



120-Volt Inflator Gonfleur de 120 Volts Bomba de Ar de 120 Volts Inflador de 120 Voltios

Specifications and Features
Spécifications et Caractéristiques
Especificações e Características
Especificaciones y Características

RP400002AV

Description

The 120-volt inflator delivers up to 125 psi and comes with an inflation nozzle and needle. The inflator can be used for inflating car and bike tires, soccer balls, beach balls and other sporting equipment.

Description

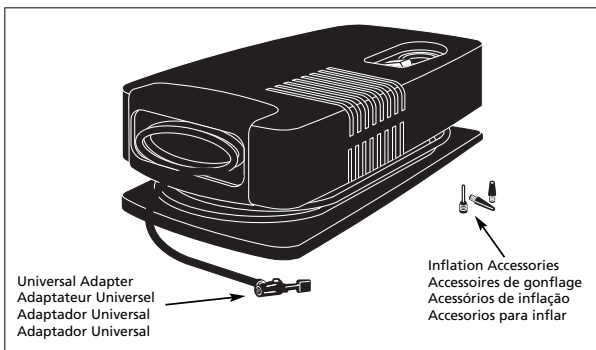
Le gonfleur de 120 volts fournit jusqu'à 862 kPa et comporte de buse et une aiguille de gonflage. Utilisez le gonfleur pour gonfler les pneus d'automobiles et de vélos, les ballons de football et de plage, et autre équipement sportif.

Descrição

O inflador de 120 volts produz até 8,62 bar e vem com um bocal de inflação e agulha. A bomba de ar pode ser usada para encher pneus de carro e bicicleta, bolas de futebol, de praia e outros equipamentos esportivos.

Descripción

El inflador de 120 voltios entrega 8,62 bar y viene con boquilla y aguja para inflar. El inflador puede usarse para inflar llantas de automóviles y bicicletas, pelotas de fútbol, balones para jugar en la playa y otros equipos deportivos.



Universal Adapter
Adaptateur Universel
Adaptador Universal
Adaptador Universal

Inflation Accessories
Accessoires de gonflage
Acessórios de inflação
Accesorios para inflar

Specifications

Maximum Pressure125 psi
Continuous SCFM077 @ 0 psi
	0.68 @ 30 psi
FeaturesInflation Nozzle
	0 - 200 psi Gauge
	Inflator Needle
	Cooling Fan
Weight5.5 lbs
Voltage120 Volt AC, 60 Hz
Air OutletUniversal Adapter

Especificaciones

Pressão Máxima8,62 bar
m ³ /min Continuo0,022 @ 0 bar
	0,019 @ 2,07 bar
CaracterísticasBocal de Enchimento
	0 - 13,79 bar Escala
	Agulha Para Bomba de Ar
	Ventilador Para Resfriamento
Peso2,5 kg
Voltagem120 Volts CA, 60 Hz
Saída de ArAdaptador Universal

Spécifications

Pression Maximum862 kPa
m ³ /min continu0,022 @ 0 kPa
	0,019 @ 207 kPa
CaractéristiquesBuse de Gonflage
	0 - 1379 kPa Manomètre
	Aiguille de Gonflage
	Ventilateur
Poids2,5 kg
Tension120 Volts c.a., 60 Hz
Sortie d'airAdaptateur Universel

Especificaciones

Presión Máxima8,62 bar
m ³ /min continuo0,022 @ 0 bar
	0,019 @ 2,07 bar
CaracterísticasBoquilla de Inflador
	0 - 13,79 bar Manómetro
	Aguja de Inflador
	Ventilador de Enfriamiento
Peso2,5 kg
Voltaje120 Voltios CA, 60 Hz
Salida de aireAdaptador Universal



120-Volt Inflator Gonfleur de 120 Volts Bomba de Ar de 120 Volts Inflador de 120 Voltios

Specifications and Features
Spécifications et Caractéristiques
Especificações e Características
Especificaciones y Características

RP400002AV

Description

The 120-volt inflator delivers up to 125 psi and comes with an inflation nozzle and needle. The inflator can be used for inflating car and bike tires, soccer balls, beach balls and other sporting equipment.

Description

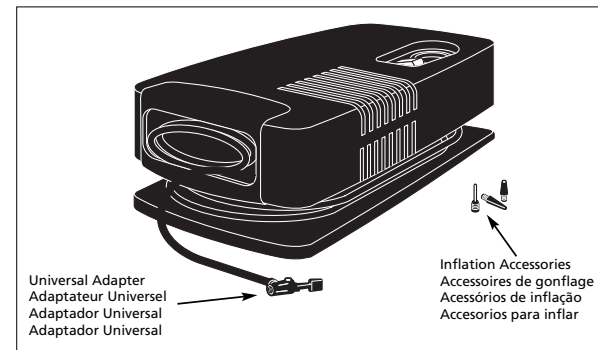
Le gonfleur de 120 volts fournit jusqu'à 862 kPa et comporte de buse et une aiguille de gonflage. Utilisez le gonfleur pour gonfler les pneus d'automobiles et de vélos, les ballons de football et de plage, et autre équipement sportif.

Descrição

O inflador de 120 volts produz até 8,62 bar e vem com um bocal de inflação e agulha. A bomba de ar pode ser usada para encher pneus de carro e bicicleta, bolas de futebol, de praia e outros equipamentos esportivos.

Descripción

El inflador de 120 voltios entrega 8,62 bar y viene con boquilla y aguja para inflar. El inflador puede usarse para inflar llantas de automóviles y bicicletas, pelotas de fútbol, balones para jugar en la playa y otros equipos deportivos.



Universal Adapter
Adaptateur Universel
Adaptador Universal
Adaptador Universal

Inflation Accessories
Accessoires de gonflage
Acessórios de inflação
Accesorios para inflar

Specifications

Maximum Pressure125 psi
Continuous SCFM077 @ 0 psi
	0.68 @ 30 psi
FeaturesInflation Nozzle
	0 - 200 psi Gauge
	Inflator Needle
	Cooling Fan
Weight5.5 lbs
Voltage120 Volt AC, 60 Hz
Air OutletUniversal Adapter

Especificaciones

Pressão Máxima8,62 bar
m ³ /min Continuo0,022 @ 0 bar
	0,019 @ 2,07 bar
CaracterísticasBocal de Enchimento
	0 - 13,79 bar Escala
	Agulha Para Bomba de Ar
	Ventilador Para Resfriamento
Peso2,5 kg
Voltagem120 Volts CA, 60 Hz
Saída de ArAdaptador Universal

Spécifications

Pression Maximum862 kPa
m ³ /min continu0,022 @ 0 kPa
	0,019 @ 207 kPa
CaractéristiquesBuse de Gonflage
	0 - 1379 kPa Manomètre
	Aiguille de Gonflage
	Ventilateur
Poids2,5 kg
Tension120 Volts c.a., 60 Hz
Sortie d'airAdaptateur Universel

Especificaciones

Presión Máxima8,62 bar
m ³ /min continuo0,022 @ 0 bar
	0,019 @ 2,07 bar
CaracterísticasBoquilla de Inflador
	0 - 13,79 bar Manómetro
	Aguja de Inflador
	Ventilador de Enfriamiento
Peso2,5 kg
Voltaje120 Voltios CA, 60 Hz
Salida de aireAdaptador Universal