

## PURIFICADOR DE AIRE

HAPMX11060BKJ/U



En las grandes ciudades, el aire dentro de nuestros hogares puede llegar a estar más hasta **cinco veces** más contaminado que el aire exterior\*. Sobretudo cuando no contamos con la correcta ventilación, los contaminantes se van acumulando en el interior.

Los principales contaminantes que encontramos dentro de nuestra casa son:



Humo



Polen



Pelo de  
Mascotas



Polvo



Partículas  
Volátiles

Con el nuevo purificador de aire de Honeywell y sus **tres fases de filtración de alta eficiencia**, usted podrá purificar el aire de sus habitaciones, estancias y otros espacios cerrados, hasta en un 99.9%. De esta forma podrá mejorar su calidad del aire y respirar un aire más limpio.

Cubre un espacio hasta de 54m<sup>2</sup> con un CADR\*\* de 400m<sup>3</sup>/hr.



Reduce la concentración de contaminantes en el aire



Permite respirar aire más limpio



Ayuda a prevenir reacciones alérgicas



Disminuye malos olores



### Principales funciones



Botón de encendido y apagado  
Función de modo automático



Ajuste de 3 velocidades  
Temporizador de 1 a 15 horas



Botón de reinicio de cambio de filtro  
Halo de luz que refleja la calidad del aire



Seguro para niños – bloqueo de teclado  
Función de iones para mejor captación de partículas



### Etapas de filtración

1

Filtro compuesto por carbón activado que atrapa algunos gases y olores tóxicos del ambiente

2

Pre-filtro que atrapa polvo, pelusas y polen

3

Filtro HEPA (*High Efficiency Particulate Air*) que atrapa partículas hasta de 0.3  $\mu\text{m}^{***}$  de diámetro, que son las más penetrantes y dañinas para nuestro cuerpo



Función de iones que ayuda a atrapar las partículas del aire

\*Fuente: Agencia de Protección Ambiental (EPA, por sus siglas en inglés)

\*\*CADR: Clean Air Delivery Rate = Velocidad para generar aire limpio

\*\*\*  $\mu\text{m}$ : micras = millonésima parte de un metro