



- ES** INSTRUCCIONES PARA EL USO
- EN** USE INSTRUCTIONS
- FR** MANUEL D'UTILISATION
- PT** MANUAL DE INSTRUÇÕES
- DE** GEBRAUCHSANWEISUNG



cata 
new tech



ES IMPORTANTE - Por favor lea atentamente la guía de seguridad antes del uso.

EN IMPORTANT - Please read carefully the separate safety guide before use.



FR IMPORTANT - Lire attentivement le guide de sécurité avant utilisation.

PT IMPORTANTE - Por favor, leia o guia de segurança com cuidado antes de usa.



DE WICHTIG - Bitte lesen Sie die Sicherheitsanleitung vor dem Gebrauch sorgfältig durch.



⚠ ADVERTENCIA: Lea las instrucciones antes de utilizar el aparato.

FUNCIONES Y AJUSTES

Panel de control

Para obtener los mejores resultados de su campana extractora, se recomienda que la deje encendida durante un período de tiempo después de haber terminado de cocinar.

	Temporizador
	Función Boost del ventilador y aumento de velocidad del ventilador
	Pantalla LED
	Función apagado y reducción de la velocidad del ventilador
	Encendido/apagado y regulación de la luz.

Configuración

Con la campana apagada pulse los iconos de incremento (↑) y reducción de velocidad (↓) a la vez. Todos los iconos parpadearán en blanco. La campana se encuentra ahora en modo de ajuste.

ⓘ IMPORTANTE: Una vez en el modo de configuración, puede ajustar las opciones de recirculación o iluminación en cualquier orden. Sin embargo, todas las acciones deben completarse en dos minutos.

Ajuste del modo conducto o recirculación

Una vez en el modo de configuración, pulse el icono del temporizador (⌚) y el icono parpadeará en rojo. La pantalla LED mostrará el modo Conducto o Recirculación actual.

Modo Conducto: (☰) Ajuste predeterminado para extraer el aire hacia el exterior.

Modo recirculación: (☷) Ajuste para recircular el aire con los filtros de carbón instalados.

Para cambiar esta opción, pulse (↓) o (↑) para seleccionar el modo correcto y, a continuación, pulse el icono del temporizador (⌚) para aceptar el cambio.

Ajuste del modo de iluminación

Una vez en el modo de configuración, pulse el icono de la luz (💡) y el icono parpadeará en rojo. La pantalla LED mostrará el modo de iluminación actual.

Luz fría: (_) Ajuste predeterminado para todas las luces.

Luz cálida: (☰) Ajustes opcional para todas las luces.

Para cambiar estos ajustes, pulse (↓) o (↑) y pulse el icono de luz (💡) para aceptar el cambio.

USO GENERAL

Encendido/apagado del ventilador y incremento/ reducción de velocidad

Toque el icono de reducción de velocidad (↓) de la campana y el ventilador se encenderá a velocidad 1.

Toque el icono de aumento de velocidad (↑) de la campana y el ventilador se encenderá a velocidad máxima (Booster).

Si el motor del ventilador está funcionando a las velocidades 2,3,4,5 o P, al pulsar el icono de reducción de velocidad (↓), esta se reducirá un nivel cada vez. Si presiona el icono de reducción de velocidad (↓) durante más de 3 segundos, el ventilador se apagará. Sin embargo, las luces inferiores permanecerán encendidas (si estaban activas.)

Si el motor del ventilador está funcionando a la velocidad 1, al pulsar el icono de reducción de velocidad (↓), el motor se apagará. Sin embargo, las luces inferiores permanecerán encendidas (si estaban activas).

Función BOOST

Si el motor del ventilador está funcionando a las velocidades 1,2,3,4 o 5, al pulsar el icono de aumento de la velocidad (↑) durante más de tres segundos, la velocidad aumentará a plena potencia desde cualquier nivel y la pantalla mostrará "P" en intermitencia.

NOTA: La potencia máxima o función Boost (P) sólo funciona durante cinco minutos como máximo para ahorrar energía y la velocidad del ventilador bajará automáticamente al nivel de velocidad 5 después de este tiempo.

Encendido/apagado de la luz (💡)

Toque el icono de luz (💡) para encender las luces inferiores.

Para cambiar el brillo de las luces inferiores, toque y mantenga presionado el icono de luz (💡) hasta que la pantalla muestre la secuencia de brillo. Retire el dedo del icono

de luz (💡) cuando logre el brillo deseado. Esta configuración quedará guardada para posteriores usos de la campana.

Funcion temporizador (⌚)

- Cuando el motor del ventilador está encendido y se pulsa el icono del temporizador (⌚), el icono se volverá en rojo y la pantalla mostrará la velocidad actual del ventilador.
- El nivel de velocidad elegido permanecerá en uso durante cinco minutos antes de bajar a la siguiente velocidad inferior. Esta velocidad permanecerá en funcionamiento durante dos minutos antes de volver a bajar. Esto se repetirá cada dos minutos a menos que la velocidad ya esté en el nivel 1 y luego el ventilador se apagará. Si la luz ya está encendida, también se apagará.
- Presionando el Icono de reducción de velocidad (↓) o el Icono de aumento de velocidad (↑) durante la función de temporizador, el ventilador cambiará de velocidad e iniciará el proceso de nuevo con el primer ciclo de cinco minutos.
- Si el icono del temporizador se pulsa de nuevo durante el proceso de temporizador, el ciclo se cancelará. El icono del temporizador volverá a ser blanco y la velocidad actual del ventilador permanecerá entendida indefinidamente.
- El ciclo máximo del programa del temporizador es de 15 minutos: 5 minutos en P y luego 2 minutos en cada velocidad desde la 5 a la 1.

Avisador limpieza de filtros

Si el icono del temporizador (⌚) parpadea en rojo y el display muestra “(⊖)” cuando la campana está apagada, le está avisando que debe limpiar los filtros. Una vez limpiado o remplazado los filtros, toque de nuevo el símbolo del temporizador y éste se apagará.

(Sólo en modo recirculante). Si el icono del temporizador (⌚) parpadea en rojo y el display muestra “(≡)” cuando la campana está apagada, le está avisando que debe limpiar los filtros (en caso de usar filtros de carbón activo reutilizables) o remplazarlos (en caso de usar filtros de carbón activo desechables). Una vez limpiado o remplazado los filtros, toque de nuevo el símbolo del temporizador y éste se apagará.



Problema	Posible causa	Solución
Vibración excesiva.	El aparato no está instalado correctamente en los soportes.	Intente quitar el aparato y compruebe que está bien fijado.
	El aspa del ventilador está dañada.	Apague el aparato. La reparación solo debe llevarla a cabo el personal de servicio cualificado.
	El motor del ventilador no está bien fijado.	
La luz está encendida, pero el ventilador no funciona	El aspa del ventilador está atascada.	
	El motor está dañado.	
No funcionan ni la luz ni el motor.	Bombilla fundida.	Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente .
	Conexión eléctrica suelta.	Compruebe la fuente de alimentación.
Potencia de succión reducida.	La velocidad puede ser demasiado baja.	Seleccione una velocidad más alta.
	El kit opcional de ventilación podría estar torcido.	Asegúrese de que el kit de ventilación está equipado de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
	La ventilación superior puede estar obstruida.	Extraiga cualquier obstrucción.
	La instalación puede que no cumpla con las instrucciones del fabricante.	El tubo de ventilación debe tener el diámetro correcto a lo largo sin reducciones ni restricción. (Consulte la sección de instalación).
Funciona con normalidad, pero los olores persisten.	Filtro de carbono no está instalado en modo de recirculación o está lleno de grasa.	Coloque el filtro de carbono o sustitúyalo (Consulte la sección Cuidado y mantenimiento).
La campana no funciona	Revisar que la campana está conectada a corriente. Revisar que no han saltado los fusibles o automáticos.	
La campana sigue sin funcionar	Revisar que la campana está conectada a corriente. Revisar que no han saltado los fusibles o automáticos.	



CNA
group

CATA ELECTRODOMÉSTICOS, S.L.

Oficinas: c/ Anabel Segura, 11, Edif. A, 3a pl. 28108. Alcobendas. Madrid. España

Fábrica: c/ del Ter 2, Apdo. 9. 08570. Torelló. Barcelona. España

T . +34 938 594 100 - Fax +34 938 594 101

www.cnagroup.es - cna@cnagroup.es

Atención al Cliente: 902 410 450 / +34 938 521 818 - info@cnagroup.es

SAT Central Portugal: +351 214 349 771 - service@junis.pt