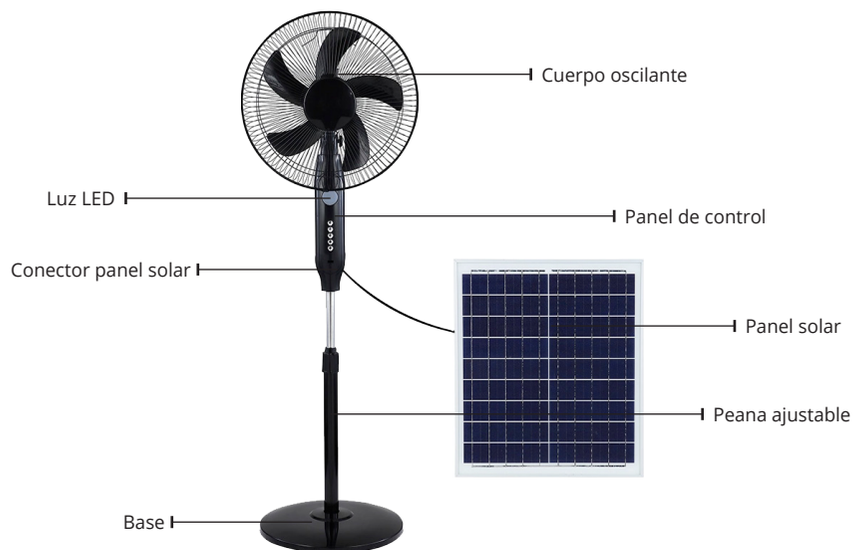


## MANUAL DE ENSAMBLAJE Y USO VENTILADOR SOLAR

LVEHV25N16SIL – GAMA SIRIO



Para una correcta instalación y seguridad en el uso del producto, lee atentamente este manual antes del primer uso. Conserva este manual para futuras consultas.



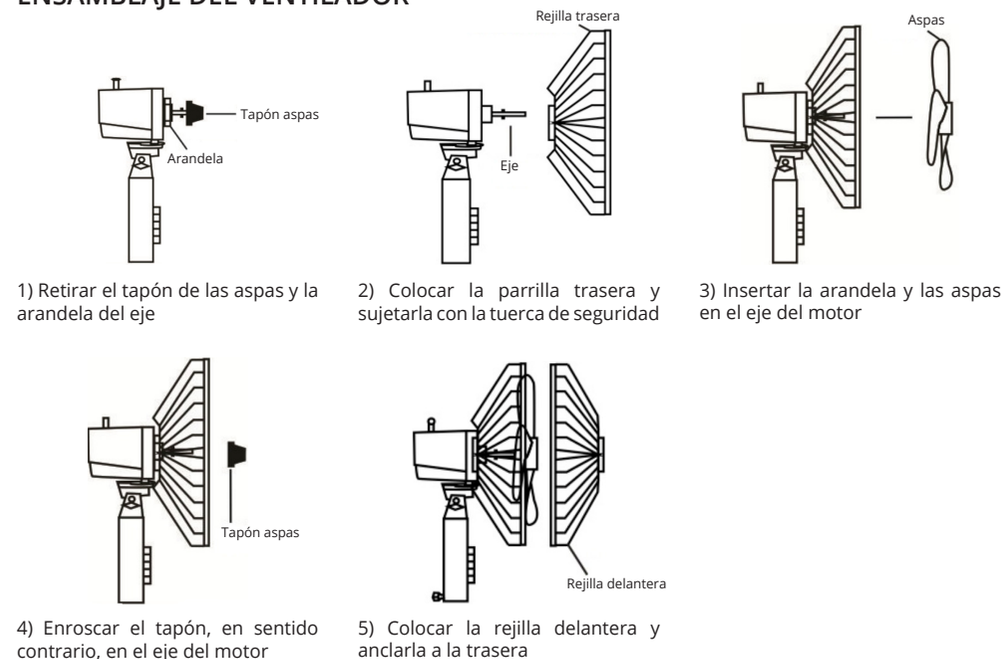
### CUIDADOS Y MANTENIMIENTO

- Evita el ensamblaje con objetos afilados que puedan golpear o dañar la superficie del ventilador o del panel.
- Utiliza un paño seco y suave para la limpieza de la superficie del panel solar.
- Se recomienda limpiar frecuentemente el panel solar para garantizar una máxima eficacia de carga.
- Comprueba con regularidad la instalación del panel para evitar desajustes en el soporte del montaje.
- Si el ventilador no va a ser usado durante un largo periodo de tiempo, se recomienda su almacenaje en el embalaje original o, en su defecto, en un lugar de interior debidamente protegido.

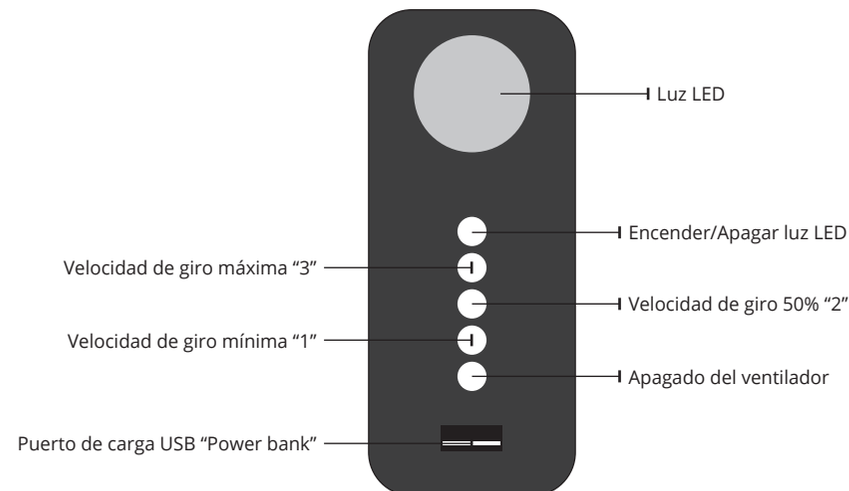
### CONSIDERACIONES ADICIONALES

- El tiempo de carga con el panel solar es de 4 a 6 horas, existiendo varios factores que pueden afectar al tiempo de carga indicado.
- Tiempo de descarga (aproximado): hasta 10 horas a máxima potencia de giro, hasta 12 horas a mínima potencia de giro.
- El panel solar debe colocarse en un área soleada donde se pueda recoger la luz solar máxima. Generalmente, la placa solar debe mirar hacia el Sur, donde la luz del Sol pueda cargar durante al menos 3 horas/día.
- Se recomienda cargar el ventilador al menos 24 horas antes de usarlo por primera vez.

### ENSAMBLAJE DEL VENTILADOR



### USO DEL PANEL DE CONTROL



*Este producto puede incurrir en mejoras respecto a los datos y/o procedimientos aquí detallados. PANASOLAR® se reserva el derecho de modificar la información del presente documento sin previo aviso.*

Producto importado por: LED HISPANIA LIGHTING, S. L. – ESB85845675