



RUGGED DIGITAL INFLATOR

CARS • TRUCKS • BIKES • INFLATABLES



ATTENTION! READ ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY
FAILURE TO FOLLOW WARNING INSTRUCTIONS CAN RESULT IN FIRE,
PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE.



BRIGHT MULTI-FUNCTION LED LIGHT

- Illuminates tire and surrounding area
- Blinks hazard red for oncoming vehicles



POWER SOURCE

- Plugs into 12 volt power outlet (10' length (3m))

TWIST CONNECT AIR HOSE

- 2' length (0.6m)

EASY READ DIGITAL DISPLAY

- Displays PSI

ON/OFF SWITCH

DURABLE RUGGED HOUSING



INFLATE RIGHT™ TECHNOLOGY

- Inflator automatically shuts off when the set pressure level is achieved
- Guarantees perfect pressure with every use

LIGHT SWITCH

- Toggles between white light and blinking hazard red

TECH SPECS

IDEAL USES	Tires
TIRE INFLATION TIME	4 min*
CUBIC INCHES PER MINUTE	1700 (27.9L/min)
AIR HOSE LENGTH	2' (0.6 m)
POWER CORD LENGTH	10' (3.0 m)
POWER SOURCE	12 volt accessory power outlet
DIGITAL GAUGE	1 - 99 PSI
MULTI-FUNCTION LED LIGHT	55 Lumens



BALLS

INFLATABLES

* (0-35 PSI, Standard Tire: P195/65 R15)

CAUTION: HOT • DO NOT HOLD IN HAND WHILE OPERATING • PLACE INFLATOR ON A HARD, CLEAN SURFACE.

1. **DO NOT** run vehicle while inflator is operating. You may need to be in “accessory” or “on” position. Please make sure emergency brake is set and car is in park.
2. **DO NOT** use inflator continuously for more than 10 minutes. Allow unit to cool approximately 25 minutes between uses. Do not leave inflator unattended.
3. **ALWAYS** use a pressure gauge to check actual tire pressure.
DO NOT OVERINFLATE!
4. Read all instructions thoroughly before use. Failure to follow warning instructions can result in fire, injury to persons or property damage.
5. For use with 12 volt DC power outlets rated 15 amps or higher. Do not use with older 8 amp cigarette lighter receptacles.
6. Keep inflator out of reach of children.

INFLATE TIRES



1. Screw air hose connector onto tire's valve stem.
2. Plug power cord into 12 volt accessory power outlet.
3. Press on switch to turn on inflator. Inflate tire to manufacturer's recommended air pressure.* When proper pressure is reached, press off switch to turn off inflator. Unplug power cord and remove air hose connector.

*NOTE: Correct tire pressure can be found in vehicle owner's manual or on driver's side door jamb.

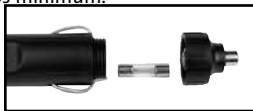
INFLATE RIGHT™ TECHNOLOGY INSTRUCTIONS:

1. Hold the + or – button for approximately 5 seconds until the display flashes. Set the required pressure using the + or – buttons, then wait 2-3 seconds. The display will show the pressure value to which the tire will be inflated.
2. Push the ON/OFF button for the inflator to start. When the pressure gauge reaches the pre-set value, the inflator will automatically switch off.
3. The ON/OFF button can be used to override the pre-set pressure value if required.

TROUBLESHOOTING:

Inflator will not turn on (try one or all of the following):

1. Check to see if the tire pressure set point on the digital gauge is set to a lower PSI than your tire currently is reading (i.e., the digital gauge is set to 15psi but your tire is at 20psi; in this scenario, the inflator will not turn on) Refer to the digital gauge operating instructions and set the PSI to the correct tire pressure.
2. Check the power plug and push it firmly into the receptacle, twist back and forth.
3. Check receptacle and plug terminals for dirt, or debris. (Use a non-conductive probe, not fingers or metal).
4. Check vehicle power outlet fuse, should be 15 amps minimum.
5. Check the fuse, located in the plug adaptor, it may have blown. Unscrew the tip of the plug adaptor, remove fuse, and inspect (if necessary, replace fuse with one of the same amperage).



Inflator runs but does not inflate:

1. Be sure the connector is fully tightened on the valve stem.
2. Check tire for leaks, and check hose for breaks and leaks at fittings.

Inflator runs slowly:

1. Overheated from excessive use, shut it off and allow to cool for 25 minutes.
2. Voltage too low, check condition of vehicle battery.

NOTE: If tire is totally deflated, it is possible that the tire could separate from the rim allowing air to leak out when trying to inflate. **In the event this situation occurs, you will have to jack up the tire prior to inflation.**

CAUTION: Keep inflator out of reach of children. Do not over-inflate tire.

Dispose of this product at an e-waste recycling collection point or facility. Do not place in the trash or standard recycling receptacle.

WARRANTY: For the period of one year from date of purchase, manufacturer guarantees that this Product will meet the specifications when used as directed. Manufacturer's sole liability and Customer's sole remedy under any warranty claim is limited to Manufacturer's coupon upon return of proof of purchase.

QUESTIONS OR COMMENTS: Call (888)457-5463 or visit www.slime.com
ITW Global Tire Repair • 125 Venture Drive, Suite 210, San Luis Obispo, CA 93401 USA
Slime® is a trademark of Illinois Tool Works, Inc., registered in the U.S. and other countries.



INFLADOR DIGITAL RESISTENTE

AUTOMÓVILES • CAMIONES • BICICLETAS • INFLABLES



⚠ ¡ATENCIÓN! LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES CON ATENCIÓN
SI NO SIGUE LAS INSTRUCCIONES DE ADVERTENCIA, PUEDE CAUSAR
INCENDIO, LESIONES A PERSONAS O DAÑOS MATERIALES.



LUZ LED BRILLANTE MULTIFUNCIÓNAL

- Ilumina la llanta y el área a su alrededor
- Emite luz roja intermitente para vehículos que se aproximan



FUENTE DE ENERGÍA

- Se conecta a una salida eléctrica de 12 voltios (10' de longitud (3 m))

MANGUERA DE AIRE CON CONEXIÓN DE ROSCA

- 2' de longitud (0.6 m)

PANTALLA DIGITAL DE LECTURA FÁCIL

- Indica la presión por pulgada cuadrada o PSI

INTERRUPTOR DE ENCENDIDO/APAGADO

CARCASA RESISTENTE DURABLE



TECNOLOGÍA INFLATE RIGHT™

- El inflador se apaga automáticamente cuando se alcanza el nivel de presión establecido
- Garantiza la presión perfecta con cada uso

INTERRUPTOR DE LA LUZ

- Cambia entre luz blanca y roja intermitente para indicar peligro

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

USO IDEAL	Llantas
TIEMPO PARA INFLAR LA LLANTA	4 min*
PULGADAS CÚBICAS POR MINUTO	1700 (27.9L/min)
LONGITUD DE LA MANGUERA DE AIRE	2' (0.6m)
LONGITUD DEL CABLE ELÉCTRICO	10' (3.0m)
FUENTE DE ENERGÍA	Salida eléctrica de 12 voltios para accesorios
MEDIDOR DIGITAL	1 - 99 PSI
LUZ LED	55 lúmenes



* (0-35 PSI, llanta estándar de coche: 195/65 R15)

PRECAUCIÓN: CALIENTE • NO SOSTENER EN LA MANO MIENTRAS SE USA • COLOCAR EL INFLADOR SOBRE UNA SUPERFICIE SÓLIDA Y LIMPIA.

1. NO operar el vehículo mientras el inflador está funcionando. Es posible que deba estar en posición de “accesorio” o “encendido”. Cerciorarse de que el freno de emergencia esté activado y de que el coche esté en posición de estacionamiento.
2. NO usar el inflador de forma continua durante más de 10 minutos. Dejar que la unidad se enfríe unos 25 minutos entre usos. No dejar el inflador sin supervisión.
3. SIEMPRE usar un medidor de presión para comprobar la presión real de la llanta. ¡NO INFLAR EN EXCESO!
4. Leer todas las instrucciones detenidamente antes del uso. No seguir las instrucciones de advertencia puede resultar en un incendio, lesiones o daños a la propiedad.
5. Para uso con salidas eléctricas de 12 voltios CC de 15 amperios de tensión nominal o más. No utilizar con receptáculos antiguos de 8 amperios de encendedores de cigarrillos.
6. Mantener fuera del alcance de los niños.

CÓMO INFLAR LAS LLANTAS



1. Colocar el conector de la manguera de aire en el vástago de la válvula de la llanta.
2. Conectar el cable eléctrico en la salida eléctrica de 12 voltios para accesorios.
3. Pulsar el interruptor para encender el inflador. Inflar la llanta conforme a la presión de aire recomendada por el fabricante*. Cuando se alcance la presión correcta, pulsar el interruptor para apagar el inflador. Desconectar el cable eléctrico y retirar el conector de la manguera de aire.

*NOTA: La presión correcta de las llantas se puede encontrar en el manual del propietario del vehículo o al interior de la puerta del lado del conductor.

INSTRUCCIONES SOBRE LA TECNOLOGÍA INFLATE RIGHT™:

1. Sostener el botón + o - durante aproximadamente 5 segundos hasta que la pantalla se torne intermitente. Configurar la presión deseada con los botones + o -, luego esperar 2-3 segundos.
2. Pulsar el botón de encendido/apagado para que el inflador arranque. Cuando el indicador de presión alcance el valor preestablecido, el inflador se apagará automáticamente.
3. El botón de encendido/apagado se puede utilizar para anular el valor de presión preestablecido, si es necesario.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS:

El inflador no enciende (probar una o todas las siguientes):

1. Verificar si el punto de configuración de presión de la llanta en el indicador digital es un valor PSI inferior a la lectura actual de la llanta (es decir, el medidor digital está configurado a 15 psi, pero la llanta tiene 20 psi, en este escenario, el inflador no se encenderá). Consultar el manual de instrucciones del medidor digital y configurar el valor de PSI a la presión correcta de la llanta.
2. Verificar el enchufe eléctrico y empujarlo firmemente en el receptáculo, girar de lado a lado.
3. Revisar si hay suciedad en el receptáculo y en los terminales del enchufe. (Usar una sonda no conductora, no usar los dedos ni objetos metálicos).
4. Revisar el fusible de salida eléctrica del vehículo, debe ser de un mínimo de 15 amperios.
5. Revisar el fusible, que se encuentra en el adaptador del enchufe, es posible que se haya fundido. Desenroscar la punta del adaptador del enchufe, quitar el fusible, e inspeccionar (si es necesario, reemplazar el fusible con uno del mismo amperaje).



El inflador enciende pero no infla:

1. Verificar que el conector esté completamente apretado en el vástago de la válvula.
2. Revisar las llantas en busca de fugas, y revisar que la manguera no tenga roturas ni fugas en las conexiones

El inflador funciona lentamente:

1. Se ha sobrecalentado por el uso excesivo, apagarlo y dejar enfriar durante 25 minutos.
2. El voltaje está demasiado bajo, verificar el estado de la batería del vehículo.

NOTA: Si la llanta está totalmente desinflada, es posible que se haya separado del rin, lo que permite que el aire se escape hacia afuera al tratar de inflar. **EN EL CASO DE QUE SE PRODUZCA ESTA SITUACIÓN, SE DEBERÁ LEVANTAR LA LLANTA CON EL GATO ANTES DE INFLARLA.**

PRECAUCIÓN: MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. No inflar las llantas en exceso.

Desechar este producto en un punto o centro de recolección de reciclaje de desechos

GARANTÍA: Por el periodo de un año desde la fecha de compra, el fabricante garantiza que este producto cumplirá las especificaciones si se usa de acuerdo con las instrucciones. La única responsabilidad del fabricante y la única solución para el cliente bajo cualquier reclamación de garantía se limita a un cupón del fabricante para el reemplazo del producto cuando se haya devuelto el artículo con el comprobante de compra.

PREGUNTAS O COMENTARIOS: Llamar al (888)457-5463 o visitar www.slime.com

ITW Global Tire Repair • 125 Venture Drive, Suite 210, San Luis Obispo, CA 93401 USA

Slime® es una marca registrada de Illinois Tool Works, Inc., registrada en Estados Unidos y en otros países.