

Manuale D'uso

LEVIBE BREEZE 420

Cod. LVB-BR420



Accessori inclusi

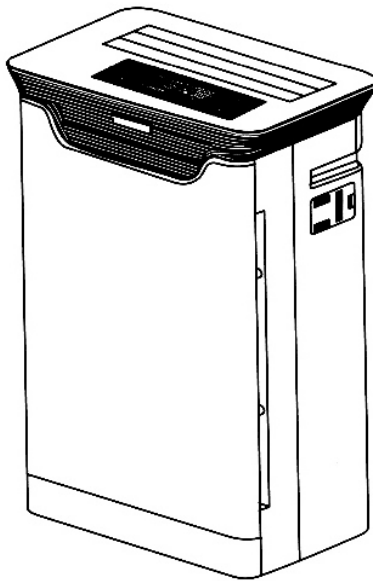


Modulo Wifi Telecomando

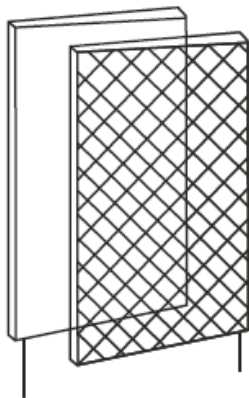


Sistema filtrante a 6 Stadi: 4 filtri fisici + plasma
ionizzato + UV-C ozone free

Contenuto della confezione



N° 1 Purificatore LVB 420



Pacco Filtri (2 Pz)

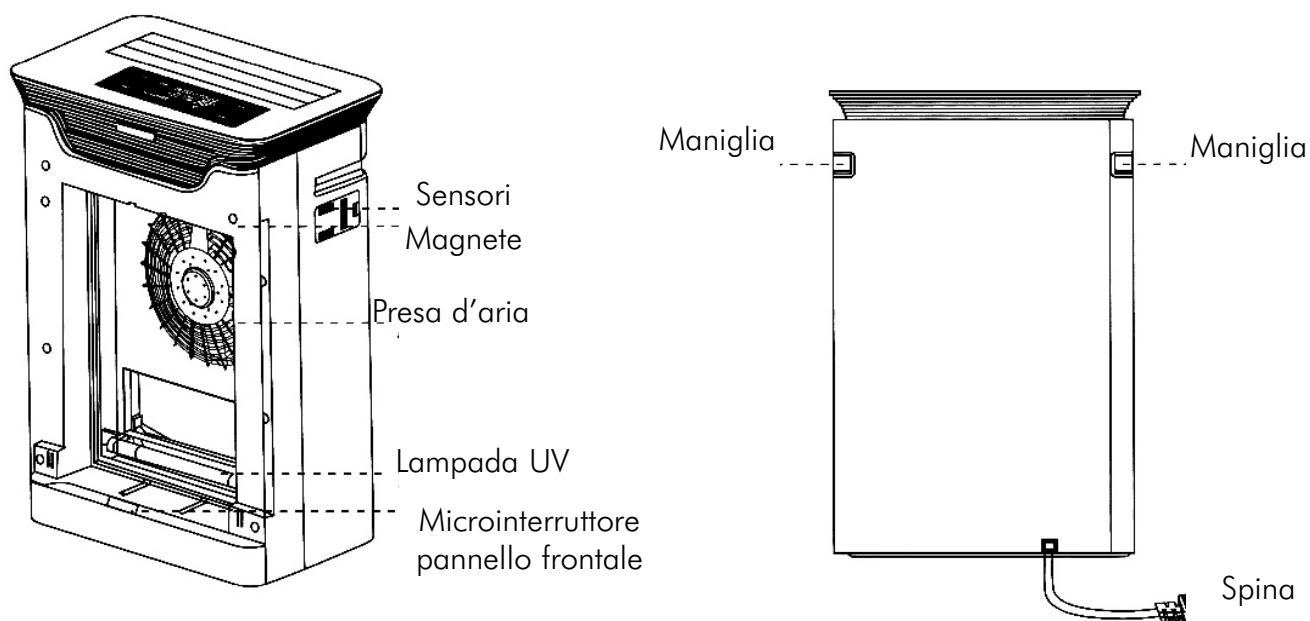
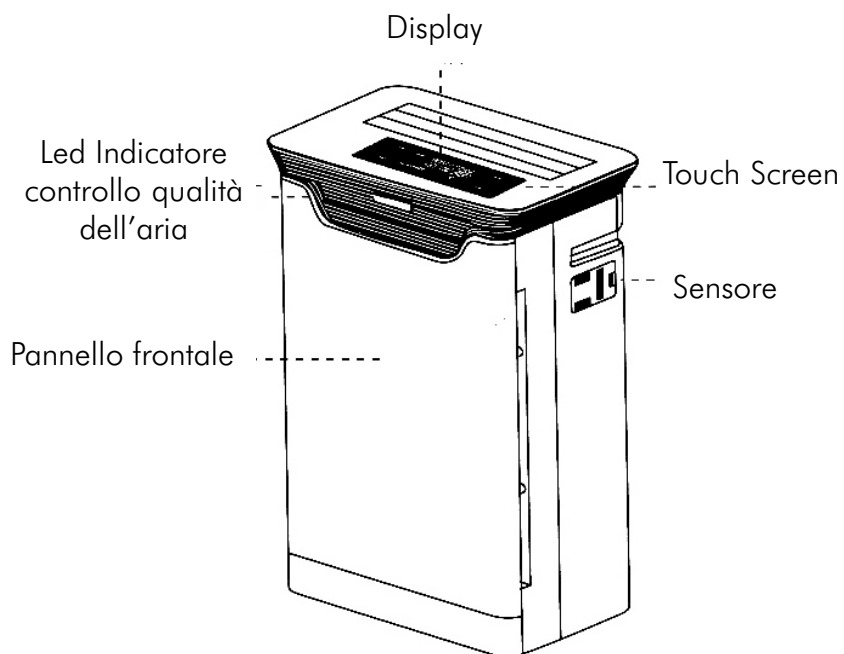
N° 1 Prefiltro in Alluminio
N° 1 Fotocatalitico, Antibatterico, carboni
attivi, HEPA h13



N° 1 Telecomando

N° 1 Manuale di istruzioni in Italiano

Illustrazione Rapida



Preparazione

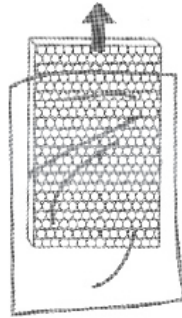
1. Rimuovere dall'imballo



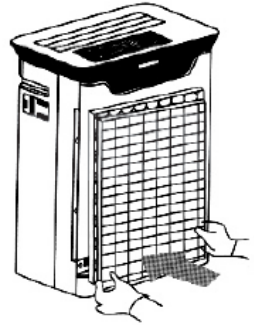
2. Rimuovere il pannello frontale



3. Estrarre i filtri dalle buste protettive



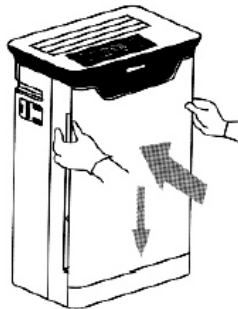
4. Carbon HEPA



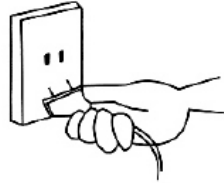
5. Alluminio e fotocatalitico



6. Riposizionare il pannello frontale



7. Collegare alla presa di corrente



8. Accendere con tasto ON



Funzioni

On/Off

Cliccare on sul telecomando per accendere o spegnere il sanificatore

AUTO

la spia "auto" si accende quando il sanificatore è in modalità automatica, controlla qualità dell'aria e regola i parametri di filtrazione e le ventole in caso di bisogno, la barra led indica visivamente la qualità. Con la barra verde la qualità è ottima, con la barra gialle è media con la barra rossa la qualità dell'aria è pessima.

Il display si presenta così e monitora oltre al resto la temperatura e l'umidità dell'aria.



SLEEP

Cliccando l'icona sleep mode il sanificatore attiva la modalità silenziosa con i parametri al minimo, viene esclusa la modalità automatica ed il display si spegne, per vedere il funzionamento cliccare ancora il tasto sleep. Per tornare alla modalità auto tenere premuto per qualche secondo il tasto sleep.

TIMER

con il tasto timer è possibile impostare lo spegnimento automatico. O settare le ore di funzionamento e le ore di riposo



Funzioni

SPEED

Il tasto speed controlla le ventole in modo manuale

ANION

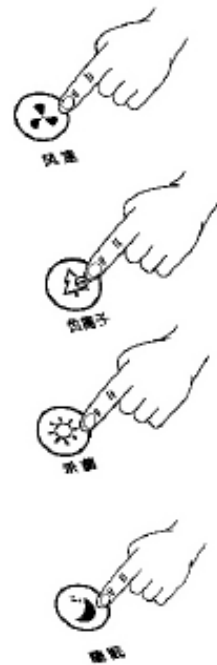
Durante il funzionamento premere il tasto "Anion" per attivare la funzione plasma freddo

SICUREZZA BAMBINI

Premendo il tasto Child Lock tutti i tasti vengono esclusi, per sbloccare la sicurezza bambini tenere premuto il tasto "Child Lock" per 4 secondi

UV

Con la macchina accesa premere UV e la spia si accende, per riattivare di nuovo l'UV premere di nuovo



RICORDA I I I

Dopo la sostituzione dei filtri e la luce filtri è accesa.

Premere il tasto Reset per 5 secondi e la luce sul tasto filtri si deve spegnere.

Avvertenze



Non utilizzare in bagno vicino all'acqua o in condizioni di umidità elevata per non rischiare cortocircuiti



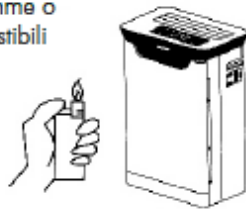
Non utilizzare in cucina vicino a vapore o in cucine industriali ove presenti fumi



Disabilità la macchina durante l'utilizzo di insetticidi spray o disinfezioni ambientali in corso



Tenere lontano da fiamme o combustibili



Non utilizzare solventi aggressivi che potrebbe intaccare la plastica



Verifica che il cavo di alimentazione e la spina non siano danneggiati





Sostituzione Filtri

Per la sostituzione del filtro utilizzare sempre i guanti i DPI idonei, (guanti, mascherina ed occhiali). Riporre i filtri in confezione ermetica, i filtri vanno smaltiti a norma di legge. Vi consigliamo di rivolgervi al vostro rivenditore di fiducia per la sostituzione dei filtri.

1. Rimuovere il Pannello Frontale
2. Estrarre tramite linguetta superiore il prefiltro
3. Estrarre tramite linguetta superiore il pacco filtrante
4. Posizionare il nuovo filtro con la parte bianca verso l'esterno, vedrete le linguette di estrazione in alto
5. Posizionare il nuovo prefiltro in alluminio le linguette di estrazione in alto
6. Chiudere il coperchio (è magnetico non necessita pressioni per l'inserimento)
7. Riconnettere la spina
8. Accendere il BREEZE420
9. Premere la spia filtro per 5 secondi per resettare il sistema controllo filtri

Filtri

La durata dei filtri è mediamente di un anno, se l'ambiente di lavoro è particolarmente difficile o inquinato la durata dei filtri può essere minore

Pulizia

Pulire la parte esterna solo con acqua o detersivi neutri.

Domande Frequenti (FAQ)

1. Il display non si illumina?
2. Controlla che il cavo si è attaccato, e che la spina sia inserita nella presa di corrente.

1. La spia del filtro lampeggia?
2. I filtri sono intasati, per cortesia sostituisci i filtri.

1. Come posso pulire i filtri?
2. Puoi rimuovere il pannello frontale e rimuovere con un aspiratore solo la polvere o il pelo animale che si è accumulato, non rimuovere o toccare gli altri filtri

1. Può lavorare in posizione orizzontale?
2. No i sanificatori devono lavorare in posizione verticale e su un piano sicuro

1. Il sanificatore emette cattivo odore
2. Il Pre-filtro in alluminio o i filtri sono intasati e da sostituire

Specifiche Tecniche

Modello	LVB-BR420
Corrente d'ingresso	110-220V ~ 50/60Hz
Funzionamento	Purificazione / Purificazione con Ionizzazione
Potenza (W)	85W / UV 5W
Rumorosità	Da 35 a 55 (dB[A])
Dimensioni	425 x 220 x 630 mm
Peso	8 Kg
Certificazione	CE, RoHS

Garanzia

24 mesi per soggetti privati

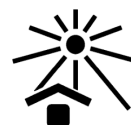
12 mesi per utilizzatori professionali (P.IVA)



LVB-BR420



A&B Srl
Via Calabria, 5
27058 VOGHERA (PV)



SMALTIMENTO

Per lo smaltimento di apparecchiature elettroniche si fa riferimento al RAEE:
RIFIUTI DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE



I cittadini possono conferire i propri RAEE tramite:

- Centri raccolta comunali
- Riciclerie
- Richiedendo (soprattutto per quelli più ingombranti e voluminosi) il ritiro a domicilio che avviene tramite i cosiddetti Sistemi Collettivi, consorzi che si occupano di gestire il ritiro, il trasporto, il trattamento e il recupero dei RAEE, nel rispetto delle indicazioni del Decreto e delle regole stabilite dal Centro di Coordinamento RAEE.

Potete trovare il centro più vicino a voi tramite il sito:

<https://raccoltarae.it/> nella sezione CERCA I CENTRI DI RACCOLTA PIU' VICINO A TE

Oppure digitare il seguente link: https://www.cdcae.it/SearchCdR.pub_do?fromArea=0

