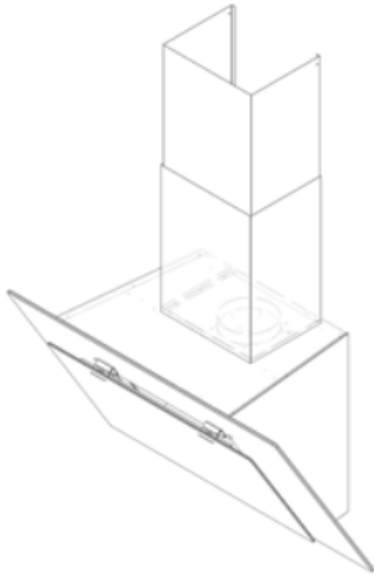


**NOVY**



## **Manual de instrucciones VISION modelos 7810 – 7811 – 7820 - 7821**

### INFORMACIÓN GENERAL

Por favor, lea atentamente estas instrucciones. Contienen información sobre la instalación, operación, seguridad y mantenimiento que necesita tener en cuenta.

Esta campana es sólo para uso doméstico

Se recomienda contar con la instalación realizada por un profesional cualificado. Cualquier daño debido a una instalación defectuosa o poco profesional libera al fabricante de cualquier tipo de responsabilidad.

Verificar el estado de la campana y el material de instalación antes de instalar. Retire con cuidado la capucha del embalaje. Tenga cuidado de no usar cutec, navajas o cuchillos afilados para abrir la caja.

Guarde estas instrucciones para transmitir a los futuros usuarios.

En caso de problemas técnicos por favor póngase en contacto con el Departamento de Servicio Novy, [sat@veravent.com](mailto:sat@veravent.com) o al tel **938 700 895**

## Uso

**NOTA: Estas instrucciones son válidas para varios modelos de dispositivos. Es posible que las características individuales se describen los cuales no se aplican a su aparato.**

Cuando el aparato está en uso, es necesario un flujo de aire suficiente. La apertura de una puerta o ventana o la instalación de una rejilla de ventilación cerca de la campana aseguran una buena calidad de flujo de aire.

Un flujo de aire insuficiente perjudicará la eficacia de la extracción de la campana inmensamente.

Un flujo de aire insuficiente puede causar reflujo de otros conductos de aire, tales como chimeneas o aparatos de combustión.

Cuando se utiliza una campana y los aparatos que utilizan energía eléctrica que no sea en el mismo espacio, la presión en la habitación no puede superar los 4Pa.

## Seguridad

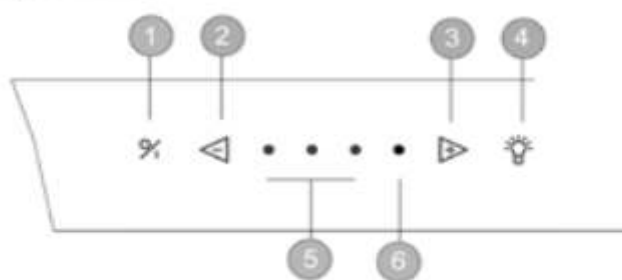
- **Freír sólo bajo supervisión constante.**

## Asesoramiento

Para una máxima eficiencia por favor, siga este consejo:

- Al cocinar asegurarse de que las ollas se colocan adecuadamente bajo el área de aspiración de la campana.
- Es recomendable activar la campana 3 minutos antes de la cocción.
- Evite corrientes de aire bajo la superficie de la campana.

## **Operation**



- ① Encender / apagar
- ② Disminuir los niveles de velocidad
- ③ Aumentar los niveles de velocidad
- ④ Iluminación
- ⑤ y ⑥ Nivel de velocidad Indicador LED

Encender - Apagar

Cuando apague la campana desde el botón ①, al ponerla de nuevo en marcha la campana siempre retomará en la última velocidad en la que se paró anteriormente.

Apagar con para diferida 10 minutos:

Pulse el botón ① una vez. El primer verde parpadea, los demás LED permanecen iluminados según uso. Después de 10 minutos motor y la iluminación apagará automáticamente.

Apagar sin parada diferida:

Pulse el botón ①, dos veces.

### **Autoestop**

Para evitar que la campana funcione durante más tiempo del aconsejado, se apagará automáticamente después 3 horas de uso (siempre que no hayan cambios en los controles). Sólo el motor se apagará automáticamente y la iluminación permanecerá encendida.

Los niveles de intensidad

Para disminuir los niveles de velocidad presione el botón ②.

Para subir los niveles de velocidad, presione el botón ③. Velocidades del 1 a 3 la luz es verde y la velocidad intensiva Power el LED es rojo ⑤ ⑥

**Importante la velocidad Intensiva "POWER"** sólo se utiliza en casos puntuales de excesiva formación de humos, vapores u olores. Teniendo en cuenta el gran volumen de aire que extrae, la campana en esta velocidad tendrá un uso limitado.

'POWER' vuelve automáticamente al nivel 3 después de 10 minutos.

Un sistema de protección automático, apagará la campana en caso de sobrecalentamiento del motor. El motor volverá a estar listo para su uso, cuando se ha enfriado lo suficiente.

**OPCIÓN:** mando a distancia o conexión InTouch, opcionalmente hay un kit para un control remoto disponible que también se debe instalar si se utiliza la campana con una placa de inducción preparada InTouch. Si tiene una placa de inducción Novy con la función de InTouch, puede operar todas las funciones de la campana de extracción a través de la placa de inducción con el kit opcional. Este kit se debe montar durante la instalación y exclusivamente por un instalador autorizado.

### **MANTENIMIENTO**

Mantenimiento del filtro de aluminio anti-grasa

La campana contiene dos filtros de metal que debe limpiarse dos veces al mes.

Indicación de limpieza del filtro de aluminio anti-grasa

Después de 20 horas de cocción, los 4 LEDs de las velocidades, comenzarán a parpadear durante 5 minutos, esto indica que los filtros de aluminio anti-grasa se han de limpiar.

Una vez el filtro limpio, hay que restablecer/resetear el avisador de limpieza de filtros en la campana, esto se hace la campana presionando el botón ② "—" durante 5 segundos.

Le aconsejamos limpiar el filtro al menos dos veces al mes para una operación óptima.

#### Acceso al filtro

Abra la tapa de cristal tirando desde la parte baja de la tapa hacia usted con las dos manos y de forma simultánea.

Retire el filtro anti-grasa tirando de la lengüeta hacia abajo.

Limpieza del filtro:

- en el lavavajillas
- a mano: en una solución caliente de agua y un detergente líquido.

#### **Recirculación (opcional)**

Si usted ha elegido para su recirculación, por favor siga las instrucciones de abajo.

Indicación de limpieza:

El LED rojo se iluminará después de 200 horas de trabajo (Tiempo para regenerar el filtro recirculación Monoblock utilizado).

Siga las siguientes instrucciones:

- Abra la placa inferior.
- Tome el filtro de la campana.
- Tome el filtro de recirculación de Monoblock de la campana.

**ATENCIÓN:** No tire de la tela del Filtro Monoblock!

Regenerar el filtro de recirculación Monoblock:

- El filtro Monoblock se puede regenerar hasta 12 veces y la regeneración del filtro se hace en el horno.
- Coloque el filtro en el horno durante 1 hora a 120 ° C. Proporcionar suficiente aire fresco en la habitación donde El horno se ha colocado, ya que los olores pueden ser Liberados.
- Los olores pueden saturar el filtro cuando cocinamos ciertos tipos de alimentos como pescado. La mejor solución para esto es Regenerar inmediatamente el filtro.

Reprogramación del avisador de limpieza del filtro de recirculación  
Monoblock:

Presione ② "+" y ③ "-" simultáneamente durante 5 segundos hasta que el LED rojo brille 3 veces para la confirmación.

Desactivar el programa:

Pulse simultáneamente ② "+" y ③ "-" durante 5 segundos, hasta el tercer LED verde parpadee 3 veces.

Mantenimiento de la campana

Por favor, permita que las luces se enfríen lo suficiente antes de limpiar la campana.

Use un paño suave y húmedo y un detergente suave para limpiar la campana.

Nunca utilizar, detergentes o esponjas abrasivas ya que pueden dañar el el cristal o acero inoxidable.

El acero o las superficies de acero pueden ser tratados con Novy  
Inoxcleaner (906.060) después de la limpieza.

En caso de un mal funcionamiento, puede ponerse en contacto con su (cocina) proveedor y / o el Cliente Novy Departamento de Servicio Técnico por correo [sat@veravent.com](mailto:sat@veravent.com) o al tel. 938 700 895.

Para que el Departamento de Servicio técnico pueda responder de forma rápida y precisa- usted debe decirles qué tipo de campana de extracción que tiene. El número de modelo se puede encontrar en una etiqueta en el interior de la campana de extracción. Esto es visible tan pronto como se toma el filtro de la campana de extracción. Puede anotar el número del modelo aquí:

Número de modelo: .....

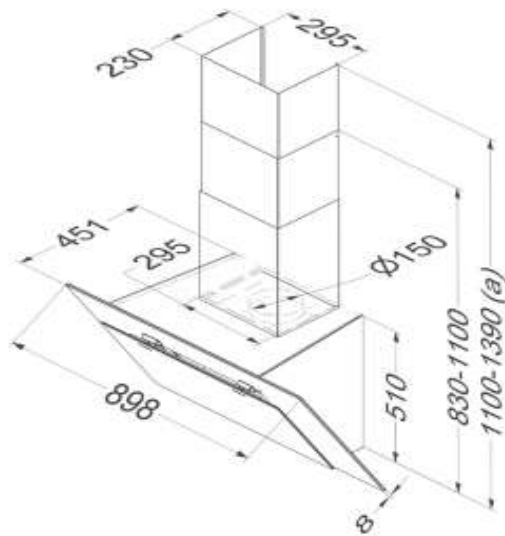
Conexión eléctrica: .....

Conexión eléctrica: cable eléctrico + enchufe con tierra, para ser enchufado en el enchufe con tierra. Compruebe la compatibilidad con la información en la placa tipo (detrás del filtro). El enchufe debe estar al alcance.

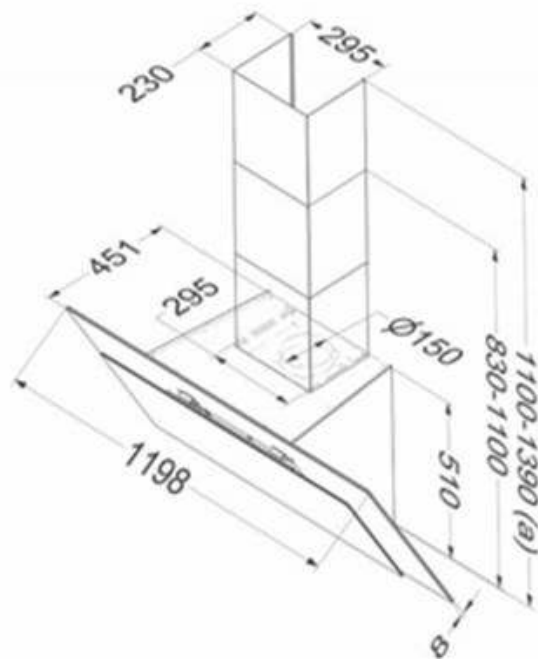
Los cambios o sustitución del cable eléctrico deben ser realizados por un único profesional.

## Dimensiones:

Afmetingen - Dimensions - Abmessungen - Dimensions



7810 - 7811



7820 - 7821

## Esquema eléctrico:

Elektrisch schema - Schéma électrique - Elektrischer Schaltplan - Electrical scheme

