

## Purificatore d'aria per auto WDH-AP1212



Gentile cliente,

Avete scelto un prodotto di alta qualità. Ecco alcuni consigli che vi aiuteranno a godervi questo prodotto:

### **In caso di problemi:**

Ci auguriamo che l'apparecchio soddisfi le vostre aspettative! Se, nonostante la massima cura, dovessero esserci dei motivi di reclamo, vi preghiamo di contattarci brevemente, poiché ci teniamo molto alla vostra soddisfazione e vorremmo chiarire ogni malinteso.

## **Importanti istruzioni di sicurezza:**

- Non appoggiare oggetti sull'apparecchio e assicurarsi che la presa d'aria e lo scarico siano sempre liberi!
- Sorvegliare il purificatore d'aria quando bambini o animali si trovano nelle vicinanze dell'apparecchio!
- Proteggere il dispositivo da umidità e bagnato!
- Utilizzare esclusivamente la tensione consigliata per il funzionamento dell'apparecchio!
- Non esporre i filtri allo spray per insetti, perché potrebbero in seguito rilasciarlo di nuovo involontariamente!
- Spegnere l'apparecchio ed estrarre la spina se si vuole pulire l'apparecchio!
- Pulire l'apparecchio solo con detergenti delicati!
- Non apportare modifiche non autorizzate all'apparecchio o ai cavi!
- Non utilizzare il dispositivo durante la guida!

Spegnere immediatamente l'apparecchio e scollegarlo dalla rete elettrica se qualcosa sembra non funzionare! In questo caso, rivolgersi a un tecnico specializzato e non tentare di riparare l'apparecchio da soli!

## **Dotazione e caratteristiche di qualità:**

**Combinazione di filtri HEPA a carbone attivo:** Il flusso HEPA cattura e filtra particelle di dimensioni fino a 0,0003 mm. Queste includono pollini, germi, spore di muffa e polvere con un tasso di purezza del 99%!

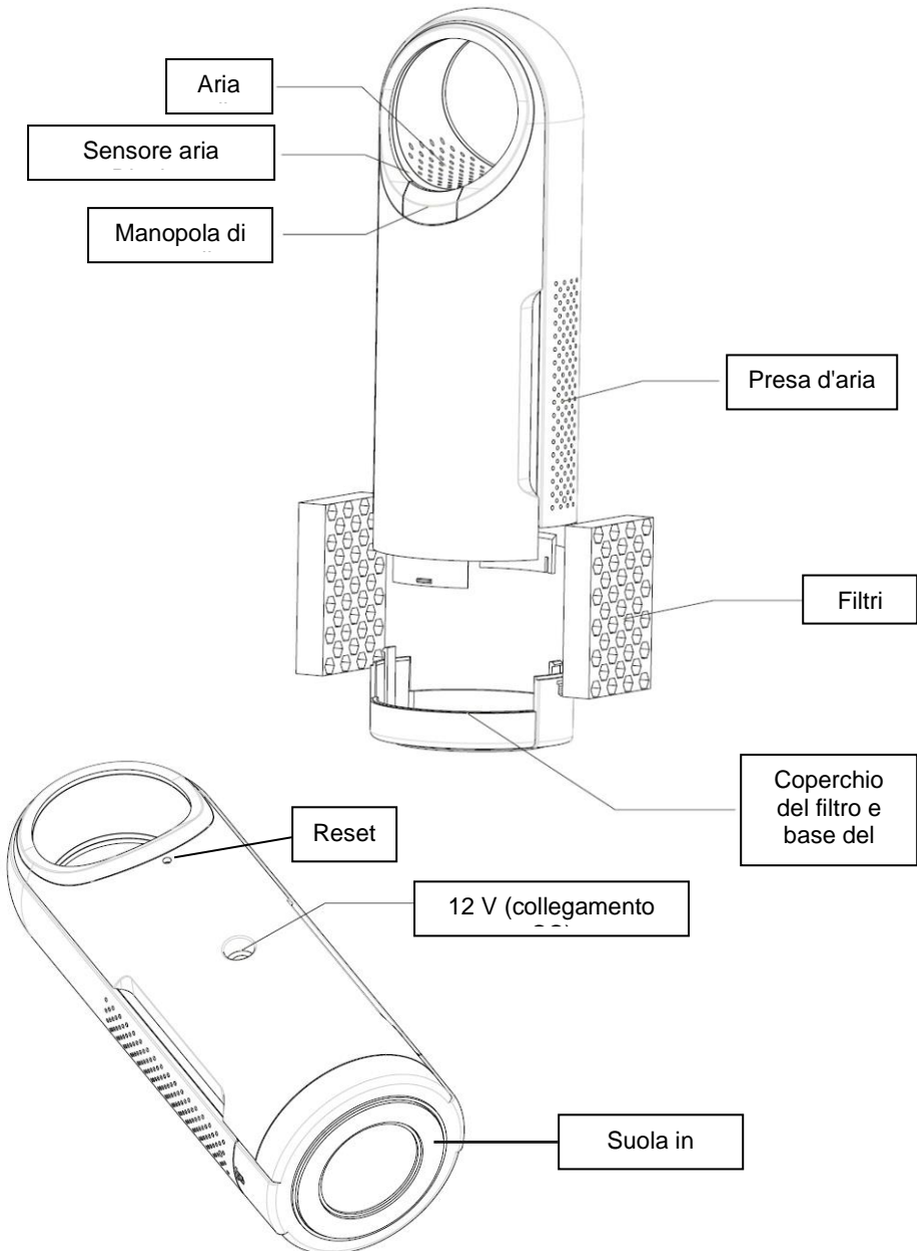
Il granulato di carbone attivo aiuta ad abbattere molti tipi di fumo e di odori (ad esempio il fumo di sigaretta) e anche vapori, gas e solventi tossici.

**Scambiatore di anioni:** Produce circa 2 milioni di anioni al secondo, che combattono attivamente il fumo e le altre particelle di sporco presenti nell'ambiente.

**Sensore dell'aria:** Misura automaticamente l'andamento della qualità dell'aria e lo indica con diversi colori luminosi.

**2 livelli di circolazione dell'aria:** Forte e debole

## Descrizione delle parti del dispositivo:

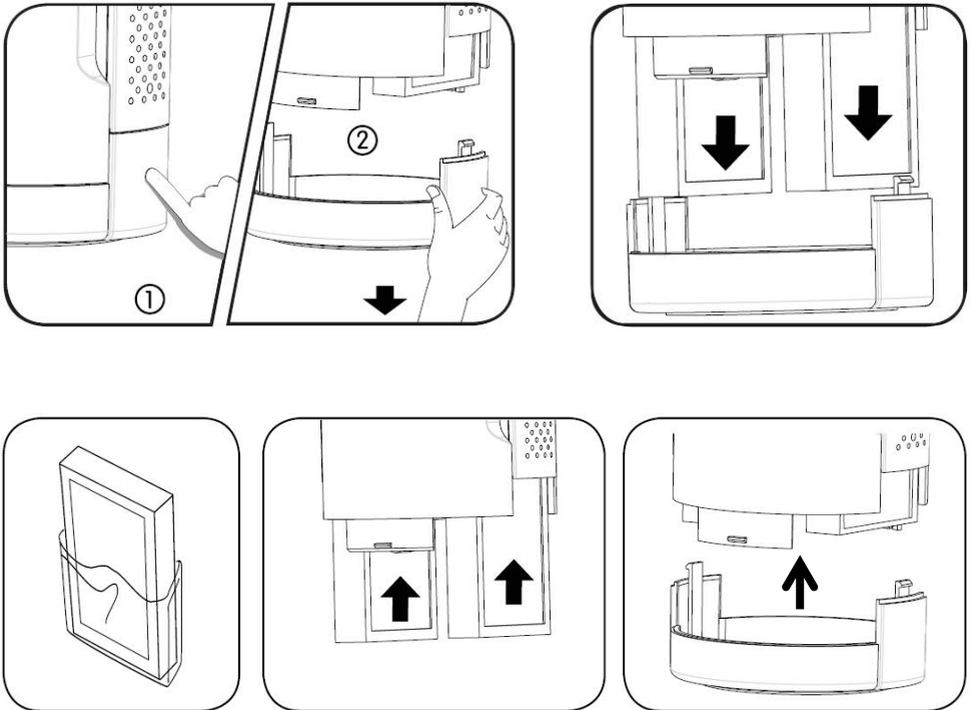


## Istruzioni per l'uso:

### 1. Preparazione e installazione dei filtri

Il purificatore d'aria per auto è dotato di due filtri (combinazione HEPA e carbone attivo). Per prima cosa, aprire il coperchio del filtro inferiore premendo leggermente con le dita sui pannelli laterali del coperchio del filtro e tirandolo verso il basso (aperto). Rimuovere ora i due filtri piccoli. Rimuovere il coperchio protettivo dai nuovi filtri e reinserirli nell'apparecchio. Quando si inseriscono i filtri, assicurarsi che il lato bianco del filtro HEPA sia sempre rivolto verso l'esterno! Infine, rimettere il coperchio del filtro sull'apparecchio. Il purificatore d'aria per auto è ora pronto per l'uso!

Si vedano i seguenti grafici:



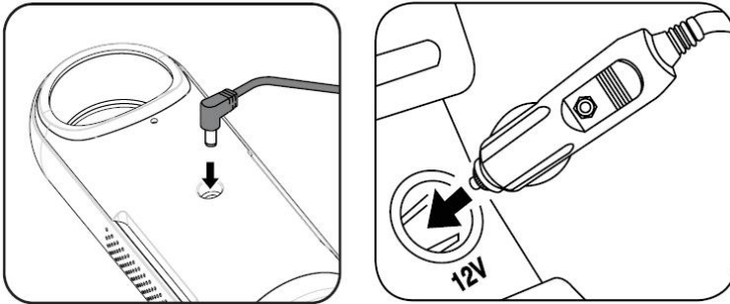
## 2. Connessione / alimentazione

Collegare al purificatore d'aria il cavo di alimentazione da 12 V fornito in dotazione. Collegare quindi l'altra estremità alla fonte di alimentazione (ad esempio l'accendisigari).

Assicurarsi che il cavo non interferisca mai con la guida!

È preferibile collocare il purificatore d'aria per auto nella console centrale o nel portabicchieri. Il dispositivo può essere facilmente utilizzato in varie posizioni (in piedi, sdraiati, inclinati). Il purificatore d'aria per auto può quindi essere acceso.

Si vedano i seguenti grafici:



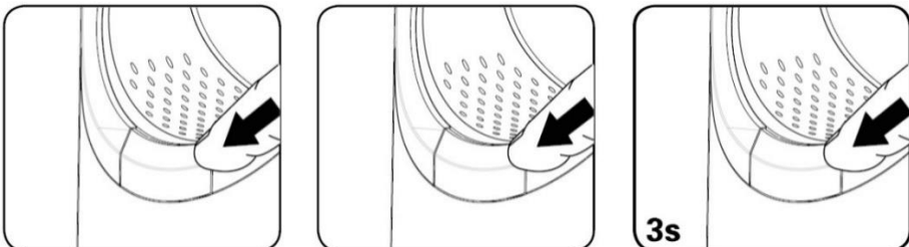
## 3. Funzionamento / Impostazioni

Il purificatore d'aria è controllato interamente tramite la manopola di controllo. Premendo una volta la manopola di controllo, il purificatore d'aria si accende e inizia a purificare l'aria con un'elevata circolazione.

Premendo una seconda volta la manopola di controllo, il purificatore d'aria passa alla modalità di bassa circolazione dell'aria. Premendo nuovamente la manopola di controllo, il purificatore passa nuovamente alla modalità di alta circolazione dell'aria e così via.

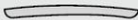
Per spegnere il purificatore d'aria, premere continuamente il pulsante di comando per circa tre (3) secondi. Il purificatore d'aria si spegne.

Si vedano i seguenti grafici:



## 4. Il display del sensore dell'aria

Dopo l'accensione del purificatore d'aria, l'apparecchio inizia automaticamente a misurare la qualità dell'aria (trend). Si noti che il trend corretto della qualità dell'aria è disponibile solo dopo circa 2-6 minuti. Durante questa fase, il sensore dell'aria visualizza "viola" come standard. Sono possibili le seguenti visualizzazioni del sensore dell'aria sul dispositivo:

<b>Sensore aria</b>	
	Blu = Molto buono
	Verde = Buono
	Viola = carico
	Rosso = richiesta di sostituzione del ...

## 5. Sostituzione del filtro

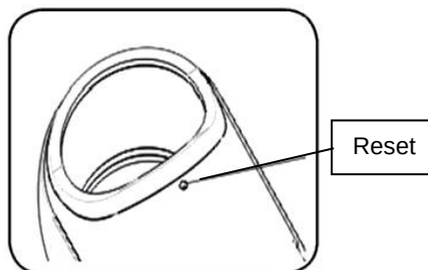
I filtri durano circa 1440 ore, dopodiché l'indicatore del sensore dell'aria si illumina di rosso e il purificatore d'aria per auto interrompe il funzionamento della purificazione dell'aria. Questo processo segnala la necessità di sostituire il filtro.

Scollegare il purificatore d'aria dall'alimentazione.

Sostituire il filtro (vedi descrizione dettagliata al punto 1. "Preparazione e installazione dei filtri").

Quindi collegare correttamente il dispositivo all'alimentazione.

A questo punto, premere il pulsante di reset con una graffetta o una biro per circa 3 secondi (vedere il diagramma seguente). Il purificatore d'aria per auto è ora nuovamente pronto per il funzionamento.



## Dati tecnici:

<b>Designazione del modello:</b>	WDH-AP1212
<b>Alimentazione:</b>	12 V / 6 W
<b>Massimo. consumo energetico:</b>	6 W
<b>Max. Circolazione dell'aria:</b>	2,1 m <sup>3</sup> /h
<b>Dimensioni (H/W/D):</b>	190 x 66 x 72 mm
<b>Peso:</b>	0,3 kg

Ci riserviamo il diritto di discostarci dai dati tecnici!

## Risoluzione dei problemi:

### L'apparecchio stesso emette un odore sgradevole:

Il nuovo purificatore d'aria ha ancora un leggero odore proprio (plastica fresca, motore nuovo, vernice nuova, ecc.). Questo nuovo odore si disperderà in breve tempo (1-2 settimane)!

### Il sensore dell'aria sta causando problemi:

1. Ricordate che il purificatore d'aria non può essere utilizzato se si trova in una zona soggetta a correnti d'aria (ad esempio, tra due finestre aperte).
2. In casi molto rari, il sensore dell'aria può reagire negativamente a determinate sostanze (ad esempio, smalto, profumo, ecc.) presenti all'interno del veicolo. In questi casi, è necessario ignorare il display del sensore dell'aria.

### Ci vuole troppo tempo per neutralizzare il fumo e/o gli odori:

In generale, il nostro purificatore d'aria è adatto alla neutralizzazione di odori e fumo. Tuttavia, si noti che il risultato finale del nostro purificatore d'aria dipende sempre dalla quantità di particelle di odore che entrano e dalla circolazione dell'aria nella vostra casa! Questo perché i filtri inseriti assorbono solo una parte di tutte le particelle di odore per ogni passaggio. Per questo motivo, sono previsti almeno tre cicli di filtraggio fino all'assorbimento di tutte le particelle di odore.

(Nota: quando si filtrano polveri e particelle, un ciclo di filtraggio è sufficiente per pulire l'aria, poiché tutte le particelle sono intrappolate nel filtro fine = efficacia del 99%. Per gli odori, viene utilizzata principalmente la parte del filtro a carboni attivi e in questo caso il mezzo filtrante necessita di circa tre cicli di filtraggio per metro quadrato di aria fino a quando si può parlare di aria pulita = 33% di efficacia).

Occorre inoltre tenere presente che gli odori possono essere già presenti nell'inventario (tappezzeria) e, a seconda della natura dei singoli materiali, può essere necessario un tempo considerevole perché gli odori vengano rilasciati.

(Il purificatore d'aria per auto WDH-AP1212 elimina solo gli odori che vengono fatti circolare o filtrati).

## Il dispositivo non risponde / Il dispositivo non può essere acceso:

1. Verificare che il dispositivo sia collegato correttamente a una fonte di alimentazione e che questa fornisca corrente. In particolare nei veicoli, spesso l'alimentazione è disponibile solo quando l'accensione è inserita.
2. Controllare se l'indicatore di sostituzione dei filtri si accende. In caso affermativo, sostituire i filtri e poi premere il pulsante rimanente (vedere il punto 5 delle istruzioni per l'uso).

## Altro:

### **Dichiarazione di garanzia**

A prescindere dai diritti di garanzia previsti dalla legge, il produttore concede una garanzia in conformità alle leggi del vostro Paese, ma di almeno 1 anno (in Germania 2 anni per i privati). La garanzia decorre dalla data di vendita dell'apparecchio all'utente finale.

La garanzia copre solo i difetti imputabili a difetti di materiale o di fabbricazione.

Le riparazioni in garanzia possono essere effettuate solo da un centro di assistenza clienti autorizzato. Per richiedere la garanzia, allegare lo scontrino fiscale originale (con la data di acquisto).

Sono esclusi dalla garanzia:

- Normale usura
- Uso improprio, ad esempio sovraccarico dell'apparecchio o accessori non autorizzati.
- Danni dovuti a influssi esterni, all'uso della forza o a oggetti estranei
- Danni causati dall'inosservanza delle istruzioni per l'uso, ad esempio il collegamento a una tensione di rete non corretta o l'inosservanza delle istruzioni per l'installazione.
- Apparecchiature completamente o parzialmente smontate

## Conformità:

Il purificatore d'aria è stato testato ed è stato prodotto in conformità ai seguenti standard (di sicurezza):

## Naturalmente con conformità CE (EMC).

Conformità testata secondo: EN 50498:2010  
Direttiva EMC 2014/30/UE

## Smaltimento corretto di questo prodotto:



All'interno dell'UE, questo simbolo indica che questo prodotto non deve essere smaltito con i rifiuti domestici. I vecchi apparecchi contengono preziosi materiali riciclabili che dovrebbero essere riciclati. Inoltre, l'ambiente e la salute umana non devono essere inquinati da uno smaltimento incontrollato dei rifiuti. Si prega di smaltire

Pertanto, smaltite i vecchi elettrodomestici attraverso sistemi di raccolta adeguati o inviate l'apparecchio al luogo in cui lo avete acquistato per lo smaltimento. Questo provvederà a riciclare l'apparecchio.

Ci auguriamo che l'utilizzo di questo dispositivo sia piacevole

## *Il vostro Aktobis AG*

***Conservare queste istruzioni per l'uso in un luogo sicuro!***

