

Bomba de Aire Portátil

Bomba de Aire Portátil Inalámbrica **AUTODYNE** (PR-0406F)

- Por favor, lea las instrucciones cuidadosamente antes de usar y sígalas estrictamente. Además, conserve este manual para futuras consultas.

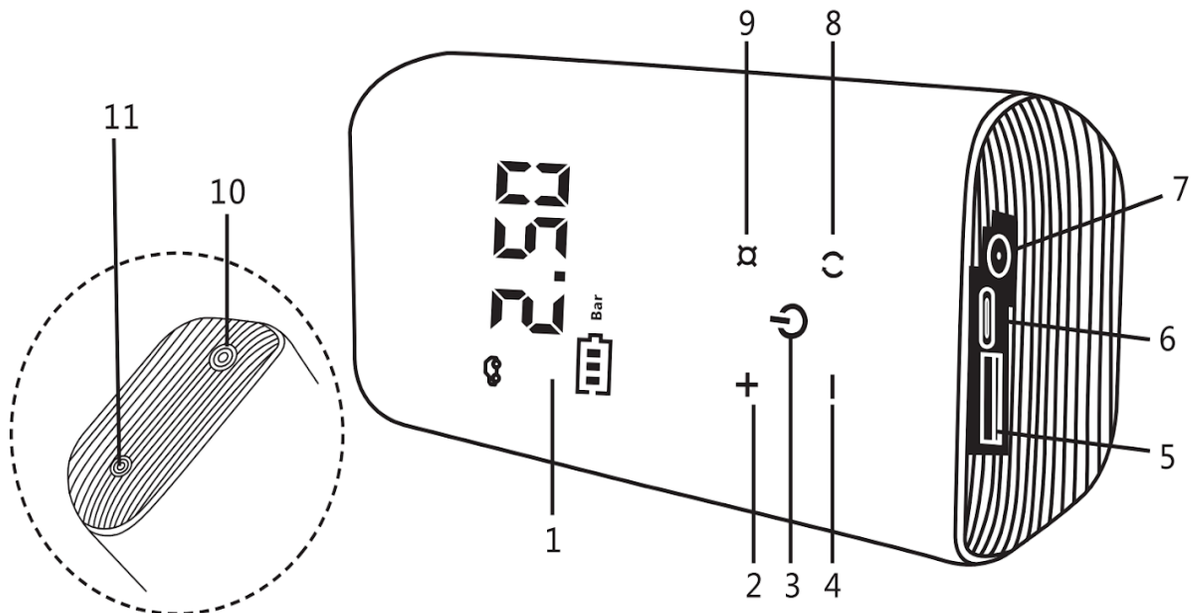


Nos entusiasma que hayas elegido la **Bomba de Aire Portátil Inteligente Inalámbrica Autodyne**, tu herramienta ideal para un inflado fácil y conveniente. Perfecta para neumáticos de automóviles, motocicletas, bicicletas, vehículos eléctricos, balones deportivos e incluso pequeños juguetes inflables, esta bomba también funciona como un medidor de presión de neumáticos y linterna.

Aquí tienes una guía rápida para aprovechar al máximo tu bomba Autodyne:

1. **Operación Automática:** Solo ajusta la presión del neumático, y la bomba se detiene cuando está completamente inflado.
2. **Núcleo de Inflado Mejorado 2024:** Para un inflado más eficiente.
3. **Seguridad Nocturna:** La luz de trabajo incorporada garantiza un inflado seguro en la oscuridad.

Esquema de Imagen del Producto:



Descripción del Producto:

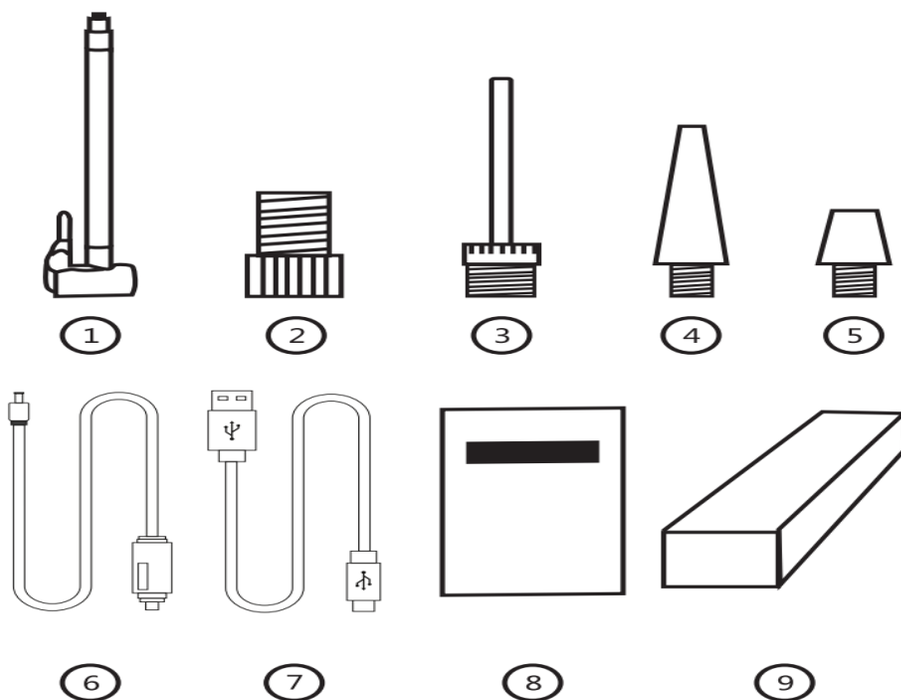
Familiarízate con tu bomba Autodyne:

1. **Pantalla:** Mantén un ojo en los niveles de presión.
2. **Botón de Más:** Aumenta la presión fácilmente.
3. **Botón de Encendido:** Inicio y parada con un toque.
4. **Botón de Menos:** Ajusta la presión reduciéndola.
5. **Puerto USB:** Para una carga conveniente.
6. **Conector Tipo-C:** Moderno y versátil.
7. **Interfaz de Alimentación:** Conecta y enciende.
8. **Botón de Ajuste:** Personaliza tus configuraciones.
9. **Botón de Luz:** Ilumina tu área de trabajo.
10. **Tráquea:** El enlace flexible a tus inflables.
11. **Luz:** Una linterna útil cuando la necesites.

Por favor, ten en cuenta: Las imágenes en este manual son solo para fines ilustrativos y pueden no coincidir exactamente con tu producto debido a actualizaciones y mejoras. Siempre consulta el producto real para obtener la información más precisa.

Lista de Accesorios:

Bienvenido al mundo de Autodyne, donde la conveniencia se une a la innovación. Tu nueva Bomba de Aire Portátil Inalámbrica Autodyne viene con un conjunto de accesorios diseñados para facilitarte la vida. Esto es lo que encontrarás en tu paquete Autodyne:



1. | **Tráquea Autodyne Press:** Tu línea directa para inflar.
 2. | **Adaptador de Boquilla para Válvulas Francesas:** Para esas delicadas válvulas francesas.
 3. | **Boquilla Universal:** Compatible con varios inflables.
 4. | **Cabeza de Conversión para Boquilla de Globos:** Listo para la fiesta en un instante.
 5. | **Boquilla de Aire Francesa:** La elegancia se encuentra con el aire.
 6. | **Cable de Carga para Toma de Cigarro:** Carga mientras estás en movimiento.
 7. | **Cable de Carga Tipo-C:** Carga moderna para dispositivos modernos.
 8. | **Manual del Usuario:** Tu guía para la facilidad de Autodyne.
 9. | **Caja de Embalaje:** Manteniendo todo ordenado y limpio.
-

Cómo Usar Tu Bomba Autodyne:

1. Conecta un extremo de la **Tráquea Autodyne** a la bomba y enrosca el otro extremo en el núcleo de la válvula del neumático. Para válvulas francesas, usa la boquilla de carga proporcionada.
2. Activa el **Control Inteligente LCD** presionando el botón de encendido. Ajusta la presión de aire deseada y comienza a inflar con el interruptor de carga. La función de salida USB se activa con una presión prolongada, convirtiendo tu bomba en una batería externa.
3. La **tecla de Ciclo** te permite alternar entre PSI y BAR, mostrando la presión de aire actual.
4. Utiliza los **botones “+” y “-”** para ajustar la presión deseada. Una presión rápida ajusta lentamente, mientras que una presión prolongada acelera el ajuste. Después de parpadear durante 5 segundos, la presión se establece y puedes comenzar a inflar presionando el interruptor de inicio.
5. Una vez alcanzada la presión establecida, tu **Bomba Autodyne** se detendrá automáticamente.
6. En caso de emergencia, la función **SOS** está a tu servicio con una simple presión.
7. Después de inflar, desenrosca rápidamente la tráquea del núcleo de la válvula y de la bomba.
8. La recarga de tu bomba toma aproximadamente de 3 a 5 horas.

Cargando Tu Batería:

- Conecta el cargador USB al puerto y conéctalo a tu bomba.
- Una luz parpadeante indica que la carga está en proceso.
- Una carga completa se logra en 3-5 horas.

Disfruta de la simplicidad y eficiencia de tu **Bomba de Aire Autodyne**, donde la tecnología inteligente se encuentra con la practicidad diaria.

Parámetros Básicos:

Nombre del producto	Bomba de Aire Eléctrica Portátil
N.º de modelo	PR-0406F
Norma Ejecutiva	Q/PRQC003-2017
Tamaño del Producto	182.56480mm (Tamaño sin tubo de aire)
Rango de presión de inflado	0.2~10.3bar/3~150psi
Temperatura de funcionamiento	0°C~45°C
Temperatura de Almacenamiento	-10°C~45°C
Tamaño de la Tráquea	Longitud del tubo de aire 160 mm (sin boquilla de aire, sin rosca)
Voltaje	7.4V/DC12V
Ruido de Funcionamiento	Ruido menor a 100 dB a 1 metro
Parámetros de Entrada	12Vm, 1A
Interfaz de Carga	Interfaz de Alimentación Tipo-C o Mechero de Coche DC12V
Precisión del Sensor	± 2psi

Atención:

La seguridad es una prioridad en **Autodyne**, y queremos asegurarnos de que uses tu **Bomba de Aire Portátil** Inalámbrica con cuidado. Por favor, toma un momento para leer estas importantes precauciones de seguridad:

1. **Mantén alejado de los niños:** Esta bomba no es un juguete. Guárdala de manera segura fuera del alcance de los niños. Evita insertar la manguera en la boca, oídos o ojos de alguien.
2. **Evita las llamas:** No operes la bomba cerca de materiales inflamables o combustibles, como en una estación de servicio.
3. **Ten cuidado con el calor:** La bomba puede calentarse durante el uso. Después de 5 minutos de operación continua, déjala enfriar durante al menos 15 minutos.
4. **Escucha las señales de advertencia:** Si escuchas ruidos inusuales o si la bomba se siente demasiado caliente, deja de usarla inmediatamente y déjala reposar durante al menos 15 minutos. Ten cuidado con el calor al manipular la manguera.
5. **Mantén seco:** Nunca uses la bomba en condiciones húmedas o bajo la lluvia, y evita cualquier impacto al dispositivo.
6. **Almacenamiento a largo plazo:** Si no vas a usar la bomba durante un período prolongado, guárdala en un lugar seco. Recomendamos cargarla cada seis meses.
7. **Verificación previa al uso:** Asegúrate siempre de que la bomba esté suficientemente cargada antes de usarla.

Al seguir estas pautas, disfrutarás de una experiencia segura y óptima con tu **Bomba de Aire Autodyne**. ¡Gracias por elegir Autodyne!



Advertencia

1. Por favor, desconecta el cargador para evitar daños por rayos durante tormentas.
 2. Mantén alejado del calor. Mantén la ventilación.
 3. Prohibido el equipo a altas temperaturas o en el fuego, para evitar una posible explosión.
 4. Por favor, presta atención a la impermeabilidad en almacenamiento, transporte y operación.
-

Tarjeta de Garantía

Número de modelo:.....

Fecha de compra:.....

Nombre:.....

Teléfono:.....

Dirección:.....

Descripción del problema:.....

Este producto está completamente garantizado para los usuarios de acuerdo con la política nacional de tres paquetes. El período de garantía es de un año (calculado desde el día de la compra). Durante el período de garantía, la empresa será responsable del mantenimiento gratuito debido a fallos del producto por problemas de calidad del propio producto.
