

P 122 - P 125 - P 126 - P 129





	ISTRUZIONI D'USO	4
N	BRUKSANVISNING	18
ND	GEBRUIKSAANWIJZING	30
PL	INSTRUKCJA OBSŁUGI	42
S	BRUKSANVISNING	56
SLO	NAVODILA ZA UPORABO	68
TR	KULLANIM KILAVUZU	80

ALLGEMEINE SICHERHEIT

Aus Sicherheitsgründen bitten wir Sie, die Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig zu lesen! Personen, die mit der Bedienungsanleitung nicht vertraut sind, dürfen das Gerät nicht bedienen.

- A. Kein beschädigtes Kabel verwenden.
- B. Kabel nicht zusammendrücken oder knicken.
- C. Unbedingt waagerecht aufstellen.
- D. Nicht vor geöffneten Fenstern aufstellen.
- Nicht mit Chemikalien in Kontakt bringen.
- F. Nicht bei Wärmequellen aufstellen.
- G. Nicht in Wasser eintauchen.
- H. Kein Flüssigkeiten verschütten.
- I. Keine Gegenstände in das Gerät stecken.
- J. Kein Verlängerungskabel verwenden.
- K. Außer Reichweite von Kindern halten.
- L. Nicht selbst reparieren.

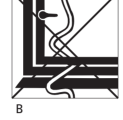


OK) SIKKERHED GENERELT

A

Læs denne brugsanvisning grundigt igennem af hensyn til sikkerheden! Personer, som ikke er fortrolige med brugsanvisningens indhold, må ikke anvende dette klimaanlæg. Vi anbefaler, at De gemmer denne brugsanvisning et sikkert sted med henblik på senere brug.

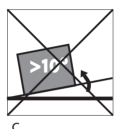
- A. Brug ikke beskadigede kabler.
- B. Kabel må ikke sættes i klemme eller knækkes.
- C. Anbringes på et plant gulv.
- Må ikke anbringes ved et åbent vindue.
- E. Må ikke komme i kontakt med kemikalier.
- F. Må ikke anbringes ved en varmekilde.
- G. Må ikke sænkes ned i vand.
- H. Pas på med at spilde.
- I. Der må ikke stikkes noget ind i apparatet.
- Der må ikke bruges kabeltrommel.
- K. Bruges uden for børns rækkevidde.
- L. De må ikke selv reparere apparatet.



MEDIDAS DE SEGURIDAD

¡Consulte atentamente el modo de empleo y preste atención a las medidas de seguridad! Aquellos que no estén familiarizados con estas medidas de seguridad, no deben utilizar este acondicionador de aire. Aconsejamos guardar en sitio seguro este manual para poder consultar en caso necesario.

- A. No utilizar un cable deteriorado.
- B. No averiar o doblar el cable.
- C. Colocar en superficie llana
- D. No colocar delante de ventana abierta.
- E. No poner en contacto con productos químicos.
- F. No poner en contacto con fuente de calor.
- G. No sumergir en líquidos.
- H. No verter líquidos.
- No introducir objetos en el aparato.
- No utilizar cable de extensión.
- K. Poner fuera del alcance de los niños.
- L. No hacer reparaciones.



SÉCURITÉ GÉNÉRALE

Par mesure de sécurité, consulter attentivement ce manuel d'instructions! Les personnes qui ne sont pas familiarisées avec ce manuel d'instructions, ne doivent pas utiliser ce climatiseur. Nous vous conseillons de ranger ce manuel d'instructions à un endroit sûr pour pouvoir le consulter ultérieurement.

- A. Ne pas utiliser de câble endommagé.
- B. Ne pas serrer ou plier le câble.
- C. Placer sur une surface plane.
- D. Ne pas placer devant une fenêtre ouverte.
- E. Ne pas mettre en contact avec des produits chimigues.
- F. Ne pas placer auprès d'une source de chaleur.
- G. Ne pas immerger.
- H. Ne pas renverser.
- I. Ne rien introduire dans l'appareil.
- J. Ne pas utiliser de câble de rallonge.
- K. A tenir hors de portée des enfants.
- L. Ne pas réparer soi-même.



YLEINEN TURVALLISUUS

Lue tämä käyttöopas turvallisuussyistä huolellisesti ennen käyttöä. Henkilöt, jotka eivät ole perehtyneet käyttöoppaaseen, eivät saa käyttää ilmastointilaitetta. Suosittelemme käyttöoppaan säilyttämistä turvallisessa paikassa myöhempää käyttöä varten.

- A. Älä käytä vahingoittunutta johtoa.
- B. Älä kiristä tai taivuta johtoa.
- C. Älä aseta laitetta epätasaiselle pinnalle.
- D. Älä aseta laitetta auki olevan ikkunan eteen.
- E. Älä päästä laitetta kosketuksiin kemikaalien kanssa.
- F. Älä aseta laitetta lämmönlähteen lähelle.
- G. Älä upota laitetta veteen.
- H. Älä läikytä nesteitä laitteen päälle.
- I. Älä aseta mitään laitteen sisälle.
- Älä käytä jatkojohtoa.
- K. Pidä laite poissa lasten ulottuvilta.
- L. Älä korjaa laitetta.



GENERAL SAFETY

B

For safety reasons, please read this manual carefully before operating. Persons who are not familiar with this manual must not use this air conditioner. We strongly recommend keeping this manual in a safe place for future

- A. Do not use a damaged cable.
- B. Do not clamp or bend the cable.
- C. Do not place unevenly.
- D. Do not place in front of an open window.
- E. Do not bring in contact with chemicals.
- F. Do not place near a heat source.
- G. Do not immerse in water.
- H. Do not spill.
- I. Do not insert anything.
- Do not use an extension cord.
- K. Keep out of the reach of children.
- L. Do not repair.





SICUREZZA

Per motivi di sicurezza, si raccomanda di leggere attentamente il manuale prima di utilizzare l'apparecchio. Le persone che non conoscono il funzionamento del climatizzatore non devono usarlo. Si raccomanda di riporre il manuale in un luogo sicuro per future referenze.

Av sikkerhetshensyn ber vi deg lese denne håndboken nøye før drift. Personer som ikke har gjort seg kjent med denne håndboken, må ikke bruke klimaanlegget. Vi anbefaler på det sterkeste at du tar vare på denne hånd-

- A. Non usare il cavo, se danneggiato.
- Non bloccare o piegare il cavo.
- Collocare l'apparecchio su una superficie piana.
- D. Non collocare l'apparecchio davanti alla finestra aperta.
- Non porlo a contatto con prodotti chimici.
- F. Non posizionarlo vicino ad una fonte di calore.

boken, slik at du kan slå opp i den ved senere anledninger.

- G. Non immergerlo nell'acqua.
- H. Non versare liquidi sull'apparecchio.
- Non inserire alcun oggetto nell'apparecchio.
- Non usare prolunghe.
- K. Tenere l'apparecchio lontano dalla portata dei bambini.
- L. Non cercare di riparare l'apparecchio.



A. Bruk ikke en skadet ledning. B. Klem eller bøy ikke ledningen.

GENERELL SIKKERHET

C. Plasser ikke apparatet på et ujevnt underlag.

D. Plasser ikke apparatet foran et åpent vindu. E. La ikke kjemikalier komme i berøring med apparatet.

Plasser ikke apparatet i nærheten av varmekilder.

G. Legg aldri apparatet i vann.

H. Søl ikke væske på apparatet.

I. Før ikke noe inn i apparatet.

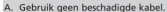
J. Bruk ikke skjøteledning.

K. Oppbevar apparatet utilgjengelig for barn.

Reparer ikke apparatet.

VEILIGHEID ALGEMEEN

Bestudeer voor de veiligheid deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig! Personen, die met de gebruiksaanwijzing niet vertrouwd zijn, mogen deze airconditioner niet gebruiken. Wij raden u aan deze gebruiksaanwijzing op een veilige plaats te bewaren voor latere raadpleging.



- Kabel niet afklemmen of knikken.
- Plaats op een vlakke ondergrond.
- D. Niet voor een open raam plaatsen.
- Niet met chemicaliën in contact brengen.
- Niet bij een warmtebron plaatsen.
- G. Niet onderdompelen.
- H. Niets morsen.
- I. Niets in het apparaat steken.
- Geen verlengkabel gebruiken.
- K. Buiten bereik van kinderen houden.
- L. Niet zelf repareren.



OGÓLNE ZASADY BEZPIECZEŃTWA

Dla własnego bezpieczeństwa przeczytaj dokładnie treść instrukcji obsługi klimatyzatora! Osobom, które nie zapoznały się z instrukcją obsługi niniejszego urządzenia, zabrania się z niego korzystać. Radzimy przechowywać instrukcję obsługi w bezpiecznym miejscu, aby w razie potrzeby móc skorzystać z niej w przyszłości.



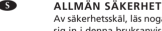
A. Nie używać uszkodzonego przewodu zasilającego. B. Nie uciskać ani nie zginać przewodu. C. Urządzenie umieścić na płaskim podłożu.

D. Nie umieszczać urzadzenia przed otwartym oknem.

E. Nie stosować żadnych środków chemicznych.

F. Nie umieszczać w bezpośrednim sąsiedztwie źródeł ciepła.

- G. Nie zanurzać w wodzie.
- H. Nie rozlewać cieczy.
- I. Nie wtykać obcych przedmiotów do aparatu.
- J. Nie używać przedłużacza.
- K. Trzymać z daleka od dzieci.
- L. Nie próbować naprawiać klimatyzatora samodzielnie.



Av säkerhetsskäl, läs noga igenom denna bruksanvisning innan du använder enheten. Personer som inte har satt sig in i denna bruksanvisning får inte använda denna luftkonditioneringsapparat. Vi rekommenderar starkt att denna bruksanvisning förvaras på ett säkert ställe för framtida referens.



A. Använd inte en trasig sladd.

B. Sladden får inte klämmas eller böjas. C. Får ej placeras på ojämnt underlag.

D. Får ej placeras framför ett öppet fönster.

E. Får ej komma i kontakt med kemikalier.

F. Får ej placeras nära en värmekälla.

G. Får ej sänkas ner i vatten.

H. Spill inte vätska på enheten.

I. För inte in något i enheten.

J. Använd inte en förlängningssladd.

K. Förvaras utom räckhåll för barn.

Reparera inte enheten.



Zaradi varnosti pred uporabo naprave preberite ta varnostna navodila. Osebe, ki niso seznanjene s temi navodili naj te naprave ne uporabljajo. Priporočamo, da navodila shranite.



B. Kabla ne prepogibajte in pazite, da ga ne priščipnete.

C. Naprava naj stjoi v vodoravnem položaju.

D. Ne postavljajte je pred odprto okno.

E. Ne izpostavljajte je kemikalijam. F. Ne postavljajte v bližino izvora toplote. G. Ne potapljajte naprave v vodo

H. Na napravo ne zlivajte vode.

I. V napravo ne vstavljajte predmetov.

J. Ne uporabljajte električnega podaljška.

K. Napravo hranite izven dosega otrok.

L. Naprave ne popravljate sami.



æ GENEL GÜVENLİK

Güvenlik açıdan çalıştırmaya başlamadan önce lütfen kullanma talimatını dikkatlice okuyunuz! Kullanma talimatını bilmeyen kişilerin aleti kullanması yasaktır.

A. Hasar görmüş kablo kullanmayınız.

B. Kabloyu ezmeyiniz ve katlamayınız.

Mutlaka yatay kurunuz.

D. Açık pencerelerin önüne kurmayınız.

Kimyasal maddelerle temas ettirmeyiniz. Isı kaynakların bulunduğu yerlere kurmayınız. G. Suya batırmayınız.

H. Üzerine sıvı dökmeyiniz.

I. Aletin içine cisim sokmayınız.

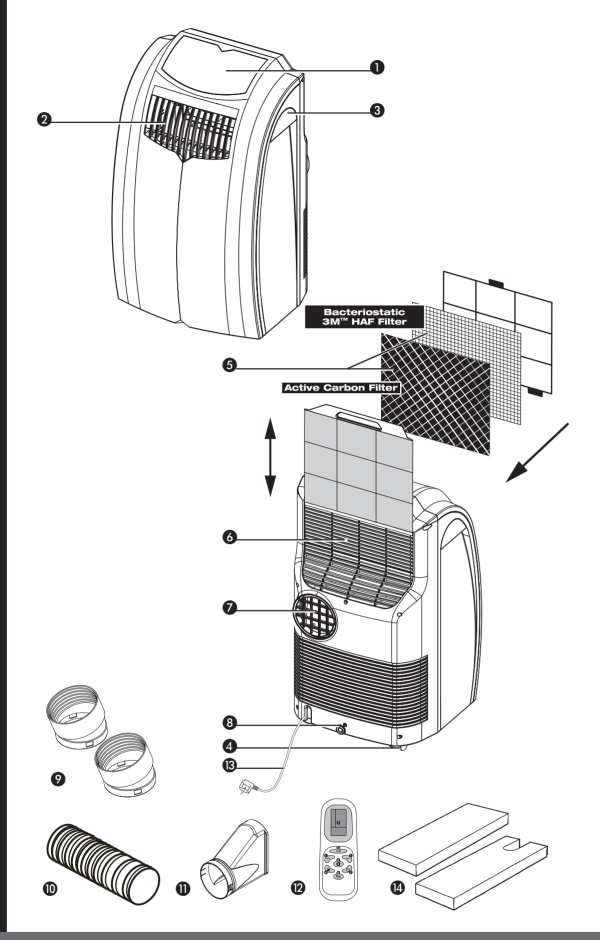
Uzatıcı kablo kullanmayınız.

K. Çocukların erişemeyeceği yerelerde muhafaza ediniz.

L. Kendiniz tamir etmeyiniz.

COMPONENTI PRINCIPALI

- Pannello di controllo
- 2 Bocchetta dell'aria
- **3** Impugnatura
- 4 Rotelle girevoli
- **5** Filterset
- 6 Presa d'aria
- Uscita aria di scarico
- 8 Tappo di gomma
- **9** Adattatori per il tubo
- Tubo di scarico
- **1** Raccordo per finestre
- **12** Telecomando
- **®** Cavo d'alimentazione
- 14 Inserti in schiuma



- 1. LEGGERE DAPPRIMA LE ISTRUZIONI D'USO.
- 2. IN CASO DI DUBBIO, RIVOLGERSI AL RIVENDITORE.



Gentile Signore, Signora,

Congratulazioni per l'acquisto del condizionatore d'aria, Zibro. Oltre a raffreddare l'aria, il

climatizzatore ha una triplice funzione, ovvero de umi dificazione, ricirco lo efiltraggio dell'aria. Il allo est allo

 $condizionato reportatile \`{e} estremamente facile da usa ree das postare. Lei ha acquista to un prodotto$

 $diqualit\`a, che Le offrir\`a moltianni di comfort, a condizione che venga usato in modore sponsabile. Per all propositione di

una durata ottimale del condizionatore d'aria, La invitiamo a leggere le istruzioni d'uso.

Le auguriamo molta freschezza e comfort con il Suo Zibro.

Cordiali saluti,

PVG International B.V.

Reparto Assistenza Clienti

A ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

Prima di usare l'apparecchiatura, leggere attentamente il presente manuale e conservarlo come riferimento futuro. Installare questo dispositivo soltanto quando è conforme con la legislazione, le ordinanze e gli standard locali/nazionali. Questo prodotto è destinato a essere usato come condizionatore d'aria nelle case ad uso residenziale ed è idoneo esclusivamente all'uso in luoghi asciutti, in normali condizioni domestiche, all'interno di soggiorni, cucine e garage.

gas)

IMPORTANTE

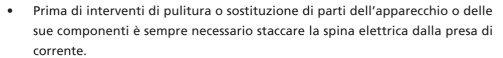
- L'impianto deve essere completamente rispondente alle prescrizioni, disposizioni e norme localmente vigenti.
- L'apparecchio è indicato solo per l'utilizzo negli interni ed in luoghi non umidi.
- Verificare la rispondenza della tensione di alimentazione.
- L'apparecchio deve essere collegato solo ad una presa di corrente equipaggiata con messa a terra ed erogante una tensione di allacciamento pari a 230 V / 50 Hz.
- L'apparecchio DEVE essere collegato ad un impianto elettrico dotato di messa a terra. Se tale tipo di collegamento non è disponibile, è vietato collegare l'apparecchio alla rete di alimentazione.
- E' inoltre opportuno assicurare che l'accesso alla spina elettrica non sia ostacolato in nessun modo.
- Si consiglia di leggere accuratamente le presenti istruzioni e di attenersi alle indicazioni fornite.

Prima di procedere al collegamento dell'apparecchio alla rete elettrica, controllare la rispondenza dei seguenti punti:

- la tensione di allacciamento dell'impianto elettrico corrisponde a quella indicata nella targhetta dell'apparecchio;
- la presa di corrente e la rete elettrica sono idonee all'utilizzo dell'apparecchio;
- la spina del cavo elettrico è adatta alla presa di corrente;
- L'apparecchio è collocato su una superficie orizzontale, stabile e priva di irregolarità.

Nell'eventualità di dubbi sull'efficienza o rispondenza di uno dei componenti, si consiglia di chiedere l'intervento di un installatore qualificato per fare effettuare le verifiche del caso.

- Questo apparecchio è stato prodotto in conformità alla normativa CE sulla sicurezza. Ciò nonostante è necessaria la massima cautela nell'uso, come è d'obbligo per tutte le apparecchiature elettriche.
- Non chiudere o coprire mai le aperture di ingresso e uscita dell'aria.
- Svuotare il serbatoio dell'acqua prima di spostare l'apparecchio, utilizzando il punto di scarico previsto 3.
- Evitare il contatto fra l'apparecchio e le sostanze chimiche.
- Non introdurre nessun oggetto nelle aperture o nelle fessure dell'apparecchio.
- Per evitare il cortocircuito, l'apparecchio va tenuto al riparo dall'acqua: evitare gli spruzzi e non immergerlo in acqua.



- L'allacciamento dell'apparecchio all'impianto elettrico NON deve essere effettuato in nessun caso mediante cavi di prolunga. Se non è disponibile una presa di corrente dotata di messa a terra, fare installare una presa a norma da un elettricista qualificato.
- Per motivi di sicurezza, si consiglia di rimanere sempre vigili e di usare la massima prudenza in presenza di bambini nelle vicinanze dell'apparecchio. Ciò vale per qualsiasi apparecchiatura elettrica.
- Eventuali interventi di riparazione fuori dalla normale manutenzione vanno sempre effettuati da un installatore manutentore qualificato o dal fornitore dell'apparecchio, per evitare il rischio di perdita della garanzia.
- Quando l'apparecchio è posto fuori servizio o lo si lascia inutilizzato, staccare sempre la spina dalla presa di corrente.
- La sostituzione di un cavo elettrico danneggiato è un intervento riservato a persone qualificate o al centro di assistenza.
- L'utilizzo del presente apparecchio non è previsto per persone (bambini inclusi) con ridotte capacità psicomotorie, mentali o sensoriali, tanto meno deve essere utilizzato da persone inesperte o non dotate di sufficienti cognizioni in materia, tranne nei casi in cui vi è sorveglianza e sono impartite istruzioni per l'uso dell'apparecchio da parte di persone responsabili della sicurezza degli utenti.
- Occorre sorvegliare costantemente i bambini per essere sicuri che non giochino con l'apparecchio.



ATTENZIONE!

- Non usare mai l'apparecchio se il cavo elettrico o la spina sono danneggiati. Il cordone non deve essere schiacciato, evitare inoltre il contatto con oggetti taglienti o acuminati.
- Il vano/locale in cui si utilizza l'apparecchio non va mai chiuso ermeticamente per evitare che si crei una depressione all'interno del vano (ciò vale anche se si utilizzano due tubi). La pressione negativa (=sottopressione) può pregiudicare la sicurezza di bruciatori, ventilatori aspiratori, forni, ecc.
- La mancata osservanza delle istruzioni può causare la perdita della garanzia concessa sull'apparecchio.
- Sollevare l'apparecchio sempre in due.

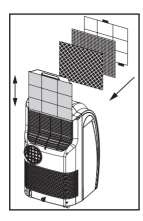
B INSTALLAZIONE DEL CLIMATIZZATORE

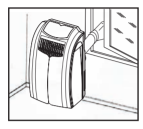


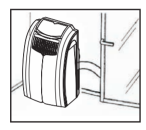
AVVERTENZA

Prima di usare il climatizzatore, lasciarlo in posizione verticale per almeno due ore.

Questo climatizzatore è un apparecchio portatile che può essere spostato facilmente da una stanza all'altra. A questo proposito seguire le istruzioni qui di seguito illustrate:







- 1 L'apparecchio deve essere collocato in posizione verticale su una superficie perfettamente piana.
- 2 Inserire i filtri sfusi nel porta-filtri.
 - Estrarre il porta-filtri dal climatizzatore
 - Aprire il porta-filtri e inserire il filtro a carboni attivi (nero) e il filtro 3M™
 HAF (bianco) nel porta-filtri.
 - Rimettere il fissatore dei filtri nel porta-filtri.
 - Rimettere il porta-filtri al suo posto.
- 3 Non utilizzare l'apparecchio nelle stanze molto umide dell'abitazione, per esempio in bagno o nel locale destinato alla doccia.
- Per assicurare una sufficiente circolazione dell'aria intorno al climatizzatore, rispettare una distanza minima di 50 cm. fra l'apparecchio e le pareti o gli oggetti circostanti.
- 5 Inserire entrambe le estremità del tubo di scarico dell'aria (1) negli adattatori circolari (2). Fissare gli adattatori al tubo ruotandoli in senso orario.
- 6 Fissare uno degli adattatori circolari (1) sul retro dell'apparecchio (7).
 Il secondo adattatore circolare (1) andrà fissato al raccordo della finestra (1).
- T'elemento di raccordo per tubi (1) va successivamente inserito sul retro dell'apparecchio nel punto di scarico dell'aria (2). Raccordo per tubi (1) deve essere portato all'esterno del vano. Chiudere le fessure utilizzando gli inserti di schiuma in dotazione che eventualmente potranno essere tagliati per adattarli meglio.
- 8 Tenere il più possibile porte e finestre chiuse, per evitare il più possibile per evitare l'ingresso nella stanza di aria proveniente dall'esterno.



IMPORTANTE

I tubi flessibili di scarico dell'aria sono estensibili fino a circa 1500 mm. La lunghezza di questi tubi è stata calcolata in base alla capacità dell'apparecchio. L'utilizzo di altri tipi di tubo o di prolunghe può causare anomalie nel funzionamento dell'apparecchio. Il flusso d'aria deve poter circolare senza impedimenti. In caso contrario non è da escludere che si verifichino difetti dovuti al surriscaldamento o alla presenza di acqua di condensa nel tubo di scarico dell'aria. Evitare pertanto di piegare o di inarcare i tubi di scarico. Per assicurare prestazioni ottimali del sistema, fare in modo che, durante il funzionamento del climatizzatore, i tubi di scarico non abbiano mai lunghezza superiore a 1 m.

C FUNZIONAMENTO DEL CLIMATIZZATORE



- 1 Inserire la spina nella presa della corrente.
- Premere il pulsante (b) per accendere il climatizzatore.
- JUtilizzare il pulsante per impostare la funzione desiderata. Premendo di volta in volta il pulsante saranno attivate in successione le seguenti modalità operative:
 - **Raffreddamento**, si accende l'indicatore luminoso verde.
 - Deumidificazione, si accende l'indicatore luminoso arancione
 - Ricircolo dell'aria, si accende l'indicatore luminoso giallo.

RAFFREDDAMENTO

Se l'apparecchio è stato predisposto in questa modalità operativa, l'utilizzatore potrà disporre delle seguenti funzioni:

- Mediante il pulsante (S) è possibile variare la velocità del ventilatore adattandola al regime preferito. Azionando progressivamente il pulsante (S) si selezionano una dopo l'altra le seguenti velocità:
 - 💃 Velocità alta.
 - X Velocità media
 - ★ Velocità bassa
- I pulsanti ♠ e ♠ consentono di impostare la temperatura al valore desiderato (in un campo variabile fra 16°C e 32°C). Il display visualizza il valore prescelto. Durante l'impostazione della temperatura l'indicatore luminoso "set temp" si accende. Dopo 15 secondi compare la lettura della temperatura misurata nell'ambiente (temperatura ambiente). La visualizzazione è segnalata dall'accensione dell'indicatore luminoso "Room temp".



Le condizioni dell'ambiente di utilizzo dell'apparecchio determinano l'effettivo raggiungimento della temperatura richiesta. E' normale che la temperatura ambiente si mantenga al di sopra del valore impostato ("set temp").

DEUMIDIFICAZIONE

Se l'apparecchio è usato, quasi esclusivamente, come deumidificatore, **non** si dovrà utilizzare il tubo di scarico dell'aria, in modo tale che il flusso di aria calda possa esser mantenuto in circolazione nel vano interessato. E' tuttavia necessario applicare un tubo per lo scarico dell'acqua da collegare ad uno scarico idrico fisso dell'abitazione (rif. capitolo G). Applicare un tubo di scarico dell'acqua sullo scarico (3) (cfr. capitolo G).

Durante il funzionamento dell'apparecchio come deumidificatore non è possibile attivare il pulsante : "Velocità ventilatore". La funzione è regolata automaticamente su 'velocità media'. Inoltre sarà disabilitata anche la funzione di regolazione manuale della temperatura mediante i pulsanti () e .

RICIRCOLO DELL'ARIA

In questa modalità l'apparecchio esegue solo lo spostamento dell'aria nell'ambiente interessato. L'aria in entrata non viene né raffreddata né deumidificata, ma comunque filtrata.

Dopo aver predisposto l'apparecchio alla modalità di cui sopra, l'utilizzatore potrà effettuare le seguenti regolazioni:

- Con il pulsante si imposta la velocità del ventilatore al regime di desiderato. Il progressivo azionamento del pulsante permette di selezionare una dopo l'altra le seguenti velocità:
 - Yelocità alta.
 - ★ Velocità media
 - Velocità bassa
- 4 Una volta spento l'apparecchio, viene mantenuta in memoria l'ultima funzione attivata.
- 5 Se richiesto, l'utilizzatore può attivare la modalità di programmazione timer. La funzione consente di accendere e spegnere l'apparecchio ad orari programmati in precedenza. Procedere come di seguito esposto:

ATTIVAZIONE

- Disattivare l'apparecchio premendo il pulsante (1), ed assicurarsi che la spina sia correttamente inserita nella presa.
- Premere il tasto 🔆. L'indicatore luminoso "Timer set" inizia a lampeggiare
- A questo punto impostare con i pulsanti △ e ♥ l'ora prescelta per l'accensione selezionando un valore orario compreso fra 1 e 12.
- Appena raggiunta l'ora impostata, l'apparecchio entra in funzione.

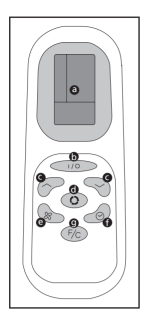
DISATTIVAZIONE

- Con l'apparecchio in funzione premere il pulsante 🕥. L'indicatore luminoso "Timer set" inizia a lampeggiare.
- Impostare l'ora di spegnimento con i pulsanti ♠ e ♠ selezionando un valore orario compreso fra 1 e 12.
- Una volta raggiunto l'orario impostato, l'apparecchio viene disattivato.

gas)

AVVERTENZA

Il compressore è stato impostato in modo tale da entrare in funzione tre minuti dopo l'avvio del climatizzatore. La funzione di raffreddamento si disattiva quando la temperatura ambiente è inferiore a quella impostata. La ventilazione tuttavia continua a funzionare al livello impostato. Quando la temperatura ambiente è superiore a quella selezionata, si attiva nuovamente la funzione di raffreddamento.



TELECOMANDO

- a. Schermo LCD ai cristalli liquidi
- b. Tasto accensione /spegnimento
- c. Tasti impostazione timer e termostato
- d. Tasto modalità operativa (selezionare A/C, Ventilatore o deumidificatore)
- e. Tasto regolazione velocità ventilatore A/C (Alta, Media, Bassa)
- f. Tasto Timer ON / OFF
- g. Selettore di lettura Celsius / Fahrenheit

Il telecomando funziona in combinazione con il pannello di comando. Dirigere la parte anteriore del telecomando sulla finestra rossa. La distanza massima fino al climatizzatore è di circa 5 m. Utilizzare 2 batterie AAA.

PROGRAMMAZIONE DEL TIMER

- 1 Premere il tasto 🔾 sul telecomando o il tasto "Timer Setting" sul pannello di controllo per attivare le funzionalità del timer (Timer Function).
- 2 Premere i tasti o sul telecomando oppure i tasti o o sul pannello di controllo per impostare l'intervallo di funzionamento richiesto.
- 3 L'apparecchi si spegne automaticamente non appena trascorso il tempo impostato.

MODALITÀ DEUMIDIFICAZIONE

Premere il tasto O del telecomando oppure il tasto MODE (modalità operativa) del pannello di controllo per attivare la modalità di deumidificazione. Il ventilatore funziona alla velocità intermedia.

La spia luminosa di segnalazione deumidificazione si accende e rimane accesa sintantoché l'apparecchio rimane in suddetta modalità operativa. Non dimenticare che nella modalità deumidificazione non è necessario utilizzare il tubo di scarico.

D FILTRO DELL'ARIA

I climatizzatori sono dotati di un filtro a tre strati che consente di depurare l'aria in circolazione nell'ambiente. I climatizzatori vengono forniti con un filtro 3M™ HAF sfuso e un filtro a carboni attivi. Questi filtri devono essere inseriti seguendo le istruzioni prima di utilizzare i climatizzatori.

- 1. Filtro a schermo: per rimuovere le particelle di polvere più grandi.
- 2. Filtro 3M™ HAF; per catturare particelle di polline, polvere o forfora di animali.
- 3. Filtro a carboni attivi: per rimuovere gli odori.

Il porta-filtri, posto sulla parte posteriore dell'unità, può essere aperto. Il filtro a carboni attivi ed il filtro 3M™ HAF possono essere rimossi, mentre il filtro a schermo, parte integrante del porta-filtro, non può esser tolto.

- 1. Il filtro a schermo deve esser pulito regolarmente con un'aspirapolvere per evitare l'ostruzione del passaggio dell'aria.
- Nel caso in cui si utilizzi il condizionatore in ambienti particolarmente sporchi, in ambienti dove sono in corso opere di ristrutturazione, o in ambienti dove sono presenti animali e/o fumatori, si consiglia di sostituire ogni tre mesi il filtro 3M™ HAF insieme al filtro a carboni attivi.

Nuovo filtro



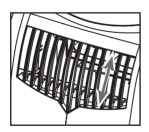
Sostituzione del filtro consigliata

3. Quando il filtro a carboni attivi è polveroso, lo si può pulire con un'aspirapolvere. In caso di sostituzione del filtro a carboni attivi, si consiglia di sotituire anche quello filtro 3M™ HAF.



OSSERVAZIONE!

- Estrarre dall'apparecchio il filtro 3M™ HAF ed il filtro al carbone attivo prima del periodo di disattività stagionale dell'apparecchio. Installare dei nuovi filtri all'inizio del periodo di funzionamento. I vecchi filtri vanno discaricati in un contenitore non destinato alla raccolta dei rifiuti 'organici'.
- Non utilizzare mai il climatizzatore senza il filtro di garza in dotazione
- L'utilizzo dell'apparecchio non dotato del filtro al carbone attivo e/o
 del filtro antipolline/antiallergico contro gli enzimi non causa danni
 all'apparecchio. Tuttavia in tale circostanza non saranno neutralizzati
 i microroganismi circolanti nell'aria né si effettua l'eliminazione delle
 particelle che producono i cattivi odori.
- L'impiego di filtri non originali è a rischio del cliente. I filtri non originali possono causare inconvenienti che influiscono negativamente sulle prestazioni e possono persino causare danni all'apparecchio. Per di più potrebbero verificarsi perdite di acqua dopo lo sbrinamento.
- Il kit filtri adatto è disponibile presso il vostro distributore.

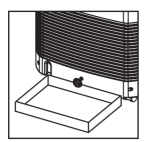


E FLUSSO DELL'ARIA

Per regolare la direzione del flusso d'aria delle feritoie di ventilazione orizzontali, orientare direttamente la presa di ventilazione.

F SVUOTAMENTO DEL SERBATOIO DELL'ACQUA

In condizioni estreme potrebbe essere necessario effettuare lo svuotamento del serbatoio interno. Se il serbatoio dell'acqua è pieno l'indicatore luminoso $\mathbf{\Lambda}$ si accende ed è udibile un segnale acustico (beep) ininterrotto. Il climatizzatore si spegne automaticamente. Procedere allo svuotamento del serbatoio secondo le istruzioni che seguono:



- 1 Non spostare l'unità. Movimenti bruschi possono provocare perdite d'acqua.
- 2 Prima di iniziare l'operazione disattivare l'apparecchio e staccare la spina dalla presa della corrente.
- **3** Sistemare un pentolino o un recipiente adatto a terra sotto il foro di scarico.
- Togliere il tappo di gomma (3) dal foro di scarico e far defluire l'acqua dal serbatoio (± 0,5 L).
- Richiudere il foro con il tappo (3), inserire la spina nella presa e accendere l'apparecchio. A questo punto l'indicatore deve (A) essere spento.



AVVERTENZA

In condizioni normali il condizionatore scarica l'acqua condensata attraverso il tubo di scarico dell'aria.

${f G}$ scarico continuo

- 1 Spegnere l'apparecchio ed estrarre la spina dalla presa.
- 2 Sistemare un pentolino o un recipiente adatto sotto lo scarico dell'acqua per raccogliere eventuali fuoriuscite d'acqua.
- **3** Estrarre il tappo di gomma **3** dal foro di scarico e far defluire l'acqua dal serbatoio.
- 4 Connettere il tubo (ø 15 mm) allo scarico dell'acqua e, se necessario, allungarlo.
- Fare passare l'altra estremità del tubo di scarico dell'acqua in un punto adatto allo scopo (pozzetto di scarico). Evitare di ruotare o piegare il tubo di scarico. Il tubo deve essere posizionato in pendenza per l'intera lunghezza.



AVVERTENZA

Evitare di ruotare o piegare il tubo di scarico. Il tubo deve essere posizionato in pendenza per l'intera lunghezza.

DEUMIDIFICARE

Nel caso in cui adoperiate soltanto la funzione "deumidificatore", non dovrete collegare il tubo di scarico dell'aria, in modo che l'aria calda rimanga nell'ambiente da deumidificare. Il tubo per lo scarico dell'acqua deve essere collegato ad uno scarico fisso. È necessario collegare un tubo di scarico dell'acqua (ø 13 mm. all'interno) ad un punto adatto allo scopo.

H PULIZIA



IMPORTANTE

Spegnere l'unità ed estrarre la spina dalla presa prima di pulire l'apparecchio o i filtri o prima di sostituire i filtri.

Pulire la superficie esterna del climatizzatore con un panno morbido ed umido. Non usare agenti chimici aggressivi, benzina, detergenti o alter soluzioni per la pulizia. Per la manutenzione dei filtri, cfr. capitolo D "Filtro dell'aria".



AVVERTENZA

Non usare mai il condizionatore senza il filtro di garza.

SISTEMAZIONE DELL'APPARECCHIO DOPO L'USO

- 1 Svuotare il serbatoio dell'acqua (fare riferimento al capitolo F).
- Pulire (o sostituire) il filtro di garza (leggere anche il capitolo D).
 - Eliminare il filtro a carboni attivi e il filtro 3M™ HAF alla fine della stagione e inserire nuovi filtri solo all'inizio della nuova stagione. I filtri vecchi non costituiscono rifiuti chimici e possono essere gettati nei contenitori per rifiuti (non rifiuti biologici).
 - E' possibile acquistare i filtri nuovi presso il suo rivenditore.
- 3 Impostare l'apparecchio nella modalità ventola per un paio d'ore per assicurarsi che l'interno del climatizzatore si asciughi completamente.
- 4 Proteggere l'apparecchio dalla polvere e sistemarlo in un luogo asciutto lontano dalla portata dei bambini.

J GUIDA ALLA RICERCA GUASTI

Guasto	Causa	Soluzione		
L'apparecchio	Senza alimentazione elettrica	Collegarlo ad una presa funzionante ed accenderlo		
non funziona	IL LED del serbatoio dell'acqua è acceso 🛕	Svuotare il serbatoio dell'acqua (fare riferimento al capitolo F)		
	Esposto alla luce diretta del sole	Chiudere le tende		
L'apparecchio non sembra in	Finestre o porte aperte, sovraffollamento di persone, presenza di una fonte di calore nella stanza	Chiudere le porte e/o le finestre o mettere in funzione un climatizzatore supplementare		
grado di eseguire le sue	Filtro sporco	Pulirlo o sostituirlo		
funzioni	Presa o uscita dell'aria ostruita	Rimuovere la causa dell'ostruzione		
	Temperatura ambiente inferiore al valore impostato	Modificare il valore della temperatura selezionato		
L'apparecchio fa rumore	Non si trova su una superficie piana	Collocarlo su una superficie piana (minori vibrazioni)		
Il compressore non funziona	Probabilmente è attiva la funzione di protezione antisurriscaldamento	Attendere 3 minuti, fino a quando la temperatura si è abbassata, e riaccendere l'apparecchio		
	Distanza eccessiva	Controllare che il telecomando		
Il telecomando non reagisce	Il telecomando non viene visto dal pannello di controllo	sia rivolto verso il pannello di comando		
	Batterie scariche	Cambiare le batterie		

Non tentare di smontare l'apparecchio o riparalo. Riparazione avvenute in modo inoculato e non professionale causano la perdita della garanzia. Le riparazioni effettuate da persone non competenti possono comportare un rischio per l'utilizzatore dell'apparecchio.

K GARANZIA

Il condizionatore d'aria ha una garanzia di 24 mesi dalla data d'acquisto. Entro questo periodo vengono riparati gratuitamente tutti i difetti di fabbricazione o vizi del materiale. Qui di seguito sono riportate le condizioni della garanzia:

- 1. Rifiutiamo esplicitamente tutte le altre richieste di risarcimento, compresi danni derivanti.
- 2. La riparazione o la sostituzione di parti entro il termine di garanzia non comporta la proroga della garanzia stessa.
- 3. La garanzia non è valida qualora siano state apportate modifiche all'apparecchio, qualora siano state montate componenti non originali o qualora siano state effettuate riparazioni da terzi.
- 4. Nella garanzia non sono comprese le parti soggette a normale usura, quali il filtro
- 5. La garanzia vale unicamente dietro presentazione della ricevuta d'acquisto originale datata e qualora l'apparecchio non sia stato modificato.
- 6. La garanzia non è valida in caso di danno sorto in seguito ad operazioni che non sono descritte in questo manuale o in seguito a negligenza.
- 7. Le spese di spedizione ed i rischi che la spedizione del apparecchio o delle parti comporta sono sempre a carico dell'acquirente.
- 8. I danni derivanti dal non aver utilizzato i filtri raccomandati da Zibro non sono coperti dalla garanzia.

Per prevenire costi inutili, si consiglia di consultare dapprima le istruzioni d'uso. Qualora nelle istruzioni non vi sia alcun suggerimento in merito, rivolgersi al rivenditore di fiducia per la riparazione del condizionatore d'aria.

L DATI TECNICI

I valori riportati sono indicativi, dati soggetti a modifiche

Modello	P 122	P 125	P 126	P 129	
Cap. di raffreddamento*	W	2500	2800	2600	2900
EE Class*	A				
EER*		2.61	2.61	2.61	2.70
Consumo energia	kW	0.96	1.06	1.00	1.08
Corrente nom.	Α	3.6	4.5	4.4	4.2
Alimentazione	V/Hz/PH	230 / 50 / 1			
Flusso aria max.	m³/h	280	300	275	300
Deumidificazione max. **	L/24h	25	28	30	35
Ideale per ambienti fino a	m³	55 - 75	60 - 85	65 - 90	70 - 95
Tipo di compressore		rotante			
Refrigerante	tipo/gr	R-410A / 530	R-410A / 650	R-410A / 480	R-410A / 560
Termostato °C		16 - 32			
Velocità ventola		3			
Livello di pressione acustica (max.)	dB(A)	52	52	52	52
Dimensioni (b x h x p) mm		435 x 760 x 420			
Peso netto	kg	30	30	29	29
Protezione unità	IP 20				
Telecomando	sì				
Filtro 3M™ HAF	sì				
Filtro a carboni attivi	sì				
Amperaggio fusibile	T3.15A, 250V				

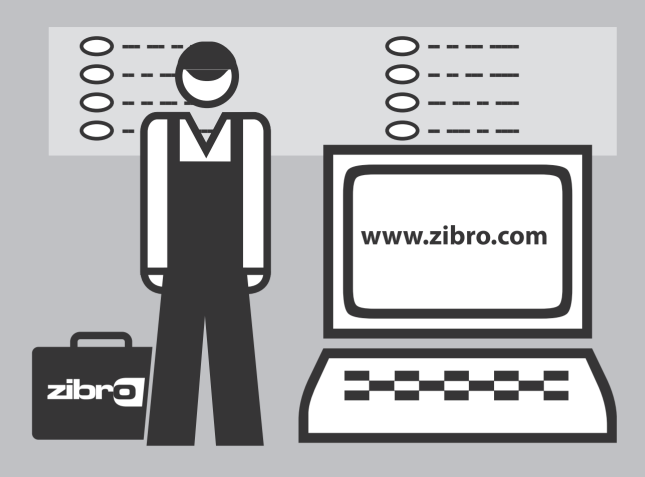
- * Conforme a EN14511-2007
- ** Tasso di umidità relativa pari al 80% ad una temperatura di 32°C

Informazioni sulla tutela ambientale: In questo apparecchio sono contenuti gas fluorinati ad effetto serra in base al Protocollo di Kyoto. L'apparecchio deve essere manutenzionato o smantellato solo da persone esperte.

L'apparecchio contiene refrigerante R410A nella quantità indicata nella precedente tabella. Non scaricare il gas R410A nell'atmosfera: R410A è un gas fluorinato ad effetto serra con potenziale di riscaldamento globale GWP pari a 1975.

Gli elettrodomestici e gli apparecchi elettrici fuori uso non devono essere smaltiti come rifiuti domestici. Utilizzare gli appositi centri di consegna e riciclaggio, se disponibili. Rivolgersi alle autorità locali o ai punti di vendita per le informazioni del caso.





- (2) Benötigen Sie weitere Informationen oder treten Probleme auf, besuchen Sie bitte unsere Website www.zibro.com, oder setzen Sie sich mit unserem Kundendienst in Verbindung (Telefonnummer auf www.zibro.com).
- ® For alle yderligere oplysninger eller ved eventuelle problemer med apparatet henvises til www.zibro.com eller det lokale Kundecenter (telefonnumre findes i www.zibro.com).
- (B) Si necesita información o si tiene algún problema, visite nuestra página Web www.zibro.com, o póngase en contacto con el servicio cliente (hallará el número de teléfono en www.zibro.com).
- © Si vous souhaitez obtenir des informations supplémentaires ou si vous rencontrez un problème, rendez-vous sur notre site Web (www.zibro.com) ou contactez le notre service client (vous trouverez l'adresse et numéro de téléphone sur www.zibro.com).
- If you need information or if you have a problem, please visit the our website (www.zibro.com) or contact our sales support (you find its phone number on www.zibro.com)
- Per informazioni e in caso di problemi, visitate il sito Web www.zibro.com oppure contattate il Centro Assistenza Clienti (per conoscere il numero di telefono, consultate www.zibro.com).
- (3) Hvis du trenger informasjon, eller hvis du har et problem med produktet, kan du gå til nettsidene www.zibro.com. Alternativt kan du kontakte med PVG' forbrukertjeneste (telefonnummeret i www.zibro.com).
- Als u informatie nodig hebt of als u een probleem hebt, bezoek dan de onze website (www.zibro.com) of neem contact op met de afdeling sales support (adres en telefoon op www.zibro.com).
- Se necessitar de informações ou se tiver problemas, visite o Web site www.zibro.com ou contacte o Centro de Assistência (número de telefone o www.zibro.com)
- W przypadku problemów i w celu uzyskania szczegółowych informacji odwiedź stronę internetową Zibro dostępną pod adresem www.zibro.com lub skontaktuj się z Centrum kontaktów Zibro (www.zibro.com)
- ③ Om du behöver service eller information eller har problem med apparaten kan du besöka www.zibro.com eller kontakta Zibro kundtjänst (du hittar telefonnumret på www.zibro.com).
- (www.zibro.com). de želite dodatne informacije, obiščite spletno mesto podjetja na naslovu www.zibro.com ali pokličite na telefonsko (www.zibro.com).
- Daha fazla bilgiye ihtiyaç duyarsanız veya bir sorunla karşılaşırsanız, www.zibro.com adresindeki Zibro Internet sitesini ziyaret edin veya ülkenizde bulunan Zibro müşteri merkeziyle iletişim kurun (telefon numarasını: www.zibro.com).



