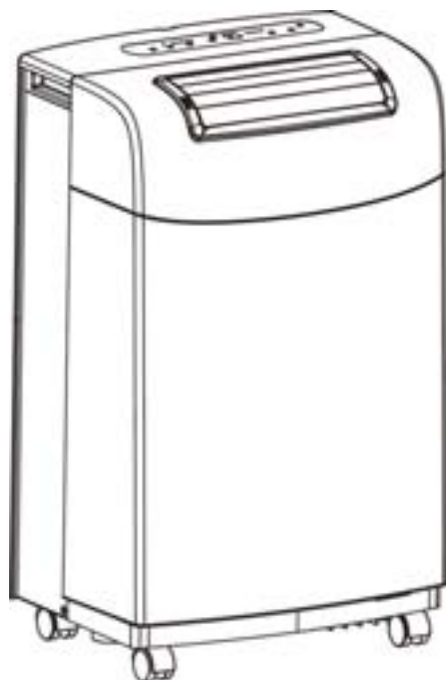


Ariete

CLIMATIZADOR MÓVIL

MODELO 9001



Manual de instrucciones

ÍNDICE

ADVERTENCIA.....	2
INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN	5
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS.....	6
CLIMATIZADOR MÓVIL.....	7
INSTRUCCIONES DE DESEMBALAJE	8
CONTENIDO	8
DESIGNACIÓN DE LOS ELEMENTOS	8
CUADRO DE MANDOS Y MODO DE FUNCIONAMIENTO	9
MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA	14
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	17
LUGAR DE INSTALACIÓN	17
ALGUNOS CONSEJOS ÚTILES	18
UTILIZACIÓN DEL TUBO DE EVACUACIÓN INTEGRADO	18
REPARACIÓN.....	21
RECICLAJE.....	22
CONSEJOS DE UTILIZACIÓN	23

ESTE CLIMATIZADOR ESTÁ PREVISTO PARA UNA SUPERFICIE MÁXIMA DE ENTRE 25 Y 30 M²

ATENCIÓN

EL CLIMATIZADOR NO PUEDE COMENZAR A UTILIZARSE INMEDIATAMENTE DESPUÉS DE SU DESEMBALAJE: SE NECESITAN OBLIGATORIAMENTE 24 HORAS DE REPOSO ANTES DE LA PRIMERA PUESTA EN SERVICIO.

MUY IMPORTANTE

Lea cuidadosamente este manual de instrucciones antes de instalar o de utilizar su climatizador móvil.

Conserve este manual para poder consultarlo posteriormente.

ADVERTENCIA

1. Utilice el climatizador móvil respetando las instrucciones proporcionadas en este manual. Al igual que para cualquier aparato eléctrico, el manual de instrucciones contempla cubrir la mayor cantidad de eventualidades posible. No por ello debe dejar de tener prudencia y sentido común durante la instalación y la utilización de este climatizador.
2. El aparato se debe instalar respetando la reglamentación local en vigor, consultar las características eléctricas en el capítulo «Características eléctricas» de este manual.
3. Los adultos deben prestar especial atención a la hora de utilizar este climatizador cuando haya niños cerca.
4. No permita a los niños pequeños jugar con el aparato.
5. No permita a los niños pequeños o a las personas enfermas utilizar el aparato sin vigilancia.
6. Si el cordón de alimentación eléctrica está dañado, debe ser cambi obligatoriamente por el fabricante, un agente de su servicio de postventa o persona que posea calificaciones similares, con el fin de evitar cualquier peligro.
7. Desconecte siempre el aparato de la toma de corriente antes de cualquier operación de limpieza, de mantenimiento o de vaciado.
8. Evite tirar del cordón de alimentación, o tensarlo excesivamente, cuando desplace el aparato.
9. Nunca coloque objetos calientes o pesados sobre el aparato.
10. Evite colocar el aparato a proximidad de aparatos de calefacción.
11. Almacene y transporte siempre el aparato en posición vertical. Si desplaza el climatizador en posición acostada, esperar 12 horas antes de ponerlo en tensión. Además vaciar siempre el depósito de condensados antes de cualquier transporte.
12. Los materiales de embalaje son reciclables. Por lo tanto, le recomendamos colocarlos en los contenedores reservados para la clasificación selectiva de los desechos.
13. «NUNCA OBSTRUYA LOS ORIFICIOS DE VENTILACIÓN» Cerciórese de que los agujeros de admisión y de salida de aire siempre estén bien despejados y suficientemente distantes de las cortinas o colgaduras.
14. Siempre instale el aparato sobre una superficie horizontal plana.
15. No utilice este aparato en una atmósfera explosiva, corrosiva o húmeda.
16. El aparato funciona en un margen de temperaturas ambiente de entre 5° C y 35° C con una humedad comprendida entre el 40% y el 85%.
17. Para un enfriamiento óptimo, piense en limpiar regularmente el filtro de aire.
18. Después de haber parado el aparato, espere al menos 3 minutos antes de

- volverlo a poner en marcha, con el fin de evitar dañar el compresor.
19. Nunca utilice prolongadores o bloques multitomas para conectar el climatizador al circuito eléctrico doméstico.
 20. Este aparato está destinado a un uso interior. Para una superficie de entre 25 y 35 m².
 21. No instale el aparato en un lugar donde se pueda producir un escape de gas y/o en una atmósfera explosiva.
 22. Cerciórese de que el tubo de vaciado esté adecuadamente conectado.
 23. No proceda por conexión/desconexión del enchufe para poner el aparato en/fuera de funcionamiento.
 24. No modifique la longitud del cordón y no comparta la toma de corriente con otros aparatos.
 25. No toque el aparato con las manos mojadas.
 26. No introduzca ningún cuerpo extraño en la salida de aire.
 27. No exponga la piel o los ojos directamente al flujo de aire frío durante un período prolongado.
 28. Si el aparato libera un olor anormal o si se escapa humo, desconéctelo inmediatamente y diríjase a su servicio de postventa Ariete.
 29. Absténgase de lavar el climatizador con agua.
 30. Antes de cualquier limpieza, apague el aparato y desconecte el cordón de alimentación eléctrica.
 31. Evite exponer directamente a los animales domésticos o a las plantas al flujo de aire proveniente del aparato.
 32. No vaporice insecticidas u otras sustancias inflamables en el aparato.
 33. No instale estufas, hornillos, cocinas, etc. en un lugar donde estén expuestos directamente al flujo de aire proveniente del aparato. Éste podría afectar la combustión.
 34. No subirse en el aparato y no coloque nada encima.

35. No instale el aparato en un lugar donde pueda producirse un escape de gas inflamable.
36. Verifique regularmente el nivel de agua en el recipiente de vaciado.
37. El compresor del climatizador está equipado de un circuito de protección con retraso de 3 minutos, lo que significa simplemente que necesita un plazo de 3 minutos para ponerse en marcha, ya sea después de haber puesto el aparato en tensión o después de haber pasado del modo de deshumidificación al ciclo de climatización seleccionado.

INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN



Riesgo de electrocución

Para evitar cualquier posibilidad de lesiones corporales, desconecte el aparato de la alimentación eléctrica antes de instalarlo o de practicar cualquier intervención en éste

Imperativos de posicionamiento

Se debe dejar al menos 30 cm de espacio libre entre el aparato y cualquier otro objeto estructura del edificio, y el aparato se debe instalar sobre una superficie plana y nivelada. Aunque no es necesario mantener la evacuación hacia el exterior mientras se utiliza el aparato en modo Deshumidificación/Ventilación, se recomienda sin embargo dejar montados los tubos (en el aparato) durante la deshumidificación.

ATENCIÓN

No deje funcionando sin vigilancia este aparato en un espacio que contenga personas o animales en incapacidad de reaccionar en caso de disfuncionamiento del aparato. Una avería puede causar un recalentamiento extremo y tener consecuencias fatales si ocurre en un espacio cerrado en ausencia de cualquier vigilancia.

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

	
CLIMATIZADOR MÓVIL	
MODELO	9001
Características energéticas:	
POTENCIA ELÉCTRICA	1250 W
POTENCIA FRIGORÍFICA	2600 W
FLUIDO FRIGO/CARGA	R410A / 520gr
TENSIÓN NOMINAL	220~240 V~
FRECUENCIA NOMINAL	50 Hz
DIMENSIONES	476Lx358Px780A

CLIMATIZADOR MÓVIL

Este climatizador ha sido diseñado y fabricado según las normas tecnológicas más rigurosas. Sus numerosas funcionalidades y su mando a distancia le permiten controlar todas las funciones de manera simple y práctica.

- **Facilidad de desplazamiento de una habitación a otra gracias a 4 ruedas giratorias**
- **No se requiere de ninguna instalación especial: conecte simplemente el aparato a una toma de corriente de 10 A con toma de tierra de protección**
- **El sistema de refrigeración de aire garantiza un enfriamiento instantáneo según su elección**
- **El ciclo de aire seco filtrado garantiza la facilidad respiratoria gracias al procedimiento de deshumidificación de altos rendimientos**
- **Si no necesita utilizar el telemando, la banda electrónica de teclas ofrece una gran flexibilidad de utilización manual**
- **El temporizador programable sobre 24 horas se puede utilizar indistintamente para el acondicionamiento o la deshumidificación del espacio**
- **Modo «confort de sueño»**
- **Cordón de alimentación con enchufe de toma de corriente de clase I**
- **Tubo de evacuación de aire de 1,35 m integrado con el fin de facilitar el desplazamiento y el almacenamiento del climatizador.**

INSTRUCCIONES DE DESEMBALAJE

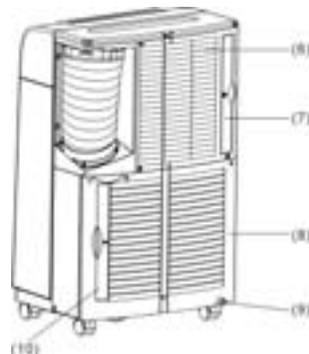
1. Coloque el aparato en posición vertical antes de desembalarlo.
2. Corte las dos bandas de zunchado.
3. Deslice el cartón hacia arriba para liberarlo de la base.
4. Introduzca las empuñaduras de cada lado y levante prudentemente para liberar el aparato del zócalo de espuma.

CONTENIDO

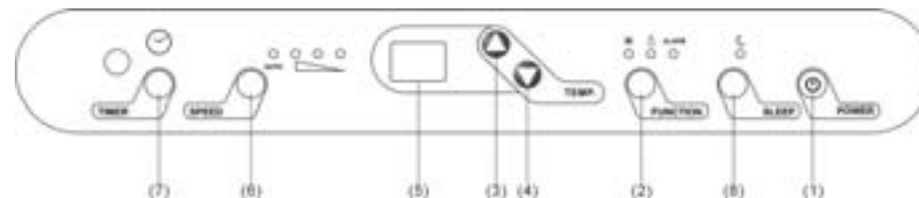
1. Climatizador
2. Mando a distancia
3. Manual de instrucciones

DESIGNACIÓN DE LOS ELEMENTOS

1. Cuadro de mandos
2. Receptor de mando a distancia
3. Rejilla de ventilación ajustable
4. Tubo de conexión
5. Tubo de evacuación
6. Entrada de aire frío
7. Filtro de aire frío
8. Entrada de aire caliente
9. Cambio de aceite
10. Filtro de aire caliente



CUADRO DE MANDOS Y MODO DE FUNCIONAMIENTO



1. **TECLA M/A** "  "
2. **FUNCIÓN** "  "

Pulse para encender o apagar el aparato.

Pulse esta tecla para elegir el modo de refrigeración o de deshumidificación de aire.

3. **TECLA DE REGULACIÓN DE TEMPERATURA (ALTA)** "  "

Esta tecla aumenta la temperatura preajustada por pasos de 1° C.

La temperatura máxima es de 30° C.

4. **TECLA DE REGULACIÓN DE TEMPERATURA (BAJA)** "  "

Esta tecla disminuye la temperatura preajustada por pasos de 1° C.

La temperatura mínima es de 15° C.

5. **PANTALLA CON LED**

Indica el ajuste de la temperatura o del tiempo. Después de haber ajustado el temporizador, la pantalla vuelve a pasar automáticamente a la visualización de la temperatura preajustada.

6. **VELOCIDAD** "  "

Pulse para seleccionar una velocidad de ventilador entre LOW (BAJA), MEDIUM (MEDIANA), HIGH (ALTA) o AUTO.

Si ha seleccionado "AUTO", el aparato funciona con la capacidad de enfriamiento máxima cuando la diferencia entre la temperatura de la habitación y la temperatura de consigna es superior a 3° C.

El aparato funciona con la capacidad de enfriamiento mediana cuando esta diferencia es inferior a 3° C.

Funciona con la capacidad mínima cuando las dos temperaturas son iguales.

Si ha seleccionado "HIGH", el aparato funciona a la capacidad

7. TEMPORIZADOR PROGRAMABLE " ⏰ "

de enfriamiento máxima cualquiera que sea la temperatura de consigna. La elección del modo "MEDIUM" o "LOW" tiene las mismas consecuencias.

Tecla ON/OFF del temporizador programable.

TIMER-ON: El parámetro «Timer-On» activa automáticamente la puesta en marcha del aparato cuando ha transcurrido el tiempo especificado.

1. Pulse la tecla del temporizador en modo de espera para especificar el tiempo deseado (de 1 a 24 horas, cada pulsación corresponde a 1 hora, después de 5 segundos se apaga la pantalla).
2. Cuando haya transcurrido el tiempo especificado, el aparato se pondrá en marcha automáticamente.
3. Pulse la tecla M/A antes de que el tiempo haya transcurrido para anular y poner en marcha el aparato.

TIMER-OFF: El parámetro «Timer-Off» activa automáticamente la parada del aparato cuando ha transcurrido el tiempo especificado.

1. Ponga en funcionamiento su climatizador
2. Pulse la tecla del temporizador en modo de espera para especificar el tiempo deseado (de 1 a 24 horas, cada pulsación corresponde a 1 hora, después de 5 segundos se apaga la pantalla)
3. Cuando ha transcurrido el tiempo especificado, el aparato se para automáticamente.
4. Pulse la tecla M/A antes de que el tiempo haya transcurrido para anular y parar el aparato.

Durante el ajuste del modo «confort de sueño», indique la cantidad de horas deseada y pulse el botón del temporizador hasta que el número de horas deseado aparezca en la pantalla con LED. Después de haber ajustado el número de horas, la pantalla vuelve a pasar automáticamente a la visualización de la temperatura preajustada. Siga los pasos 3 y 4 para efectuar los ajustes de temperatura.

Cuando se activa este modo, y con el fin de garantizar un confort de sueño óptimo, el microprocesador aumenta la temperatura preajustada 0,5° C cada media hora hasta un

8. FUNCIÓN SUEÑO " 🌙 "

Observación:

máximo de 2° C en dos horas. El aparato luego mantiene esta temperatura durante el resto de la duración especificada.

El compresor del climatizador está equipado de un circuito de protección con retraso de 3 minutos, lo que significa simplemente que necesita un plazo de 3 minutos para ponerse en marcha, ya sea después de haber puesto el aparato en tensión o después de haber pasado del modo de deshumidificación al ciclo de climatización seleccionado.

9. ALARMA

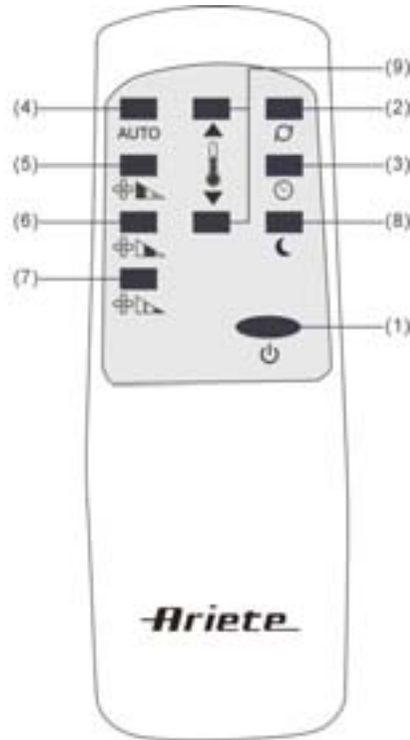
Indica que hay que proceder a un vaciado del agua de condensación. Cuando el aparato no logra eliminar la condensación en caso de tiempo muy húmedo, la alarma se enciende en el cuadro de mandos y el aparato deja de funcionar. Poner un recipiente bajo la boquilla de escurrimiento y retirar el tapón para vaciar el recipiente. El aparato se vuelve a poner en marcha automáticamente 1 minuto después de la extinción del piloto de alarma.



Observación: El recipiente de recuperación de las condensaciones se puede vaciar por el tubo de evacuación situado en la parte trasera derecha. Cerciérese de que el tapón de caucho esté instalado en el tubo de vaciado cuando el aparato esté en marcha.

El piloto rojo de alerta del recipiente de recuperación se enciende con aproximadamente 1l de líquido y para automáticamente el climatizador.

UTILIZACIÓN DEL MANDO A DISTANCIA



- | | |
|-----------------|---------------------------------|
| 1. M/A | Botón Marcha/Parada |
| 2. FUNC | Selector de modo |
| 3. TEMPORIZADOR | Programación horaria |
| 4. AUTO | Velocidad de ventilador auto. |
| 5. ALTA | Velocidad de ventilador alta |
| 6. MEDIANA | Velocidad de ventilador mediana |
| 7. BAJA | Velocidad de ventilador baja |
| 8. SUEÑO | Selección del modo sueño |
| 9. TEMP. | Selector de temperatura |

Instale dos pilas alcalinas de tipo LR03/AAA (no suministradas) controlando que se respete la polaridad según las marcas que figuran en el compartimiento de pilas.

Precauciones durante la utilización del mando a distancia

- Nunca permita que los niños jueguen con el mando a distancia: no es un juguete.
- Para encender / apagar el climatizador, utilice el mando a distancia de preferencia a otros medios, como por ejemplo cortando la alimentación eléctrica.
- Evite utilizar equipos de radio, como por ejemplo teléfonos móviles, a proximidad de la unidad inter puesto que algunos equipos de radio son susceptibles de perturbar el funcionamiento normal del circ del climatizador y generar un disfuncionamiento del mando a distancia. Si se producen dichas perturbaciones, pruebe la siguiente solución: apague el climatizador y aislelo de la alimentación eléc (desconecte el enchufe de la toma de corriente o manipule el disyuntor de la línea de alimentación colocándolo en PARADA). Rearranque el climatizador al cabo de varios minutos. Si aún no funciona adecuadamente, diríjase al servicio de postventa de Ariete.
- Reemplace las pilas del mando a distancia si la pantalla de este último no está clara o si no puede utilizar el mando a distancia para modificar los ajustes del climatizador.
- Saque las pilas del mando a distancia si no piensa utilizarlo durante mucho tiempo.
- Para cerciorarse de que el mando a distancia pueda controlar el climatizador eficazmente, evite colocar el aparato en un entorno sometido a fuertes perturbaciones electromagnéticas.

PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN RELATIVAS A LAS PILAS

- Las pilas se deben colocar respetando la polaridad, cerciórese de que los terminales (+) y (-) estén colocados en el sentido adecuado.
 - Nunca utilice pilas que presenten signos de escape de electrolito o de fisuración.
 - Para evitar cualquier riesgo de escape de electrolito o de explosión, no mezcle las pilas de tipos, marcas, edades o cargas diferentes.
 - Las pilas usadas no se deben tirar al fuego.
 - Mantenga las pilas fuera del alcance de los niños.
 - Las pilas no se deben recargar.
 - Los terminales de las pilas no se deben poner en cortocircuito.
 - Las pilas usadas se deben retirar del mando a distancia.
 - Sólo se deben utilizar pilas del tipo recomendado o de un tipo similar.
- NO UTILICE BATERÍAS RECARGABLES.**
- No mezcle pilas nuevas con pilas viejas.
 - No mezcle pilas alcalinas o estándares (de cinc carbono)
 - Retire las pilas antes de desechar el producto al final de su vida útil.

IMPORTANTE:
Durante el reemplazo de las pilas usadas, le solicitamos respetar la reglamentación en vigor en cuanto a su eliminación. Le agradeceremos depositarlas en un lugar previsto para este efecto y respetando el medio ambiente.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Antes de cualquier limpieza u otra intervención en este aparato, sírvase desconectar su cordón de alimentación de la toma de corriente.

⚠ ATENCIÓN

1. No utilice gasolina, solventes u otros productos químicos para limpiar el aparato. De hecho, estas sustancias corren el riesgo de deteriorar el acabado del aparato y deformar las piezas de plástico.
2. Absténgase de lavar el aparato directamente bajo un grifo o por medio de un tubo de regado.

FILTRO DE AIRE

Si el filtro de aire se ha ensuciado con polvo o suciedad, el caudal de aire del aparato se verá reducido. Limpie el filtro de aire cada quince días.

Los filtros de aire están situados en la parte trasera del aparato. Para retirarlos, tire simplemente del cuadro hacia la izquierda para el filtro inferior o tire hacia la derecha para el filtro superior.

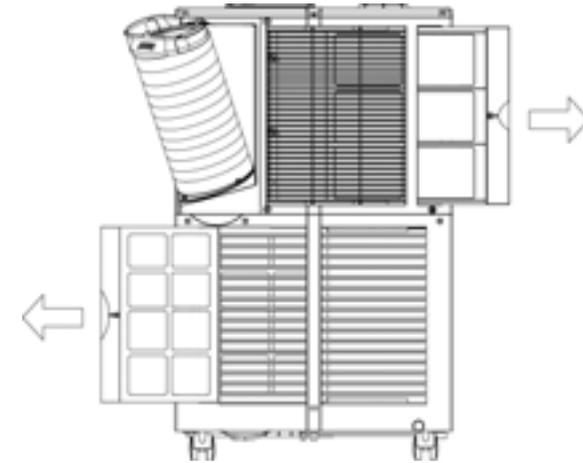
CONDENSADOR/EVAPORADOR

La superficie del evaporador y del condensador sólo puede ser limpiada por personas cualificadas.

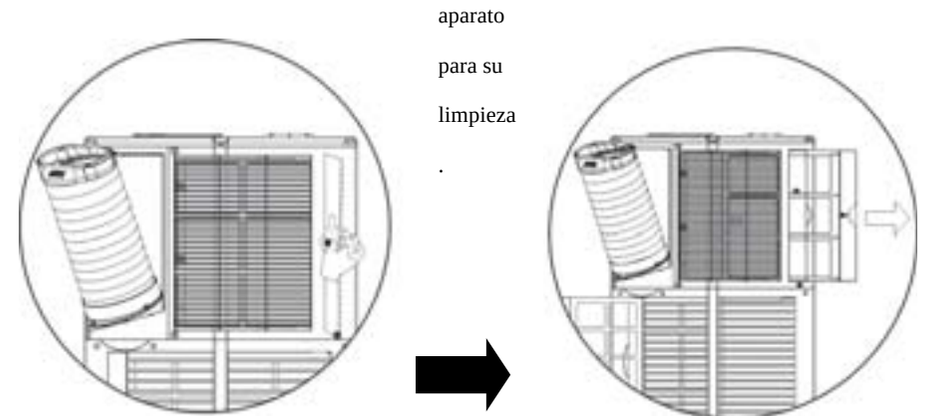
Ocasionalmente se puede utilizar una aspiradora dotada de un extremo de cepillo muy flexible.

CAJA

Limpie con un paño húmedo, y luego lustre con un paño seco.



Para retirar el filtro de aire, siga el sentido de las flechas para tirar suavemente del filtro y liberarlo d



Antes de un largo período de inactividad

1. Retire el tapón de vaciado y vacíe completamente el aparato del agua que contiene.
2. Deje funcionar el ventilador durante algunas horas con el fin de secar perfectamente el interior del aparato.
3. Apague el climatizador y desconéctelo de la toma de corriente. Limpie el filtro y la superficie exterior.
4. Vuelva a montar el filtro.
5. Saque las pilas del mando a distancia y guárdelas, con el climatizador, en un lugar limpio y seco.

Método de vaciado

1. Cuando el testigo de recipiente de agua lleno se encienda en el panel de mando, vacíe el recipiente de vaciado.
2. Siempre vacíe el recipiente de vaciado antes de intentar desplazar el aparato o reposicionarlo en otro lugar.
3. También vacíe el recipiente de vaciado si el climatizador debe permanecer sin utilizar durante un período prolongado.

Método de vaciado: puede evacuar el agua por medio de un tubo de vaciado; éste se suministra entre los accesorios. Sin embargo, primero debe colocar un recipiente de vaciado (no suministrado) bajo el agujero de vaciado, y luego retirar el tapón de este último, y finalmente conectarle el tubo de vaciado, con el fin de que el agua pueda circular en el recipiente de vaciado y no ensucie el suelo circundante.

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

- (1) **Verifique la tensión de alimentación de 230 V-50Hz.**
- (2) **Introduzca con firmeza el enchufe en el zócalo de toma de corriente mural provista de una toma de tierra normalizada.**
- (3) **El zócalo de toma de corriente deberá estar situado a proximidad del climatizador y ser fácilmente accesible.**
- (4) **En caso de escape peligroso, proteja el cordón de alimentación contra cualquier deterioro.**
- (5) **Nunca tire directamente del cordón de alimentación bajo riesgo de dañar los hilos.**



LUGAR DE INSTALACIÓN

- (1) **El aparato expulsa aire caliente, no lo instale en un lugar confinado, sino en un conducto de evacuación exterior.**
- (2) **En caso de escape eléctrico que presente riesgo de electrocución, no utilice el aparato en un lugar húmedo.**
- (3) **No instale el aparato en un rincón soleado para que sus colores no se destiñan.**
- (4) **No utilice este aparato en una atmósfera explosiva, corrosiva o húmeda.**

ALGUNOS CONSEJOS ÚTILES

El aparato está equipado de un dispositivo de corte térmico especial.

El termostato funciona en un margen de temperaturas comprendido entre 15° C y 30° C.

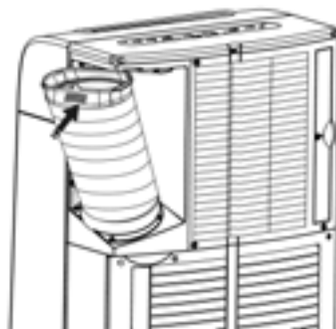
No coloque el aparato en contacto con objetos que corran el riesgo de obstruir la admisión de aire, como muebles o cortinas, bajo riesgo de alterar considerablemente su funcionamiento.

No exponga el aparato a la luz directa del sol bajo riesgo del hacerlo recalentar.

UTILIZACIÓN DEL TUBO DE EVACUACIÓN INTEGRADO

El tubo de evacuación de aire debe formar la menor cantidad posible de codos y no se debe prolongar. No prolongar el conducto de evacuación.

1. Para utilizar el tubo de evacuación, pulse encima ligeramente y libérela del aparato siguiendo las indicaciones de la siguiente ilustración.
2. Piense en replegar el tubo de evacuación y en engancharlo por los botones previstos para este efecto.



REPARACIÓN

Nunca intente reparar o desmontar usted mismo el climatizador. Las reparaciones no conformes generan la anulación de la garantía y pueden presentar riesgos de daños corporales y materiales.

Problema	Causa probable	Solución
El climatizador no funciona.	No hay tensión de alimentación eléctrica,	Conecte el aparato a una toma de corriente operacional y póngalo en tensión.
	El piloto de alarma se enciende.	Vacíe el contenedor de agua interior.
	El temporizador está activo.	Desactive el temporizador.
El climatizador no funciona bien.	Colocado a la luz directa del sol.	Cierre las cortinas.
	Hay ventanas o puertas abiertas. Hay una gran cantidad de personas o una fuente de calor en la habitación.	Cierre las puertas y las ventanas; instale un climatizador suplementario.
	Filtro sucio.	Limpie los filtros.
	La salida de aire está bloqueada.	Retire lo que obstruye el conducto flexible.
	La temperatura ambiente es inferior a la temperatura seleccionada.	Modifique la selección de temperatura.
El aparato hace ruido o se constatan trazas de agua debajo del climatizador.	El aparato no está nivelado.	Coloque el climatizador sobre una superficie plana y sólida (menos vibraciones).
El compresor no funciona.	La protección contra el recalentamiento está probablemente activada.	Espere 3 minutos hasta que la temperatura haya bajado, y luego vuelva a poner en marcha el aparato.
El mando a distancia no funciona.	Distancia demasiado larga.	Dirija el mando a distancia hacia el tablero de mandos o reemplace las pilas.
	La señal del mando a distancia no es detectada por el tablero de mandos.	
	Las pilas están gastadas.	Reemplace las pilas.

Para corregir problemas que no se mencionan en este cuadro y/o si las soluciones recomendadas no permiten resolver el problema, sírvase contactar al servicio de postventa autorizado ARIETE.

RECICLAJE

Este aparato está marcado con el símbolo de la clasificación selectiva relativa a los desechos de equipos eléctricos y electrónicos. Esto significa que este producto debe ser tomado a cargo por un sistema de colecta selectiva conforme a la directiva europea 2002/96/CE ya sea con el fin de poder ser reciclado o bien desmantelado para reducir cualquier impacto en el medio ambiente.

Para más información, puede contactar a su administración local o regional.

Los productos electrónicos que no hayan sido objeto de una clasificación selectiva son potencialmente peligrosos para el medio ambiente y la salud humana debido a la presencia de sustancias peligrosas.



Peso neto: 30 kg

CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

A continuación se presentan algunos consejos sobre las maneras de economizar energía – y dinero:

Seleccione el ajuste más caliente en el termostato que ofrezca un nivel de confort aceptable. Se recomienda un ajuste de 25° C.

No deje que se acumule el aire caliente todo el día para luego ajustar el climatizador al máximo con el fin de refrescar rápidamente la habitación. Es mucho más eficaz poner el aparato en marcha un poco más temprano y dejarlo climatizar la habitación gradualmente. La programación de su climatizador permitirá refrescar y deshumedecer la habitación lentamente y eficazmente.

Si la habitación no se ocupa durante más de cuatro horas, ajuste el termostato a 28° C

Ajuste el ventilador de tal manera que funcione continuamente si necesita una circulación de aire para mantener las condiciones en el interior confortables.

Utilice el modo «ventilador solamente» (si el aparato está dotado de uno) por la noche y temprano por la mañana, con el fin de hacer entrar en la casa aire fresco del exterior.

En la medida de lo posible, cierre todas las puertas de la habitación donde esté instalado el climatizador con el fin de conservar el aire fresco en el interior. Cierre las cortinas y las persianas para reducir las ganancias de calor por las ventanas.

Cierre las puertas de los armarios para evitar climatizar espacios inutilizados. Cierre los hogares con el fin de impedir que se escape el aire por la chimenea.

Apague las luces y los aparatos domésticos cuando no los necesite porque producen calor. En los lugares donde las luces se dejen encendidas durante largos períodos, reemplace las bombillas de incandescencia por lámparas fluorescentes compactas que funcionan a temperaturas menos elevadas.

Recurra a la ventilación natural o a un ventilador de aireación para refrescar la casa cuando la temperatura exterior y la tasa de humedad disminuyan.

Lea el manual del usuario y siga las recomendaciones del fabricante en lo concerniente a la instalación, el funcionamiento, la limpieza y el mantenimiento.

Limpie o reemplace regularmente los filtros de aire para obtener un rendimiento óptimo. Un filtro sucio reduce el caudal de aire y la eficacia del aparato. En algunos casos, incluso puede dañar el aparato.

Antes del invierno, retire, limpie y guarde el climatizador.

Consulte el manual para el mantenimiento de su aparato. Algunos modelos requieren una atención particular, como una lubricación regular de los motores del ventilador, con el fin de funcionar silenciosamente.

Haga verificar el aparato en cuanto empiece a disminuir el rendimiento. Una pequeña pérdida de fluido frigorígeno puede causar un funcionamiento ruidoso del aparato, una disminución del rendimiento y la contaminación del medio ambiente. Debe reparar cualquier escape y reciclar el fluido frigorígeno durante el mantenimiento del aparato.

The Ariete logo is displayed in a bold, italicized, sans-serif font. The letter 'A' is stylized with a horizontal line extending to the left, creating a distinctive graphic element.

De' Longhi Appliances Srl
Divisione Commerciale Ariete
Via L. Seitz, 47
31100 Treviso (TV) – Italy
E-Mail: info@ariete.net
Internet: www.ariete.net