

Inflador de neumáticos

Manual de usuario



ESPAÑOL

Lista de empaque

-  1x Inflador
-  1x Tubo de aire
-  1x Convertidor de válvula Presta.
-  1x Bola de inflación Aguja
-  1x Cable de carga USB
-  1x Bolsa de almacenamiento





Detalles







- Luz LED
- Puerto de ventilación
- Almacenamiento de tubos de aire
- Carga USB Puerto
- Indicador de carga

UNIDAD Botón 'U' - Botón - Botón + Botón Pantalla LED Botón ENCENDIDO

Acerca de los botones

				
Pulsación breve	Elegir unidad	Reducir presión	Aumentar presión	Iniciar/detener inflado
Pulsación larga	Encendido/apagado Luz	Reducción rápida	Aumento rápido	Encendido/apagado

				
Pulsación breve	Elegir unidad	Reducir presión	Aumentar presión	Iniciar/detener inflado
Pulsación larga	Encendido/apagado Luz	Reducción rápida	Aumento rápido	Encendido/apagado

Acerca de la inflación

	Presión de referencia	Tiempo desde vacío (minutos)	Frecuencia desde vacío
Coche	2.3 – 2.5 BAR	8-12	2-3 (205 55R17)
Bicicleta de carretera	100-120 PSI	2-3	8-12 (700x23C) *
Bicicleta de montaña	30-50 PSI	2-3	12-18 (26x1.95) *
Motocicleta	30-50 PSI	2-3	8-12
Baloncesto	7-9 PSI	0.5-1	30-40

	Presión de referencia	Tiempo desde vacío (minutos)	Frecuencia desde vacío
Coche	2.3 – 2.5 BAR	8-12	2-3 (205 55R17)
Bicicleta de carretera	100-120 PSI	2-3	8-12 (700x23C) *
Bicicleta de montaña	30-50 PSI	2-3	12-18 (26x1.95) *
Motocicleta	30-50 PSI	2-3	8-12
Baloncesto	7-9 PSI	0.5-1	30-40

*Sin extrusión durante la prueba

Pasos para la inflación

- Conecte un extremo del tubo de aire al inflador, conecte el otro extremo a la válvula del neumático (para la válvula presta, instale primero el convertidor de válvula).
- Mantenga presionado el botón de ENCENDIDO hasta que se encienda la pantalla LED. El LED mostrará la presión establecida actual.
- Presione el botón UNIT para elegir la unidad de presión entre PSI, BAR, KPA y kgf/cm².
- Use el botón '+' y el botón '-' para establecer la presión objetivo. El inflador recordará la presión que configuraste previamente.
- Presione el botón POWER para comenzar a inflar. Presionarlo nuevamente puede hacer una pausa o continuar. El inflador se detendrá automáticamente cuando alcance la presión objetivo.



Uso de la antorcha: mantenga presionado el botón UNIT para encender/apagar la luz LED.

Acerca de la carga

- Para el primer uso o después de un largo tiempo sin uso, cargue el inflador antes de usarlo.
- El indicador de carga se volverá rojo durante la carga y la luz indicadora se volverá roja y verde alternativamente cuando la carga esté completa.
- Por lo general, el inflador debe cargarse cada dos meses, incluso cuando no se utilice. Si no carga el inflador durante mucho tiempo, la batería se descargará en exceso y podría dañarse.

Tyre Inflator

ATENCIÓN



1. Es normal que el inflador se caliente después de trabajar más de 1 min.

¡No toque la parte caliente del tubo de aire!



- El inflador hace ruido cuando está en funcionamiento; asegúrese de mantener alejados a los niños pequeños y las mascotas.
- Comprueba el inflador antes de usarlo. Si encuentra algún problema, no lo use.
- Si nota sonidos anormales o temperaturas excesivas durante el inflado, deténgalo inmediatamente.
- Asegúrese de que el flujo de aire sea suave durante el inflado.
- El compresor del inflador puede producir chispas eléctricas en funcionamiento. Manténgalo alejado de objetos inflamables y explosivos.
- No abandone el área de trabajo en caso de accidente.
- Después de un uso prolongado, el inflador y el tubo de aire se calentarán. Tómese un descanso antes de volver a usarlo.
- Intente evitar la suciedad, el remojo y los golpes excesivos.
- No se deben usar productos químicos agresivos, agentes de limpieza, detergentes y otros productos químicos para la limpieza.
- No guarde el inflador en un lugar frío, caliente o húmedo.
- Los niños tienen prohibido utilizar el inflador. Por favor, manténgalo alejado de los niños.
- No infle el aire en la boca, oído, ojo, etc. de personas o animales.
- No utilice el inflador cuando se esté cargando.
- La pantalla de la barra de nivel de batería mostrará una carga inferior a la actual mientras el inflador está en funcionamiento debido a la gran salida de corriente.

Especificaciones

Tamaño	55 x 53 x 180 mm
Peso	336g
Batería	500mAh 12.8V
Corriente de trabajo	1-5A
Modo de carga	Micro USB
Tiempo de carga (horas)	3
máx. Presión de inflado	150 PSI / 10.3 BAR / 990 KPA / 10.5 kgf/cm ²
Temperatura de funcionamiento	-10° ~ + 60 ° C



MADE IN CHINA