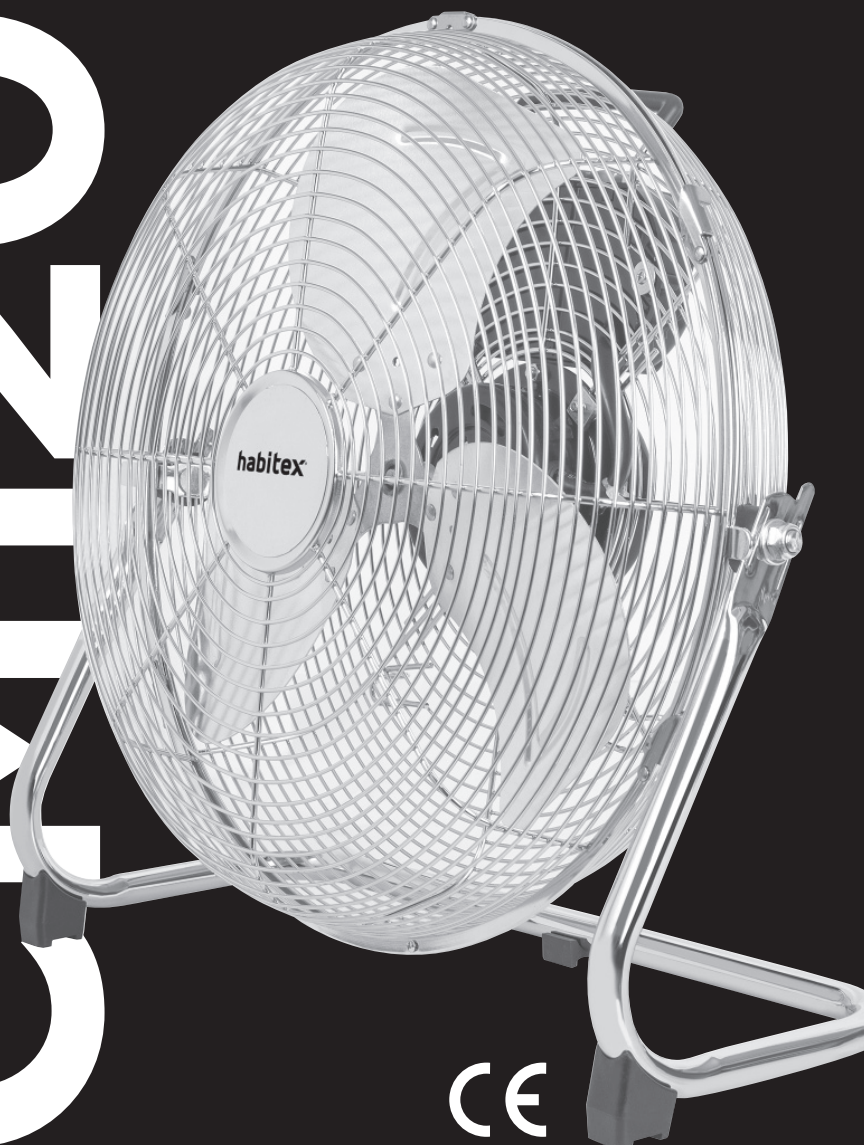


# habitex®

MOD. 9016 R 34

CIRCULADOR DE AIRE  
MANUAL DE INSTRUCCIONES

# CMT20



## **Advertencias y precauciones de seguridad**

**Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar este aparato, consérvelas para futuras consultas.**

El aparato puede ser utilizado por niños con edad de 8 años o mayores y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación adecuadas respecto al uso del aparato y comprenden los peligros que implica. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y mantenimiento del aparato a realizar por el usuario no deben realizarlos los niños, a menos que sean mayores de 8 años y estén supervisados por un adulto.

- Este aparato no es un juguete, los niños deben estar bajo vigilancia para asegurar que no juegan con el aparato.
- Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños menores de 8 años.

## **Seguridad eléctrica**

- Antes de conectar el aparato a la red, verificar que el voltaje indicado en la placa de características coincide con el voltaje de red.
- La clavija del aparato debe coincidir con la base eléctrica de la toma de corriente. Nunca modificar la clavija. No usar adaptadores de clavija.
- Conectar el aparato a una toma de corriente que soporte como mínimo 10 amperios.
- No utilizar el aparato con el cable eléctrico o la clavija dañados.
- ADVERTENCIA: No utilizar el aparato cerca del agua.
- No utilizar el aparato con las manos húmedas, ni con los pies descalzos.
- No tocar la clavija de conexión con las manos mojadas.
- Desenchufar el aparato de la toma de corriente antes de instalar o retirar sus accesorios, de proceder a su limpieza o cuando no lo esté utilizando.
- Si alguna de las partes envolventes del aparato se rompe, desconectar inmediatamente el aparato de la red para evitar la posibilidad de sufrir un choque eléctrico
- Evite utilizar alargadores, ya que éstos pueden sobrecalentar el equipo con el consiguiente riesgo de incendio

## **Seguridad personal**

- No introduzca ningún objeto en la rejilla del ventilador, ya que ello puede provocar una descarga eléctrica, lesiones personales o daños en el aparato.
- No obstruya ni manipule el aparato en modo alguno mientras se encuentre en funcionamiento

---

## Utilización y cuidados

- Antes de cada uso, desenrollar completamente el cable de alimentación del aparato.
- No usar el aparato si su dispositivo de puesta en marcha/paro no funciona.
- Desenchufar el aparato de la red cuando no se use y antes de realizar cualquier operación de limpieza.
- Este aparato está pensado únicamente para uso doméstico, no para uso profesional o industrial. Su uso prolongado con fines profesionales podría sobrecargarlo y dañarlo. Un uso en estas condiciones anulará la garantía del aparato.
- Este aparato no ha sido diseñado para ser utilizado por niños o personas con capacidades físicas o mentales limitadas salvo que se utilicen bajo supervisión de una persona responsable de su seguridad.
- Guardar este aparato fuera del alcance de los niños y/o personas discapacitadas.
- No exponer el aparato a temperaturas extremas.
- Mantener y guardar el aparato en un lugar seco, sin polvo y alejado de la luz del sol.
- No dejar nunca el aparato conectado y sin vigilancia.

## Montaje del aparato

Fije el cuerpo del ventilador a la base metálica de soporte mediante los tornillos suministrados.

## Inclinación del cabezal

El circulador de aire dispone de un cabezal inclinable. Para ajustar el ángulo deseado basta con ejercer una leve presión sobre el cabezal. Realice siempre esta operación con el ventilador parado.

## Puesta en marcha

Una vez comprobada la tensión, conecte el aparato a la red eléctrica y seleccione la velocidad deseada en el mando de 3 velocidades instalado en la parte trasera del aparato:

0 = Paro

1 = Velocidad lenta

2 = Velocidad media

3 = Velocidad rápida

## Limpieza

- Antes de limpiar el ventilador, asegúrese de que está desconectado de la red eléctrica.
- Este aparato no precisa de un especial mantenimiento. La carcasa exterior, la rejilla y la base de soporte pueden limpiarse con un paño húmedo.
- No sumerja el aparato en agua. No utilice disolventes ni productos abrasivos para su limpieza.
- Antes de volver a utilizar el aparato, asegúrese de que todas las piezas están completamente secas.

## Especificaciones técnicas

Alimentación: 220-240 V ~ 50 Hz.

Consumo de energía: 120 W.

Clase de protección: II

velocidades: 3

Medidas: 55 x h. 54 cm.

## Información sobre requisitos de aparatos de ventilación domésticos

F	97,54	m <sup>3</sup> /min
P	122,21	W
SV	0,8	(m <sup>3</sup> /min) / W
P <sub>SB</sub>	-	W
P <sub>OFF</sub>	0	W
L <sub>WA</sub>	67,22	dB(A)
C	4,13	m/seg

Ehlis, S.A. Avda. de Andalucía, Km 10,5.  
Pol. Ind. NEISA SUR Fase 7-1 -  
28021 Madrid – España.



### **Información de reciclaje**

Como consumidor responsable, una vez acabada la vida útil del producto debe depositarlo en un centro de recogida de residuos para su posterior tratamiento y reciclado. Nunca lo tire a la basura. De ésta manera contribuye a la mejora y cuidado del medio ambiente.

### **Declaración de conformidad**

EHLIS, S.A.

NIF. A-08014813

Avda. de Andalucía, Km 10,5. Pol. Ind. NEISA SUR Fase 7-1

28021 Madrid - España

Declara que el producto

Descripción: Circulador de aire

Referencia: TX-18F / CM120

Función: Ventilación de interiores

Este aparato cumple con los requisitos de la Directiva de Baja Tensión 2014/35/EU y los requisitos de la Directiva de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/EU.

Alejandro Ehlis

Director general de Ehlis, S.A.

Enero de 2019

## Garantía

- El periodo de garantía de este aparato es de 24 meses a partir de su fecha de compra, quedando cubiertos los términos de garantía establecidos por la ley vigente en cada país.
- La garantía solamente tendrá validez si la fecha de compra es confirmada mediante la factura o el albarán de compra correspondiente.
- Dentro del periodo de garantía, se subsanará cualquier defecto del aparato imputable tanto a los materiales como a la fabricación, ya sea reparando, sustituyendo piezas, o facilitando un aparato nuevo según nuestro criterio.
- La garantía no ampara averías por uso indebido, funcionamiento a distinto voltaje del indicado, conexión a un enchufe inadecuado, rotura, desgaste normal por el uso que causen defectos o una disminución en el valor o funcionamiento del producto.
- La garantía perderá su efecto en caso de ser efectuadas reparaciones por personas no autorizadas, o si no son utilizados recambios originales Habitex.
- En caso de reclamación bajo garantía, diríjase al punto de venta donde adquirió el producto.
- Ehlis, S.A. declina toda responsabilidad en caso de accidente por uso inadecuado del aparato o incumplimiento de las instrucciones de uso y mantenimiento.

EHLIS, S.A.

Avda. de Andalucía, Km 10,5. Pol. Ind. NEISA SUR

Fase 7-1 - 28021 Madrid – España. [www.ehlis.es](http://www.ehlis.es)

Habitex® es una marca registrada. Fabricado en China



**habitex<sup>®</sup>**