

# MANUAL DE USUARIO

## PURE AIRBOX HOME «S»



**PURE**  
AIRBOX HOME "S"

**daitsu**  
by ZONAIR3D™



*Zonair3d es una empresa española con presencia en los 5 continentes centrada en el desarrollo de sistemas de purificación del aire.*

*En colaboración con instituciones y centros de investigación científica, Zonair3d desarrolla sistemas de purificación del aire para dar respuesta a necesidades latentes en áreas como la salud, el bienestar o la edificación, entre otras.*

---

## PURE AIRBOX HOME "S"

Este pionero producto nace fruto de la preocupación por la contaminación ambiental actual, debido al continuo y creciente deterioro de la calidad del aire que respiramos.

Pure Airbox Home "S" es un equipo portátil de purificación de aire adaptado para ser utilizado en espacios interiores. Su exclusivo sistema filtra y purifica el aire contaminado, transformándolo en un aire de calidad óptima, libre de partículas contaminantes, de ozono troposférico (ambiental) y con reducción de gases tóxicos a niveles de confort.

El aire puro es esencial para el buen funcionamiento del sistema respiratorio, es un factor importante en los tratamientos antienviejamiento, favorece la recuperación de las vías respiratorias después del ejercicio físico y es un bien imprescindible para la vida.



## ÍNDICE

6 INSTRUCCIONES GENERALES DE SEGURIDAD

---

7 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

8 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

---

10 FUNCIONAMIENTO

---

12 CUIDADO Y MANTENIMIENTO

---

14 FAQ's

# Bienvenida

Gracias por haber elegido a Zonair3d y felicidades por haber adquirido Pure Airbox Home "S". Por favor, tómese unos minutos para leer este manual antes de empezar a utilizar su equipo, para familiarizarse con su funcionamiento.

# Instrucciones generales de seguridad

Pure Airbox Home "S" es un equipo de purificación de aire portátil con un sistema de filtraje de eficiencia probada que consta de tres etapas: Prefiltro G4, filtro absoluto ULPA 15 y el exclusivo filtro GRSystem by Zonair3d para la eliminación de gases. Lleva equipamiento eléctrico. Por ello, es importante leer atentamente las siguientes instrucciones de seguridad antes de su uso.

- Este equipo no debe ser utilizado por personas con capacidad física o mental reducida, sin ayuda o supervisión.
- Los niños no deberán utilizarlo sin la supervisión de un adulto.
- No obstaculizar ni la entrada ni la salida de aire del Pure Airbox Home "S".
- No verter agua ni otros líquidos sobre el equipo.
- No poner el equipo en marcha si alguno de los componentes eléctricos estuviera dañado o si no funcionara correctamente.
- ⚠ • No manipular el interior del equipo, salvo para la sustitución de filtros (ver instrucciones de mantenimiento). Cualquier otra manipulación deberá ser realizada por personal autorizado por Eurofred | Zonair3d.
- ⚠ • Antes de desmontar cualquier panel, asegurarse de que el equipo no se encuentre conectado a la red eléctrica.
- No utilizar filtros que no hayan sido suministrados por Eurofred | Zonair3d.

## Colocación

- Coloque el equipo en un espacio amplio con circulación de aire.
- ⚠ • No colocar el equipo en una superficie blanda. Situarlo siempre en una superficie plana y estable.
- ⚠ • No colocar el equipo cerca de explosivos.
- No colocar el equipo cerca de fuentes de calor, como radiadores, chimeneas u hornos.
- No colocar el equipo en zonas húmedas, como en baños o lavanderías.
- No colocar el equipo a la interperie, sin protección.

# Especificaciones Técnicas

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PURE AIRBOX HOME "S"	
<b>VOLTAJE</b>	230 V ± 10% 50/60 Hz
<b>POTENCIA MÁXIMA ABSORBIDA</b>	83 W (motor EC)
<b>INTENSIDAD MÁXIMA ABSORBIDA</b>	0.75 A
<b>CAUDAL MÁXIMO</b>	330 m <sup>3</sup> /h
<b>VELOCIDAD DEL VENTILADOR</b>	3200 rpm
<b>DIMENSIONES</b>	370 mm (L) x 370 mm (W) x 780 mm (H)
<b>PESO</b>	31 Kg aprox
<b>CLASIFICACIÓN DE LA PROTECCIÓN DEL MOTOR</b>	IP54 (caja estanca)
<b>NIVEL PRESIÓN SONORA</b>	Sleep 22 dB(A) Medium 38 dB(A) High 63 dB(A)
<b>ETAPAS DE FILTRADO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>· Prefiltro G4</li><li>· Filtro GRSystem   ZONAIR3D, sistema de reducción de gases</li><li>· Filtro absoluto U1pa 15</li></ul>
<b>OPCIONAL (BAJO SOLICITUD):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>· Transformador ( 110 V – 220 V and 60 Hz - 50 Hz)</li><li>· Conector especial para el país (UK, US...)</li></ul>

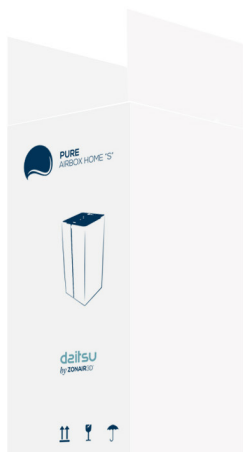
# Descripción del producto

En el interior de la caja encontrará los siguientes elementos:

- 1 Pure Airbox Home "S"
- 1 Manual de usuario
- 1 Cable de conexión eléctrica

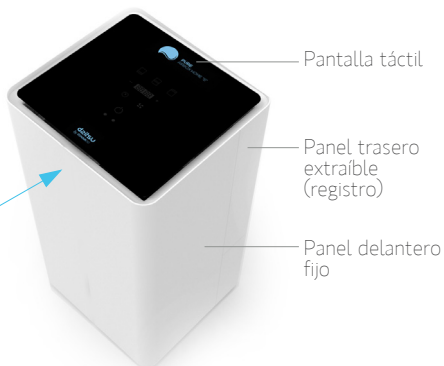


## PARTES DEL EMBALAJE



## IDENTIFICACIÓN DE LAS PARTES

VISTA  
DELANTERA



Pantalla táctil

Panel trasero  
extraíble  
(registro)

Panel delantero  
fijo

VISTA  
POSTERIOR



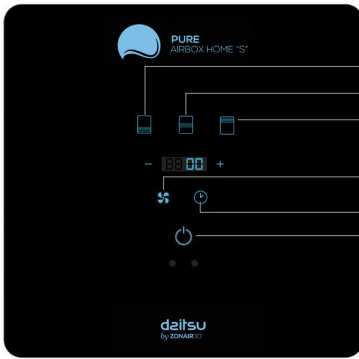
Panel delantero  
fijo

Toma de  
corriente

Panel trasero  
extraíble  
(registro)

## PANTALLA TÁCTIL DEL PURIFICADOR

Revise los símbolos indicados en esta página, antes de proceder al uso de su aparato.



### FUNCIONES

Aviso cambio de filtros:

Prefiltro

GRSYSTEM

Filtro absoluto

Velocidad (1)

Temporizador (2)

ON / OFF (3)



### 1. VELOCIDAD

Le permite regular el caudal de su equipo mediante los botones "+" y "-":

- Sleep: 01
- Medium: 05
- High: 10



### 2. TEMPORIZADOR:

Le permite programar el apagado de su equipo en intervalos de 15 minutos, mediante el símbolo "+"



### 3. ON/OFF

Dispone de las siguientes funciones:

- Encender el equipo: *doble click*
- Apagar el equipo: *pulsar durante 3 segundos*
- Modo noche (apagar luces pantalla): *1 click*

### AVISO CAMBIO DE FILTROS

Le indica qué filtro debe cambiarse (ver instrucciones en las páginas 11 y 12 de este manual):

- Prefiltro (símbolo izquierda)
- GRSystem (símbolo central)
- Filtro absoluto (símbolo derecha)

Una vez realizado el cambio, pulsar el botón del filtro que se ha cambiado durante 5 segundos para poner el contador a "0".

# Funcionamiento

## CONEXIONADO Y ENCENDIDO DE PURE AIRBOX HOME "S"

El equipo que ha adquirido es "plug & play", es decir, no necesita ninguna configuración previa.

1. Antes de conectarlo, compruebe que cuenta con todos los elementos pertinentes: cable y purificador Pure Airbox Home S.
2. Localizar una toma de corriente para la conexión del Pure Airbox Home "S" y alimentar el equipo mediante dicho cable.
3. Para encender el equipo, hacer doble clic sobre el botón de encendido (ON/OFF) y se iluminará la pantalla y la luz perimetral de la misma.
3. Seleccionar el modo velocidad y aumentar la velocidad hasta el máximo (10). (Ver punto 1).
4. Tras haber comprobado su funcionamiento, es recomendable colocar el purificador a su máxima velocidad durante los 10 primeros minutos para hacer un limpiado profundo de la sala.
5. Seguidamente, se recomienda dejar una velocidad media, en posición inferior a 5, para mantener una recirculación óptima y una velocidad de confort.
6. Si va a programar el apagado automático del equipo, utilice el botón del temporizador (ver punto 2), seleccionando el tiempo de funcionamiento deseado.

La pantalla se apaga automáticamente tras 1 minuto de inactividad.

Pero, si desea apagar las luces de la pantalla al instante, haga 1 click sobre el botón ON/OFF.

El sensor de proximidad detecta el movimiento de su mano al pasar por encima y vuelve a encender la pantalla.

## APAGADO Y DESCONEXIÓN DE PURE AIRBOX HOME "S"

Para apagar el equipo, mantenga pulsado durante 3 segundos el botón ON/OFF.

Si va a dejar de utilizar el purificador durante un periodo de tiempo prolongado, se recomienda desconectar el cable de la corriente.

# Cuidado y Mantenimiento

Pure Airbox Home "S" es un producto único con un diseño y materiales de alta calidad. Para poder mantener su equipo en condiciones óptimas leer las siguientes indicaciones:

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Desconectar el equipo de la corriente eléctrica antes de limpiar o hacer el mantenimiento de los equipos.
- Para la limpieza exterior de Pure Airbox Home "S", usar un paño humedecido con agua y, si es necesario, detergente neutro.
- ⚠ • No arrojar líquidos por la salida del aire del equipo (apertura superior).
- No utilizar disolventes ni materiales corrosivos, ya que podrían dañar la superficie.
- Pure Airbox Home "S" funciona con un ventilador que no requiere mantenimiento.
- No intentar reparar o ajustar ninguna parte mecánica del equipo.

## SUSTITUCIÓN DE LOS FILTROS

Pure Airbox Home "S" se suministra con los 3 filtros instalados. Son de fácil sustitución.

Para un funcionamiento óptimo del equipo en condiciones normales, Zonair3d recomienda el siguiente programa de cambio de filtros \*:

FILTRO	SUSTITUCIÓN
Prefiltro (G4)	Cada año
GRSystem   Zonair3d	Cada 4 años
Filtro absoluto (Ulpa 15)	Cada 4 años

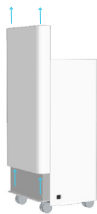
(\*) El equipo dispone de una alerta en el panel superior para avisar del cambio de filtro necesario.

- ⚠ Antes de desmontar cualquier panel, asegurarse de que el equipo no se encuentre conectado a la red eléctrica.

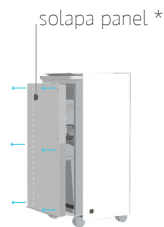
## INSTRUCCIONES APERTURA Y RETIRADA DE LOS FILTROS

### IMPORTANTE:

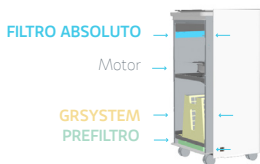
- Se recomienda el uso guantes para realizar el cambio de filtros.
- Coger los filtros siempre por el marco. No tocar nunca la superficie filtrante para no deteriorarla.



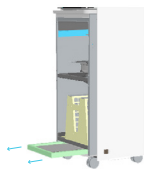
1- Deslizar el panel exterior trasero del equipo por su carril, unos 5 cm en dirección vertical, y después hacia afuera



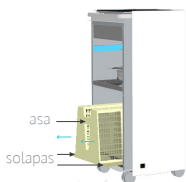
2- Para acceder al interior, desatornillar los 6 tornillos del panel metálico interior con un destornillador tipo de estrella



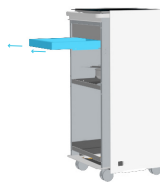
3 - Identificar los filtros



4 - Sacar el prefiltro deslizándolo por las guías



5 - Sacar el filtro GRSYSTEM por el asa levantándolo unos 2cm y tirando de él hacia afuera (siempre **deslizando la solapa inferior del filtro por debajo de los pivotes blancos**)




6 - Aflojar los 4 aprietes que tiene el filtro absoluto en cada esquina, para poder sacarlo por las guías hasta el tope

## INSTRUCCIONES COLOCACIÓN DE LOS FILTROS Y CIERRE DEL PURIFICADOR

1. Colocar y centrar el filtro absoluto en su posición, y apretar al máximo los 4 cierres
2. Colocar la solapa del filtro GRSystem **por debajo de los pivotes blancos**, deslizarlo por sus guías hasta el final y bajarlo 2 cm
3. Deslizar el prefiltro por las guías inferiores hasta el final
4. Colocar el panel metálico en la posición correcta, teniendo en cuenta que **la solapa debe quedar en la parte superior izquierda** (\* ver dibujo 2) . A continuación, apretar los 6 tornillos que cerrarán estancamente el equipo y cerrarán el circuito eléctrico que permitirá encender el equipo
5. Posicionar el panel exterior blanco a unos 5 cm de la parte inferior del purificador, y después presionar hacia el aparato hasta que se ajuste, descendiendo esos 5 cm hasta fijarlo

Contactar a Eurofred o a su distribuidor local para los recambios.

 **IMPORTANTE:** Es importante utilizar únicamente filtros suministrados por Eurofred (originales de Zonair3d), para asegurar los resultados deseados y el correcto funcionamiento del equipo. En caso de utilizar filtros no suministrados por el fabricante, se perderá la garantía del equipo.

### GESTIÓN DE LOS FILTROS USADOS

Los filtros de este aparato se deberán llevar a su punto verde local para su correcta eliminación, de manera que se puedan gestionar de forma sostenible y no generen problemas al medioambiente.

# FAQs

## **¿Debo desconectar mi Pure Airbox Home "S" de la corriente cuando deje de utilizarlo?**

No, no es necesario.

En caso de que vaya a estar un largo periodo de tiempo sin utilizarlo, se aconseja desconectarlo para cortar el suministro de corriente totalmente.

## **¿Cuánto tiempo puedo tener mi Pure Airbox Home "S" en funcionamiento?**

Todo el tiempo que se desee.

## **¿Cuánto consume mi Pure Airbox Home "S"?**

Pure Airbox Home "S" consume a rendimiento máximo 83w.

A rendimiento medio, el consumo es de aprox. 40w, como una bombilla de bajo consumo.

## **¿Tiene contraindicaciones o efectos secundarios Pure Airbox Home "S"?**

No, no tiene ninguna contraindicación ni efecto secundario ya que el Pure Airbox Home "S" no altera la composición natural del aire.

*Cuanto más tiempo se respira aire puro, mayores son sus beneficios.*

*Respirar aire puro, mejora la calidad de vida de quien lo utiliza.*

ZONAIR3D

Puede consultar el manual de usuario en:  
[http://www.zonair3d.com/user-manual\\_-\\_pab-home-s](http://www.zonair3d.com/user-manual_-_pab-home-s)





---

Contacto de atención al cliente y  
recambios:

Si precisa asistencia técnica o recambios,  
póngase en contacto con atención al  
cliente de Eurofred:

Teléfono: 932 998 331  
[www.recambios.eurofred.es](http://www.recambios.eurofred.es) (*chat online*)

EUROFRED, S.A.  
Marqués de Sentmenat, 97  
08029 Barcelona  
[www.eurofred.es](http://www.eurofred.es)



**dzitsu**  
*by* ZONAIR3D™