

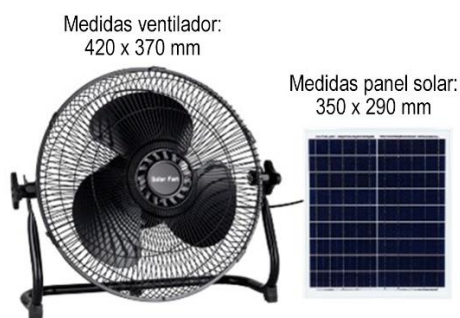


VENTILACION



## VENTILADOR SOLAR - RECARGABLE DE SUELO 15 W

### REFERENCIA: 2433426



#### PARÁMETROS TECNICOS

Tipo del ventilador	De suelo
Motor	AC 15 W
RPM	900 máximo
Panel solar	9 V 12 W
Batería	7.4 V 18000 mAh
Tiempo de carga	3 - 5 horas
Autonomía	12 horas
Autonomía en la velocidad 3	6 horas
Autonomía en la velocidad 1	9 horas
Nº aspas	3
Dimensiones ø aspas	300 mm
Dimensiones ventilador	420 x 370 mm
Dimensiones panel solar	350 x 290 mm
Color	Negro
Nº de velocidades	3
Rejilla seguridad	Si
Salida	USB
Incluye	Cargador eléctrico 2 A
Tipo patas	Soporte base
Certificados	CE & RoHS

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

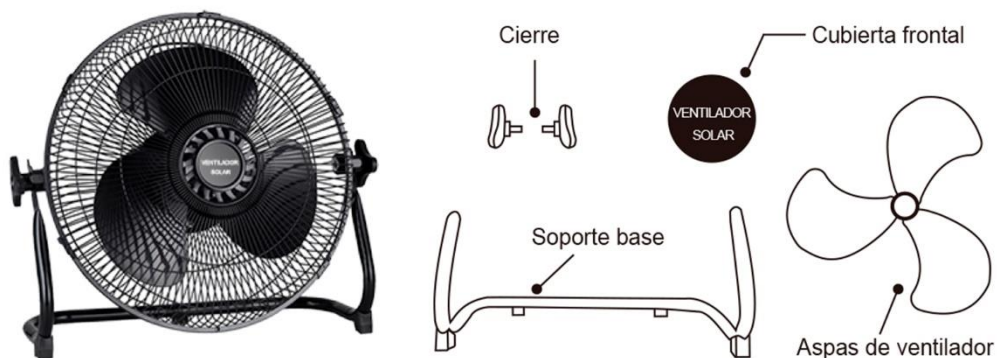
El **Ventilador Solar - Recargable de Suelo 15 W** es un ventilador de suelo recargable con un panel solar en el exterior o con el cargador eléctrico en el interior. Los tres niveles de velocidad permiten adecuar la intensidad del caudal de aire a tus necesidades. Cuenta con rejilla protectora para hacerlo seguro. Puerto USB incluido.

#### PROPIEDADES

- 30 cm diámetro de aspas
- 3 velocidades
- 2 A cargador eléctrico
- Batería solar recargable
- Batería de alta calidad larga vida útil
- Instalación fácil

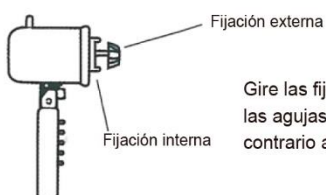


## VENTILADOR SOLAR - RECARGABLE



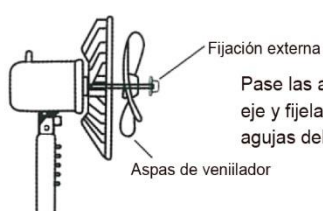
1. Coloque el soporte de la base en posición horizontal
2. Sujete ambas rejillas con los cierres

**Paso 1**



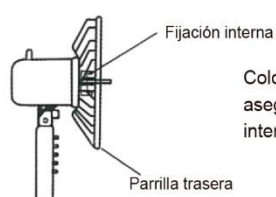
Gire las fijaciones exteriores en sentido de las agujas del reloj y los interiores en sentido contrario a las agujas del reloj.

**Paso 3**



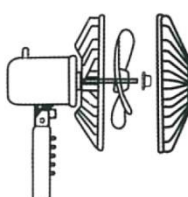
Pase las aspas del ventilador a través del eje y fíjelas en el sentido contrario a las agujas del reloj con la fijación exterior.

**Paso 2**



Coloque la rejilla interior fuera del motor y asegure la rejilla interior con las fijaciones interiores.

**Paso 4**



Abra el botón en la capa exterior de la rejilla interior. Coloque la rejilla exterior en el botón y presione el botón firmemente para completar la instalación.