

MINI

AIR COMPRESSOR



4 modos
de inflado



Display
LED



Detección
de presión



Hasta
150 PSI



Batería
incorporada

manual de instrucciones



Mini compresor de aire
portátil con batería y
detector de presión



Vídeos
tutoriales



Ficha del
producto y Faqs

 smartGyro

Importante:

1. Este accesorio y todos sus componentes cumplen con todas las normativas de seguridad europeas.
2. Puede contactar con nosotros a través de info@smartgyro.es

GARANTÍA.

Este producto cuenta con tres años de garantía, consulte las condiciones completas en nuestra web www.smartgyro.es

Esquema de la unidad:



PARÁMETROS DE PRODUCTO

Temperatura de almacenamiento: -20 ~ 60 ° C

Tamaño del producto: 153 x 62 x 45mm

Voltaje de carga: DC 5V / 2A

Iluminación LED: 2 LED

Temperatura de trabajo: -10 ~ 45 ° C

Longitud del tubo inflable: 150 mm

(incluida la boquilla de aire)

Instrucciones

Este producto es adecuado para todo tipo de vehículos (incluidos camiones y vehículos con una construcción de más de 5 toneladas), motocicletas, vehículos eléctricos, bicicletas diversas, balones, globos, anillos de natación, cojines inflables, kayaks, y otros productos inflables.

Este producto tiene una función de inflado inteligente para dispositivos que necesitan ser inflados a un determinado valor.

Cuando la presión alcanza el valor estándar, smart air pump se ajustará de manera inteligente.

Smart Air Pump cuenta con manómetro (detección de presión), al conectarlo en la rueda o balones, medirá la presión que contiene el elemento.

Este producto está equipado con función de iluminación LED, que permite operar bajo condiciones de poca luz.

El dispositivo tiene 4 modos seleccionables: "coche", "motocicleta", "bicicleta" y "pelota".

Antes de añadir aire al neumático o balón, seleccione el modo apropiado de acuerdo a sus necesidades, y una vez seleccionado podrás aumentar o disminuir el valor por si necesitas modificarlo.

Cada modo tiene un valor predeterminado de presión de inflado. Estos valores son una referencia, consulte los valores de sus dispositivos antes de hincharlo.

ILUMINACIÓN LED

Este producto está equipado con la función de iluminación LED, que puede ayudarlo a iluminar el entorno cuando trabaja en un lugar oscuro. Mantenga presionado el botón para encender la luz LED y manténgalo presionado nuevamente para apagar la luz LED.

FUNCIONES

- Es pequeño, ligero, fácil de transportar y almacenar.
- Múltiples funciones: detección de presión de neumáticos, bomba de aire, iluminación nocturna...
- Capacidad de inflado súper potente, hasta 150PSI.
- Detección de presión de neumáticos de alta precisión, 0..1BAR..

AJUSTE DE VALOR DE FIJACIÓN

Este producto está configurado con un valor de presión de aire predeterminado, pero si no satisface sus necesidades, también puede ajustar manualmente el valor de presión de aire, para aumentar o disminuir el número.

Después de ajustar al valor que necesites, espera 3 segundos para que el ajuste sea completado. En este momento, el valor de ajuste de la presión de la bomba de aire se ha cambiado por el número establecido.

PRECAUCIONES

Este producto está prohibido para ser utilizado solo por niños menores de 5 años, y deben estar acompañados por un adulto. ¡Nunca inserte el racord o dispositivo en la tráquea, en la boca, los oídos, la nariz y los ojos de humanos o animales para inflarla!

No utilice este producto como si fuera un juguete, no lo es.

No use este producto en lugares cercanos a líquidos y gases inflamables/explosivos (como estaciones de servicio).

Este producto puede calentarse al establecerse un uso continuo de presión. Por favor, tenga cuidado de quemarse las manos cuando iniciado, cambie la conexión del tubo de aire.

El dispositivo, se detendrá automáticamente después de 10 minutos de uso continuo para evitar que la máquina se sobrecaliente. Se recomienda volverlo a encender de nuevo pasado un intervalo de 2 a 5 minutos después de detenerse.

Si el producto se deja sin usar durante mucho tiempo, puede dañar la batería.

Se recomienda cargarlo al menos una vez cada tres meses.

BOTÓN DE ENCENDIDO

Pulsación larga para encender/apagar, pulsación corta para iniciar/detener la Inflación. Se apagará automáticamente si no se utiliza.

INFLADO DE JUGUETES Y PELOTAS FUERA DEL RANGO DE PRESIÓN

Se recuerda especialmente que la presión de inflado de globos, juguetes, pelotas, anillos de natación y otros productos está por debajo del rango de la bomba inflable y en estos casos el valor fijado no se detendrá. Debe usarse con precaución.

BOTÓN DE MODO

Este producto proporciona cuatro modos de inflado diferentes.

Los cuatro modos son: "coche", "motocicleta", "bicicleta" y "pelota". Usted puede usar el modo para cambiar entre las opciones y la presión de aire predeterminada seguirá automáticamente después de la selección.

UNIDAD DE MEDIDA

Este producto proporciona cuatro unidades de medida de presión de aire para que usted elija.

Las cuatro unidades son "PSI". "BAR". "KPA". "kg/cm²". Puede cambiar las unidades entre ellas.

LISTA DE PIEZAS

Smart Air Pump*1

Adaptador *3

Cable de alimentación *1

Tubo inflable *1

Manual *1

ERRORES COMUNES

¿Qué ocurre?	Causa/Solución
El dispositivo no funciona	1- Verifique si la batería está en un estado de baja carga 2- Si ocurre la situación anterior, cargue la batería antes de usarla
Pantalla de presión de aire imprecisa	1- Verifique si la conexión entre la junta del tubo de inflado y la boquilla de aire del neumático está demasiado apretada, puede aflojar gradualmente el conector para la prueba. 2- Verifique si la unidad de presión de aire es correcta (desconecte la boquilla de inflado al dispositivo), después de 5 segundos con la boquilla desconectada, vuelva a conectarla.
Después de que comenzó la presión de los neumáticos preestablecida, la máquina emite un sonido y luego se detiene, la pantalla de presión de los neumáticos es imprecisa	1- La tuerca limitadora del control de la presión de los neumáticos impide la conexión normal entre la boquilla de la bomba de aire y la boquilla de aire de la rueda, lo que hace que la bomba de aire no se infle. Compruebe la tuerca. 2- Si la temperatura ambiente actual es inferior a cero, utilice un encendedor para calentar ligeramente la válvula del neumático antes de inflarlo.
Conversión de unidades estándar de inflación	100kpa=14,5 psi=1,01 bar La presión de los neumáticos de los coches de uso común es de 2,3-2,5 bar.

PRESIÓN RECOMENDADA PARA LOS PRODUCTOS MÁS COMUNES

Producto	Tipo de producto	Rango de presión recomendada
Bicicleta	Neumáticos de 12, 14, 16 pulgadas Neumáticos de 20, 22, 24 pulgadas Neumáticos de 26, 27'5, 29 pulgadas Neumático clincher para bicicleta de carretera 700C Neumático tubeless para bicicleta de carretera 700C	30-50 psi 40-50 psi 45-65 psi 100-130 psi 120-145 psi
Motocicleta	Neumáticos de motocicleta/motocicleta eléctrica	1,8-3,0 bar
Patín eléctrico	Neumáticos de patinete eléctrico 10"	36 psi
Coche	Neumáticos de coches pequeños	2,2-2,8 bar
Balón	Balones de fútbol, baloncesto, rugby, volley...	7-9 psi 8-16 psi 4-5 psi 12-14 psi

Recordatorio: El valor del rango de presión de inflado recomendado es solo de referencia, consulte los requisitos del manual de instrucciones del producto inflado.

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

QUATROTEC ELECTRONICA, S.L. B85036887
P.I. San José de Valderas, C/Yunque, nº 15-
Leganés-Madrid-España - Fabricado en China

DECLARA QUE ESTE INFLADOR DE AIRE:

SmartGyro mini compresor de aire

Cumple con las disposiciones de la Directiva

2011/65/EU y su directiva de modificación EU

2015/863 sobre restricciones a la

utilización de determinadas sustancias peligrosas

en aparatos eléctricos y electrónicos y los estándares:

EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017; EN

61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; IEC62321-1:2013;

IEC62321-3-1:2013; IEC62321-4:2013+A1:2017;

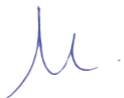
IEC62321-5:2013; IEC62321-6:2015; IEC62321-7-1:2015;

IEC62321-7-2:2017; IEC62321-8:2017

IMPORTADO POR QUATROTEC ELECTRÓNICA S.L

Madrid, 11 de agosto de 2022

QUATROTEC ELECTRONICA, S.L.



Mario Mateos

CEO

Important

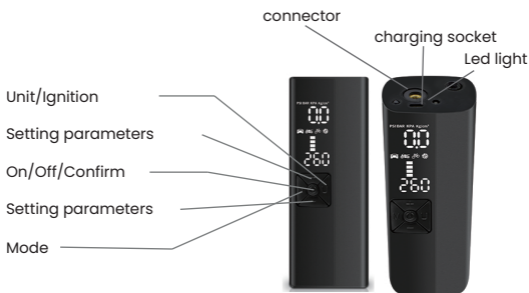
1. This accessory and all its components comply with all European safety regulations.

2. You can contact us through info@smartgyro.es

WARRANTY.

This product has a three-year warranty, check the complete conditions on our website www.smartgyro.es

Unit SCHEME:



PRODUCT PARAMETERS

Storage temperature: -20~60°C

Product size: 153x62x45mm

Charging voltage: DC 5V/2A

LED lighting: 2 LEDs

Working temperature: -10~45°C

Inflatable tube length: 150mm
(including air nozzle)

Instructions

This product is suitable for: all kinds of vehicles (including trucks and vehicles with a construction of more than 5 tons), motorcycles, electric vehicles, various bicycles, balls, balloons, swimming rings, inflatable cushions, kayaks, and other inflatable products .

This product has an automatic inflation function for devices that need to be inflated to a certain value.

When the pressure reaches the standard value, smart air pump will adjust itself intelligently.

This product has a pressure gauge (pressure detection), when connecting it to the wheel or balls, it will measure the pressure contained in the element.

This product is equipped with LED lighting function, which allows operation under low light conditions.

The device has 4 inflatable modes: "car", "motorcycle", "bike" and "ball".

Before adding air to the wheel or ball, select the appropriate mode according to your needs and once selected you can increase or decrease the value if you need to modify it.

Each mode has a different air pressure default value. These values are a reference, please check the values of your devices before inflating it.

Led Lighting

This product is equipped with LED lighting function, which can help you illuminate the environment when you work in a dark place. Press and hold the button to turn on the LED light and press and hold it again to turn off the LED light.

Functions

- It is small, light and easy to carry and store.

Multiple functions in one: tire pressure detection, air pump, night lighting.

- Super powerful inflation capacity, up to 150PSI.

- High precision tire pressure detection, 0..1BAR..

CLAMP VALUE ADJUSTMENT

This product is configured with a default air pressure value,

but if it doesn't meet your needs, you can also manually adjust the air pressure value manually, to increase or decrease the number.

After adjusting to the value you want, please wait 3 seconds for the adjustment to be completed. At this time, the air pump pressure setting value has been changed to the number you set.

PRECAUTIONS

This product is prohibited to be used only by children under 5 years old,

and children must be accompanied by an adult. Never insert the fitting or device into the trachea, mouth, ears, nose and eyes of humans or animals to inflate it!

Do not use this product as a toy, it is not.

Do not use this product in places near flammable/explosive liquids and gases (such as gas stations).

This product may become hot under continuous use of pressure. Please be careful to burn your hands when started, change the air tube connection.

The device will automatically stop after 10 minutes of continuous use to prevent the machine from overheating. It is recommended to turn it on again after an interval of 2 to 5 minutes after stopping.

If the product is left unused for a long time, it may damage the battery.

It is recommended to charge it at least once every three months.

POWER BUTTON

Long press to turn on/off, short press to start/stop

Inflation. It will automatically turn off if not used.

INFLATING TOYS AND BALLS OUT OF PRESSURE RANGE

It is especially reminded that the inflation pressure of balloons, toys, balls, swimming rings and other products is below the range of the inflatable pump and in these cases the set value will not stop. It should be used with caution.

MODE BUTTON

This product provides four different inflation modes.

The four modes are: "car", "motorcycle", "bike" and "ball". You can

use the mode to switch between options and the default air pressure will follow automatically after selection.

UNIT OF MEASUREMENT

This product provides four air pressure measurement units for you to choose from.

All four units are "PSI". "BAR". "KPA". "kg/cm2". You can switch between them.

PARTS LIST

Smart Air Pump*1

Adapter *3

Power cord *1

Inflatable tube *1

Manual *1

COMMON MISTAKES

What happen?	Cause/Solution
The machine is not working	1-Check whether the battery is in a low power state 2-If the above situation occurs, please charge the battery before use.
Inaccurate air pressure display	1- Check whether the connection between the inflation tube joint and the tire air nozzle is too tight, you can gradually loosen the connector for testing. 2- Check if the air pressure unit is correct (disconnect the inflation nozzle to the device), after 5 seconds with the nozzle disconnected, connect it again.
After the preset tire pressure started, the machine beeps and then stops, the tire pressure display is inaccurate	1- The tire pressure control limiting nut prevents the normal connection between the air pump nozzle and the wheel air nozzle, causing the air pump to not inflate. Check the nut. 2- If the current ambient temperature is below zero, use a lighter to slightly heat the tire valve before inflating.
Conversion of standard units of inflation	100kpa=14.5psi=1.01bar The commonly used car tire pressure is 2.3-2.5 bar.

RECOMMENDED PRESSURE FOR THE MOST COMMON PRODUCTS

Product	Product type	pressure range recommended
Bike	12, 14, 16 inch tires 20, 22, 24 inch tires 26, 27.5, 29 inch tires 700C road bike clincher tire 700C road bike tubeless tire	30-50 psi 40-50 psi 45-65 psi 100-130 psi 120-145 psi
Motorcycle	Motorcycle/Electric Motorcycle Tires	1,8-3,0 bar
Electric scooter	Electric scooter tire 10"	36 psi
Car	Neumáticos de coches pequeños	2,2-2,8 bar
Ball	Soccer balls, basketball, rugby, volley...	7-9 psi 8-16 psi 4-5 psi 12-14 psi

Reminder: The recommended inflation pressure range value is for reference only, please refer to the requirements of the instruction manual of the inflated product.

Wichtig

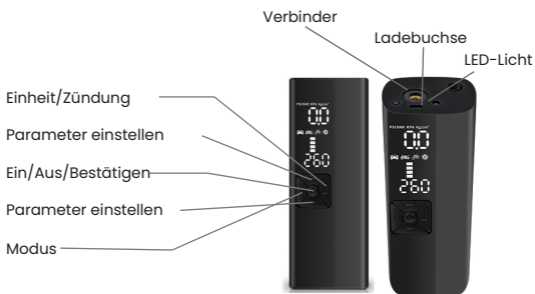
1. Dieses Zubehör und alle seine Komponenten entsprechen allen europäischen Sicherheitsvorschriften.

2. Sie können uns über info@smartgyro.es kontaktieren

GARANTIE.

Dieses Produkt hat eine dreijährige Garantie, überprüfen Sie die vollständigen Bedingungen auf unserer Website www.smartgyro.es

Einheitenschema:



PRODUKTPARAMETER

Lagertemperatur: -20~60°C

Produktgröße: 153 x 62 x 45 mm

Ladespannung: DC 5V/2A

LED-Beleuchtung: 2 LEDs

Arbeitstemperatur: -10~45°C

Länge des aufblasbaren Schlauchs: 150 mm

(inkl. Luftdüse)

Anweisungen

Dieses Produkt ist geeignet für: alle Arten von Fahrzeugen (einschließlich Lastwagen und Fahrzeugen mit einer Konstruktion von mehr als 5 Tonnen), Motorräder, Elektrofahrzeuge, verschiedene Fahrräder, Bälle, Ballons, Schwimmringe, aufblasbare Kissen, Kajaks und andere aufblasbare Produkte.

Dieses Produkt verfügt über eine automatische Aufblasfunktion für Geräte, die auf einen bestimmten Wert aufgepumpt werden müssen.

Wenn der Druck den Standardwert erreicht, passt sich die intelligente Luftpumpe intelligent an.

Dieses Produkt verfügt über ein Manometer (Druckerfassung). Wenn es an das Rad oder die Kugeln angeschlossen wird, misst es den im Element enthaltenen Druck.

Dieses Produkt ist mit einer LED-Beleuchtungsfunktion ausgestattet, die den Betrieb bei schlechten Lichtverhältnissen ermöglicht.

Das Gerät verfügt über 4 aufblasbare Modi: "Auto", "Motorrad", "Fahrrad" und "Ball".

Bevor Sie dem Rad oder der Kugel Luft hinzufügen, wählen Sie den geeigneten Modus entsprechend Ihren Anforderungen aus. Nach der Auswahl können Sie den Wert erhöhen oder verringern, wenn Sie ihn ändern müssen.

Jeder Modus hat einen anderen Luftdruck-Standardwert. Diese Werte sind eine Referenz, bitte überprüfen Sie die Werte Ihrer Geräte, bevor Sie es aufblasen.

LED-Beleuchtung

Dieses Produkt ist mit einer LED-Beleuchtungsfunktion ausgestattet, die Ihnen helfen kann, die Umgebung zu beleuchten, wenn Sie an einem dunklen Ort arbeiten. Halten Sie die Taste gedrückt, um das LED-Licht einzuschalten, und drücken und halten Sie sie erneut, um das LED-Licht auszuschalten.

Funktionen

- Es ist klein, leicht und einfach zu transportieren und aufzubewahren.

Mehrere Funktionen in einem: Reifendruckererkennung, Luftpumpe,

Nachtbeleuchtung.

- Super starke Inflationskapazität, bis zu 150 PSI.

- Hochpräzise Reifendruckererkennung, 0.1BAR..

KLEMMWERTEINSTELLUNG

Dieses Produkt ist mit einem Standardluftdruckwert konfiguriert,

Wenn es jedoch nicht Ihren Anforderungen entspricht, können Sie den Luftdruckwert auch manuell anpassen, um die Zahl zu erhöhen oder zu verringern.

Nachdem Sie den gewünschten Wert eingestellt haben, warten Sie bitte 3 Sekunden, bis die Einstellung abgeschlossen ist. Zu diesem Zeitpunkt wurde der Einstellwert des Luftpumpendruckes auf die von Ihnen eingestellte Zahl geändert.

VORSICHTSMASSNAHMEN

Dieses Produkt darf nur von Kindern unter 5 Jahren verwendet werden,

und Kinder müssen von einem Erwachsenen begleitet werden. Niemals die Armatur oder das Gerät zum Aufblasen in die Luftröhre, den Mund, die Ohren, die Nase und die Augen von Menschen oder Tieren einführen!

Verwenden Sie dieses Produkt nicht als Spielzeug, das ist es nicht.

Verwenden Sie dieses Produkt nicht an Orten in der Nähe von brennbaren/explosiven Flüssigkeiten und Gasen (z. B. Tankstellen).

Dieses Produkt kann bei kontinuierlicher Druckanwendung heiß werden. Bitte achten Sie darauf, sich beim Start die Hände zu verbrennen, wechseln Sie den Luftschlauchanschluss.

Das Gerät stoppt automatisch nach 10 Minuten Dauerbetrieb, um eine Überhitzung der Maschine zu vermeiden. Es wird empfohlen, es nach einem Intervall von 2 bis 5 Minuten nach dem Stoppen wieder einzuschalten.

Wenn das Produkt längere Zeit nicht verwendet wird, kann der Akku beschädigt werden.

Es wird empfohlen, es mindestens alle drei Monate aufzuladen.

POWER BUTTON

Langes Drücken zum Ein-/Ausschalten,
kurzes Drücken zum Starten/Stoppen

Inflation. Es schaltet sich automatisch aus, wenn es nicht verwendet wird.

AUFBLASEN VON SPIELZEUG UND BÄLLEN AUSSERHALB DES DRUCKBEREICHS

Es wird besonders darauf hingewiesen, dass der Aufblasdruck von Luftballons, Spielzeug, Bällen, Schwimmreifen und anderen Produkten unter dem Bereich der aufblasbaren Pumpe liegt und in diesen Fällen der eingestellte Wert nicht stoppt. Es sollte mit Vorsicht verwendet werden.

MODE-TASTE

Dieses Produkt bietet vier verschiedene Inflationsmodi.

Die vier Modi sind: „Auto“, „Motorrad“, „Fahrrad“ und „Ball“. Du kannst

Verwenden Sie den Modus, um zwischen den Optionen zu wechseln, und der Standardluftdruck folgt automatisch nach der Auswahl.

MASSEINHEIT

Dieses Produkt bietet Ihnen vier Luftdruckmesseinheiten zur Auswahl.

Alle vier Einheiten sind "PSI". "BAR". "KPA". "kg/cm²". Sie können zwischen ihnen wechseln.

LISTE DER EINZELTEILE

Intelligente Luftpumpe*1

Adapter *3

Netzkabel *1

Aufblasbarer Schlauch *1

Handbuch *1

HÄUFIGE FEHLER

Was ist los?	Ursache/Lösung
<p>Die Maschine funktioniert nicht</p>	<p>1-Überprüfen Sie, ob sich die Batterie in einem niedrigen Energiezustand befindet 2-Wenn die oben genannte Situation eintritt, laden Sie bitte den Akku vor der Verwendung auf.</p>
<p>Ungenauere Luftdruckanzeige</p>	<p>1- Überprüfen Sie, ob die Verbindung zwischen dem Anschluss des Füllschlauchs und der Reifenluftdüse zu fest ist. Sie können den Anschluss zum Testen allmählich lösen. 2- Überprüfen Sie, ob die Luftdruckeinheit korrekt ist (trennen Sie die Aufblasdüse vom Gerät), schließen Sie sie nach 5 Sekunden mit getrennter Düse wieder an.</p>
<p>Nachdem der voreingestellte Reifendruck gestartet wurde, die Maschine piept und dann stoppt, ist die Reifendruckanzeige ungenau</p>	<p>1- Die Begrenzungsmutter für die Reifendruckkontrolle verhindert die normale Verbindung zwischen der Luftpumpendüse und der Radluftdüse, wodurch die Luftpumpe nicht aufgepumpt wird. Überprüfen Sie die Mutter. 2- Wenn die aktuelle Umgebungstemperatur unter Null liegt, verwenden Sie ein Feuerzeug, um das Reifenventil vor dem Aufpumpen leicht zu erwärmen.</p>
<p>Umrechnung von Standardeinheiten der Inflation</p>	<p>100 kpa = 14,5 psi = 1,01 bar Der übliche Druck in Autoreifen beträgt 2,3-2,5 bar.</p>

EMPFOHLENER DRUCK FÜR DIE GÄNGIGSTEN PRODUKTE

Produkt	Produktart	Druckbereich empfohlen
Fahrrad	12, 14, 16 Zoll Reifen 20, 22, 24 Zoll Reifen 26, 27,5, 29 Zoll Reifen 700C Rennrad Drahtreifen	12, 14, 16 Zoll Reifen 20, 22, 24 Zoll Reifen 26, 27,5, 29 Zoll Reifen 700C Rennrad Drahtreifen
	700C schlauchloser Rennradreifen	700C schlauchloser Rennradreifen
Motorrad	Motorrad-/Elektromotorradreifen	1,8-3,0 bar
Elektroroller	Reifen für Elektroroller 10"	36 psi
Auto	kleine Autoreifen	2,2-2,8bar
Ball	Fußbälle, Basketball, Rugby, Volley...	7-9 psi 8-16 psi 4-5 psi 12-14 psi

Erinnerung: Der empfohlene Aufblasdruckbereich dient nur als Referenz, bitte beachten Sie die Anforderungen der Bedienungsanleitung des aufgepumpten Produkts.

Important:

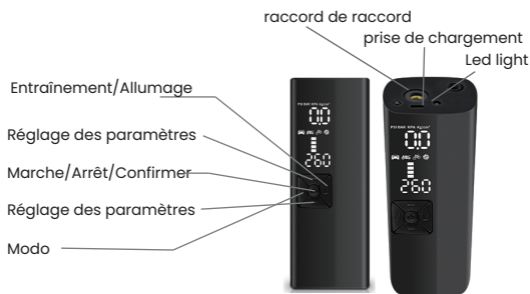
1. Cet accessoire et tous ses composants sont conformes à toutes les réglementations de sécurité européennes.

2. Vous pouvez nous contacter via info@smartgyro.es

GARANTIE.

Ce produit a une garantie de trois ans, vérifiez les conditions complètes sur notre site www.smartgyro.es

Présentation de l'unité :



PARAMÈTRES DU PRODUIT

Température de stockage : -20~60°C

Taille du produit : 153x62x45mm

Tension de charge : cc 5 V/2 A.

Eclairage LED : 2 LED

Température de fonctionnement : -10~45°C

Longueur du tube gonflable : 150 mm

(y compris la buse d'air)

Des instructions

Ce produit convient à : tous les types de véhicules (y compris les camions et les véhicules d'une construction de plus de 5 tonnes), les motos, les véhicules électriques, divers vélos, balles, ballons, anneaux de natation, coussins gonflables, kayaks et autres produits gonflables.

Ce produit dispose d'une fonction de gonflage automatique pour les appareils qui doivent être gonflés à une certaine valeur.

Lorsque la pression atteint la valeur standard, la pompe à air intelligente s'ajustera intelligemment.

Ce produit dispose d'un manomètre (détection de pression), lors de sa connexion à la roue ou aux billes, il mesurera la pression contenue dans l'élément.

Ce produit est équipé d'une fonction d'éclairage LED, qui permet un fonctionnement dans des conditions de faible luminosité.

L'appareil dispose de 4 modes gonflables : "voiture", "moto", "vélo" et "ballon".

Avant d'ajouter de l'air à la roue ou à la balle, sélectionnez le mode approprié en fonction de vos besoins et une fois sélectionné, vous pouvez augmenter ou diminuer la valeur si vous avez besoin de la modifier.

Chaque mode a une valeur par défaut de pression d'air différente. Ces valeurs sont une référence, veuillez vérifier les valeurs de vos appareils avant de le gonfler.

ÉCLAIRAGE LED

Ce produit est équipé d'une fonction d'éclairage LED, qui peut vous aider à éclairer l'environnement lorsque vous travaillez dans un endroit sombre. Appuyez longuement sur le bouton pour allumer la lumière LED et appuyez longuement à nouveau pour éteindre la lumière LED.

LES FONCTIONS

- Il est petit, léger et facile à transporter et à ranger.

Plusieurs fonctions en une : détection de la pression des pneus, pompe à air, éclairage de nuit.

- Capacité de gonflage super puissante, jusqu'à 150PSI.

- Détection haute précision de la pression des pneus, 0..1BAR..

RÉGLAGE DE LA VALEUR DE LA PINCE

Ce produit est configuré avec une valeur de pression d'air par défaut,

mais si cela ne répond pas à vos besoins, vous pouvez également ajuster manuellement la valeur de la pression atmosphérique manuellement, pour augmenter ou diminuer le nombre.

Après avoir réglé la valeur souhaitée, veuillez attendre 3 secondes pour que le réglage soit terminé. À ce moment, la valeur de réglage de la pression de la pompe à air a été remplacée par le nombre que vous avez défini.

PRÉCAUTIONS

Ce produit est interdit d'être utilisé uniquement par des enfants de moins de 5 ans, et les enfants doivent être accompagnés d'un adulte. N'insérez jamais le raccord ou l'appareil dans la trachée, la bouche, les oreilles, le nez et les yeux d'humains ou d'animaux pour le gonfler !

N'utilisez pas ce produit comme un jouet, ce n'en est pas un.

N'utilisez pas ce produit à proximité de liquides et de gaz inflammables/explosifs (tels que des stations-service).

Ce produit peut devenir chaud en cas d'utilisation continue de pression. Faites attention de ne pas vous brûler les mains au démarrage, changez la connexion du tube à air.

L'appareil s'arrêtera automatiquement après 10 minutes d'utilisation continue pour éviter que la machine ne surchauffe. Il est recommandé de le rallumer après un intervalle de 2 à 5 minutes après l'arrêt.

Si le produit n'est pas utilisé pendant une longue période, il peut endommager la batterie.

Il est recommandé de le recharger au moins une fois tous les trois mois.

BOUTON D'ALLUMAGE

Appuyez longuement pour allumer/éteindre, appuyez brièvement pour démarrer/arrêter

Inflation. Il s'éteindra automatiquement s'il n'est pas utilisé.

GONFLAGE DES JOUETS ET DES BALLONS HORS PLAGE DE PRESSION

Il est notamment rappelé que la pression de gonflage des ballons, jouets, balles, bouées et autres produits est inférieure à la plage de la pompe gonflable et dans ces cas la valeur de consigne ne s'arrêtera pas. Il doit être utilisé avec prudence.

BOUTON MODE

Ce produit offre quatre modes de gonflage différents.

Les quatre modes sont : "voiture", "moto", "vélo" et "boule". Vous pouvez

utiliser le mode pour basculer entre les options et la pression d'air par défaut suivra automatiquement après la sélection.

UNITÉ DE MESURE

Ce produit propose quatre unités de mesure de la pression atmosphérique parmi lesquelles vous pouvez choisir.

Les quatre unités sont "PSI". "BAR". "KPA". "kg/cm²". Vous pouvez basculer entre eux.

LISTE DES PIÈCES

Pompe à air intelligente * 1

Adaptateur *3

Cordon d'alimentation * 1

Tube gonflable * 1

Manuel *1

ERREURS FRÉQUENTES

Que se passe-t-il?	Cause/Solution
<p>La machine ne fonctionne pas</p>	<p>1- Vérifiez si la batterie est dans un état de faible puissance 2- Si la situation ci-dessus se produit, veuillez charger la batterie avant de l'utiliser</p>
<p>Affichage de la pression atmosphérique imprécis</p>	<p>1- Vérifiez si la connexion entre le joint du tube de gonflage et la buse d'air du pneu est trop serrée, vous pouvez progressivement desserrer le connecteur pour le test. 2- Vérifiez si l'unité de pression d'air est correcte (déconnectez la buse de gonflage de l'appareil), après 5 secondes avec la buse déconnectée, reconnectez-la.</p>
<p>Après le démarrage de la pression des pneus prédéfinie, la machine émet un bip puis s'arrête, l'affichage de la pression des pneus est inexact</p>	<p>1- L'écrou de limitation de contrôle de la pression des pneus empêche la connexion normale entre la buse de la pompe à air et la buse d'air de la roue, empêchant la pompe à air de se gonfler. Vérifiez l'écrou. 2- Si la température ambiante actuelle est inférieure à zéro, utilisez un briquet pour chauffer légèrement la valve du pneu avant de gonfler.</p>
<p>Conversion des unités standard d'inflation</p>	<p>100 kpa = 14,5 psi = 1,01 bar La pression des pneus de voiture couramment utilisée est de 2,3 à 2,5 bars.</p>

PRESIÓN RECOMENDADA PARA LOS PRODUCTOS MÁS COMUNES

Produit	type de produit	plage de pression conseillé
Vélo	Pneus 12, 14, 16 pouces Pneus 20, 22, 24 pouces Pneus 26, 27,5, 29 pouces Pneu à pneu de vélo de route 700C Pneu tubeless vélo de route 700C	30-50 psi 40-50 chiens 45-65 chiens 100-130 psi 120-145 psi
Moto	Pneus moto/moto électrique	1,8-3,0 bars
Planche à roulettes électrique	pneus scooter électrique 10"	36 psi
Coche	petits pneus de voiture	2,2-2,8 bar
Balle	Ballons de football, basket, le rugby, volée...	7-9 psi 8-16 psi 4-5 psi 12-14 psi

Rappel : La valeur de la plage de pression de gonflage recommandée est donnée à titre indicatif, merci de vous référer aux exigences du manuel d'instructions du produit gonflé.

Importante:

1. Questo accessorio e tutti i suoi componenti sono conformi a tutte le normative di sicurezza europee.
2. Puoi contattarci tramite info@smartgyro.es

GARANZIA.

Questo prodotto ha una garanzia di tre anni, controlla le condizioni complete sul nostro sito www.smartgyro.es

Schema dell'unità:



PARAMETRI DEL PRODOTTO

Temperatura di conservazione: -20~60°C

Dimensioni del prodotto: 153x62x45mm

Tensione di carica: CC 5 V/2 A

Illuminazione a LED: 2 LED

Temperatura di lavoro: -10~45°C

Lunghezza del tubo gonfiabile: 150 mm
(compreso l'ugello dell'aria)

Istruzioni

Questo prodotto è adatto per: tutti i tipi di veicoli (compresi camion e veicoli con una costruzione superiore a 5 tonnellate), motocicli, veicoli elettrici, biciclette varie, palloni, palloncini, anelli da nuoto, cuscini gonfiabili, kayak e altri prodotti gonfiabili.

Questo prodotto ha una funzione di gonfiaggio automatica per i dispositivi che devono essere gonfiati a un certo valore.

Quando la pressione raggiunge il valore standard, la pompa dell'aria intelligente si regolerà da sola in modo intelligente.

Questo prodotto ha un manometro (rilevamento della pressione), quando lo si collega alla ruota o alle sfere, misurerà la pressione contenuta nell'elemento.

Questo prodotto è dotato di una funzione di illuminazione a LED, che consente il funzionamento in condizioni di scarsa illuminazione.

Il dispositivo ha 4 modalità gonfiabili: "auto", "moto", "bici" e "palla".

Prima di aggiungere aria alla ruota o alla sfera, selezionare la modalità appropriata in base alle proprie esigenze e una volta selezionata è possibile aumentare o diminuire il valore se è necessario modificarlo.

Ciascuna modalità ha un valore predefinito di pressione dell'aria diverso. Questi valori sono un riferimento, controlla i valori dei tuoi dispositivi prima di gonfiarlo.

ILLUMINAZIONE A LED

Questo prodotto è dotato di una funzione di illuminazione a LED, che può aiutarti a illuminare l'ambiente quando lavori in un luogo buio. Premere a lungo il pulsante per accendere la luce a LED e premere di nuovo a lungo per spegnere la luce a LED.

FUNZIONI

- È piccolo, leggero e facile da trasportare e riporre.

Molteplici funzioni in una: rilevamento della pressione dei pneumatici, pompa dell'aria, illuminazione notturna.

- Capacità di gonfiaggio super potente, fino a 150PSI.

- Rilevamento della pressione dei pneumatici ad alta precisione, 0..IBAR..

REGOLAZIONE DEL VALORE DEL MORSETTO

Questo prodotto è configurato con un valore di pressione dell'aria predefinito,

ma se non soddisfa le tue esigenze, puoi anche regolare manualmente il valore della pressione dell'aria manualmente, per aumentare o diminuire il numero.

Dopo aver regolato il valore desiderato, attendere 3 secondi per il completamento della regolazione. A questo punto, il valore di impostazione della pressione della pompa dell'aria è stato modificato nel numero impostato.

PRECAUZIONI

È vietato utilizzare questo prodotto solo da bambini di età inferiore a 5 anni,

e i bambini devono essere accompagnati da un adulto. Non inserire mai il raccordo o il dispositivo nella trachea, nella bocca, nelle orecchie, nel naso e negli occhi di persone o animali per gonfiarlo!

Non utilizzare questo prodotto come un giocattolo, non lo è.

Non utilizzare questo prodotto in luoghi vicini a liquidi e gas infiammabili/esplosivi (come distributori di benzina).

Questo prodotto può surriscaldarsi sotto l'uso continuo della pressione. Si prega di fare attenzione a bruciarsi le mani all'avvio, cambiare la connessione del tubo dell'aria.

Il dispositivo si fermerà automaticamente dopo 10 minuti di utilizzo continuo per evitare il surriscaldamento della macchina. Si consiglia di riaccenderlo dopo un intervallo da 2 a 5 minuti dopo l'arresto.

Se il prodotto viene lasciato inutilizzato per molto tempo, potrebbe danneggiare la batteria.

Si consiglia di caricarlo almeno una volta ogni tre mesi.

TASTO DI ACCENSIONE

Premere a lungo per accendere/spegnere, premere brevemente per avviare/arrestare

Inflazione. Si spegnerà automaticamente se non utilizzato.

GONFIAGGIO GIOCATTOLI E PALLINE FUORI CAMPO DI PRESSIONE

Si ricorda in particolare che la pressione di gonfiaggio di palloncini, giocattoli, palloni, anelli da nuoto e altri prodotti è inferiore all'intervallo della pompa gonfiabile e in questi casi il valore impostato non si interrompe. Dovrebbe essere usato con cautela.

PULSANTE MODALITÀ

Questo prodotto offre quattro diverse modalità di gonfiaggio.

Le quattro modalità sono: "auto", "moto", "bici" e "palla". Puoi

utilizzare la modalità per passare da un'opzione all'altra e la pressione dell'aria predefinita seguirà automaticamente dopo la selezione.

UNITÀ DI MISURA

Questo prodotto fornisce quattro unità di misura della pressione dell'aria tra cui scegliere.

Tutte e quattro le unità sono "PSI". "SBARRA". "KPA". "kg/cm²". Puoi passare da uno all'altro.

ELENCO DELLE PARTI

Pompa d'aria intelligente*1

Adattatore *3

Cavo di alimentazione *1

Tubo gonfiabile *1

Manuale *1

¿Qué ocurre?	Causa/Solución
<p>La máquina no funciona</p>	<p>1- Verifique si la batería está en un estado de baja potencia 2- Si ocurre la situación anterior, cargue la batería antes de usarla.</p>
<p>Pantalla de presión de aire imprecisa</p>	<p>1- Verifique si la conexión entre la junta del tubo de inflado y la boquilla de aire del neumático está demasiado apretada, puede aflojar gradualmente el conector para la prueba. 2- Verifique si la unidad de presión de aire es correcta (desconecte la boquilla de inflado al dispositivo), después de 5 segundos con la boquilla desconectada, vuelva a conectarla.</p>
<p>Después de que comenzó la presión de los neumáticos preestablecida, la máquina emite un sonido y luego se detiene, la pantalla de presión de los neumáticos es imprecisa</p>	<p>1- La tuerca limitadora del control de la presión de los neumáticos impide la conexión normal entre la boquilla de la bomba de aire y la boquilla de aire de la rueda, lo que hace que la bomba de aire no se infle. Compruebe la tuerca. 2- Si la temperatura ambiente actual es inferior a cero, utilice un encendedor para calentar ligeramente la válvula del neumático antes de inflarlo.</p>
<p>Conversión de unidades estándar de inflación</p>	<p>100kpa=14,5 psi=1,01 bar La presión de los neumáticos de los coches de uso común es de 2,3-2,5 bar.</p>

PRESSIONE CONSIGLIATA PER I PRODOTTI PIÙ COMUNI

Prodotto	tipo di prodotto	Campo di pressione consigliato
Bicicletta	Pneumatici da 12, 14, 16 pollici Pneumatici da 20, 22, 24 pollici Pneumatici da 26, 27,5, 29 pollici Pneumatico copertoncino per bici da strada 700C Pneumatico tubeless per bici da strada 700C	30-50 psi 40-50 psi 45-65 psi 100-130 psi 120-145 psi
Motociclo	Pneumatici moto/moto elettriche	1,8-3,0 bar
skateboard elettrico	Pneumatici per scooter elettrici da 10 pollici	36 psi
Macchina	pneumatici per auto piccole	2,2-2,8 bar
Sfera	Palloni da calcio, pallacanestro, Rugby, tiro al volo...	7-9 psi 8-16 psi 4-5 psi 12-14 psi

Promemoria: il valore dell'intervallo di pressione di gonfiaggio raccomandato è solo di riferimento, fare riferimento ai requisiti del manuale di istruzioni del prodotto gonfiato.

Importante:

1. Este acessório e todos os seus componentes cumprem todas as normas de segurança europeias.

2. Você pode entrar em contato conosco através de info@smartgyro.es

GARANTIA.

Este produto tem uma garantia de três anos, consulte as condições completas no nosso site www.smartgyro.es

Esboço da Unidade:



PARÂMETROS DO PRODUTO

Temperatura de armazenamento: -20~60°C

Tamanho do produto: 153x62x45mm

Tensão de carregamento: DC 5V/2A

Iluminação LED: 2 LEDs

Temperatura de trabalho: -10~45°C

Comprimento do tubo inflável: 150mm
(incluindo bocal de ar)

Instruções

Questo prodotto è adatto per: tutti i tipi di veicoli (compresi camion e veicoli di oltre 5 tonnellate in costruzione), motocicli, veicoli elettrici, biciclette varie, palloni, palloncini, anelli da nuoto, cuscini gonfiabili, kayak e altri prodotti gonfiabili.

Questo prodotto ha una funzione di gonfiaggio automatico per i dispositivi che devono essere gonfiati a una certa quantità.

Quando la pressione raggiunge il valore predefinito, la pompa dell'aria intelligente si regola in modo intelligente ed è facile da usare.

Questo prodotto ha il rilevamento della pressione, quando collegato alla ruota o alle sfere, misurerà la pressione contenuta nell'elemento.

Questo prodotto è dotato di funzione di illuminazione a LED, che consente il funzionamento in condizioni di scarsa illuminazione.

Questo prodotto ha 4 modalità gonfiabili: "auto", "moto", "bicicletta" e "palla".

Puoi scegliere la modalità appropriata in base alle tue esigenze.

Ciascuna modalità ha un valore di pressione dell'aria predefinito diverso. Questi valori sono un riferimento, controlla i valori dei tuoi dispositivi prima di gonfiare.

ILUMINAÇÃO DE LED

Este produto está equipado com função de iluminação LED, que pode ajudá-lo a iluminar o ambiente quando estiver trabalhando em um local escuro. Pressione e segure o botão para ligar a luz LED e pressione novamente para desligar a luz LED.

FUNÇÕES

É pequeno, leve e fácil de transportar e guardar.

Várias funções em um: detecção de pressão dos pneus, bomba de ar, iluminação noturna.

- Capacidade de inflação super poderosa, até 150PSI.
- Detecção de pressão dos pneus de alta precisão, 0..1BAR..

AJUSTE DE VALOR DA PINÇA

Este produto está configurado com um valor de pressão de ar padrão,

mas se não atender às suas necessidades, você também pode ajustar manualmente o valor da pressão do ar, para aumentar ou diminuir o número.

Após ajustar para o valor desejado, aguarde 3 segundos para que o ajuste seja concluído. Neste momento, o valor de configuração da pressão da bomba de ar foi alterado para o número que você definiu.

PRECAUÇÕES

Este produto é proibido para ser usado apenas por crianças menores de 5 anos, e as crianças devem estar acompanhadas por um adulto. Nunca insira o encaixe ou dispositivo na traqueia, boca, ouvidos, nariz e olhos de humanos ou animais para inflá-lo!

Não use este produto como um brinquedo, não é.

Não use este produto em locais próximos a líquidos e gases inflamáveis/explosivos (como postos de gasolina).

Este produto pode ficar quente sob uso contínuo de pressão. Por favor, tenha cuidado para queimar suas mãos quando iniciar, troque a conexão do tubo de ar.

O dispositivo parará automaticamente após 10 minutos de uso contínuo para evitar o superaquecimento da máquina. Recomenda-se ligá-lo novamente após um intervalo de 2 a 5 minutos após a parada.

Se o produto não for usado por muito tempo, pode danificar a bateria.

Recomenda-se carregá-lo pelo menos uma vez a cada três meses.

BOTÃO DE ALIMENTAÇÃO

Pressione e segure para ligar/desligar, pressione rapidamente para iniciar/parar

Inflação. Ele será desligado automaticamente se não for usado.

INFLAÇÃO DE BRINQUEDOS E BOLAS FORA DA FAIXA DE PRESSÃO

É especialmente lembrado que a pressão de enchimento de balões, brinquedos, bolas, anéis de natação e outros produtos está abaixo do alcance da bomba inflável e, nesses casos, o valor definido não será interrompido. Deve ser usado com cautela.

BOTÃO DE MODO

Este produto fornece quatro modos de inflação diferentes.

Os quatro modos são: "carro", "moto", "bicicleta" e "bola". Você pode

use o modo para alternar entre as opções e a pressão de ar padrão seguirá automaticamente após a seleção.

UNIDADE DE MEDIDA

Este produto fornece quatro unidades de medição de pressão de ar para você escolher.

Todas as quatro unidades são "PSI". "BAR". "KPA". "kg/cm²". Você pode alternar entre eles.

LISTA DE PEÇAS

Bomba de Ar Inteligente*1

Adaptador *3

Cabo de alimentação *1

Tubo inflável *1

Manual *1

ERROS COMUNS

Que ocorre?	Causa/solução
<p>A máquina não está funcionando</p>	<p>1-Verifique se a bateria está em um estado de baixa energia 2-Se ocorrer a situação acima, carregue a bateria antes de usar.</p>
<p>Exibição imprecisa da pressão do ar</p>	<p>1- Verifique se a conexão entre a junta do tubo de enchimento e o bico de ar do pneu está muito apertada, você pode soltar gradualmente o conector para teste. 2- Verifique se a unidade de pressão de ar está correta (desconecte o bico insuflador do dispositivo), após 5 segundos com o bico desconectado, conecte-o novamente.</p>
<p>Após o início da pressão dos pneus predefinida, a máquina emite um bipe e depois para, a exibição da pressão dos pneus é imprecisa</p>	<p>1- A porca limitadora do controle de pressão dos pneus impede a ligação normal entre o bico da bomba de ar e o bico de ar da roda, fazendo com que a bomba de ar não infle. Verifique a porca. 2- Se a temperatura ambiente atual estiver abaixo de zero, use um isqueiro para aquecer levemente a válvula do pneu antes de inflar.</p>
<p>Conversão de unidades padrão de inflação</p>	<p>100 kpa = 14,5 psi = 1,01 bar A pressão dos pneus do carro comumente usada é de 2,3-2,5 bar.</p>

PRESSÃO RECOMENDADA PARA OS PRODUTOS MAIS COMUNS

produtos	Tipo de produto	Varição de pressão recomendado
Bicicleta	<p>Pneus de 12, 14, 16 polegadas</p> <p>Pneus de 20, 22, 24 polegadas</p> <p>Pneus 26, 27.5, 29 polegadas</p> <p>700C pneu clincher para bicicleta de estrada</p> <p>Pneu sem câmara de bicicleta de estrada 700C</p>	<p>30-50 psi</p> <p>40-50 psi</p> <p>45-65 psi</p> <p>100-130 psi</p> <p>120-145 psi</p>
Motocicleta	Pneus de motocicleta/motocicleta elétrica	1,8-3,0 bar
Skate elétrico	pneus de scooter elétrico 10"	36 psi
Carro	Neumáticos de coches pequeños	pneus de carro pequeno
Bola	Bolas de futebol, basquetebol, rugby, vôlei...	<p>7-9 psi</p> <p>8-16 psi</p> <p>4-5 psi</p> <p>12-14 psi</p>

Lembrete: O valor recomendado da faixa de pressão de insuflação é apenas para referência, consulte os requisitos do manual de instruções do produto insuflado.



smartGyro