFIER
PROFESSIONAL PLUS**



**INN-557
MANUALE D'USO
USER MANUAL**



Grazie per aver acquistato il purificatore d'aria Innoliving INN-557, in grado di garantire e offrire un ambiente di vita sano e confortevole.

Il problema dell'inquinamento dell'aria negli spazi interni è grave e deriva principalmente dall'inquinamento naturale dell'aria, polline, acari della polvere, gas nocivi (formaldeide, fumo passivo, odore corporeo, sudore e altre sostanze e odori).

A causa dell'esistenza di queste fonti di inquinamento, le persone hanno spesso reazioni avverse come vertigini, sonnolenza, tosse e nausea. La qualità dell'aria della stanza è importante per la salute.

Usando il purificatore d'aria, si avrà un ambiente più sano e più confortevole in cui vivere.

Prima dell'uso leggere attentamente il seguente manuale di istruzioni e conservarlo per future consultazioni.

Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni per l'uso e in particolare le avvertenze sulla sicurezza, attenendosi ad esse. Conservare il presente manuale, per l'intera vita utile dell'apparecchio, a scopo di consultazione. La mancata osservanza delle istruzioni potrebbe essere causa di incidenti e rendere nulla la garanzia, sollevando il fabbricante da ogni responsabilità.

IMPORTANTI NORME DI SICUREZZA

- Gli elementi di imballaggio (sacchetti di plastica, cartone, polistirolo ecc.) non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo e devono essere smaltiti secondo quanto previsto dalle normative vigenti.
- Prima di inserire la spina nella presa di corrente verificare attentamente che la tensione della vostra rete domestica corrisponda a quello indicato sull'apparecchio e che la presa di corrente e la linea di alimentazione siano dimensionate al carico richiesto.
- Prima dell'uso, verificare che il cavo di alimentazione e la spina non presentino danni visibili. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio di assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio.
- L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza

oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza. Tenere l'apparecchio e il suo cavo fuori dalla portata dei bambini con età inferiore agli 8 anni.

- Assicurarsi che i bambini non giochino con l'apparecchio.
- Per staccare la spina dalla presa di corrente, è necessario tirare sempre per la spina e mai per il cavo.
- Non toccare la spina e il dispositivo con mani bagnate.
- Rimuovere la spina dalla rete elettrica quando l'apparecchio non è in uso.
- Assicurarsi sempre che la spina sia completamente inserita nella presa elettrica prima di accendere il prodotto.
- Utilizzare il prodotto posizionandolo solo su superfici piane e stabili.
- Non utilizzare il dispositivo all'aperto o in prossimità di vasche, piscine, docce ecc.
- Non inserire corpi estranei all'interno del dispositivo.
- Non ostruire l'entrata e la fuoriuscita d'aria in qualunque modo.
- Non aggiungere prodotti chimici o metallici all'interno del prodotto. Questi componenti possono infatti arrecare danni al prodotto e comprometterne il corretto funzionamento.
- Non lasciare l'apparecchio esposto alla luce diretta del sole per un lungo periodo di tempo.
- Non utilizzare detergenti aggressivi per pulire il prodotto.
- Non lasciare che l'apparecchio e/o il cavo entri a contatto con superfici incandescenti.
- Non usare il prodotto se è caduto a terra, se ci sono visibili segni di danneggiamento o perdite. Evitare urti e cadute.

- In caso di guasto o di cattivo funzionamento dell'apparecchio, spegnere il dispositivo, scollegarlo la spina dalla corrente elettrica e non manometterlo. Per l'eventuale riparazione rivolgersi esclusivamente ad un centro di assistenza tecnica autorizzato.
- Utilizzare l'apparecchio in una zona ben ventilata. Durante l'utilizzo, l'apparecchio deve essere tenuto ad una distanza di almeno 10 cm dalle pareti per garantire il corretto funzionamento delle prese d'aria. L'apparecchio non deve essere posto immediatamente sotto o dietro una tenda o simili. Non coprire l'apparecchio con coperte o simili, durante l'uso.
- Assicurarsi che il prodotto sia spento e scollegato dalla presa prima di procedere con qualsiasi operazione di pulizia e manutenzione.
- Utilizzare una presa facilmente raggiungibile in caso di pericolo.

ATTENZIONE: contiene una lampada UV, non fissare la sorgente luminosa.

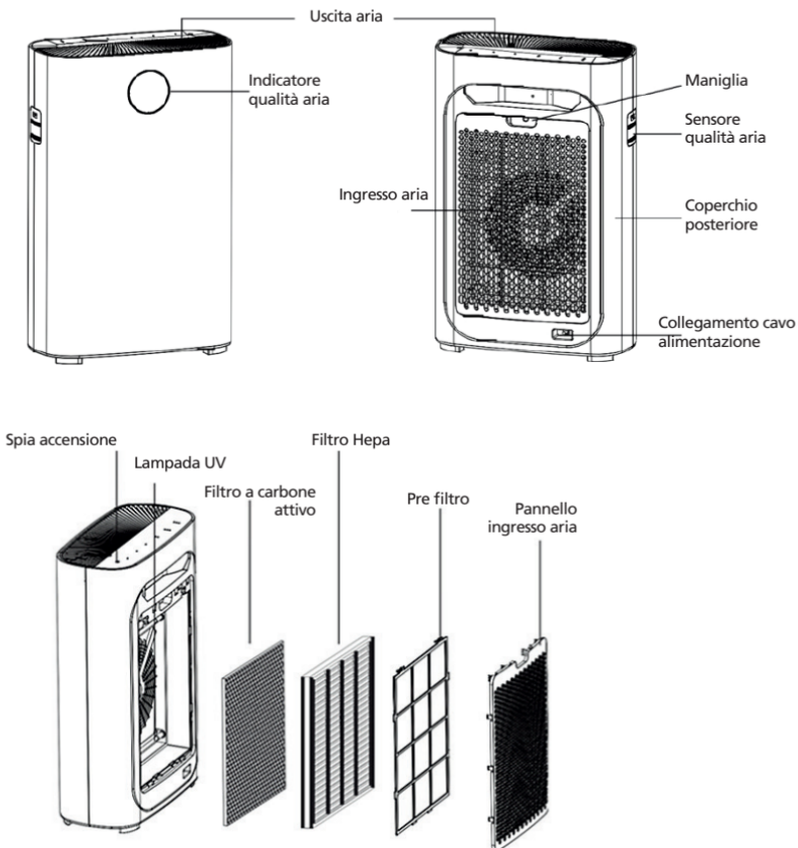
- Ogni uso scorretto dell'apparecchio o eventuali danni all'alloggiamento della lampada possono provocare la fuga di radiazioni UV pericolose. Le radiazioni UV-C possono, anche a piccole dosi, causare danni agli occhi e alla pelle.
- Non usare l'apparecchio se è danneggiato
- Nel caso fosse necessaria la sostituzione della lampada UV rivolgersi ad un centro specializzato, non tentare di farlo in autonomia, potrebbe essere pericoloso.

Il presente apparecchio deve essere utilizzato unicamente per lo scopo per cui è stato progettato, ovvero come purificatore d'aria per uso domestico e in negozi, uffici e altri luoghi di lavoro similari, in aziende agricole o similari, da clienti di alberghi, motel e altri ambienti di tipo residenziale, in ambienti del tipo bed and breakfast. Qualsiasi altro utilizzo è considerato non conforme e pertanto pericoloso.

IMBALLAGGIO

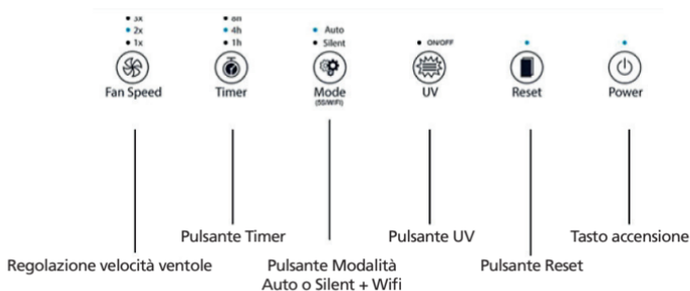
Rimuovere accuratamente il materiale di imballaggio facendo attenzione a non rovinare il corpo in plastica.

PARTI DELL'APPARECCHIO



PANNELLO DI CONTROLLO

Il pannello di controllo è touch screen a sfioro e premendo le icone è possibile impostare e cambiare le modalità di funzionamento.

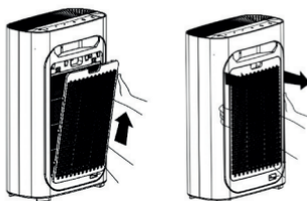


Indicatore della qualità dell'aria

	Blu	(PM2.5=0~50)	Perfetta
	Verde	(PM2.5=50~100)	Buona
	Viola	(PM2.5=100~150)	Normale
	Rosso	(PM2.5=150~)	Scarsa

Avviso: premere il pulsante di ripristino, se si desidera spegnere l'indicatore della qualità dell'aria

Indicatore della qualità dell'aria



SMONTAGGIO E INSTALLAZIONE DEL PANNELLO POSTERIORE

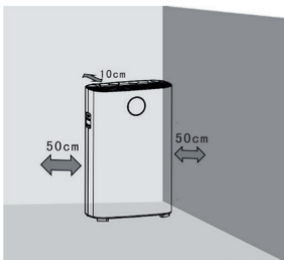
Afferrare la maniglia posta sul retro del purificatore (pannello di ingresso dell'aria) e sollevarlo delicatamente.



Per rimontare il pannello, allinearlo alle fessure e inserirlo nelle scanalature in basso, poi spingerlo delicatamente verso l'alto.

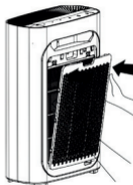
POSIZIONARE IL PURIFICATORE D'ARIA

Per fare in modo che l'aria della stanza fluisca bene in entrambi i lati del purificatore, assicurarsi che lo spazio tra l'ingresso dell'aria e la parete sia di almeno 50 cm, l'uscita dell'aria di almeno 10 cm. Tenere lontano 1 metro da televisione, radio, ecc. Non inserire la spina di alimentazione insieme al televisore, alla radio e ad altre spine di alimentazione elettrica inserite nella stessa presa (altrimenti potrebbero verificarsi disturbi dello schermo e generare rumore). Il posizionamento a lungo termine negli stessi siti potrebbe sporcare le pareti.

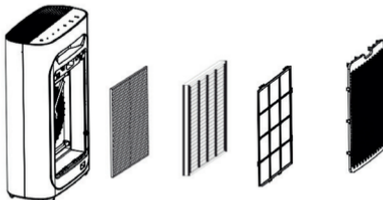


Per garantire che la macchina abbia una ventilazione adeguata e la massima efficienza, non bloccare l'uscita e l'ingresso dell'aria.

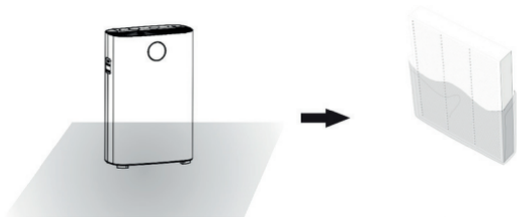
INSTALLAZIONE FILTRO



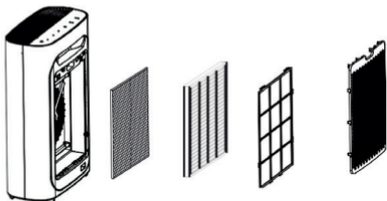
1. Spegnerne l'apparecchio e scollegare la spina, rimuovere il pannello posteriore.
2. Estrarre i filtri.



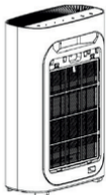
3. Rimuovere gli imballi e posizionare il purificatore su un terreno asciutto, stabile e orizzontale.



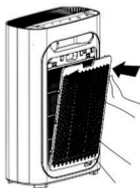
4. Installare tutti i filtri in ordine.



5. Ricordarsi di installare il prefiltro come parte finale.

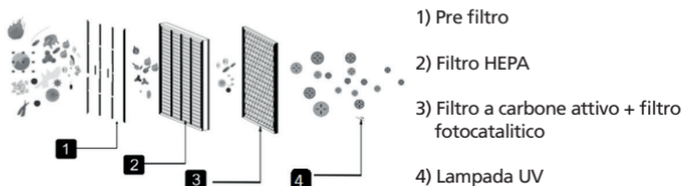


6. Installare nuovamente il pannello di ingresso dell'aria: allineare e inserirlo nelle scanalature, quindi spingerlo delicatamente.



FILTRI E FUNZIONALITÀ

Questo purificatore funziona tramite un sistema di purificazione a 4 punti, in grado di purificare efficacemente l'aria e rendere la vita più sana.



Pre filtro

È un filtro a maglia molto fitta (unità di misura micron), che blocca efficacemente il particolato fibroso da 2,5 mm.

Tasso di efficacia > 99,9%. Può essere pulito facilmente per decine di migliaia di volte.

Trattiene anche particelle più grandi come peli di animali domestici, peli e polvere grossolana, ecc. essendo molto resistente, può aumentare la durata degli altri filtri.

Filtro HEPA

Filtro super efficace: il raggio di rimozione delle particelle minori da 0 a 0,3 micron portate dal flusso d'aria può arrivare fino al 99,9%. Blocca la diffusione di allergeni e batteri nel flusso d'aria, come polline, smog e virus.

Filtro a carboni attivi + Filtro fotocatalitico

Questo filtro trattiene composti organici volatili, come ad esempio fumo passivo e alcuni tipi di gas inquinanti. L'aria viene depurata e le molecole inquinanti, ossidate completamente tramite il processo di fotocatalisi.

Lampada UV

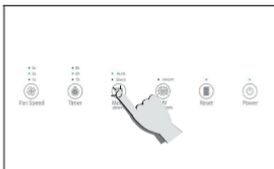
La lampada UV elimina efficacemente una gran varietà di batteri e virus comuni e ne inibisce la produzione, agisce sui filtri aiutandoli ad eliminare la sporcizia su di essi.

UTILIZZO

Collegare l'alimentatore alla rete elettrica: il purificatore emetterà un suono e tutte le spie lampeggeranno 3 volte, per poi entrare in modalità standby, lasciando solo la spia di accensione in rosso.



Premere il pulsante di accensione. All'avvio della macchina, la modalità di default è Auto. All'accensione del purificatore si accende automaticamente la funzione Ioni negativi.



Modalità automatica

Scegliendo la modalità Auto il purificatore inizierà a rilevare la qualità dell'aria dopo il preriscaldamento di 5 secondi. La modalità automatica rileverà automaticamente la qualità dell'aria e imposterà i parametri di funzionamento a seconda di essa. Scegliendo la modalità automatica, si avrà la velocità della ventola più appropriata.

Modalità Silent

La modalità Silent permette di oscurare l'indicatore di qualità dell'aria e impostare la velocità delle ventole al minimo, in modo da non produrre rumore e creare un ambiente silenzioso.

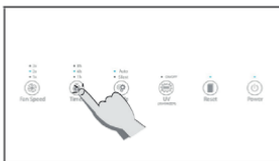
Funzione Wifi

Tenere premuto per 5 secondi il tasto Mode per attivare la funzione Wifi entro 5 secondi dall'accensione della macchina



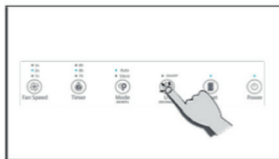
Regolazione velocità ventole

La velocità delle ventole può essere selezionata a 3 livelli differenti, a seconda della potenza desiderata.



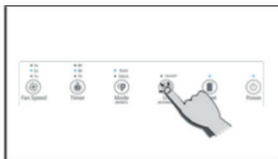
Timer

Premendo il tasto Timer si possono scegliere 3 modalità di funzionamento: 1h, 4h e 8h, o altrimenti non impostare il timer per avere un funzionamento continuo.



Funzione UV (funzione ioni negativi)

Premere il pulsante UV per attivare la lampada UV. Tenere premuto per 5 secondi per disattivare la funzione ionizzatore (la funzione ionizzatore si apre automaticamente all'accensione della macchina)



Reset

Questa funzione si attiva solamente quando il purificatore ha raggiunto il limite massimo di utilizzo dei filtri (1600 ore). Una volta sostituiti, premere Reset per riattivare il purificatore.

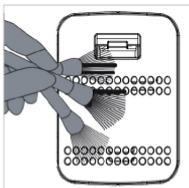
CURA E MANUTENZIONE

PULIRE IL SENSORE DI QUALITÀ DELL'ARIA

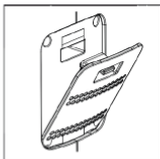
Pulire il sensore di qualità dell'aria ogni due mesi per assicurarsi che il purificatore funzioni al massimo delle sue prestazioni. Se il purificatore viene utilizzato in ambienti polverosi, pulirlo più spesso.

Spegnere il purificatore d'aria ed estrarre la spina prima di effettuare operazioni di pulizia e manutenzione.

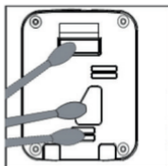
Ricordarsi che solo il pre filtro può essere pulito, gli altri filtri no.



1. Utilizzare un pennellino per pulire l'ingresso / l'uscita del sensore della qualità dell'aria.



2. Rimuovere il coperchio protettivo del sensore di qualità dell'aria.



3. Pulire delicatamente il sensore, l'ingresso e l'uscita della qualità dell'aria con un bastoncino di cotone bagnato e asciugarlo con dei bastoncini di cotone asciutti.

4. Rimontare il coperchio protettivo.

Per ottenere le migliori prestazioni, pulire il pre filtro ogni due mesi (circa 480 ore) dall'inizio all'uso.

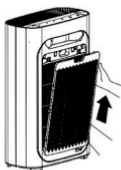
In base alla frequenza media di 8 ore al giorno, 7 giorni alla settimana.

Manutenzione parti esterne: utilizzare un panno umido (o detergente delicato) per pulire la superficie così da evitare l'accumulo di polvere.

PULIRE IL PRE FILTRO

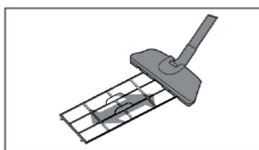


1. Spegner e scollegare il purificatore dall'alimentazione elettrica.



2. Rimuovere il pannello posteriore

3. Per rimuovere il filtro, aiutarsi con le linguette di garza poste sul prefiltro.



4. Utilizzare una spazzola morbida o un'aspirapolvere per rimuovere le particelle, utilizzare acqua per pulire il filtro e riposizionarlo nella macchina quando è completamente asciutto.



5. Reinsere il prefiltro nel purificatore e reinstallare la piastra posteriore

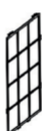
6. Collegare e accendere l'alimentazione e avviare il purificatore d'aria.

SOSTITUZIONE DEI FILTRI

Quando l'icona del Reset lampeggia in rosso, significa che le ore di funzionamento totale dei filtri di 1600 ore stanno terminando; i filtri vanno sostituiti.



1. Spegner e scollegare il purificatore dall'alimentazione.
2. Rimuovere il pannello posteriore del purificatore.



3. Rimuovere tutti i filtri all'interno.
4. Rimuovere gli imballi dei filtri e inserirli nel purificatore insieme al pre filtro.
5. Reinstallare il pannello anteriore, mantenere l'allineamento e inserito nella scanalatura fissa, quindi spingerlo delicatamente verso l'alto.

6. Dopo aver sostituito il filtro, collegare l'alimentazione, tenere premuto il pulsante di ripristino per 5 secondi, quindi la macchina si ripristina.

RISOLUZIONE PROBLEMI

Problema	Causa	Soluzione
La macchina non si accende	Il pannello potrebbe non essere installato.	Rimuovere e installare il pannello per sistemarlo.
	La spina di alimentazione non è inserita nella presa.	Inserire la spina nella presa.
	La spina o il cavo di alimentazione sono danneggiati.	Contattare il servizio assistenza.
Il purificatore non funziona	La macchina non è accesa.	Inserire presa e accendere nuovamente la macchina.
	L'imballaggio di plastica di ciascun filtro non è stato rimosso.	Prima dell'uso, rimuovere l'imballaggio di plastica di ciascun filtro.
	La macchina è posizionata in modo irregolare.	Posizionare la macchina su una superficie piana.

Le prestazioni di purificazione sono scarse.	Il filtro è sporco.	Pulire il filtro.
	Il filtro non è stato sostituito.	Sostituire il filtro.
	L'ingresso o l'uscita della macchina sono stati bloccati.	Contattare il servizio assistenza.
	L'imballaggio di plastica di ciascun filtro non è stato rimosso.	Prima dell'uso, rimuovere l'imballaggio di plastica di ciascun filtro.
	Lo spazio attorno alla macchina non è sufficiente.	Garantire uno spazio libero di almeno 50 cm su entrambi i lati della presa d'aria e dell'uscita sul retro della macchina di almeno 10 cm.

ISTRUZIONI COLLEGAMENTO SMART

TUYA APP



1. Download e registrazione

- Inquadrare il codice QR per scaricare l'APP "Tuya". È possibile anche trovare l'app "Tuya" nell'APP store o in Google Play e installarla.
- Aprire l'APP "Tuya", premere "Registra" per registrare un account "Tuya" con il proprio numero di telefono o e-mail. Quindi procedere con il log in.

2. Aggiungere dispositivi in Easy Mode (consigliato)

- Assicurarsi che il purificatore sia alimentato e lo smartphone sia connesso alla rete WiFi: premere il pulsante Mode per 4 secondi, attendere il "beep" e quindi rilasciarlo: ciò significa che il dispositivo è pronto per l'abbinamento con lo smartphone.
- Aprire l'APP "Tuya" e premere "+" in alto a destra nell'APP. Selezionare il tipo di dispositivo che si vuole collegare, premere "Piccoli elettrodomestici" e premere "Purificatore d'aria", di seguito inserire la password della rete WiFi a cui è collegato lo smartphone e impostare la connessione a 2,4 GHz. Quindi premere "Avanti" per connettersi al purificatore.
- Quando, finito il processo di abbinamento, viene mostrato il messaggio "Aggiunta di 1 dispositivo riuscita", significa che la connessione è completa e il dispositivo verrà elencato nella lista dei dispositivi associati con l'APP.

3. Aggiungere dispositivi in Access Point Mode

In caso di collegamento non riuscito in Easy Mode, è possibile aggiungere il purificatore in AP mode.

- Premere il pulsante Mode per 5 secondi fino a quando il purificatore non emette un “beep” e la spia dell’indicatore WiFi inizia a lampeggiare velocemente, premere quindi il pulsante Mode per 5 secondi fino a quando viene emesso un altro “beep” e l’indicatore luminoso inizia a lampeggiare lentamente, ciò significa che il purificatore è pronto per la configurazione in modalità AP.
- Premere “+” in alto a destra nell’APP. Selezionare “Piccolo elettrodomestico”. Quindi inserire password della rete internet (2,4 GHZ) e selezionare “Modalità AP” in alto a destra, premere “Connetti ora” per accedere all’interfaccia delle impostazioni WLAN nello smartphone e selezionare la rete WiFi denominata “Tuya_XXXX” e collegarsi a questa.
- Tornare all’APP “Tuya”, la connessione inizierà automaticamente.
- Quando viene visualizzato “Aggiunto 1 dispositivo con successo”, significa che la connessione è stata completata e il dispositivo verrà elencato nell’elenco delle APP.

Ora è possibile controllare il purificatore tramite l’APP sempre e ovunque (assicurarsi che lo smartphone e il purificatore siano entrambi collegati alla rete internet). È possibile condividere i dispositivi con amici o familiari dopo averli aggiunti correttamente. Inoltre è possibile cambiare il nome del dispositivo con una frase o parola riconoscibile come per esempio “purificatore Innoliving”.

4. Domande e Risposte

Perché non è stato possibile aggiungere il purificatore?

- Assicurarsi che il purificatore sia acceso e vicino allo smartphone durante il processo di connessione tra i dispositivi.
- Assicurarsi che lo smartphone sia connesso alla rete WiFi e che il router WiFi stia correttamente funzionando.
- Assicurarsi che il purificatore sia pronto per la configurazione. Fare riferimento alle istruzioni del prodotto “Aggiungere dispositivi in Easy Mode” o “Aggiungi dispositivi in Access Point mode” per i dettagli.
- Assicurarsi che i dispositivi collegati non abbiano raggiunto il numero massimo di router WiFi. In caso contrario, scollegare la rete di alcuni dispositivi.
- Assicurarsi che la password della rete WiFi sia corretta quando si aggiunge un nuovo purificatore.
- Assicurarsi di non aver utilizzato caratteri cinesi per nominare la rete WiFi.

È possibile controllare un purificatore con una rete 2G / 3G / 4G / 5G?

Quando si aggiunge un purificatore per la prima volta, è necessario che lo smartphone e il purificatore siano connessi alla stessa rete WiFi. Dopo aver aggiunto correttamente il purificatore, il purificatore si può controllare a distanza con la rete 2G / 3G / 4G / 5G.

Come si può condividere il controllo del purificatore con altri?

Aprire l’APP Tuya, selezionare purificatore e premere il pulsante  nell’angolo in alto a destra. Premere “Condivisione dei dispositivi” e “Aggiungere condivisione”, quindi selezionare il “paese / regione” a cui appartiene l’account e inserire il “Numero account” (un numero di telefono o un indirizzo e-mail) con cui si desidera condividere il purificatore.

(Assicurarsi che il numero di telefono o l'e-mail siano registrati.)

Come si può gestire il purificatore condiviso da altri?

Aprire Tuya e scegliere il purificatore premendo l'icona del prodotto nella sezione "Dispositivi condivisi" nella home page.

Come si può rimuovere il purificatore?

Aprire l'APP "Tuya", selezionare il purificatore e premere il pulsante nell'angolo in alto a destra. Premere "Altro". Quindi premere "Rimuovi purificatore" in basso: la spia dell'indicatore WiFi inizierà a lampeggiare di nuovo rapidamente.

Echo APP

1. Cosa serve per iniziare

Prima di utilizzare Echo per controllare il purificatore, assicurarsi di soddisfare le seguenti condizioni.

- Possedere un dispositivo Echo come Echo, Echo Tap o Echo Dot.
- Possedere un account Amazon.
- Aver scaricato l'App "Tuya" e possedere un account correlato.
- Possedere un purificatore.

2. Aggiungere dispositivi nell'app "Tuya" (fare riferimento alle istruzioni dell'app)

3. Configurare Amazon Echo e abilitare la Skill Tuya

L'utente può configurare Echo tramite il web o l'app Alexa.

Per il collegamento alla configurazione Web: <http://alexa.amazon.com/spa/index.html>

Cercare "Amazon Alexa" in App Store o Google Play per installare l'app.

Di seguito un esempio tramite configurazione dell'app: (la configurazione tramite web e app sono fondamentalmente le stesse).

4. Collegare l'account Tuya ad Alexa

- Premere "Skill e giochi" nel menu e cercare "Tuya". Selezionare "Tuya" e premere "ABILITA" per abilitare la Skill.
- Si verrà reindirizzati alla pagina di collegamento dell'account "Tuya". Fare il log in con il proprio account Tuya e la password, senza dimenticare di selezionare il paese / regione a cui appartiene il proprio account. Quindi premere "Collega ora" per collegare il proprio account "Tuya".

5. Controllo tramite comandi vocali

Ora è possibile controllare i propri dispositivi tramite Echo. È possibile utilizzare i seguenti comandi:

- > Alexa, accendi / spegni il purificatore
- > Alexa, imposta il purificatore su "modalità uno"
- > Alexa, imposta il purificatore su "modalità due"
- > Alexa, imposta il purificatore su "modalità tre"

Avviso: Alexa potrebbe supportare solo la funzione di accensione / spegnimento o la velocità delle ventole.

ETICHETTA DATI



Questo prodotto è conforme a tutte le direttive europee applicabili.



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso



Classe di isolamento II



INFORMAZIONI AGLI UTENTI ai sensi del Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.



ATTENZIONE: Tensioni pericolose

Il fabbricante Innoliving S.p.a., dichiara che il purificatore d'aria INN-557 è conforme alla direttiva 2014/53/UE.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <https://www.innoliving.it/prodotti/inn-557-purificatore-daria/>

Potenza massima: 17.52 dBm

Banda di frequenza: 2412MHz a 2472MHz

Thank you for purchasing Innoliving air purifier INN-557, able to give healthy and comfortable living environment.

The problem of indoor air pollution is serious, and indoor air pollution mainly comes from natural air pollution, pollen, dust mites, harmful gases (formaldehyde, second-hand smoke, sweaty body odor and other substances and odors.)

Because of the existence of these sources of pollution, people often have adverse reactions such as dizziness, drowsiness, cough, and nausea. Air quality of the room is important to health. Using the Air Purifier, there will be a healthier and more comfortable living environment.

Before use read carefully this manual and keep it safe for future references.

Before using the appliance, carefully read the instructions for use and in particular the safety warnings and follow them. Keep this manual safe for the entire life of the appliance for future references. Failure to follow the instructions could cause accidents and void the warranty, relieving the manufacturer of all responsibility.

IMPORTANT SAFETY NORMS

- Keep all packing material (plastic bags, cardboard, polystyrene, etc.) out of reach of children, since they are potential sources of danger and must be disposed of as provided by law.
- Make sure that the voltage indicated on the rating label matches the mains voltage before plugging in the appliance. Please verify also that the socket and the power supply are correct for the required load.
- Before use, check that the power cord and plug are not visibly damaged. If the cord or plug is damaged, it must be replaced by the manufacturer or by an authorized technical assistance service or by a personal with similar skill and qualification, in order to prevent any risk.
- The appliance can be used by children under the age of 8 and by people with reduced physical, sensory or mental abilities, or without experience or the necessary knowledge, as long as they are under supervision or after they have received instructions relating to safe use of the appliance

and an understanding of the inherent dangers. Children must not play with the appliance. Cleaning and maintenance intended to be carried out by the user must not be carried out by unsupervised children. Keep the device far from children less than 8 years age.

- Make sure children do not play with the appliance.
- To unplug the power cord, always pull the plug and never the cord.
- Do not touch the plug or the power cord with wet hands.
- Disconnect the plug from the mains when the product is not in use.
- Make sure the plug has been inserted fully into the electrical socket before turning on the appliance.
- Always place the product on a flat and stable surface.
- Do not use the product outdoors or near bath tub, swimming pools, showers etc.
- Do not insert foreign objects into the device.
- Do not obstruct the entry and exit of air in any way.
- Do not add chemicals or metals inside the appliance. These components can cause damage to the product and compromise its correct functioning
- Do not leave the unit exposed to direct sunlight for a long period of time.
- Do not use aggressive detergents to clean the product.
- Do not allow the appliance and / or the cord to come into contact with hot surfaces.
- Do not use the product if it has fallen to the ground, if there are visible signs of damage or loss. Avoid bumps and falls.
- In case of failure or malfunction of the appliance, switch it off, unplug and do not try to tamper with it. For repairs, contact only the authorized

after sales service.

- Use the appliance in a well-ventilated area. During use, the appliance must be kept at a distance of at least 10 cm from the walls to guarantee correct operation of the air intakes. The appliance must not be placed immediately under or behind a curtain or similar. Do not cover the appliance with blankets or similar, during use.
- Make sure the appliance is off or unplugged during care and maintenance operations.
- Use an easily reachable plug in case of danger.

ATTENTION: contains a UV lamp, do not stare into the light source.

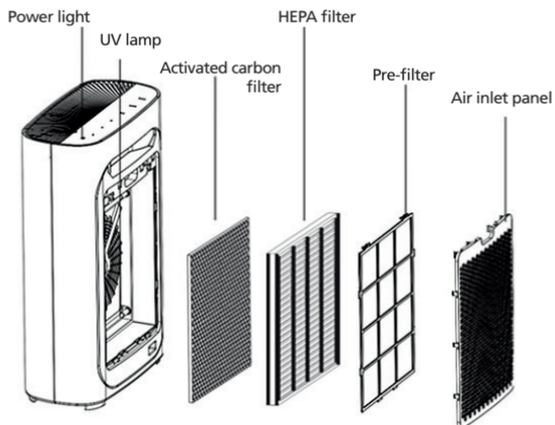
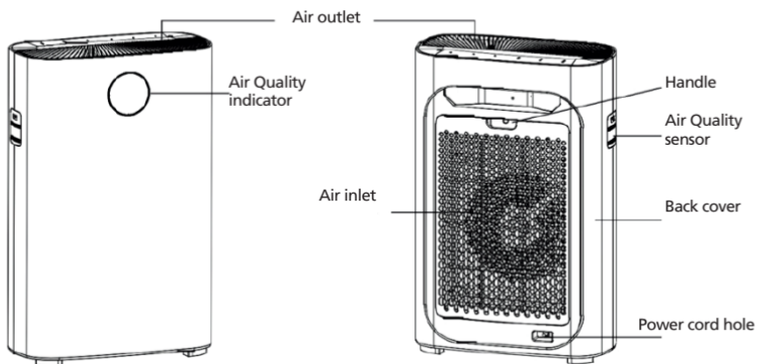
- Any incorrect use of the equipment or any damage to the lamp housing can cause the escape of dangerous UV radiation. UV-C radiation can, even in small doses, cause damage to the eyes and skin.
- Do not use the appliance if it is damaged
- If it is necessary to replace the UV lamp, contact a specialized center, do not try to do it independently, it could be dangerous

This appliance must be used only for the purpose for which it was designed, i.e. as an air purifier for domestic use and in shops, offices and other similar workplaces, on farms or similar, by customers of hotels, motels and other residential type environments, in bed and breakfast type environments. Any other use is considered non-compliant and therefore dangerous.

PACKAGING

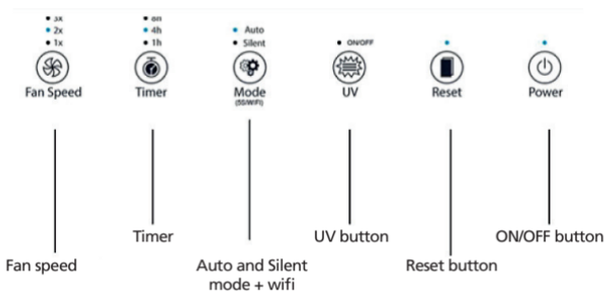
Remove the packing material carefully, taking care not to damage the plastic body of the appliance.

COMPONENTS



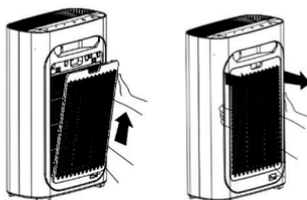
CONTROL PANEL

The control panel is touch screen and pushing the icons is possible to set and change the functioning modes



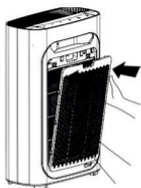
Air quality indicator		
	Blue (PM2.5=0~50)	Perfect
	Green (PM2.5=50~100)	Good
	Purple (PM2.5=100~150)	Normal
	Red (PM2.5=150~)	Bad

Advice: push the reset button if you want turn the air quality indicator off.



REMOVE AND INSTALL THE BACK COVER

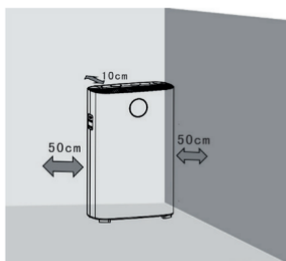
Keep the back handle of the purifier (air inlet) and lift it up gently.



To reinstall the cover, align it with the holes and insert it the grooves below, then gently push it up.

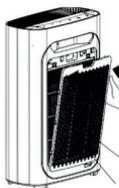
PLACE THE AIR PURIFIER

In order to make the air flowing correctly through the room and in the both sides of the purifier, make sure the space between the inlet of the air and the wall is at least 50 cm and the outlet of the air of at least 10 cm. TKeep the television, radio etc. 1 meter far. Don't plug the purifier together with television, radio and other plugs in the same socket (screen defects and noise can be generated) Placing the purifier in the same place for a long time can dirt the near walls.



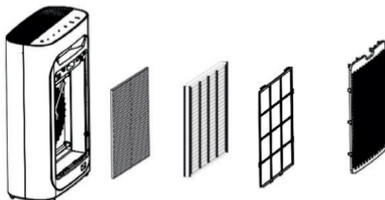
To guarantee a good ventilation and maximum efficiency to the machine, don't block the inlet and outlet of the air.

FILTER INSTALLATION

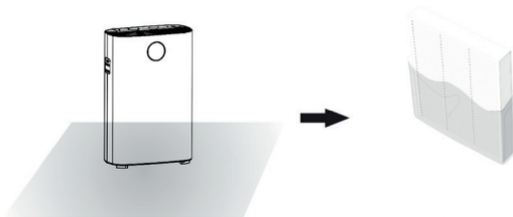


1. Turn off the appliance and disconnect the plug, remove the rear panel.

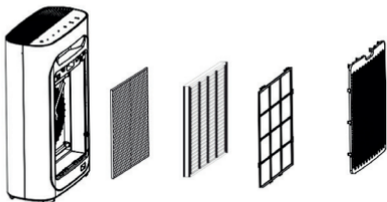
2. Remove the filters



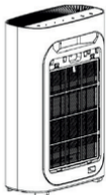
3. Remove the packaging and place the purifier on a dry, stable and horizontal ground.



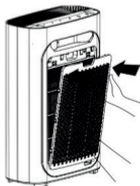
4. Install all the filters in order.



5. Remember to install the pre filter as the final one.

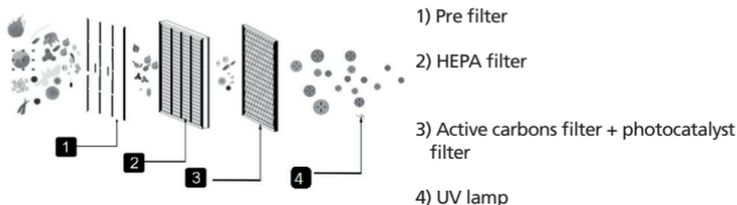


6. Install again the inlet air panel: align it and insert it in the grooves, then push it gently.



FILTERS AND FUNCTIONS

This purifier works through a 4 phases purification system, able to purify efficiently the air and make life healthier.



Pre filter

It is a very tightly meshed filter (micron unit of measure), which effectively blocks 2.5mm fibrous particulate matter.

Effectiveness rate > 99.9%. It can be easily cleaned for tens of thousands of times.

It also traps larger particles such as pet hair, dander and coarse dust, etc. being very resistant, it can increase the life of the other filters.

HEPA filter

Super-efficient filter: the range of removal of minor particles from 0 to 0.3 microns carried by the air flow can reach up to 99.9%. Stops the spread of allergens and bacteria in the air stream, such as pollen, smog and viruses.

Activated carbon filter + Photocatalytic filter

This filter retains volatile organic compounds, such as secondhand smoke and some types of polluting gases. The air is purified and the polluting molecules are completely oxidized through the photocatalysis process.

UV lamp

The UV lamp effectively eliminates a large variety of common bacteria and viruses and inhibits their production, acts on the filters helping them to eliminate the dirt on them.

USAGE

Plug the air purifier: it will emit a sound and all the icons will light up for 3 times and then the machine will enter the standby mode, leaving only the power indicator in red.



Press the power button. When starting the machine, the default mode is Auto. When the purifier is turned on, the Negative Ion function automatically turns on



Auto Mode

Choosing the Auto mode, the purifier will start detecting the air quality after preheating for 5 seconds.

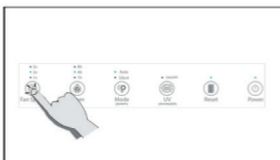
The automatic mode will automatically detect the air quality and set the operating parameters according to it. Choosing automatic mode, you will have the most appropriate fan speed.

Silent Mode

The Silent Mode allows to darken the air quality indicator and set the fan speed at the minimum level, avoiding to produce noise and create a quiet environment.

Wifi function

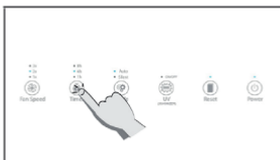
Press and hold the Mode button for 5 seconds to activate the Wifi function within the first 5 seconds in which the machine is turning on.



Fan speed setting

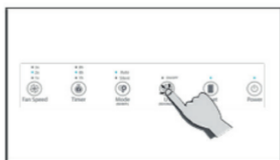
The speed of the fans can be selected at 3 different levels, depending on the desired power.

the fan speeds can be set among 3 different levels, according to the required power.



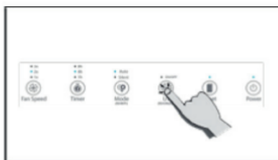
Timer

Pressing the Timer Button is possible to chose 3 differen time functioning: 1h, 4h and 8h, or otherwise not setting it the machine will work continuously.



UV function (negative ions function)

Push the UV button to activate the UV lamp. Keep it pushed for 5 seconds to turn the ions function OFF (this function turns automatically ON when the machine starts to work)



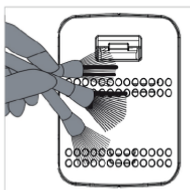
Reset

This function is activated only when the purifier has reached the maximum limit of use of the filters (1600 hours). Once replaced, press Reset to reactivate the purifier.

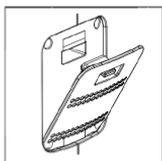
CARE AND MAINTENANCE

CLEAN THE AIR QUALITY SENSOR

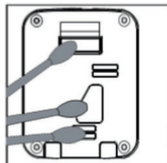
Clean the air quality sensor every two months to make sure the purifier is operating at best performance. If the purifier is used in dusty environments, clean it more often. Turn off the air purifier and pull out the plug before cleaning and maintenance. Remember that only the pre-filter can be cleaned, the other filters cannot.



1. Use a small brush to clean the air quality sensor inlet / outlet



2. Remove the protective cover of the air quality sensor.



3. Clean gently the sensor, the inlet and outlet of the air with a wet cotton swab and dry with wet cotton swabs

4. Reinstall the protective cover.

For best performance, clean the pre filter every two months (approximately 480 hours) from start to use.

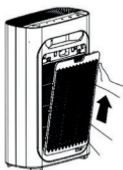
This is based on the average frequency of 8 hours a day, 7 days a week.

External parts maintenance: use a damp cloth (or mild detergent) to clean the surface to avoid the accumulation of dust.

CLEAN THE PRE-FILTER

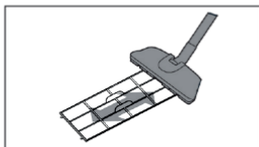


1. Turn off and unplug the air purifier.



2. Remove the back cover

3. To remove the filter, help with the small labels on the pre filter.



4. Use a soft brush or a vacuum cleaner to remove particles, use water to clean the filter and reinstall it in the machines when it's completely dry

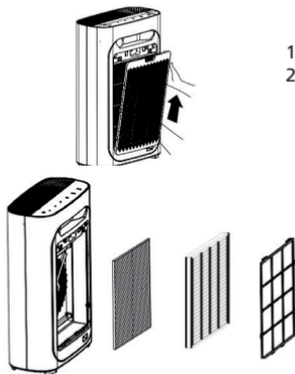


5. Reinstall the filter in the air purifier and reinstall the back part.

6. Plug, turn the air purifier on and start to work.

FILTER REPLACEMENT.

When the Reset icon flashes red, it means that the total operating hours of the 1600-hour filters are ending; the filters must be replaced.



1. Turn off and unplug the air purifier.
2. Remove the back panel from the purifier.

3. Remove all the filters.
4. Remove all the packaging and install the filters inside the purifier together with the pre filter.
5. Reinstall the cover, keep the alignment and insert it in the fix groove, then push it gently inside.

6. After replacing it, plug the machine and keepinh pushed the Reset button for 5 seconds to reset the machine.

FAULT HANDLING

Problem	Cause	Solution
The machine doesn't turn on.	The panel could be not installed.	Remove and install the panel to solve this problem.
	The plug is not inserted in the socket.	Insert the plug in the socket.
	The plug or the cable are damaged.	Contact the customer care.
The machine doesn't work.	The machine is not turned on.	Insert the plug and turn again the machine.
	The plastic packaging of each filter has not been removed.	Before the use, remove the plastic packaging of each filter.
	The machine is placed wrongly.	Place the machine on a plan surface.

The purification performance is bad.	The filter is dirty.	Clean the filter.
	The filter has not been replaced.	Replace the filter.
	The inlet and the outlet are blocked.	Contact the customer care.
	The plastic packaging of each filter has not been removed.	Before the use, remove the plastic packaging of each filter.
	The space between the machine is not enough.	Maintain a free space of at least 50 cm on both sides of the air inlets and 10 cm on the back for the outlets.

SMART OPERATION INSTRUCTION

TUYA APP



1. Download & Registration

- Scan the QR code to download the "Tuya" APP. You can also find the "Tuya" app in the APP store or Google Play and install it.
- Open the "Tuya" APP, press "Register" to register a "Tuya" account with your phone number or e-mail. Then proceed with the log in.

2. Add Devices in Easy Mode (Recommended)

- Make sure that the purifier is powered and the smartphone is

connected to the WiFi network:

press the Mode button for 4 seconds, wait for the "beep" and then release it: this means that the device is ready to pair with the smartphone.

- Open the "Tuya" APP and press "+" at the top right of the APP. Select the type of device you want to connect, press "Small appliances" and press "Air purifier", then enter the password of the WiFi network to which the smartphone is connected and set the connection to 2.4 GHz. Then press "Next" to connect to the purifier.
- When, after the pairing process, the message "Adding 1 device successful" is shown, it means that the connection is complete and the device will be listed in the list of devices associated with the APP.

3. Add Devices in AP Mode

If failed in Easy Mode, users could also add devices in AP Mode.

- Press the Mode button for at least 5 seconds until the purifier emits a "beep" and the WiFi indicator light starts flashing quickly, then press the Mode button for at least 5 seconds until another "beep" sounds and the indicator light starts flashing slowly, this means that the

purifier is ready for configuration in AP mode.

- Press “+” at the top right of the APP. Select “Small Appliance”. Then enter the password of the internet network (2.4GHZ) and select “AP Mode” at the top right, press “Connect now” to enter the WLAN settings interface in the smartphone and select the WiFi network named “Tuya_XXXX” and connect to this.
- Go back to the “Tuya” APP, the connection will start automatically.
- When “Added 1 device successfully” is displayed, it means the connection is completed and the device will be listed in the APP list.

Now you can control the purifier via the APP anytime and anywhere (make sure your smartphone and purifier are both connected to the internet). You can share devices with friends or family after they are successfully added. It is also possible to change the device name with a recognizable phrase or word such as “Innolving purifier”

4. Q&A

Why was not possible to add the purifier?

- a. Make sure the purifier is turned on and close to your smartphone during the connection process between devices.
- b. Make sure your smartphone is connected to the WiFi network and that the WiFi router is working properly.
- c. Make sure the purifier is ready for setup. Refer to the product instructions “Add devices in Easy Mode” or “Add devices in Access Point mode” for details.
- d. Make sure that the connected devices have not reached the maximum number of WiFi routers. If not, disconnect the network of some devices.
- e. Make sure the WiFi network password is correct when adding a new purifier.
- f. Make sure you haven't used Chinese characters to name the WiFi network.

Is it possible to manage a purifier with a 2G / 3G / 4G / 5G network?

When adding a purifier for the first time, your smartphone and purifier must be connected to the same WiFi network. After successfully adding the purifier, the purifier can be remotely controlled with the 2G / 3G / 4G / 5G network.

How can I share the control of the purifier with others?

Open the Tuya APP, select the purifier and press the icon  in the upper right corner. Press “Device Sharing” and “Add Share”, then select the “country / region” to which the account belongs and enter the “Account Number” (a phone number or email address) with which you want to share the purifier. (Make sure the phone number or email is registered.)

How can I manage the purifier shared by others?

Open Tuya and choose the purifier by pressing the product icon in the “Shared devices” section on the home page.

How can the purifier be removed?

Open the “Tuya” APP, select the purifier and press the button in the upper right corner. Press “More”. Then press “Remove Purifier” at the bottom: the WiFi indicator light will start

flashing rapidly again.

Echo APP

1. What you need to get started

Before using Echo to control your purifier, make sure you meet the following conditions.

- Have an Echo device like Echo, Echo Tap, or Echo Dot.
- Have an Amazon account.
- Having downloaded the "Tuya" App and have a related account.
- Have a purifier.

2. Add devices in the "Tuya" app (refer to the app instructions)

3. Set Amazon Echo and enable Tuya Skill

User can set up Echo via web or the Alexa app.

For the web configuration: <http://alexa.amazon.com/spa/index.html>

Search for "Amazon Alexa" in the App Store or Google Play to install the app.

Below is an example via app configuration: (web and app configuration are basically the same).

4. Link the Tuya account to Alexa

- Press "Skills and Games" in the menu and search for "Tuya". Select "Tuya" and press "ENABLE" to enable the skill.
- You will be redirected to the "Tuya" account link page. Log in with your Tuya account and password, without forgetting to select the country / region to which your account belongs. Then press "Connect Now" to link your "Tuya" account.

5. Control by voice commands

Now you can control your devices via Echo. You can use the following commands:

- > Alexa, turn on / off the purifier
- > Alexa, set the purifier to "mode one"
- > Alexa, set the purifier to "mode two"
- > Alexa, set the purifier to "mode three"

Notice: Alexa may only support on / off function or fan speed

RATING LABEL



This product complies with all the applicable European directives.



Read carefully instructions manual.



Class II insulation



INFORMATION TO USERS according to Legislative Decree No. 49 of March 14, 2014 "2012/19/UE Implementation of the Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)"

The crossed-out dustbin symbol indicates that the product at the end of its life must be collected separately from other waste. The user should, therefore, take the equipment with the essential components at the end of its useful life to the separate collection center of electronic and electrical waste, or return it to the retailer when purchasing new equipment of equivalent type, in ratio of one to one, or one to zero for devices with larger side less than 25 CM. The separate collection for the decommissioned equipment for recycling, treatment and environmentally compatible disposal contributes to avoid possible negative effects on the environment and human health and promotes recycling of the materials. Improper disposal of the product by the user entails the application of administrative sanctions according to Legislative Decree No. 49 of 14 March 2014



CAUTION: dangerous voltage



The manufacturer Innoliving S.p.a. declares that the INN-557 air purifier complies with Directive 2014/53 / EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:
<https://www.innoliving.it/prodotti/inn-557-purificatore-daria/>

Maximum transmission band: 17.52 dBm

Frequency band: 2412MHz a 2472MHz

innoliving
— ■ *easy tech, easy life*

Innoliving Spa
Via Merloni, 9
60131 Ancona Italy
Tel 071 2133550
www.innoliving.it

MADE IN CHINA

CE

Rev.00_10.2020