

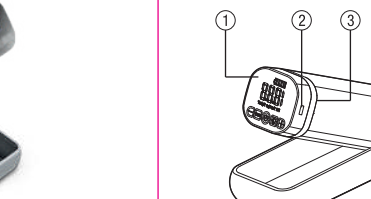
MANUAL INSTRUCCIONES

COMPRESOR BATERÍA COMPRESOR DE BATERIA / BATTERY COMPRESSOR

48169 **CASTELLANO**

50W POTENCIA MÁXIMA
150 PSI
2200mAh BATERÍA

POR FAVOR LEA LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

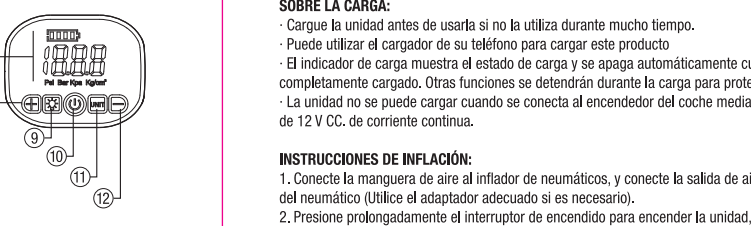


INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES:

- Compruebe el embalaje del producto antes de utilizarlo. No lo utilice si encuentra alguna anomalías.
- Mantenga este producto fuera del alcance de los niños.
- No lo utilice con las manos mojadas.
- No utilice mientras se está cargando.
- Conecte este producto a su coche a través del cable DC 12V para seguir utilizándolo mientras la batería está baja.
- La batería mostrada en la pantalla LCD es sólo para referencia.
- Por favor, conecte firmemente la salida de aire, el adaptador y la válvula para asegurarse de que la conexión es segura y fiable.
- La temperatura del gas de salida aumentará después de 1 minuto de inflado continuo. Por favor, no toque la parte caliente de la manguera de aire siguiente.
- No inflote los objetos por encima de su presión máxima.
- Deje de utilizarlo inmediatamente si encuentra alguna anomalía durante su uso.
- Mantenga la salida de aire y el adaptador limpios y sin obstrucciones.
- Manténgase alejado de materiales inflamables y explosivos.
- No deje el inflador de neumáticos desatendido durante el inflado.
- Si el producto se sobrecalienta deje de usarlo y espere 5 minutos a que enfíe.
- No dirija la salida de aire hacia ninguna persona o animal.
- Sujete firmemente la salida de aire para retirar la manguera al final del inflado para evitar daños.
- No utilice productos químicos corrosivos para limpiar este producto. Utilice un detergente neutro para limpiar el producto si es necesario.
- Ponga el inflador y todos los accesorios en la caja del producto y colóquelos en un lugar seco y fresco después de su uso. Por favor, cárguelo cada mes si no lo utiliza durante mucho tiempo.
- No desmonte ni repare el inflador de neumáticos usted mismo. Envíe este producto a un proveedor de servicios cualificado si necesita repararlo.

CASTELLANO

50W POTENCIA MÁXIMA
150 PSI
2200mAh BATERÍA



PARTES:

- Pantalla LCD
- Entrada carga USB
- Luz Led
- Conector 12V
- Conector manguera aire
- Pie reclinable
- Indicador batería y presión
- Botón subir presión
- Botón luz
- Botón encendido
- Botón unidades
- Botón bajar presión

ESPECIFICACIONES:
Potencia máxima: 150 PSI
Potencia máxima: 50W
Batería: 2200 mAh
Luz LED y de emergencia
Tensión: 12V DC
Flujo de aire: 18L/min

FUNCIONAMIENTO BOTONES:

| | Encendido | Luz | Unidad | "+" | "-" |
|---------------|-------------------------|---------------------------|----------------|----------------------|----------------------|
| Presión corta | Iniciar / parar inflado | Encender / flash / apagar | Cambiar unidad | Subir presión | Bajar presión |
| Presión larga | Encender / apagar | --- | --- | Subir presión rápido | Bajar presión rápido |

LUZ LED:

- Pulse el interruptor de la luz para encenderla, pulse de nuevo para cambiar al modo de flash, una pulsación más para apagarla. (La luz LED no funcionará cuando se cargue la unidad).
- Dos modos de iluminación: 1. Iluminación, 2. Emergencia.

CASTELLANO

50W POTENCIA MÁXIMA
150 PSI
2200mAh BATERÍA

SOBRE LA CARGA:

- Cargue la unidad antes de usarla si no la utiliza durante mucho tiempo.
- Puede utilizar el cargador de su teléfono para cargar este producto.
- El indicador de carga muestra el estado de carga y se apaga automáticamente cuando está completamente cargado. Otras funciones se detendrán durante la carga para proteger la batería.
- La unidad no se puede cargar cuando se conecta al encendedor del coche mediante un cable de 12 V CC. de corriente continua.

INSTRUCCIONES DE INFLACIÓN:

- Conecte la manguera de aire al inflador de neumáticos, y conecte la salida de aire a la válvula del neumático (Utilice el adaptador adecuado si es necesario).
- Presione prolongadamente el interruptor de encendido para encender la unidad, la pantalla LCD mostrará la presión actual. Pulse el botón de cambio de unidad para elegir la unidad entre PSI, BAR, KPA, Kg / cm².
- Pulse el botón "+" o "-" para aumentar o disminuir la presión preestablecida. Pulse prolongadamente para aumentar o disminuir la presión preestablecida rápidamente.
- Espera a que la pantalla deje de parpadear (unos 3 segundos).
- Pulse el interruptor de encendido para empezar a inflar, pulse de nuevo para pausar/continuar el inflado. La unidad se detendrá automáticamente cuando se alcance la presión preestablecida.
- Desconecte la manguera de aire rápidamente al terminar el inflado para evitar fugas de aire. (La unidad no funcionará si la presión preestablecida es inferior a la actual.)

REFERENCIA DE INFLADO:

| | Coche | Bici carretera | Bici montaña | Pelota básquet |
|------------------|---------|----------------|--------------|----------------|
| Presión sugerida | 0-35psi | 0-110psi | 0-40psi | 0-8psi |
| Tiempo | 8min | 3min | 2min | 0.5min |

PREGUNTA Y RESPUESTAS:

- El nuevo inflador de neumáticos no funciona.**
La presión preestablecida por defecto será de 35 PSI, por favor, ajuste la presión preestablecida en base a su necesidad antes de utilizarlo.
- ¿Puede este producto inflar mi bicicleta o motocicleta?**
Con una presión máxima de 120PSI, este producto puede utilizarse para bicis o motocicletas.
- ¿Por qué la lectura de la presión no corresponde a presión predefinida?**
La precisión del manómetro de este producto es de $\pm 1,5$ PSI, se permite el error dentro de este rango.
- ¿Cuánto tiempo puede funcionar este producto de forma continua?**
Con el sistema de refrigeración integrado, este inflador de neumáticos puede trabajar 30 minutos sin parar, pero sugerimos 5 minutos de descanso cada 15 minutos de trabajo.
- He encontrado que hay un poco de humo en la salida de aire, ¿afectará?**
El humo es el calor generado durante el inflado disipado en forma de gas. Sugerimos una pausa de 5 minutos cada 15 minutos de trabajo continuo para alargar la vida útil del producto.
- RESPONSABILIDAD MEDIOAMBIENTAL:**
No deseches este producto en la basura doméstica habitual al final de este ciclo; entréguelo en un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. El símbolo del producto, así como las instrucciones de uso o el embalaje, le informarán de los métodos de eliminación. Al reciclar o reutilizar, está contribuyendo a proteger el medio ambiente.

* **Conexión 12V:** Conecte un extremo del cable de 12V DC a la bomba. Enchufe el conector del cable de 12V DC en el adaptador adaptador de mechero del coche.

PORTUGUÊS

50W POTENCIA MÁXIMA
150 PSI
2200mAh BATERÍA

REFERÊNCIA DA INFLAÇÃO:

| | Automóvel | Bici de estrada | Bici de montanha | Basquetebol |
|------------------|-----------|-----------------|------------------|-------------|
| Pressão sugerida | 0-35psi | 0-110psi | 0-40psi | 0-8psi |
| Tempo | 8min | 3min | 2min | 0.5min |

PERGUNTAS E RESPOSTAS:

- O novo insuflador de pneus não funciona.**
A pressão predefinida será de 120PSI, por favor ajuste a pressão predefinida com base na sua necessidade antes de utilizá-lo.
- Este produto pode inflar a minha bicicleta ou mota?**
Com uma pressão máxima de 120PSI, este produto pode ser utilizado para motos ou motocicletas.
- Porque é que a leitura da pressão não corresponde à pressão predefinida?**
A precisão de medida deste produto é de $\pm 1,5$ PSI, o erro é permitido dentro desta gama.
- Por quanto tempo pode este produto funcionar continuamente?**
Com o sistema de arrefecimento incorporado, este inflador de pneus pode funcionar 30 minutos sem parar, mas sugerimos 5 minutos de descanso a cada 15 minutos de trabalho.

DESCOBRIR QUE HÁ ALGUM FUMO NA SAÍDA DE AR, SERÁ QUE ISSO AFECTARÁ?

O fumo é o calor gerado durante a inflação dissipado como gás. Sugerimos uma pausa de 5 minutos a cada 15 minutos de trabalho contínuo para prolongar a vida útil do produto.

RESPONSABILIDADE AMBIENTAL:

Não deite este produto no lixo doméstico normal no fim deste ciclo; entregue-o num ponto de recolha para a reciclagem de equipamento eléctrico e electrónico. O símbolo no produto, assim como as instruções de utilização ou a embalagem, informarão sobre os métodos de eliminação. Ao reciclar ou reutilizar, está a ajudar a proteger o ambiente.

PORTUGUÊS

50W POTENCIA MÁXIMA
150 PSI
2200mAh BATERÍA

SOBRE A CARGA:

- Cargue a unidade antes de a utilizar se não a utilizar durante muito tempo.
- Pode utilizar o seu carregador telefónico para carregar este produto.
- O indicador de carga mostra o estado de carga e desliga-se automaticamente quando é carregado. Outras funções irão parar durante o carregamento para proteger a bateria.
- A unidade não pode ser carregada quando ligada à tomada de isqueiro do carro através de um cabo de 12V DC.

INSTRUÇÕES DE INFLAÇÃO:

- Ligar a manguera de ar ao insuflador do pneu, e ligar a saída de ar à válvula do pneu (utilizar o adaptador apropriado, se necessário).
- Se pressionar durante muito tempo o interruptor de alimentação para ligar a unidade, o visor LCD mostrará a pressão actual. Prima o botão de mudança de unidade para escolher a unidade entre PSI, BAR, KPA, Kg / cm².
- Prima o botão "+" ou "-" para aumentar ou diminuir a pressão predefinida. Manter premido para aumentar ou diminuir rapidamente a pressão predefinida.
- Aguardar que o visor deixe de piscar (cerca de 3 segundos).
- Pressione o interruptor de energia para iniciar a inflação, pressione novamente para pausar/continuar a inflação. A unidade irá parar quando a pressão predefinida for atingida.
- Desligar a manguera de ar rapidamente após a inflação estar completa para evitar fugas de ar. (A unidade não funcionará se a pressão predefinida for inferior à pressão real).

REFERÊNCIA DE INFLAÇÃO:

| | Automóvel | Bici de estrada | Bici de montanha | Basquetebol |
|------------------|-----------|-----------------|------------------|-------------|
| Pressão sugerida | 0-35psi | 0-110psi | 0-40psi | 0-8psi |
| Tempo | 8min | 3min | 2min | 0.5min |

PERGUNTAS E RESPOSTAS:

- O novo insuflador de pneus não funciona.**
A pressão predefinida será de 120PSI, por favor ajuste a pressão predefinida com base na sua necessidade antes de utilizá-lo.
- Este produto pode inflar a minha bicicleta ou mota?**
Com uma pressão máxima de 120PSI, este produto pode ser utilizado para motos ou motocicletas.
- Porque é que a leitura da pressão não corresponde à pressão predefinida?**
A precisão de medida deste produto é de $\pm 1,5$ PSI, o erro é permitido dentro desta gama.
- Por quanto tempo pode este produto funcionar continuamente?**
Com o sistema de arrefecimento incorporado, este inflador de pneus pode funcionar 30 minutos sem parar, mas sugerimos 5 minutos de descanso a cada 15 minutos de trabalho.

PORTUGUÊS

50W POTENCIA MÁXIMA
150 PSI
2200mAh BATERÍA

SOBRE A CARGA:

- Cargue a unidade antes de a utilizar se não a utilizar durante muito tempo.
- Pode utilizar o seu carregador telefónico para carregar este produto.
- O indicador de carga mostra o estado de carga e desliga-se automaticamente quando é carregado. Outras funções irão parar durante o carregamento para proteger a bateria.
- A unidade não pode ser carregada quando ligada à tomada de isqueiro do carro através de um cabo de 12V DC.

INSTRUÇÕES DE INFLAÇÃO:

- Ligar a manguera de ar ao insuflador do pneu, e ligar a saída de ar à válvula do pneu (utilizar o adaptador apropriado, se necessário).
- Se pressionar durante muito tempo o interruptor de alimentação para ligar a unidade, o visor LCD mostrará a pressão actual. Prima o botão de mudança de unidade para escolher a unidade entre PSI, BAR, KPA, Kg / cm².
- Prima o botão "+" ou "-" para aumentar ou diminuir a pressão predefinida. Manter premido para aumentar ou diminuir rapidamente a pressão predefinida.
- Aguardar que o visor deixe de piscar (cerca de 3 segundos).
- Pressione o interruptor de energia para iniciar a inflação, pressione novamente para pausar/continuar a inflação. A unidade irá parar quando a pressão predefinida for atingida.
- Desligar a manguera de ar rapidamente após a inflação estar completa para evitar fugas de ar. (A unidade não funcionará se a pressão predefinida for inferior à pressão real).

PERGUNTAS E RESPOSTAS:

- O novo insuflador de pneus não funciona.**
A pressão predefinida será de 120PSI, por favor ajuste a pressão predefinida com base na sua necessidade antes de utilizá-lo.
- Este produto pode inflar a minha bicicleta ou mota?**
Com uma pressão máxima de 120PSI, este produto pode ser utilizado para motos ou motocicletas.
- Porque é que a leitura da pressão não corresponde à pressão predefinida?**
A precisão de medida deste produto é de $\pm 1,5$ PSI, o erro é permitido dentro desta gama.
- Por quanto tempo pode este produto funcionar continuamente?**
Com o sistema de arrefecimento incorporado, este inflador de pneus pode funcionar 30 minutos sem parar, mas sugerimos 5 minutos de descanso a cada 15 minutos de trabalho.

PORTUGUÊS

50W POTENCIA MÁXIMA
150 PSI
2200mAh BATERÍA

SOBRE A CARGA:

- Cargue a unidade antes de a utilizar se não a utilizar durante muito tempo.
- Pode utilizar o seu carregador telefónico para carregar este produto.
- O indicador de carga mostra o estado de carga e desliga-se automaticamente quando é carregado. Outras funções irão parar durante o carregamento para proteger a bateria.
- A unidade não pode ser carregada quando ligada à tomada de isqueiro do carro através de um cabo de 12V DC.

INSTRUÇÕES DE INFLAÇÃO:

- Ligar a manguera de ar ao insuflador do pneu, e ligar a saída de ar à válvula do pneu (utilizar o adaptador apropriado, se necessário).
- Se pressionar durante muito tempo o interruptor de alimentação para ligar a unidade, o visor LCD mostrará a pressão actual. Prima o botão de mudança de unidade para escolher a unidade entre PSI, BAR, KPA, Kg / cm².
- Prima o botão "+" ou "-" para aumentar ou diminuir a pressão predefinida. Manter premido para aumentar ou diminuir rapidamente a pressão predefinida.
- Aguardar que o visor deixe de piscar (cerca de 3 segundos).
- Pressione o interruptor de energia para iniciar a inflação, pressione novamente para pausar/continuar a inflação. A unidade irá parar quando a pressão predefinida for atingida.
- Desligar a manguera de ar rapidamente após a inflação estar completa para evitar fugas de ar. (A unidade não funcionará se a pressão predefinida for inferior à pressão real).

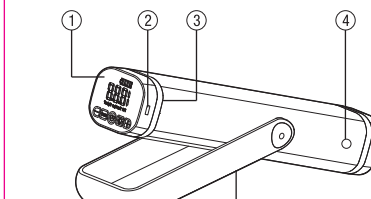
PERGUNTAS E RESPOSTAS:

- O novo insuflador de pneus não funciona.**
A pressão predefinida será de 120PSI, por favor ajuste a pressão predefinida com base na sua necessidade antes de utilizá-lo.
- Este produto pode inflar a minha bicicleta ou mota?**
Com uma pressão máxima de 120PSI, este produto pode ser utilizado para motos ou motocicletas.
- Porque é que a leitura da pressão não corresponde à pressão predefinida?**
A precisão de medida deste produto é de $\pm 1,5$ PSI, o erro é permitido dentro desta gama.
- Por quanto tempo pode este produto funcionar continuamente?**
Com o sistema de arrefecimento incorporado, este inflador de pneus pode funcionar 30 minutos sem parar, mas sugerimos 5 minutos de descanso a cada 15 minutos de trabalho.

ENGLISH

50W POTENCIA MÁXIMA
150 PSI
2200mAh BATERÍA

PLEASE READ THE INSTRUCTIONS BEFORE USE THE PRODUCT



IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS:

- Check the product packaging before use. Do not use if you find any anomalies.
- Keep this product out of the reach of children.
- Do not use with wet hands.
- Do not use while charging.
- Connect this product to your car via the DC 12V cable for continued use while the battery is low.
- The battery shown on the LCD display is for reference only.
- Please firmly connect the air outlet, adapter and valve to make sure the connection is secure and reliable.
- The temperature of the outlet gas will increase after 1 minute of continuous inflation. Please do not touch the hot part of the air hose below.
- Do not inflate objects above their maximum pressure.
- Discontinue use immediately if any abnormality is found during use.
- Keep the air outlet and adapter clean and unobstructed.
- Keep away from flammable and explosive materials.
- Do not leave the tyre inflator unattended during inflation.
- If the product overheats, stop using it and wait 5 minutes for it to cool down.
- Do not direct the air outlet at any person or animal.
- Hold the air outlet firmly to remove the hose at the end of inflation to avoid damage.
- Do not use corrosive chemicals to clean this product. Use a neutral detergent to clean the product if necessary.
- Put the inflator and all accessories in the product box and place in a cool dry place after use.
- Please charge it every month if it is not used for a long time.
- Do not disassemble or repair the tyre inflator yourself. Send this product to a qualified service provider if repair is required.

LED LIGHT:

- Press the light switch to turn the light on, press again to switch to flash mode, one more press to turn it off. (The LED light will not work when the unit is charging).
- Two lighting modes: 1. Illumination, 2. Emergency.

ENGLISH

50W POTENCIA MÁXIMA
150 PSI
2200mAh BATERÍA

ABOUT CHARGING:

- Charge the unit before use if you do not use it for a long time.
- You can use your phone charger to charge this product.
- The charging indicator shows the charging status and turns off automatically when fully charged. Other functions will stop during charging to protect the battery.
- The unit cannot be charged when connected to the car's cigarette lighter socket via a 12V DC cable.

INFLATION INSTRUCTIONS:

- Connect the air hose to the tyre inflator, and connect the air outlet to the tyre valve (Use the appropriate adaptor if necessary).
- Long press the power switch to turn on the unit, the LCD display will show the current pressure. Press the unit change button to choose the unit between PSI, BAR, KPA, Kg / cm².
- Press the "+" or "-" button to increase or decrease the preset pressure. Press and hold to increase or decrease the preset pressure quickly.
- Wait for the display to stop flashing (about 3 seconds).
- Press the power switch to start inflating, press again to pause/continue inflation. The unit will stop automatically when the preset pressure is reached.
- Disconnect the air hose quickly after inflation is complete to prevent air leakage. (The unit will not operate if the preset pressure is lower than the actual pressure).

QUESTIONS AND ANSWERS:

- The new tyre inflator does not work.**
The default preset pressure will be 35 PSI, please adjust the preset pressure based on your need before use.
- Can this product inflate my bicycle or motorbike?**
With a maximum pressure of 120PSI, this product can be used for bikes or motorbikes.
- Why does the pressure reading not match the preset pressure?**
The gauge accuracy of this product is ± 1.5 PSI, error is allowed within this range.
- How long can this product operate continuously?**
With the built-in cooling system, this tyre inflator can work 30 minutes non-stop, but we suggest 5 minutes rest every 15 minutes of work.
- I have found that there is some smoke at the air outlet, will it affect?**
Smoke is the heat generated during inflation dissipated as gas. We suggest a 5 minute break every 15 minutes of continuous work to extend the life of the product.

ENVIRONMENTAL RESPONSIBILITY:

Do not dispose of this product in the normal household waste at the end of this cycle; hand it in at a collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. The symbol on the product as well as the instructions for use or the packaging will inform you of the disposal methods. By recycling or reusing, you are helping to protect the environment.

* **Connection 12V:** Connect one end of the 12V DC cable to the pump. Plug the connector of the 12V DC cable into the car cigarette lighter socket adapter.

WÖRGRIP
POWER TOOLS

WÖRGRIP
POWER TOOLS

Alfa Dwyer S.L.

Pol. Ind. Anillo - C/Cooperativa nº2 08635 - Sant Esteve Sesrovires (Barcelona) España
B-60163441 - T.937831011 - F.937838487 - www.alfadwyer.com - info@alfadwyer.com

CE, RoHS, Li-ion