

## DESCRIPCIÓN

Bomba de aire inteligente y automática, para inflar neumáticos de bicicleta, motocicleta o incluso balones. Puede preestablecer la presión de los neumáticos a lo que necesite y probar la presión de los neumáticos en cualquier momento (hay 4 modos de escena inflables disponibles para seleccionar).

La presión máxima de inflado es de 120psi.

Incluye adaptador Switch estándar.

Se carga gracias a su puerto USB tipo C entre 3 y 4 horas.

Se recomienda utilizar el cargador USB de 5V/2A, no incluido.

Su potencia le permite inflarse y desinflarse muy rápidamente.

Además de cómoda, es segura, se puede controlar la temperatura durante la operación.

El material de la superficie de la bomba de aire es cómodo y tiene una buena experiencia de agarre.

Viene con 4 tipos de valores de unidad: PSI, BAR, KPA y Kg/cm<sup>2</sup>.

Incluye pantalla digital LCD con retroiluminación.

Fácil de leer, incluso durante la noche.

Gracias a su luz LED incluida, puede utilizarse en lugares oscuros o de noche, funcionando así también como iluminación de emergencia.

Dispone de tres adaptadores para su correcto funcionamiento con todo tipo de balones/ruedas (no para coche).

### Información técnica

- Tamaño: 40x40x188 mm
- Peso: 3.6 kg
- Capacidad de la batería: 1200 mAh/7.4V(8.8WH)
- Presión de inflado: 120 PSI (max)
- Flujo sin carga: 20 L/M
- Temperatura de trabajo: 10°C-60°C/14?-140?
- Salida USB: 5V/2A
- Entrada de carga : 5V/1.5A
- Tiempo de carga: 2,5-4,5 H
- Precisión de la presión: +/- 1PSI
- Iluminación LED: 0.5 W
- Protección contra sobreintensidad: 9A/1S
- Protección de sobrecarga: 6A



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

<b>3,6 kg</b>	
Dimensiones	<b>40 x 40 x 188 mm</b>
Color	<b>Negro</b>
Alimentación	<b>5V/1.5A</b>
Puertos	<b>Tipo C</b>

## PUNTOS FUERTES (strengths)

---