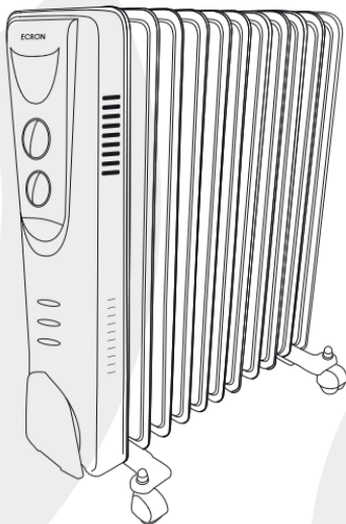


ECRON



RADIADORES DE ACEITE

YL-BIO-5 / YL-BIO-7 / YL-BIO-9 / YL-BIO-II

MANUAL DE INSTRUCCIONES

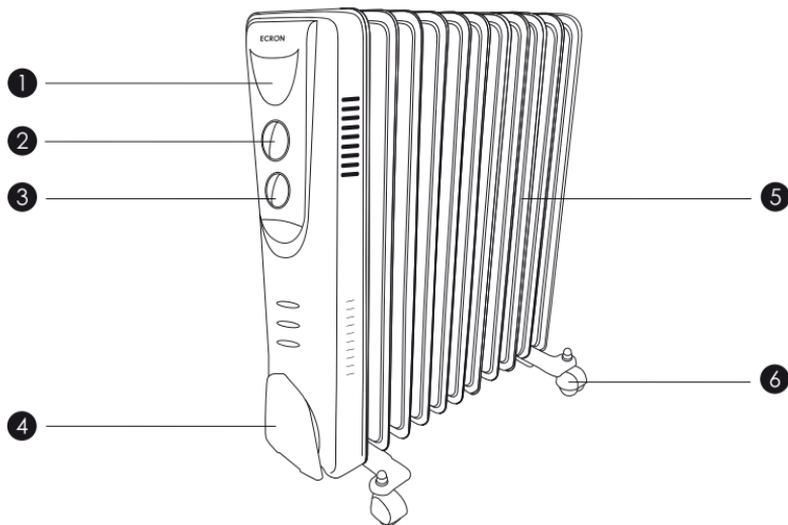
ECRON

Lea detenidamente todas las instrucciones de seguridad incluidas en este manual antes de utilizar el aparato. En él encontrará consejos importantes relativos al uso, mantenimiento y limpieza del aparato.

Guarde este manual en un lugar seguro y consérvelo para posteriores consultas.

DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES

1. ASA PARA DESPLAZARLO
2. INTERRUPTOR DE ALIMENTACIÓN (EL INTERRUPTOR "I" PARA CALOR BAJO, EL INTERRUPTOR "II" PARA CALOR MEDIO Y AMBOS PARA CALOR ALTO)
3. MANDO DEL TERMOSTATO
4. ALMACENAMIENTO DEL CABLE
5. ALETAS DEL RADIADOR
6. RUEDA PIVOTANTE



IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

Al usar un aparato eléctrico, se deben cumplir unas medidas de seguridad básicas entre las que se incluyen las siguientes:

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o daños físicos:

1. Este aparato no está destinado para que lo utilicen personas (incluido niños) con discapacidad física, psíquica o sensorial, o con falta de experiencia y conocimiento, salvo que la persona responsable de su seguridad les supervise o dé instrucciones respecto al uso del aparato.
2. Se deberá controlar a los niños para asegurarse de que no juegan con el aparato.
3. El producto es solamente para uso doméstico.
4. Conecte el aparato a una alimentación de CA monofásica de tensión conforme a la especificada en la placa de especificaciones.
5. Para evitar sobrecalentamiento, no cubra el radiador.

6. No deje el radiador desatendido cuando se esté utilizando. Coloque siempre el producto en la posición APAGADO y desenchufe de la toma de corriente cuando no se utilice.

7. Se deben extremar las medidas cuando utilicen el radiador los niños o haya cerca niños, discapacitados o personas mayores, siempre que se deje el radiador funcionando y desatendido.

8. No se debe colocar el radiador justo debajo de una toma de corriente eléctrica.

9. No pase el cable por debajo de la alfombra y no lo cubra con alfombrillas, tapetes o similar. Coloque el cable lejos de las zonas de paso y donde no sea posible tropezarse con él.

10. No ponga en funcionamiento el radiador con el cable o clavija dañados, después de un mal funcionamiento del radiador, o si se ha caído o dañado de algún modo.

11. Si el cable de alimentación está dañado, para evitar peligros, corresponde al fabricante, a su representante o a una persona de cualificación similar su reemplazo.

12. Evite usar un alargador porque éste podría

producir el riesgo de incendio.

13. Utilice el radiador en una zona bien ventilada. No inserte ni deje que entren objetos por las aberturas de ventilación o de escape de aire. Para evitar un posible incendio, no bloquee las aberturas de entrada y salida de aire de ningún modo. No lo utilice sobre superficies blandas, como una cama, en la que las aberturas pueden quedar bloqueadas. Utilice el radiador sobre superficies planas y secas solamente.

14. No coloque este calefactor cerca de material, superficies o sustancias inflamables, porque puede existir el riesgo de incendio. Mantenga los materiales, superficies o sustancias inflamables mencionadas anteriormente, al menos, a 1 m de distancia de la parte delantera del producto y manteniendo una distancia por los laterales y por la parte de atrás.

15. No utilice el radiador en ninguna zona donde haya petróleo, pintura o cualquier otro líquido inflamable almacenado, por ejemplo, garajes o talleres porque en el interior del radiador hay piezas calientes que pueden formar el arco

eléctrico o producir chispas.

16. No utilice este radiador en las inmediaciones de un baño, ducha o piscina. No coloque el radiador donde pueda caer a una bañera o en otro recipiente con agua.

17. Cuando se utiliza, el radiador se calienta. Para evitar quemaduras y daños físicos, no deje que la piel entre en contacto con las superficies calientes. Si dispone de asas, utilícelas para trasladar el producto.

18. Asegúrese de que no se utiliza otro aparato en el mismo circuito eléctrico, porque se podría producir una sobrecarga.

19. Este radiador está lleno de una determinada cantidad de aceite especial.

20. En caso de pérdida de aceite y que la reparación requiera la apertura del depósito de aceite, se deberá acudir a quien corresponde llevarlo a cabo solamente, al fabricante o a su representante de servicio técnico.

21. Se deben seguir las normas relativas a la eliminación del aceite cuando se desguace el aparato.

22. No se deberá utilizar el radiador en una habitación cuya superficie sea inferior a 5 m².
23. No se deberá colocar el cable cerca de la superficie caliente del aparato.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

El radiador está empaquetado con los pies sin acoplar. Se deben acoplar antes de poner en funcionamiento el radiador.

ADVERTENCIA: No ponga en funcionamiento sin acoplar los pies. Ponga en funcionamiento el radiador solamente en posición vertical (los pies en la parte inferior, los mandos en la parte superior), una posición distinta podría provocar una situación peligrosa.

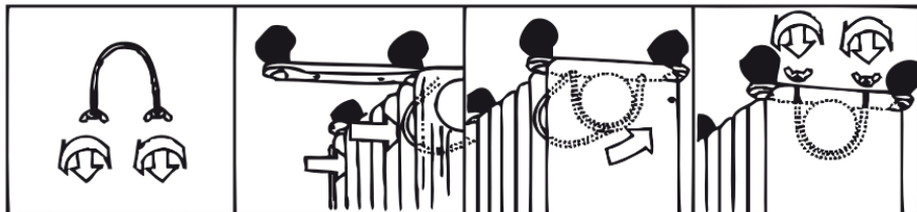
1. Coloque el cuerpo del radiador boca abajo en un lugar donde no pueda rayar, asegúrese de que está firme y de que no se caerá.

2. Suelte las tuercas de palomilla del perno en forma de U facilitado, acople el perno en forma de U en la brida de cara a la U entre la aleta primera y segunda (cerca de la cubierta frontal).

3. Acople la placa de montaje de la rueda pivotante en el cuerpo del radiador, se deberán insertar los extremos roscados del perno en U por los agujeros en la placa de montaje de la rueda pivotante.

4. Atornille las tuercas de palomilla de nuevo en el perno en U y apriete la tuerca de palomilla correctamente.

NOTA: No apriete en exceso porque podría provocar daños a la brida del radiador.



5. Suelte la tuerca esférica de la rueda pivotante, alinee el eje con el agujero de la placa de montaje de la rueda pivotante, insértela y enrosque la tuerca esférica.

6. Repita los pasos 2, 3, 4 y 5 en la parte trasera del radiador para el montaje de las ruedas pivotantes traseras.

NOTA: Las ruedas pivotantes traseras se deben instalar entre las dos aletas extremas.



NOTA: Los modelos de 5 y 7 placas tienen las patas en forma de U para aumentar la distancia entre las ruedas y mejorar su estabilidad.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Antes de utilizar el radiador, asegúrese de que está colocado sobre una superficie plana y estable. Si se coloca en una superficie inclinada o en pendiente, puede resultar dañado.

2. Coloque todos los mandos en posición de APAGADO y enchufe la clavija en la toma de corriente con toma de tierra. Asegúrese de que la clavija encaja perfectamente.

3. Gire el mando del termostato en sentido de las agujas del reloj a la posición máxima **MAX.** y conecte el radiador conforme a lo siguiente: el interruptor **I** para calor bajo, el interruptor **II** para calor medio y ambos para calor alto.

4. Cuando la habitación alcance la temperatura deseada, gire lentamente el mando del termostato en sentido contrario a las agujas del reloj hasta que la luz del piloto se apague. Entonces

se puede dejar el termostato en este ajuste. Tan pronto como la temperatura de la habitación descienda por debajo de la temperatura ajustada, la unidad se conectará automáticamente hasta alcanzar de nuevo la temperatura de ajuste. De este modo la temperatura de la habitación permanece constante haciendo un uso de la electricidad más económico.

5. Si quiere cambiar el ajuste de la temperatura de la habitación, gire el mando del termostato en sentido de las agujas del reloj para subir la temperatura o en sentido contrario a las agujas del reloj para bajarla.

6. Este radiador incluye un sistema de protección de sobrecalentamiento que desconecta el radiador cuando las piezas del mismo se calientan de manera excesiva.

7. Para desconectar completamente el radiador, coloque todos los mandos en APAGADO, y desenchufe de la toma de corriente.



LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

1. Desenchufe siempre de la toma de corriente y deje enfriar el radiador antes de limpiarlo.

2. Limpie el radiador con un paño suave humedecido (no húmedo).

ADVERTENCIA:

- No sumerja la unidad en agua.

- No utilice ningún producto químico como detergentes o abrasivos.

- No deje que el interior se humedezca porque podría ser peligroso.

3. Para guardar el radiador, rebobine el cable alrededor del carrete y guárdelo en un lugar limpio y seco.

4. En caso de fallo de funcionamiento o de duda, no intente reparar el radiador, podría provocar un incendio o recibir una descarga eléctrica.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	YL-B10-5
Potencia	1000 W
Placas	5
Alimentación	230 V ~ 50 Hz

Modelo	YL-B10-7
Potencia	1500 W
Placas	7
Alimentación	230 V ~ 50 Hz

Modelo	YL-B10-9
Potencia	2000 W
Placas	9
Alimentación	230 V ~ 50 Hz

Modelo	YL-B10-11
Potencia	2500 W
Placas	11
Alimentación	230 V ~ 50 Hz



ECRÖN



ECRÖN

Garantía

ECRON

La vigente Ley de Consumidores y Usuarios, le confiere como cliente los siguientes derechos:

1.- EJERCICIO DE LOS DERECHOS.

El vendedor responderá de cualquier falta de conformidad que exista en el momento de la entrega del bien. Cuando al consumidor le resulte imposible o le suponga una carga excesiva dirigirse frente al vendedor por la falta de conformidad de los bienes con el contrato de compraventa podrá reclamar directamente con el fin de obtener la sustitución o reparación del bien.

Su responsabilidad se prolongará por un plazo de dos años desde la entrega del bien. En los bienes de segunda mano, el vendedor y el consumidor podrán pactar un plazo menor que no podrá ser inferior a un año desde la entrega.

2.- DERECHO A LA REPARACIÓN Y SUSTITUCIÓN DEL PRODUCTO NO CONFORME.

Si el producto adquirido no fuera conforme con el contrato, el cliente podrá optar entre exigir la reparación o la sustitución del mismo, salvo que una de estas opciones resulte imposible o desproporcionada. A estos efectos se considerará desproporcionada toda forma de saneamiento que imponga al vendedor costes que, en comparación con la otra forma de saneamiento, no sean razonables, teniendo en cuenta el valor que tendría el bien si no hubiera falta de conformidad, la relevancia de la falta de conformidad y si la forma de saneamiento alternativa se pudiese realizar sin inconvenientes mayores para el Consumidor. Esta reparación y sustitución:

1. Será gratuita para el consumidor.
2. Se llevará a cabo en un plazo razonable y sin mayores inconvenientes para el consumidor.
3. La reparación suspenderá el cómputo del plazo de dos años para manifestar la falta de conformidad del bien hasta la entrega del bien reparado.
4. La sustitución suspenderá el cómputo del plazo de dos años para manifestar la falta de conformidad del bien hasta la entrega del nuevo bien.
5. Si reparado o sustituido el bien, éste sigue sin ser conforme al contrato el consumidor podrá solicitar la resolución del contrato o la rebaja de precio.
6. El consumidor no podrá exigir la sustitución del bien en casos de bienes no fungibles ni tampoco cuando se trate de bienes de segunda mano.
7. El vendedor podrá hacer efectiva esta garantía a través de sus propios medios o de los establecidos al efecto por el fabricante o distribuidor, independiente de la existencia o no de una garantía comercial.

3.- DERECHO A LA REBAJA DEL PRECIO Y RESOLUCIÓN DEL CONTRATO.

La rebaja del precio y la resolución del contrato procederán, a elección del consumidor, cuando éste no pudiera exigir la reparación o la sustitución y en los casos en los que éstas no se hubieran llevado a cabo en un plazo razonable o sin mayores inconvenientes para el consumidor. La rebaja de precio deberá ser proporcional a la diferencia de valor existente entre el valor que el bien hubiera tenido en el momento de la entrega, en el caso de haber sido entregado conforme con el contrato, y el valor que el bien efectivamente entregado tenía en el momento de la entrega. No obstante, la resolución del contrato no procederá cuando la falta de conformidad sea de escasa importancia.

TELÉFONO DE ATENCIÓN AL CONSUMIDOR:
902 540 340 / www.eroski.es

ECRON



Para desprenderse de este aparato
no lo tire directamente a la papelera.
Acójase al plan gratuito de recogida
selectiva de su comunidad o del punto
de venta en el que adquiriera el
sustituto de este producto.