



Owner's Manual

Mini Portable Air Conditioner Model APC2000E



It is important that you read these instructions before using your new purchase and we strongly recommend that you keep them in a safe place for future reference.





**Don't forget to register your Amcor purchase online,
and view our broad selection of innovative products.**

www.amcorgroupusa.com

Table of Contents

Thank You	2
Parts	3
Safety	4
Positioning	5
Operation	6-7
Emptying the Water Tank	8
Cleaning	9
Storage.....	10
Troubleshooting	10
Specifications	11
Limited Warranty	12

Thank You!

Thank you for choosing this innovative Amcor Mini Portable Air Conditioner. We suggest that you keep this manual in a safe place for future reference. It describes the many benefits and advanced features this unique product has to offer. Before you use your cooler you should carefully read these instructions to maximise this product's performance.

For over 50 years Amcor has specialised in complete indoor environmental control, manufacturing and marketing; dehumidifiers, portable air conditioners, coolers, air purifiers, ionizers and aroma therapy scent diffusers. These world class products incorporate the latest technological developments.

Safety Instructions

- Remove all packaging materials from the unit, keep it away from babies and small children to avoid the danger of suffocation.
- Before inserting the plug make sure that the voltage is within the range indicated on the rating label on the unit.
- The mini air conditioner is intended exclusively for the use for which it was created. Amcor is not responsible for any damage caused by improper use.

IMPORTANT!

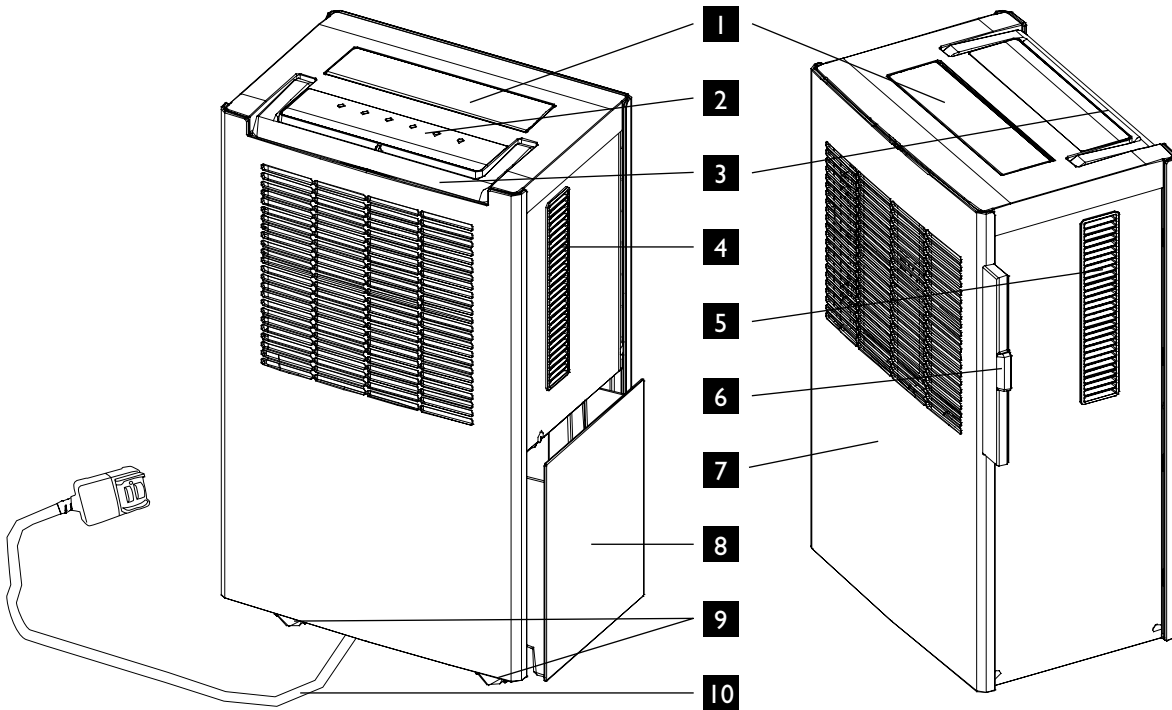
- The unit is designed for indoor operation.
- Rating: This unit must be connected to a 115 V / 60 Hz grounded outlet.
- The installation must be in accordance with regulations of the country where the unit is used.

The mini air conditioner is safe, however as with other electrical appliances, use it with care.

- Unplug when not in use. Do not unplug by pulling the cord.
- Do not operate this product with wet hands.
- Keep out of the reach of children.
- Do not clean the unit by spraying it or immersing it in water.
- Disconnect it from the mains before cleaning the unit or any of its components.
- Always unplug before changing the carbon filter.
- Do not connect the unit to an electrical outlet using an extension cord.
If an outlet is not available, one should be installed by a licensed electrician.

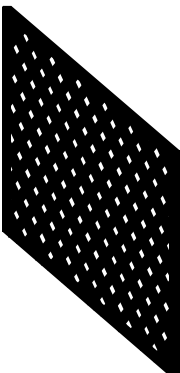
If you are in any doubt about the electrical installation, have it checked and if necessary modified by a qualified electrician.

Parts



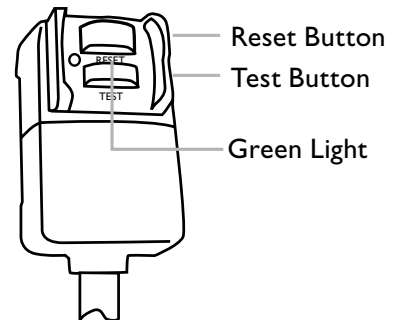
- | | |
|------------------|----------------|
| 1. Air outlet | 6. Filterframe |
| 2. Control panel | 7. Front cover |
| 3. Handle | 8. Water tank |
| 4. Right panel | 9. Castors |
| 5. Left panel | 10. Power cord |

OPTIONAL: Carbon Filter



If Unit Is Not Operating:

1. If unit doesn't turn on, press top reset button on plug. The Green light should be on.
2. If the Water Full indicator light is lit, drain the tank before restarting.

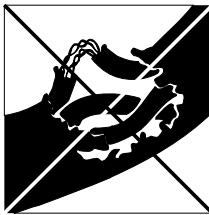


Safety

- Never operate this appliance if it is damaged or if it has a damaged cord or plug.
- Do not lead the cord over sharp edges.

A damaged supply cord should be replaced by the manufacturer, its service agent or a qualified person in order to avoid a hazard.

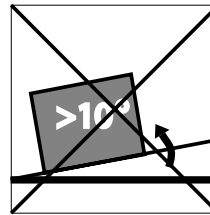
Do not use your air conditioner:



If the power cable wires are frayed or cut



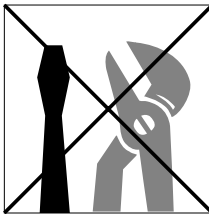
When small children may be left unattended



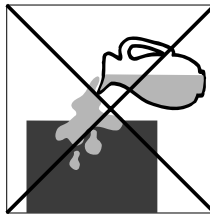
On a slope or uneven surface



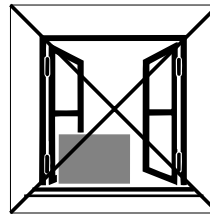
Close to a heat source



This products is not made for DIY repair



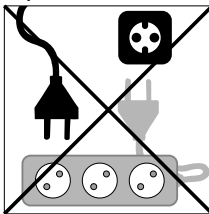
If there is a risk of liquid falling on the unit



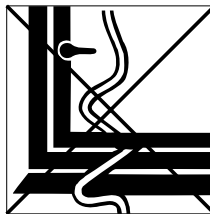
Inside unit exposed to the weather outdoors



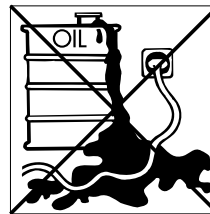
In a permanent very humid environment



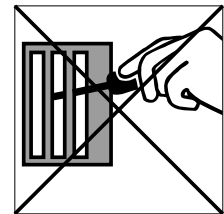
If an extension lead may become overloaded



Where the power cable may be damaged



Where it may be damaged by chemicals



Where there is a risk of interference by foreign objects

IMPORTANT:

The first time that you use the unit please ensure that it has been standing in an upright position for 2 hours before it is switched on.

The unit is not to be used in temperatures under 41°F.

Positioning

The Amcor mini portable air conditioner is really a three-in-one comfort appliance.

- Delicate cooling breeze air conditioner.
- Effective room dehumidifier.
- Air cleaner that filters dust, pollen and odors.

As a dehumidifier your AMCOR mini portable air conditioner will begin to protect your home from the harmful effects of excessive moisture as soon as it is turned on.

Excess moisture travels throughout your home, in the same way that cooking smells spread to every room in the house. For this reason, the dehumidifier should be positioned in a central and clear location so that it can draw this moist air towards it from all over the home. A warm hallway or landing is an excellent position for your dehumidifier. If possible, leave interior doors ajar to allow air circulation. Alternatively, if you have a serious problem in one area you can begin by positioning the dehumidifier there and later moving it to a more central point.

For the most effective use, run your dehumidifier with external doors and windows kept closed when the dehumidifier is operating. Please note the unit should not be placed directly against a radiator or other heat source.

When positioning your AMCOR mini portable air conditioner, ensure that it is placed securely on a level surface clear of any obstacle that may limit the air movement.

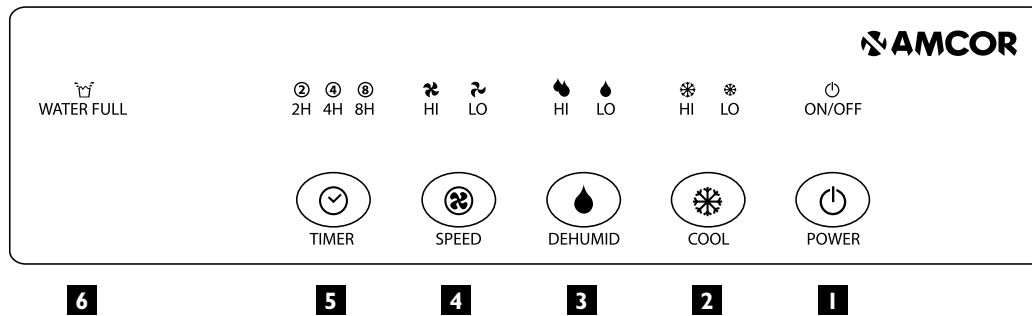
Your AMCOR Mini Portable Air Conditioner is fitted with 4 castors for easy movement.

IMPORTANT:

Keep a minimal 8" safety distance between the appliance with the electrical heater and any inflammable surface.


Before you move the unit, switch it off and empty the water tank.

Operation



When the power cord is connected to the electrical outlet, the unit is ready for operating after a short buzzing sound.



1. ON/OFF

Press the ON/OFF BUTTON to switch on. The cooler will work in HI cooling mode (orange indicator light), the on/off indicator  turns green.


When the cooler is running, press the ON/OFF BUTTON to switch it off.



2. Cooling

Press the  BUTTON to select the level of cooling, the corresponding LED will lit:

 HI (orange) for strong cooling or  LO (green) for mild cooling.

3. Dehumidifying

Press the  BUTTON to select the required level of dehumidification, the louvre will close and the unit will start to dehumidify, the corresponding LED will lit:

 LO (green) for mild dehumidification or  HI (orange) for strong dehumidification.


When the relative humidity in the room is high and you want to dry the room quickly, use the HI dehumidification.

4. Fan speed

Press the  BUTTON to select the required fan speed, the corresponding LED will lit:

 LO (green) for low speed or  HI (orange) for high speed.

5. Timer

Press the  BUTTON to select for how many hours the cooler should continue to operate: 2, 4 or 8 hours, the corresponding LED (2H, 4H or 8H) will turn green.


The unit will stop working once the selected time has run down.

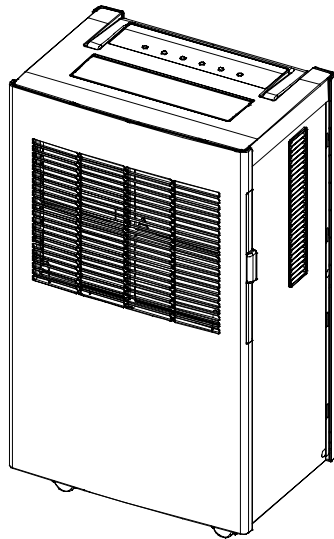
When the compressor is shut down artificially, the timer needs to be reset.

But if the compressor is stopped due to water tank full condition or defrosting, the timer setting will remain as set.

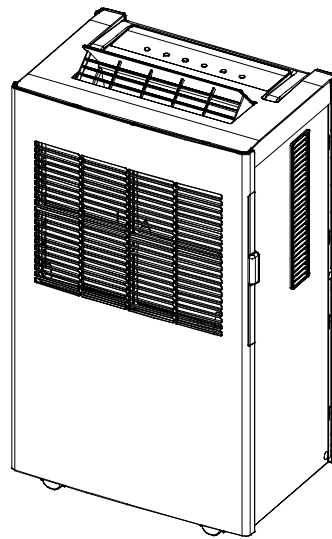
Operation

6. Red warning light

When the water tank is full, the unit automatically stops, the WATER TANK FULL LED  will turn red to signal that the tank must be emptied.



Louvers closed:
Dehumidifying Mode




Louvers open:
Cooling Mode

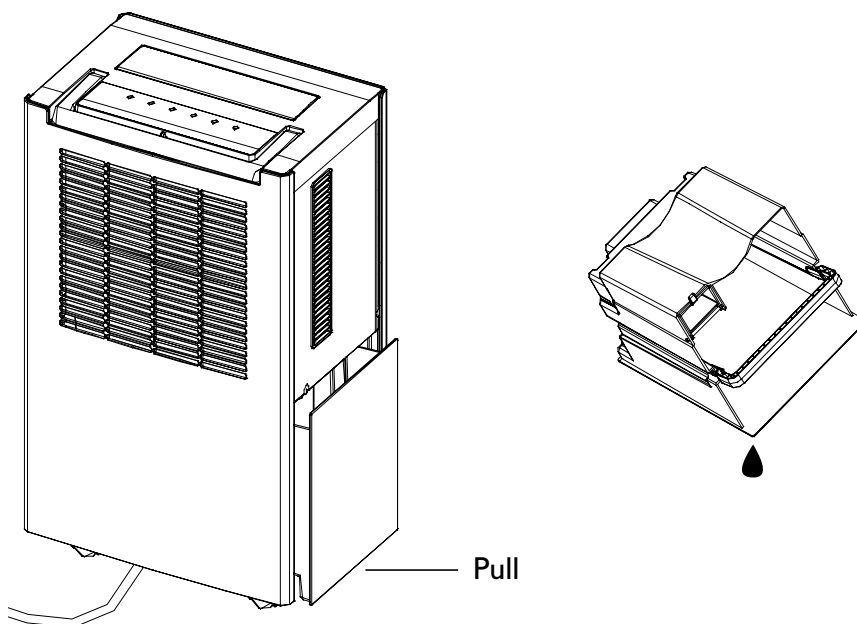
Important:

- The compressor will start approximately 3 minutes after the unit is turned on (this will help prolong the life of the compressor). After switching the unit off, please wait at least 3 minutes before turning the unit back on.

Emptying The Water Tank

When the water tank is full, the unit will switch off automatically and beep 15 times, the TANK FULL LED  on the control panel will light up. The tank needs to be emptied:

- Remove the water tank by pulling the clasp under the bottom.
 - Empty the water tank.
 - Push the water tank gently back in place, when done properly the WATER FULL LED will turn off.
1. Do NOT take away the float from the water tank. The water full sensor will no longer be able to detect the water level correctly without the float and water may leak from the water tank.
 2. If the water tank is dirty, wash it with cold or lukewarm water. Do not use detergent, scouring pads, chemically treated dust cloths, as these can scratch and damage the tank and cause water leakage.
 3. When replacing the drainage tank, press the tank firmly into place with both hands. If the tank is not positioned properly, the sensor will still be activate, and dehumidification can not operate.



Cleaning

Always unplug the unit from the mains before carrying out any maintenance or cleaning the unit.

Cleaning the Body

Use only a soft cloth to wipe the unit clean.

Do not use volatile chemicals, gas, detergents, chemically treated cloths or other harmful cleansing solutions. These could all possibly damage the cabinet.

Cleaning the Washable Air Filter

This cooler is equipped with a washable filter. It will capture most airborne pollutants like dust, smoke, animal dander, mold spores and pollen.

It is advisable to check the filter on a regular basis (at least monthly and after storage) and clean as necessary:

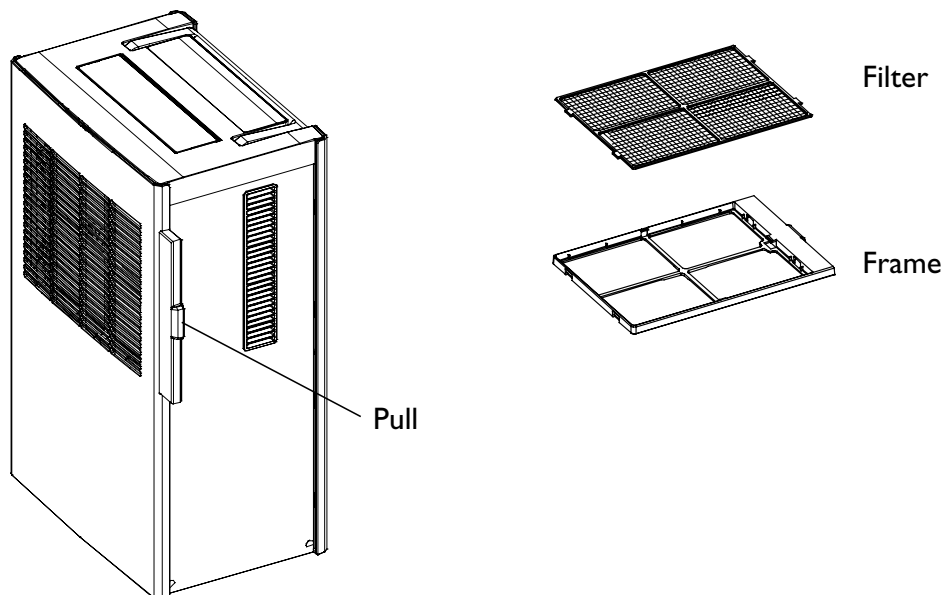
- Extract the filter holder
- Use a vacuum cleaner or tap the filter lightly

If the filter is particularly dirty, use luke-warm water with a small amount of medium strength detergent and rinse thoroughly under the cold water tap. Make sure the filter is completely dry before replacing.

Do not expose the filter to sunlight or other sources of direct heat as this may cause the filter and frame to warp.

Important:

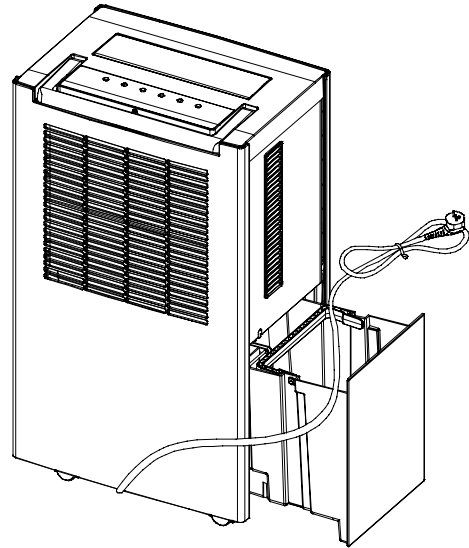
The optional carbon filter may not be washed, replace when dirty (every 3–6 months).



Storage

When your Amcor Mini Portable Air Conditioner will not be used for a longer period of time:

- Drain the condensed water completely.
- Clean or change the filter.
- Fold the power supply cord and put it in the water tank.
- Protect the unit against dust (put back into its original carton) and store in a cool and dry place not accessible for children.
- Do not stock heavy objects on top of the unit.



Troubleshooting

Never try to repair or dismantle the mini portable air conditioner yourself. Incompetent repairs result in loss of warranty and can endanger the user and the property. Before calling for assistance, please check these points

Problem	Possible Cause	Solution
The unit doesn't operate.	No power supply.	Connect to a functioning outlet and switch on.
	Is the tank full light flashing?	Empty the water tank.
	Room temperature above 95° F.	The protection device is activated: the unit can not be started.
The dehumidifying function doesn't work.	The filter is dirty.	Clean or replace the filter.
	Air inlet or air outlet blocked.	Remove the blockage.
No air is discharged.	The filter is dirty.	Clean or replace the filter.
Operation is noisy.	The unit stands uneven	Place on an even, solid surface (less vibrations).
	The filter is clogged.	Clean or replace the filter.

Specifications

Model	APC2000E
Power Supply	115V / 60 Hz / 1 Phase
Power consumption: dehumidifying	250 watts
Power consumption: cooling	240 watts
Cooling capacity	1,000 BTUs
Dehumidification	25 pints / 24h
Water tank capacity	13 pints
Operating temperature	41 - 95 °F
Dimensions	14"W x 23"H x 9"D
Net weight	26.5 lbs.



Reminder:

Waste electrical products must not be disposed of with household waste.

This product should be taken to your local recycling center for safe processing.



One Year Limited Warranty (5 years for Compressor Only)

Amcor, Inc. ("Amcor") warrants the original retail purchaser ("Purchaser") purchasing in the United States that the Amcor product with which this warranty is enclosed is free from defects in materials and workmanship.

Amcor's sole obligation under this warranty is to replace, or at Amcor's discretion, to repair, free of charge, all defective parts, for a period of one (1) year from date of original purchase. (5 years for Compressor Only) ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY IS SIMILARLY LIMITED TO ONE (1) YEAR -(5 years for Compressor Only) FROM DATE OF ORIGINAL PURCHASE AND NO ACTION BASED UPON ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR OTHERWISE MAY BE COMMENCED AFTER EXPIRATION OF ONE (1) YEAR -(5 years for Compressor Only) FROM DATE OF ORIGINAL RETAIL PURCHASE. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation -(5 years for Compressor Only) may not apply to you.

The provisions of this warranty shall not apply to any product which in Amcor's judgment has been (1) subject to misuse or neglect. (2) damaged in an accident. (3) used for a purpose for which it was not designed, or (4) repaired or altered in any way that adversely affected its performance or reliability.

To obtain warranty service, the defective product or part must be shipped or delivered to: Amcor's authorized service center. All postage, insurance and shipping charges are the responsibility of the Purchaser and are not included in this warranty.

AMCOR NEITHER ASSUMES NOR AUTHORIZES ANY PERSON TO ASSUME FOR IT ANY OTHER (LIABILITY IN CONNECTION WITH ITS PRODUCTS, THERE ARE NO WARRANTIES WHICH EXTEND BEYOND THE DESCRIPTION ON THE FACE HEREOF. NO RESPONSIBILITY IS ASSUMED FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES THAT MAY RESULT FROM THE USE OF AN AMCOR PRODUCT, NOR FOR THE DAMAGES DUE TO ACCIDENT, ABUSE, LACK OF RESPONSIBLE CARE, THE AFFIXING OF ANY UNAUTHORIZED ATTACHMENT, LOSS OF PARTS, OR USE AT A VOLTAGE OTHER THAN SPECIFIED. Some states do not allow the exclusion of limitation of incidental or consequential damages, so these limitations may not apply to you.

Amcor disclaims all liabilities for defects or damages caused by use of replacement parts obtained from or by service at any service center other than Amcor's authorized service center.

This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

Product: **Mini Portable Air Conditioner**

Model: APC 2000E

Date Purchased: _____ Production Code: _____

QUESTIONS? Call 866-361-2233

www.amcorgroupusa.com

03/2007

913126200

Dear Customer: Please keep this warranty for your record.
DO NOT return it.



Garantía Limitada por Un Año (5 años únicamente para el compresor)

Amcor, Inc. ("Amcor") garantiza al comprador original del producto ("Comprador") que lo compra en los Estados Unidos que el Producto Amcor con el que se incluye esta garantía está libre de defectos en materiales y mano de obra.

La única obligación de Amcor bajo esta garantía es reemplazar, o a discreción de Amcor, reparar, sin costo, todas las partes defectuosas, por un período de un (1) año a partir de la fecha de la compra original - (5 años únicamente para el compresor).

CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD ESTÁ SIMILARMENTE LIMITADA A UN (1) AÑO - (5 AÑOS ÚNICAMENTE PARA EL COMPRESOR) A PARTIR DE LA FECHA DE LA COMPRA ORIGINAL Y NINGUNA ACCIÓN BASADA SOBRE NINGUNA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD O DE OTRO TIPO PUEDE SER INICIADA DESPUÉS DE QUE EXPIRE UN (1) AÑO - (5 AÑOS ÚNICAMENTE PARA EL COMPRESOR) DE LA FECHA DE LA COMPRA ORIGINAL. Algunos estados no permiten limitaciones sobre qué tanto tiempo dura una

garantía implícita, así que la limitación - (5 años únicamente para el compresor) anterior puede no ser aplicable a usted. Las estipulaciones de esta garantía no aplicarán a ningún producto el cual a juicio de Amcor haya sido (1) sujeto a mal uso o negligencia. (2) dañado en un accidente. (3) usado para algún propósito para el cual no fue diseñado, o (4) reparado o alterado de alguna manera que haya afectado adversamente su desempeño o fiabilidad. Para obtener el servicio de garantía, el producto o parte defectuosa debe ser enviada o entregada a: un centro de servicio autorizado Amcor. Todos los cargos de franquiseo, seguro o envío son responsabilidad del Comprador y no están incluidos en esta garantía. AMCOR NI ASUME NI AUTORIZA A NINGUNA PERSONA A QUE ASUMA POR ELLA NINGUNA OTRA RESPONSABILIDAD EN CONEXIÓN CON SUS PRODUCTOS, NO HAY GARANTÍAS QUE SE EXTIENDAN MÁS ALLÁ DE LA DESCRIPCIÓN EN EL TEXTO DE EL PRESENTE. NO SE ASUME NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENCIALES QUE PUEDAN RESULTAR DEL USO DE UN PRODUCTO AMCOR, LOS DAÑOS DEBIDOS A ACCIDENTE, ABUSO, FALTA DE CUIDADO RESPONSABLE NI POR FIJAR ACCESORIOS NO AUTORIZADOS, PÉRDIDA DE PARTES O AL USARLO CON UN VOLTAJE DIFERENTE DEL ESPECIFICADO. Algunos estados no permiten la exclusión de limitación de daños incidentales o consecuenciales, así que estas limitaciones pueden no ser aplicables a usted.

Amcor niega todas las responsabilidades por defectos o daños causados por el uso de partes de reemplazo obtenidas de o por servicio en cualquier centro de servicio que no sea un centro de servicio autorizado de Amcor. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, y usted puede también tener otros derechos que varían de estado a estado.

Producto: mini aire acondicionado portátil Modelo: APC2000E

Fecha de compra: _____ Código del Código del Producto: _____
¿PREGUNTAS? Llame al 866.361.2233 · www.amcorgrprousa.com

Estimado Cliente: Favor de guardar esta garantía para uso propio. NO lo mande de regreso.

especificaciones

Modelo	APC 2000E
Alimentación	115V / 60 Hz / 1Ph
Consumo de energía: deshumidificación	250 watts
Consumo de energía: refrigeración	240 watts
Capacidad de refrigeración	1,000 BTUs
Deshumidificación	25 pints/24h
Capacidad del depósito de agua	13 pints
Temperatura de funcionamiento	41 - 95 °F
Dimensiones	14"W x 23"H x 9"D
Peso	26.5 lbs.

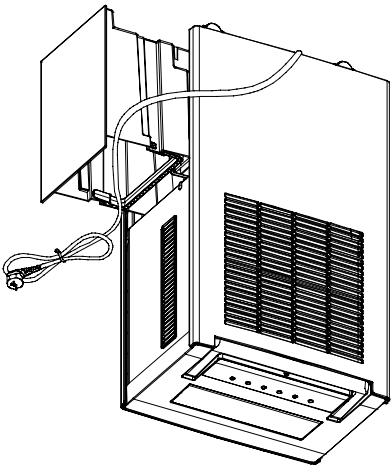
Los desechos electrónicos y electrónicos no se deben disponer a la basura. Este producto se debe llevar a su centro de reciclaje local para el tratamiento seguro.



Problema		Posible causa		Solución	
El aparato no funciona.		No llega la corriente.		Conéctelo a una toma de corriente y encéndalo.	
?Parpadea el indicador de depósito lleno?				Vacíe el depósito.	
Temperatura de la sala por encima de 95°F.		El dispositivo de protección está activado: el aparato no puede funcionar.		Limpie o cambie el filtro.	
La función de deshumidificación no funciona.		Entrada o salida de aire bloqueada.		Retire el obstáculo.	
No sale aire.		El filtro está sucio.		Limpie o cambie el filtro.	
Hace ruido al funcionar.		El aparato está desnivelado.		Colóquelo en una superficie horizontal y sólida (menos vibraciones).	
		El filtro está obstruido.		Limpie o cambie el filtro.	

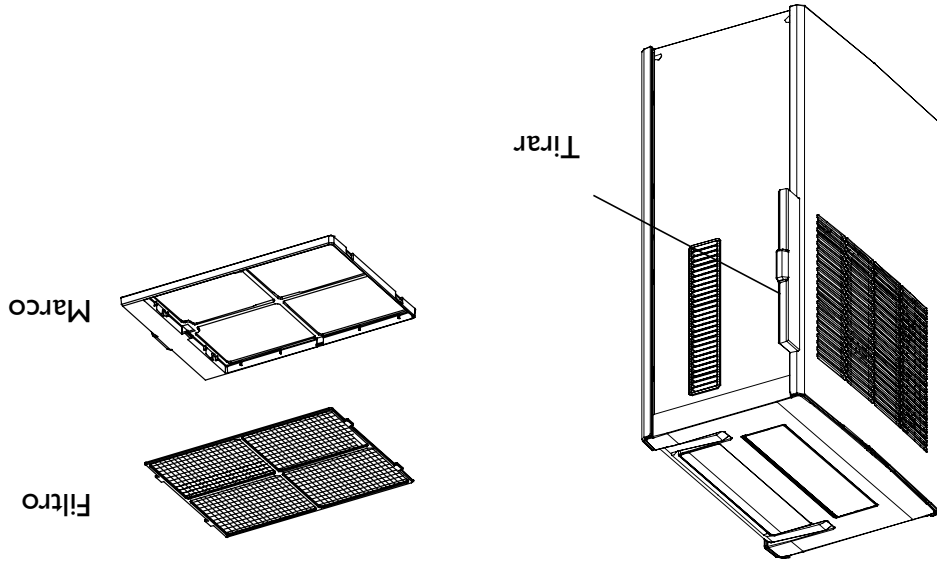
No intente nunca usted mismo reparar ni desmontar el mini aire acondicionado portátil. La reparación por personal no profesional implica la pérdida de la garantía y puede ser un peligro para el usuario y el entorno. Antes de llamar al servicio técnico, por favor compruebe los siguientes puntos.

fallos



- Cuando no vaya a usar por un tiempo el mini aire acondicionado portátil de Amcor:
- Vacíe el agua condensada totalmente.
- Limpie o cambie el filtro.
- Recoja el cable de alimentación y colóquelo en el depósito de agua.
- Proteja el aparato del polvo (colóquelo en su embalaje original) y guárdelo en un lugar seco, no accesible para los niños.
- No coloque objetos pesados encima del aparato.

conservación



El filtro de carbono opcional no se puede lavar, debe sustituirlo cuando esté sucio (cada 3-6 meses).

Importante:

- No exponga el filtro a la luz directa del Sol u otras fuentes de calor directo puesto que podría deformarse.
 - Si el filtro está especialmente sucio, use agua templada con un poquito de detergente suave y aclararlo bien bajo el agua fría del grifo. Asegúrese de que el filtro esté completamente seco antes de volver a colocarlo.
 - Use una aspiradora o sacuda el filtro ligeramente
 - Extraiga el soporte del filtro de guardado) y limpiarlo en caso necesario.
- Se aconseja revisar el filtro regularmente (como mínimo una vez al mes y después

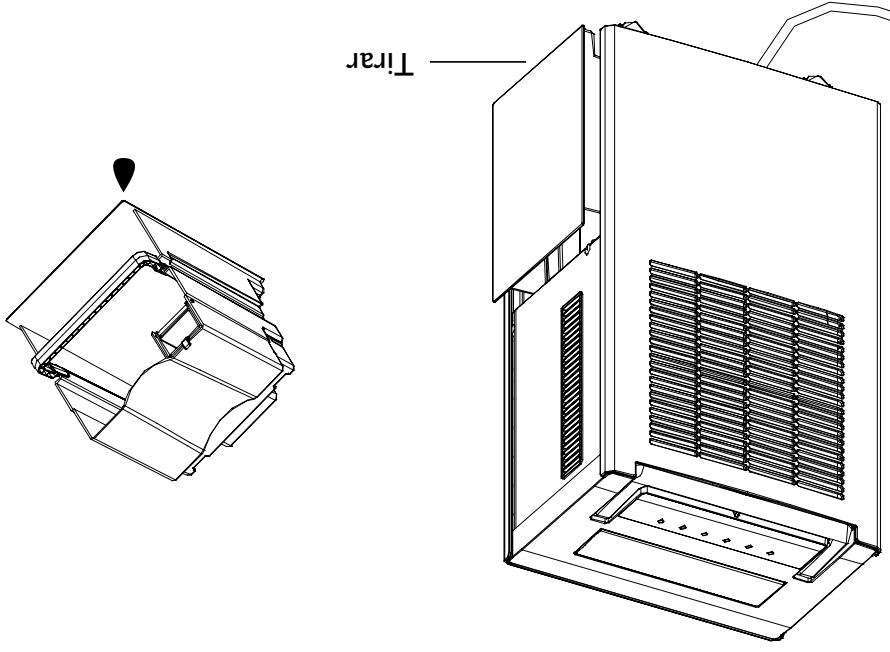
Este refrigerador dispone de un filtro lavable. Dicho filtro captura la mayoría de contaminantes del aire como polvo, humo, partículas de animales, esporas mohosas y polen.

Limpieza del filtro de aire lavable

Use únicamente un paño suave para limpiar el aparato. No utilice nunca productos químicos volátiles, gasolina, detergentes, paños tratados químicamente u otros productos limpiadores agresivos. Dichos productos pueden dañar la carcasa.

Limpieza de la carcasa

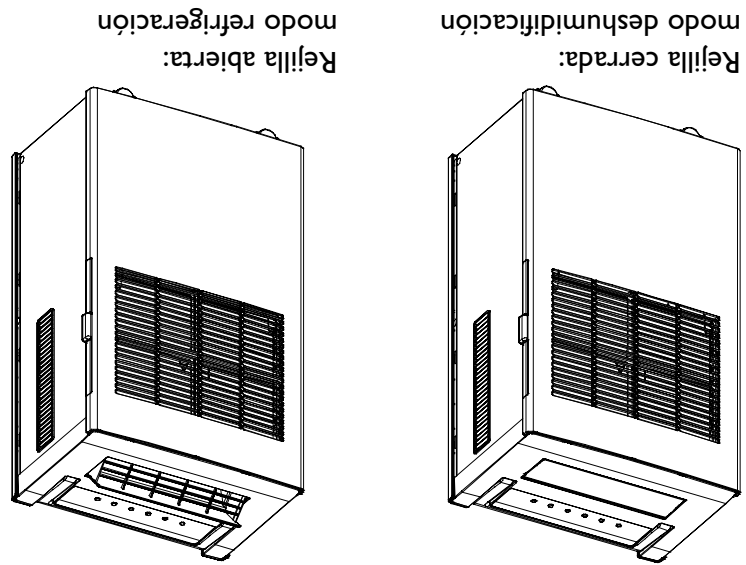
Desenchufe siempre el aparato de la toma de corriente antes de realizar cualquier mantenimiento o limpieza del mismo.




1. NO quite el flotador del depósito de agua. El sensor de depósito lleno no podrá detectar correctamente el nivel del agua sin el flotador y el agua podría derramarse.
 2. Si el depósito está sucio puede lavarlo con agua templada o fría. No use detergentes, estropajos fuertes o paños con productos químicos ya que pueden rayar o dañar el depósito y provocar fugas.
 3. Cuando vuelva a colocar el depósito de drenaje, presione con firmeza con ambas manos. Si no se coloca correctamente el depósito, el sensor permanecerá activado y el deshumidificador no funcionará.
- Retire el depósito de agua tirando del agarrador de la parte inferior.
 - Vacíe el depósito de agua.
 - Empuje con cuidado de nuevo el depósito en su lugar; el indicador de depósito lleno deberá apagarse.
- Quando el depósito de agua esté lleno el aparato se desconectará automáticamente, sonará 15 veces y se encenderá el indicador de tanque de agua lleno del panel de control. Deberá vaciar el depósito:

Vaciado del depósito de agua

Importante: El compresor arrancará aproximadamente a los 3 minutos de encender el aparato (esto ayuda a prolongar la vida del aparato). Tras apagar el aparato debe esperar como mínimo 3 minutos antes de volverlo a encender.




Cuando el depósito de agua esté lleno, el aparato se detendrá automáticamente y la luz roja de aviso de depósito lleno  se encenderá indicando que debe vaciar el depósito.


6. Luz roja de alarma


El aparato se detendrá al finalizar dichas horas. Si el compresor se apaga accidentalmente, deberá reprogramar el temporizador. Sin embargo, si el compresor se detiene por haberse llenado el depósito de agua o para descongelación, el ajuste del temporizador permanecerá activo.

pondrá en verde.

Pulse el botón  para seleccionar las horas que desea que el refrigerador siga funcionando: 2, 4 o 8 horas, y el indicador correspondiente (2H, 4H o 8H) se

5. Temporizador



 - hi (naranja) para máxima.

Pulse el botón  para seleccionar el nivel de velocidad de ventilador deseado; se encenderá el indicador correspondiente: ~ - lo (verde) para velocidad mínima o

4. Velocidad del ventilador

rápidamente, use la posición máxima hi.

máxima. Cuando la humedad relativa de la sala es alta y desee deshumidificar



correspondiente:  lo (verde) para refrigeración mínima o  hi (naranja) para

se cerrará, el aparato empezará a deshumidificar y se encenderá el indicador

Pulse el botón  para seleccionar el nivel de deshumidificación deseado, la rejilla

3. Deshumidificación

mínima.

Pulse el botón  hi (naranja) para refrigeración máxima o  lo (verde) para

2. Refrigeración

apagado) para apagarlo.

Cuando el refrigerador esté funcionando puede pulsar el botón on/off (encendido/

encendido/apagado  pasa a verde.

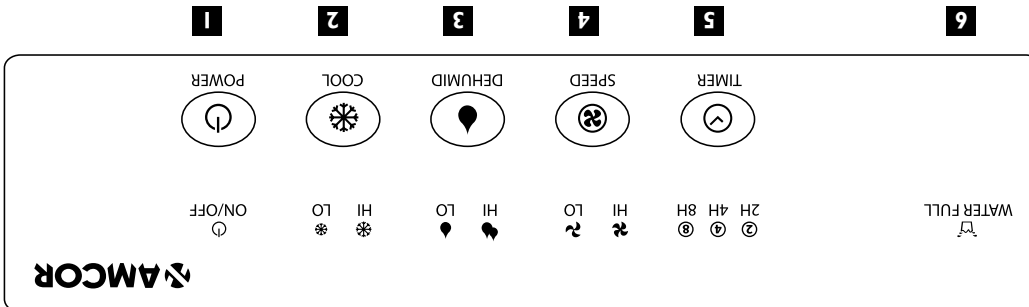
funcionará en modo refrigeración (indicador luminoso naranja) y el indicador de

Pulse el botón on/off (encendido/apagado) para encenderlo. El refrigerador

1. ENCENDIDO / APAGADO

listo para funcionar después de un corto zumbido.

Cuando el cable de alimentación se conecte a la toma de corriente, el aparato está



Mantenga como mínimo 8" de distancia de seguridad entre el aparato y calefactores eléctricos o cualquier superficie inflamable. Antes de mover el aparato, desenchúfelo y vacíe el depósito de agua.

IMPORTANTE:

desplazarlo fácilmente.

El mini aire acondicionado portátil AMCOR dispone de 4 ruedas para

el movimiento de aire.

Al colocar el mini aire acondicionado portátil AMCOR asegúrese de que este seguro y en una superficie horizontal alejado de obstáculos que puedan limitar

Para un máximo rendimiento, debe mantener las puertas y ventanas exteriores cerradas cuando esté usando el deshumidificador. Es importante no colocar el aparato directamente al lado de un radiador u otra fuente de calor.

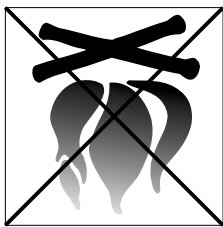
El exceso de humedad se expande por toda la casa, al igual que lo hacen los

olores de cocina por todas las habitaciones. Por ello, el deshumidificador debe colocarse en una posición central y despejada para que pueda atraer toda la humedad de la casa hacia él. Un pasillo cálido o un rellano son una excelente posición para el deshumidificador. Si es posible, deje las puertas interiores entreabiertas para que circule el aire. O bien, si en una zona tiene un serio problema puede empezar colocando el deshumidificador allí y más tarde cambiarlo a un punto más céntrico.

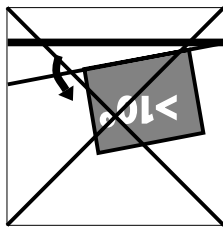
Como deshumidificador, su mini aire acondicionado portátil AMCOR empezará a proteger su hogar de los efectos perjudiciales del exceso de humedad desde el momento en que lo encienda.

- Puede proporcionar de modo individual una refrescante brisa sin molestar a las personas que tenga al lado.
 - También es un muy eficaz deshumidificador.
 - Es un purificador de aire que limpia el aire de polvo y olores y dispone opcionalmente de una función de ionización.
- El refrigerador personal de Amcor le proporciona realmente **tres** tipos de confort en un solo aparato. Se puede usar para cuatro funciones distintas.

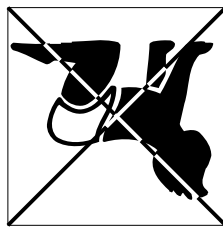
No use el aparato si se dan las siguientes condiciones:



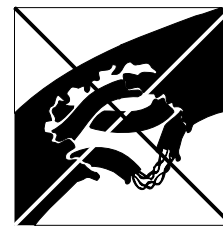
Cerca de una llama encendida sin protección.



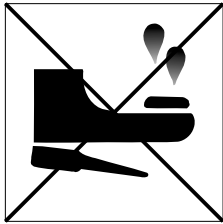
En una inclinación del piso o en una superficie desnivelada.



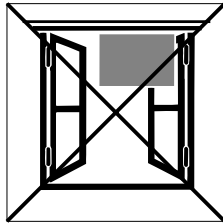
En presencia de niños sin un adulto que los cuide.



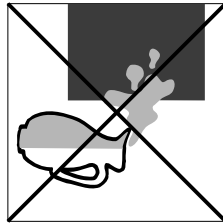
Si los cables de energía están deshilachados o cortados.



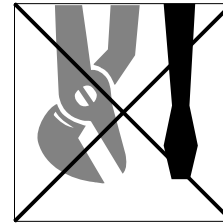
Ubicación muy húmeda permanente.



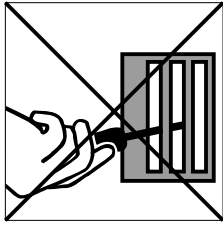
Si la unidad interior ha sido expuesta a la temperatura exterior.



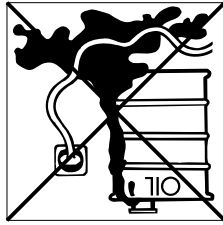
Si hay algún riesgo de líquido que caiga sobre la unidad.



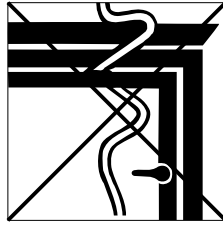
Este producto no está hecho para que lo repare usted mismo.



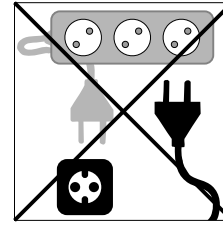
En caso de que se presente el riesgo de interferencia con objetos extraños.



Si se evidencian daños químicos.



En caso de que el cable principal esté dañado.

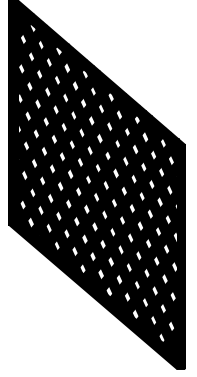


Si el cable de extensión puede estar sobrecargado.

IMPORTANTE:

La primera vez que use el aparato deberá asegurarse de que haya estado de pie durante 2 horas antes de conectarlo.

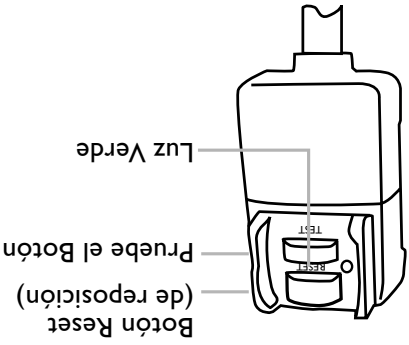
El aparato no debe usarse con temperaturas por debajo de 41°F.



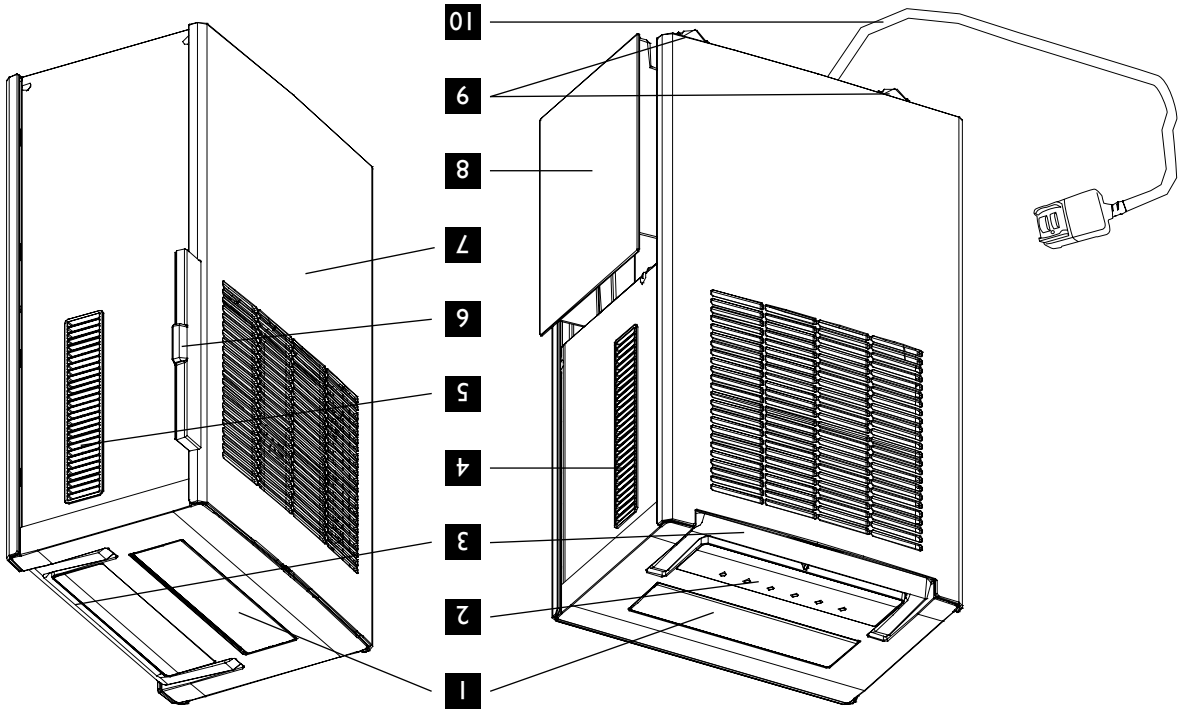
OPCIONAL:
Filtro de carbono

Si la unidad no opera:

1. Si la unidad no prende. Oprima e repone tapón de botón. La luz verde debe prender.
2. Si la luz del Agua Replena de indicador es encendida, desague el tanque antes de volver a encender.



1. Salida de aire
2. Panel de control
3. Asa
4. Panel derecho
5. Panel izquierdo
6. Marco de filtro
7. Cubierta frontal
8. Depósito de agua
9. Ruedas
10. Cable de red



- Gracias por seleccionar este innovador mini aire acondicionado portátil. Le recomendamos que conserve este manual en lugar seguro para una posible consulta posterior. En él se describen las numerosas ventajas y funciones avanzadas que le ofrece este exclusivo producto. Antes de usar su nuevo deshumidificador debe leer atentamente estas instrucciones para poder aprovechar al máximo su rendimiento.
- Durante más de 50 años, Amcor se ha especializado en el control ambiental integral de interiores, fabricación y marketing; deshumidificadores, aires acondicionados portátiles, refrigeradores, ionizadores y difusores de esencias para aromaterapia. Estos productos, del más alto nivel, incorporan los últimos desarrollos en tecnología.
- Instrucciones de seguridad importantes**
- Retire todo el material de embalaje del aparato, manténgalo alejado de bebés y niños pequeños para evitar el riesgo de asfixia.
 - Antes de enchufarlo, asegúrese de que el voltaje está dentro del rango indicado en la etiqueta del aparato.
 - Este aparato se ha fabricado exclusivamente para el uso indicado. Amcor no se hace responsable de daños causados por un uso incorrecto.
- El aparato es seguro, sin embargo, al igual que con todos los aparatos eléctricos, debe usarse con precaución.
- ¡IMPORTANTE!**
- El aparato está diseñado para su funcionamiento en interiores.
 - Valores eléctricos: Este aparato debe conectarse a un enchufe con toma de tierra de 115 V / 60 Hz.
 - La instalación debe realizarse de acuerdo con la normativa del país donde se use el aparato.
- Si tiene dudas sobre la instalación eléctrica, consulte con un electricista profesional.**
- Desenchufe el aparato cuando no lo use. No lo desenchufe tirando del cable.
 - No haga funcionar el aparato con las manos mojadas.
 - Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños.
 - No limpie el aparato rociándolo o sumergiéndolo en agua.
 - Desconecte la toma de corriente antes de limpiar el aparato o cualquiera de sus componentes.
 - No conecte el aparato a una toma de corriente usando un cable alargador.
- Si no tiene cerca un enchufe, deberá hacer que un electricista profesional instale uno. **Si el cable de suministro está dañado, debe de ser reemplazado para evitar cualquier tipo de accidente.**

garantía limitada por un año..... 11

especificaciones 10

fallos 9

conservación 9

limpieza 8

vaciado del depósito de agua 7

funcionamiento 6

colocación 5

seguridad 4

componentes 3

gracias 2

No se olvide registrar su producto en línea y
ver nuestra selección ancha de productos innovadores
www.amcorgrupsa.com





Es importante que
lea estas instrucciones
antes de utilizar su
nuevo producto y
recomendamos
encarecidamente que
las conserve en un
lugar seguro para
referencia futura.



Mini aire acondicionado portátil Modelo APC200E

Manual del propietario

