

MANUAL INSTRUCCIONES

COMPRESOR MINI

MINI COMPRESOR / MINI COMPRESSOR



WORGRIP
POWER TOOLS

12V

49039

CASTELLANO

POR FAVOR LEA LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

ESPECIFICACIONES:

Presión máxima: 150 PSI
Potencia máxima: 60W
Tensión: 12V DC
Flujo de aire: 17L/min
Longitud manguera aire: 20cm
Longitud cable: 3m

PARTES:

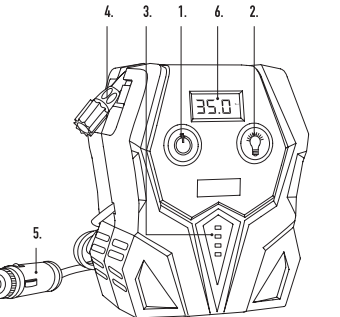
1. Botón de encendido
2. Botón Luz
3. Luz Led
4. Manguera aire
5. Conector 12V
6. Pantalla digital

GUÍA RÁPIDA

1. Enchufe el cable de alimentación en la toma del encendedor.
2. Retire el tapón antipolvo de la válvula del neumático y enrosque el conector.
3. Pulse ON/OFF para iniciar el inflado.
4. Desenrosque el conector de la válvula, vuelva a colocar el tapón en el neumático y desenchufe el cable de alimentación.

IMPORTANTE - LEA ATENTAMENTE

El incumplimiento de estas instrucciones puede resultar en lesiones físicas o daños a la propiedad. Nunca deje el inflador desatendido cuando esté en uso.
- Desenrosque el conector de la válvula, vuelva a colocar el tapón antipolvo en la válvula del neumático y desenchufe el cable de alimentación.



CASTELLANO

POR FAVOR LEA LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

ESPECIFICACIONES:

Presión máxima: 150 PSI
Potencia máxima: 60W
Tensión: 12V DC
Flujo de aire: 17L/min
Longitud manguera aire: 20cm
Longitud cable: 3m

PARTES:

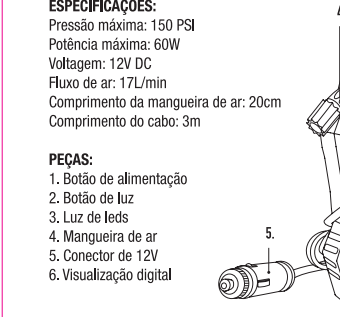
1. Botón de encendido
2. Botón Luz
3. Luz Led
4. Manguera aire
5. Conector 12V
6. Pantalla digital

GUÍA RÁPIDA

1. Enchufe el cable de alimentación en la toma del encendedor.
2. Retire el tapón antipolvo de la válvula del neumático y enrosque el conector.
3. Pulse ON/OFF para iniciar el inflado.
4. Desenrosque el conector de la válvula, vuelva a colocar el tapón en el neumático y desenchufe el cable de alimentación.

IMPORTANTE - LEA ATENTAMENTE

El incumplimiento de estas instrucciones puede resultar en lesiones físicas o daños a la propiedad. Nunca deje el inflador desatendido cuando esté en uso.
- Desenrosque el conector de la válvula, vuelva a colocar el tapón antipolvo en la válvula del neumático y desenchufe el cable de alimentación.



PORTUGÊS

POR FAVOR LEIA AS INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO.

ESPECIFICAÇÕES:

Pressão máxima: 150 PSI
Potência máxima: 60W
Voltagem: 12V DC
Fluxo de ar: 17L/min
Comprimento da mangueira de ar: 20cm
Comprimento do cabo: 3m

PEÇAS:

1. Botão de alimentação
2. Botão de luz
3. Luz de leds
4. Mangueira de ar
5. Conector de 12V
6. Visualização digital

GUIA RÁPIDA

1. Ligar o cabo de alimentação à tomada do isqueiro.
2. retirar a tampa do pó da válvula do pneu e aparafusar no conector.
3. Pressione ON/OFF para iniciar a inflação.
4. Desaparafusar o conector da válvula, substituir a tampa do pneu e desligar o cabo elétrico.

IMPORTANTE - LEIA COM ATENÇÃO

O não cumprimento destas instruções pode resultar em lesões pessoais ou danos materiais. Nunca deixar o insuflador desacompanhado quando em uso.
- Desaparafusar o conector da válvula, substituir a tampa do pó na válvula do pneu e desligar o cabo elétrico.



PORTUGÊS

POR FAVOR LEIA AS INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO.

ESPECIFICAÇÕES:

Pressão máxima: 150 PSI
Potência máxima: 60W
Voltagem: 12V DC
Fluxo de ar: 17L/min
Comprimento da mangueira de ar: 20cm
Comprimento do cabo: 3m

PEÇAS:

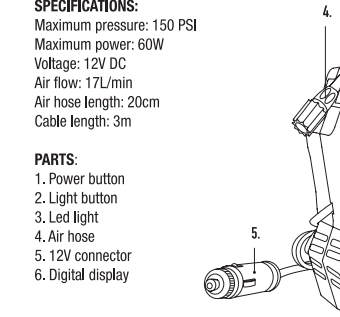
1. Botão de alimentação
2. Botão de luz
3. Luz de leds
4. Mangueira de ar
5. Conector de 12V
6. Visualização digital

GUIA RÁPIDA

1. Ligar o cabo de alimentação à tomada do isqueiro.
2. retirar a tampa do pó da válvula do pneu e aparafusar no conector.
3. Pressione ON/OFF para iniciar a inflação.
4. Desaparafusar o conector da válvula, substituir a tampa do pneu e desligar o cabo elétrico.

IMPORTANTE - LEIA COM ATENÇÃO

O não cumprimento destas instruções pode resultar em lesões pessoais ou danos materiais. Nunca deixar o insuflador desacompanhado quando em uso.
- Desaparafusar o conector da válvula, substituir a tampa do pó na válvula do pneu e desligar o cabo elétrico.



ENGLISH

PLEASE READ THE INSTRUCTIONS BEFORE USING THE PRODUCT.

SPECIFICATIONS:

Maximum pressure: 150 PSI
Maximum power: 60W
Voltage: 12V DC
Air flow: 17L/min
Air hose length: 20cm
Cable length: 3m

PARTS:

1. Power button
2. Light button
3. Led light
4. Air hose
5. 12V connector
6. Digital display

QUICK GUIDE

1. Plug the power cord into the cigarette lighter socket.
2. Remove the dust cap from the tyre valve and screw on the connector.
3. Press ON/OFF to start inflation.
4. Unscrew the valve connector, replace the cap on the tyre and unplug the power cord.

IMPORTANT - READ CAREFULLY

Failure to follow these instructions may result in personal injury or property damage. Never leave the inflator unattended when in use.
- Unscrew the valve connector, replace the dust cap on the tyre valve and unplug the power cord.



ENGLISH

PLEASE READ THE INSTRUCTIONS BEFORE USING THE PRODUCT.

SPECIFICATIONS:

Maximum pressure: 150 PSI
Maximum power: 60W
Voltage: 12V DC
Air flow: 17L/min
Air hose length: 20cm
Cable length: 3m

PARTS:

1. Power button
2. Light button
3. Led light
4. Air hose
5. 12V connector
6. Digital display

QUICK GUIDE

1. Plug the power cord into the cigarette lighter socket.
2. Remove the dust cap from the tyre valve and screw on the connector.
3. Press ON/OFF to start inflation.
4. Unscrew the valve connector, replace the cap on the tyre and unplug the power cord.

IMPORTANT - READ CAREFULLY

Failure to follow these instructions may result in personal injury or property damage. Never leave the inflator unattended when in use.
- Unscrew the valve connector, replace the dust cap on the tyre valve and unplug the power cord.



ENGLISH

PLEASE READ THE INSTRUCTIONS BEFORE USING THE PRODUCT.

SPECIFICATIONS:

Maximum pressure: 150 PSI
Maximum power: 60W
Voltage: 12V DC
Air flow: 17L/min
Air hose length: 20cm
Cable length: 3m

PARTS:

1. Power button
2. Light button
3. Led light
4. Air hose
5. 12V connector
6. Digital display

QUICK GUIDE

1. Plug the power cord into the cigarette lighter socket.
2. Remove the dust cap from the tyre valve and screw on the connector.
3. Press ON/OFF to start inflation.
4. Unscrew the valve connector, replace the cap on the tyre and unplug the power cord.

IMPORTANT - READ CAREFULLY

Failure to follow these instructions may result in personal injury or property damage. Never leave the inflator unattended when in use.
- Unscrew the valve connector, replace the dust cap on the tyre valve and unplug the power cord.



WORGRIP
POWER TOOLS

Alfa Dyser S.L.

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