

Bestway®

65315

www.bestwaycorp.com



12V AUTO-AIR ELECTRIC PUMP

ORIGINAL OPERATING INSTRUCTIONS

65315

NOTICE: READ CAREFULLY BEFORE OPERATING AND SAVE THESE INSTRUCTIONS.

CAUTION: TO AVOID THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT EXPOSE TO WATER OR RAIN.

WARNING:

1. The pump can only be used with attached car plug.
2. The pump must only be used at extra low voltage (DC12V for safety.)
3. Switch off the pump and disconnect the pump from the power supply before maintenance.
4. To avoid the risk of electric shock, do not use damaged power cords. Damaged power cords should be discarded. Do not attempt to repair damaged power cords.
5. Inflation and deflation ports should be kept free of debris during use.
6. Never leave the pump unattended while the pump is in use.
7. The appliance must be stored in a dry location.
8. Do not use the pump continuously for more than 15 minutes. It can only be used again after at least 30 minutes of cooling.
9. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. (For EU market)
 - This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. (For market other than EU)
10. Cleaning and maintenance must be performed by an adult age 18 or over, who is familiar with the risk of electric shock.
11. The product cannot be used in a flammable or explosive environment.
12. This product may only be used with the original hose.
13. Ensure the hose, switch, cigarette lighter, and pressure screen are working properly before using the pump.
14. Keep away from heat source, humidity, dust and direct sunlight.
15. According to the standard of EN ISO 2151, the tested load acoustic power value of the device during operation is 97dB, the sound pressure value is 85dB, and the uncertainty is 3dB.
16. If the pump cannot inflate the SUP board to the set pressure, the car battery is not strong enough. Please use another car.
17. IMPORTANT: When inflating the SUP board, it is recommended to keep the car on. This will increase the battery's output and the pump's performance.
18. Adapted air pressure of this pump is 2-16 PSI.
19. This pump also can be adapted for most professional boats with working pressures between 2-16 PSI.
20. Important: Set up the connect pressure on the electrical pump before inflation. Don't set a higher pressure on the electrical pump, as it will cause over inflation and possible damage to the products and the pump.

NOTE: This product is not intended for commercial use.

NOTE: Drawings for illustration purpose only. May not reflect actual product. Not to scale.

21. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the qualified persons in order to avoid a hazard.

22. Please use this equipment at ambient temperature of no more than 40 degrees.

23. The pressure line of the product is only suitable for the original wave pipe.

24. Be sure to check if the wave pipe is broken, and make sure the switch, the cigarette lighter and the pressure screen really work prior to use.

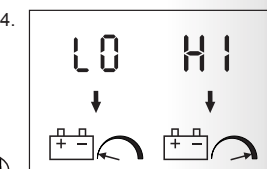
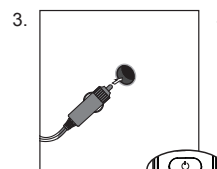
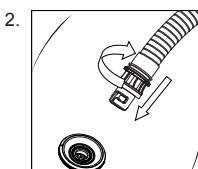
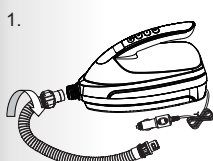
NOTE: Two kinds of gaskets can be optional with different sizes of air valve, the joint gasket is matched with our air valve by default.



MEANING OF CROSSED-OUT WHEELED DUSTBIN:

Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your local authority or retailer for recycling advice.

PUMP OPERATION



NOTE: 1. Press “+” or “-” to increase or decrease the pressure value, press “” switch the unit measurement, and press “” to stop.

2. The pump will stop automatically when the internal pressure reaches the set value.

3. The factory set pressure value is 10 PSI (0.689 BAR). Each time the pump is turned on, it automatically sets to the last used pressure value.

4. After 2 minutes without use, the pump automatically enters Standby Mode. The machine can be turned back on by pressing “”.

5. The “” means the voltage of the car battery is too low, and “” means the voltage of the car battery is too high.

Maintenance and Storage

1. Pull the DC plug from the socket after each use or before moving or adjusting the pump.
2. Store the pump after it has cooled down. Do not expose it to rain or immerse it in water.
3. Please store it in the dry and ventilated place.
4. Wipe the fuselage with soft dry cloth dipped in 75% concentration of medical alcohol.
5. Avoid dropping or shaking the body.
6. The product shall be verified the pressure display equipment and checked whether the equipment is malfunctioned by the professional maintenance personnel regularly.

Declaration of Conformity

we

Bestway (Europe) S.r.l.,
Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italy declare in
sole responsibility that the equipment

65315

to which this declaration applies, complies with the following directives and/or
standards:

2006/42/EC

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Notes:

This declaration becomes invalid , if technical or operational modifications
are introduced without the manufacturers consent .

Person responsible for keep the technical file:

Name, Surname: Denny,Huang

Address: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Italy

Person responsible for making this declaration:

Name and Signature:  (Denny Huang)

The title of signature: Director of R&D Center

Date and Place: 2021/3/23 , Italy



POMPE À AIR ÉLECTRIQUE DE VOITURE 12 V ORIGINALE INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT 65315

AVIS : LISEZ ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER LE PRODUIT ET CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS.

ATTENTION : POUR ÉVITER LE RISQUE D'ÉLECTROCUTION, NE L'EXPOSEZ PAS À L'EAU OU À LA PLUIE.

ATTENTION :

1. La pompe ne peut être utilisée qu'avec la prise de voiture annexée.
2. La pompe ne doit être utilisée qu'à une tension extra basse (CC 12 V par sécurité).
3. Éteignez la pompe et débranchez-la de l'alimentation avant d'effectuer la maintenance.
4. Pour éviter le risque d'électrocution, n'utilisez pas les cordons d'alimentation abîmés. Les cordons d'alimentation abîmés doivent être éliminés. Ne tentez pas de réparer les cordons d'alimentation abîmés.
5. Les orifices de gonflage et de dégonflage devraient être maintenus libres pendant l'utilisation.
6. Ne laissez jamais la pompe sans surveillance lorsque celle-ci est en marche.
7. L'appareil doit être conservé dans un endroit sec.
8. N'utilisez pas la pompe en continu pendant plus de 15 minutes. Vous pouvez l'utiliser à nouveau après l'avoir laissée refroidir pendant au moins 30 minutes.
9. Cet appareil peut être utilisé par les enfants de plus de 8 ans et par les personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances s'ils sont supervisés ou s'ils ont appris à utiliser l'appareil en toute sécurité et qu'ils sont conscients des risques que cela comporte. Il est interdit aux enfants de jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance. (pour le marché UE)
 - Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances à moins qu'ils soient supervisés par ou qu'ils aient appris à utiliser l'appareil avec une personne responsable de leur sécurité. Il faut surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. (pour le marché hors UE)
10. Le nettoyage et l'entretien doivent être effectués par un adulte ayant 18 ans ou plus, ayant conscience du risque d'électrocution.
11. Le produit ne peut pas être utilisé dans un milieu inflammable ou explosif.
12. Ce produit ne peut pas être utilisé qu'avec le tuyau d'origine.
13. Vérifiez que le tuyau, l'interrupteur, l'allume-cigare et l'écran de pression fonctionnent correctement avant d'utiliser la pompe.
14. Tenez loin de toute source de chaleur, de l'humidité, de la poussière et de la lumière directe du soleil.
15. Conformément à la norme EN ISO 2151, la valeur de la puissance acoustique de charge testée de l'appareil pendant le fonctionnement est de 97 dB, la valeur de la pression sonore est de 85 dB et l'incertitude est de 3 dB.
16. Si la pompe ne réussit pas à gonfler la planche SUP à la pression définie, la batterie de la voiture n'est pas suffisamment puissante. Veuillez utiliser une autre voiture.
17. **IMPORTANT :** lorsque vous gonflez la planche SUP, il est recommandé de maintenir la voiture démarée. Cela augmentera le rendement de la batterie et les performances de la pompe.
18. La pression d'air adaptée de cette pompe est de 2-16 PSI.
19. Cette pompe peut également être adaptée pour la plupart des bateaux professionnels avec des pressions de service comprises entre 2 et 16 PSI.
20. Important : réglez la pression de connexion sur la pompe électrique avant de gonfler. Ne configurez pas une pression plus élevée sur la pompe électrique car cela porterait à trop gonfler et pourrait endommager les produits et la pompe.

REMARQUE : Ce produit n'est pas destiné à un usage commercial.

REMARQUE : Les dessins ne sont qu'à titre d'illustration. Il peut arriver qu'ils ne reflètent pas le produit réel. Pas à l'échelle.

21. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par des personnes qualifiées afin d'éviter tout danger.

22. Veuillez utiliser cet équipement à une température ambiante ne dépassant pas 40 degrés.

23. La ligne de pression du produit ne convient que pour le tuyau flexible d'origine.

24. Vérifiez que le tuyau flexible n'est pas fendu et assurez-vous que l'interrupteur, l'allume-cigare et l'écran de pression fonctionnent correctement avant d'utiliser le produit.

REMARQUE : Deux types de joints peuvent être utilisés en option avec différentes tailles de vanne d'air, le joint d'étanchéité est adapté à notre vanne d'air par défaut.

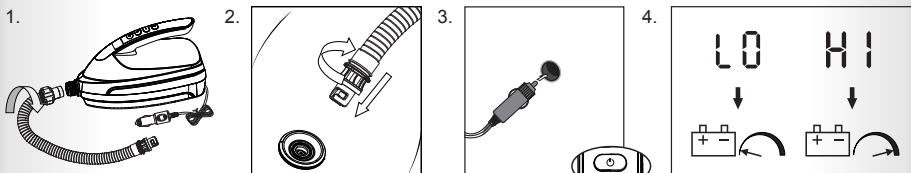


SIGNIFICATION DE LA POUBELLE BARRÉE :

Les déchets de produits électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Veuillez les recycler dans les structures existantes.

Contactez les autorités locales ou votre revendeur pour des conseils en matière de recyclage.

FONCTIONNEMENT DE LA POMPE



- REMARQUE :** 1. Appuyez sur "**+**" ou "**-**" pour augmenter ou diminuer la valeur de la pression, appuyez sur "**PRESSURE**" pour passer d'une unité de mesure à l'autre, appuyez sur "**OFF**" pour l'arrêter.
2. La pompe s'arrêtera automatiquement lorsque la pression interne atteindra la valeur configurée.
3. La valeur de la pression configurée en usine est de 10 PSI (0,689 BAR). Chaque fois que vous allumez la pompe, elle se règle automatiquement sur la dernière valeur de pression utilisée.
4. Au bout de 2 minutes sans utilisation, la pompe passe automatiquement en mode veille. La machine peut être rallumée en appuyant sur "**OFF**".
5. Le message "**L**" veut dire que la tension de la batterie de la voiture est trop faible, tandis que le message "**H**" indique que la tension de la batterie de la voiture est trop élevée.

ENTRETIEN ET STOCKAGE

1. Débranchez la fiche CC de la prise après chaque utilisation ou avant de déplacer ou de régler la pompe.
2. Rangez la pompe après l'avoir laissée refroidir. Ne l'exposez pas à la pluie et ne la plongez pas dans l'eau.
3. Veuillez la ranger dans un endroit sec et aéré.
4. Essuyez le corps de l'appareil avec un chiffon doux et sec plongé dans de l'alcool médical à 75 %.
5. Évitez de faire tomber ou de secouer le corps.
6. Faites vérifier régulièrement par un professionnel le produit, l'affichage de la pression et le bon fonctionnement de l'équipement.

Déclaration de conformité

Nous,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milan), Italie
déclarons sous notre seule responsabilité que l'équipement

65315

auquel cette déclaration s'applique, est conforme aux directives et/ou aux normes suivantes :

2006/42/CE

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Remarques :

Cette déclaration perd sa validité si des modifications techniques ou opérationnelles sont introduites sans l'autorisation du fabricant.

Personne responsable de la conservation du fichier technique :

Prénom, Nom : Denny,Huang

Adresse : Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milan), Italie

Personne responsable de cette déclaration :

Nom et signature :  (Denny Huang)

Le titre du signataire : Director of R&D Center

Date et lieu : 2021/3/23, Italie



CONSIGNE POUVANT VARIER LOCALEMENT > WWW.CONSIGNESDETRI.FR





ELEKTRISCHE 12-V-AUTOMATIKLUFTPUMPE ORIGINAL-BEDIENUNGSANLEITUNG 65315

HINWEIS: LESEN SIE DIE ANWEISUNGEN VOR DER INBETRIEBNAHME VOLLSTÄNDIG DURCH UND BEWAHREN SIE DIESE AUF.

ACHTUNG: SETZEN SIE DAS PRODUKT KEINEM WASSER ODER REGEN AUS, UM DIE GEFAHR EINES STROMSCHLAGES ZU VERMEIDEN.

ACHTUNG:

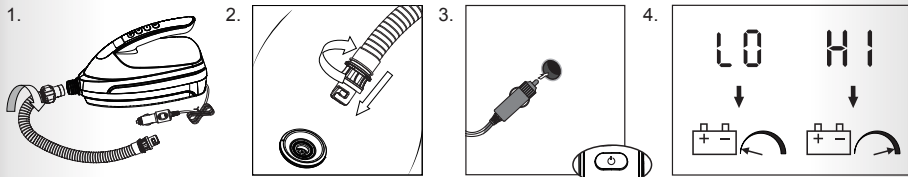
1. Die Luftpumpe kann nur mit angeschlossenem Kfz-Netzteil betrieben werden.
2. Die Luftpumpe darf nur mit Sicherheitssteinspannung (DC 12V) betrieben werden.
3. Schalten Sie die Pumpe vor der Durchführung von Wartungsarbeiten aus und trennen Sie diese von der Stromversorgung.
4. Vermeiden Sie die Gefahr eines Stromschlags, indem Sie keine beschädigten Netzketten verwenden. Beschädigte Netzketten sollten entsorgt werden. Versuchen Sie nicht, beschädigte Netzketten zu reparieren.
5. Die Anschlüsse zum Aufpumpen oder Ablassen von Luft müssen während der Benutzung frei von Verschmutzungen gehalten werden.
6. Lassen Sie die Pumpe während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
7. Das Produkt muss an einem trockenen Ort gelagert werden.
8. Betreiben Sie die Pumpe nicht länger als 15 Minuten ohne Unterbrechung. Sie kann erst nach einer Abkühlzeit von mindestens 30 Minuten erneut in Betrieb genommen werden.
9. Diese Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren oder älter, sowie von Personen mit physischen, sensorischen oder mentalen Einschränkungen oder mangelnder Erfahrung und mangelnden Kenntnissen benutzt werden, sofern sie entsprechend beaufsichtigt oder mit der Bedienung des Gerätes und den damit verbundenen Gefahren vertraut gemacht wurden. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung durch den Benutzer darf von Kindern nicht ohne Aufsicht durchgeführt werden. (Für den EU-Markt)
• Dieses Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit physischen, sensorischen oder mentalen Einschränkungen oder mangelnder Erfahrung und mangelnden Kenntnissen benutzt werden, wenn diese nicht durch eine für Ihre Sicherheit verantwortliche Person entsprechend beaufsichtigt werden oder mit der Bedienung des Gerätes und den damit verbundenen Gefahren vertraut gemacht wurden. Kinder müssen während der Nutzung beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen. (Für Nicht-EU-Märkte)
10. Reinigung und Wartung durch den Benutzer müssen von einem mindestens 18 Jahre alten Erwachsenen durchgeführt werden, der sich der Gefahren eines elektrischen Schlagzeuges bewusst ist;
11. Dieses Produkt darf nicht in entzündlichen oder explosionsgefährdeten Umgebungen verwendet werden.
12. Dieses Produkt darf nur mit dem Originalschlauch verwendet werden.
13. Vergewissern Sie sich vor der Verwendung der Pumpe, dass Schlauch, Schalter, Zigarettenanzünder und Druckschutz fehlerfrei arbeiten.
14. Von Wärmequellen, Feuchtigkeit, Staub und direkter Sonneninstrahlung fernhalten.
15. Der Schallleistungspegel erreicht während des Betriebs 97 dB, Schalldruckpegel 85 dB, bei einem Unsicherheitsfaktor von 3 dB; die Werte wurden gemäß Norm EN ISO 2151 ermittelt.
16. Sollte die Pumpe das SUP-Board nicht bis zum vorgeschriebenen Druck aufpumpen können, überprüfen Sie neben der Pumpe bitte auch, ob die Autobatterie stark genug ist.
17. WICHTIG: Es wird empfohlen, das Auto beim Benutzen der Pumpe anzulassen, damit die Autobatterie gesichert wird und die Pumpe einwandfrei funktionieren kann.
18. Der Luftdruck dieser Pumpe lässt sich zwischen 2 und 16 PSI einstellen.
19. Die Pumpe ist auch für die Verwendung in Schlauchbooten mit einem Betriebsdruck zwischen 2 und 16 PSI einsetzbar.
20. WICHTIG: Stellen Sie den erforderlichen Druck an der Elekpumpe ein, bevor Sie mit dem Aufpumpen beginnen. Wählen Sie keine höhere Druckeinstellung an der Elekpumpe, da ein zu hoher Druck das Produkt und auch die Pumpe beschädigen kann.
21. Hinweis: Dieses Produkt ist nicht für den kommerziellen Gebrauch bestimmt.
22. Hinweis: Die Zeichnungen dienen lediglich Illustrationszwecken. Möglicherweise ist nicht das vorliegende Produkt dargestellt. Nicht maßstabsgerecht.
23. Wird eine Außentemperatur von 40°C überschritten, sollte das Produkt nicht verwendet werden.
24. Die Druckleitung ist nur für das originale Welrohr geeignet.
25. Stellen Sie vor Gebrauch des Produktes sicher, dass keine Schäden am Welrohr vorliegen und Schalter, Zigarettenanzünder sowie das Drucksieb ordnungsgemäß funktionieren.
26. Hinweis: Zwei Arten von Dichtungen sind optional mit verschiedenen Größen des Luftventils verwendet werden. Die Gelenkdichtung ist standardmäßig auf unser Luftventil abgestimmt.



WAS BEDEUTET DIESES SYMBOL:

Elektro-Altgeräte sollten nicht im Haushaltsmüll entsorgt werden. Bitte geben Sie diese zum Recyceln in eine entsprechende Einrichtung. Erkundigen Sie sich bei Ihrer örtlichen Behörde oder Ihrem Händler nach Ratschlägen zum Recycling.

BETRIEB DER PUMPE



- HINWEIS:** 1. Drücken Sie „+“ oder „-“, um den Druckwert zu erhöhen oder zu verringern. Drücken Sie „POSSAK“, um zur gewünschten Maßeinheit umzuschalten und drücken Sie „OK“, um den Vorgang zu beenden.
2. Die Pumpe stoppt automatisch, sobald der Innendruck dem Vorgabewert entspricht.
3. Der werkseingestellte Druckwert ist mit 10 psi (0,689 bar) festgelegt. Bei jedem Einschalten der Pumpe wird automatisch der zuletzt verwendete Druckwert übernommen.
4. Nach zwei (2) Minuten der Inaktivität schaltet die Pumpe automatisch in den Standby-Modus. Durch Drücken von „OK“ wird die Pumpe wieder eingeschaltet.
5. Die Anzeige „LO“ bedeutet, dass die Spannung der Autobatterie zu niedrig ist und „HI“ bedeutet, dass die Spannung der Autobatterie zu hoch ist.

PFLEGE UND LAGERUNG

1. Ziehen Sie nach jeder Verwendung, vor dem Bewegen der Pumpe oder Einstellungen daran den DC-Stecker aus der Steckdose.
2. Lagern Sie die Pumpe ein, nachdem sie abgekühlt ist. Setzen Sie die Pumpe nicht dem Regen aus und tauchen Sie sie nicht unter Wasser.
3. Bewahren Sie sie an einem trockenen und gut belüfteten Ort auf.
4. Verwenden Sie für die Reinigung des Rumpfs ein weiches und trockenes Tuch sowie zusätzlich 75-prozentigen Alkohol.
5. Die Pumpe nicht schüttern oder fallen lassen.
6. Das Produkt sollte regelmäßig durch eine entsprechende Fachkraft auf mögliche Fehlfunktionen (Druckanzeige etc.) überprüft werden.

Konformitätserklärung

Wir,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Mailand), Italien.
erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

65315

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden Richtlinien und/oder
Normen übereinstimmt:

2006/42/EG

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Hinweise:

Diese Erklärung wird ungültig, wenn technische oder betriebliche Änderungen ohne Zustimmung durch den Hersteller an dem Produkt vorgenommen werden.

Verantwortliche Person für das technische Dossier:

Prénom, Nom : Denny,Huang

Adresse : Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Mailand), Italien.

Verantwortliche Person für diese Konformitätserklärung:

Name und Unterschrift:  (Denny Huang)

Titel und Unterschrift: Direktor F&E-Zentrum

Datum und Ort: 2021/3/23, Italien



POMPA ELETTRICA 12 V AUTO-AIR ISTRUZIONI PER L'USO 65315

AVVISO: LEGGERE ATTENTAMENTE PRIMA
DELL'UTILIZZO E CONSERVARE PER
FUTURI RIFERIMENTI.

ATTENZIONE: PER EVITARE IL RISCHIO DI SCOSSE
ELETTRICHE, NON ESPORRE ALL'ACQUA O
ALLA PIOGGIA.

AVVERTENZA:

- Utilizzare la pompa esclusivamente con il cavoletto per auto in dotazione.
- Utilizzare la pompa solo con bassissima tensione (DC12V per ragioni di sicurezza.)
- Spegnere la pompa e disconnettere l'apparecchio dalla rete elettrica prima di intervenire.
- Per evitare il rischio di scosse elettriche, non utilizzare cavi di alimentazione danneggiati. Eventuali cavi di alimentazione danneggiati vanno eliminati. Non tentare di riparare cavi di alimentazione danneggiati.
- Durante l'uso, accertarsi che le aperture di gonfiaggio e sgonfiaggio siano prive di detriti.
- Sorvegliare sempre la pompa quando è in funzione.
- Conservare l'apparecchiatura in un luogo asciutto.
- Non fare funzionare la pompa per più di 15 minuti consecutivi. Può essere riutilizzata dopo almeno 30 minuti di raffreddamento.
- Questa apparecchiatura può essere utilizzata da bambini di età superiore a 8 anni e da persone con problemi fisici, sensoriali o mentali, o prive di esperienza solo sotto sorveglianza o fornendo loro le istruzioni sull'uso sicuro e consapevole dei rischi. Impedire ai bambini di giocare con l'apparecchiatura. Le operazioni di pulizia e manutenzione non devono mai essere effettuate dai bambini senza la supervisione di un adulto. (Per il mercato UE).
 - Questa apparecchiatura non è progettata per essere utilizzata da persone (bambini inclusi) con ridotte funzionalità fisiche, sensoriali o mentali o da persone inesperte, a meno che non vengano controllate o che una persona responsabile della loro sicurezza non abbia spiegato loro il funzionamento dell'apparecchiatura. I bambini devono essere sorvegliati per evitare che giochino con l'apparecchiatura. (Per un mercato diverso da UE).
- Pulizia e manutenzione devono essere eseguite un adulto di età di 18 o più, totalmente consapevole del pericolo di scosse elettriche.
- Non utilizzare l'apparecchiatura in ambienti a rischio infiammabilità o esplosivo.
- Questo articolo deve essere utilizzato solo con il tubo originale in dotazione.
- Assicurarsi che tubo, interruttore, accendisigari e display funzionino correttamente prima di utilizzare la pompa.
- Tenere lontani da fonti di calore, polvere e dalla luce solare diretta.
- In conformità con lo standard EN ISO 2151, la potenza acustica durante il ciclo di test di funzionamento è 97dB, la pressione acustica 85dB, con un margine di incertezza è 3dB.
- Se la pompa non è in grado di gonfiare la tavola da SUP alla pressione impostata, la batteria dell'auto non è abbastanza potente. Si prega di utilizzare un'altra macchina.
- IMPORTANTE:** Quando si gonfia la tavola da SUP, si consiglia di tenere la macchina accesa. Ciò aumenterà la potenza della batteria e le prestazioni della pompa.
- La pressione dell'aria adattata di questa pompa equivale a 2 ~ 16 PSI.
- La pompa può inoltre essere adattata all'uso con la maggioranza delle imbarcazioni professionali a pressione operativa compresa tra 2-16 PSI.
- Importante: impostare la pressione di collegamento sulla pompa elettrica prima di effettuare il gonfiaggio. Evitare di impostare una pressione più elevata sulla pompa elettrica, in quanto il gonfiaggio eccessivo che ne risulterebbe potrebbe portare ai danneggiamenti dei prodotti e della pompa stessa.

NOTA: Questo prodotto non è destinato a utilizzi commerciali.

NOTA: I disegni sono riportati solo a scopo illustrativo. Potrebbero essere diversi dal prodotto. I disegni non sono in scala.

21. In caso il cavo di alimentazione risulti danneggiato, la sostituzione dovrà essere effettuata da personale qualificato per evitare rischi.

22. Utilizzare questa apparecchiatura a una temperatura ambiente non superiore a 40 gradi.

23. La condotta in pressione del prodotto è adatta solo per il tubo flessibile originale.

24. Assicurarsi di controllare l'integrità del tubo flessibile, e che l'interruttore, l'accendisigari e il dispositivo di visualizzazione della pressione siano realmente funzionanti prima dell'uso.

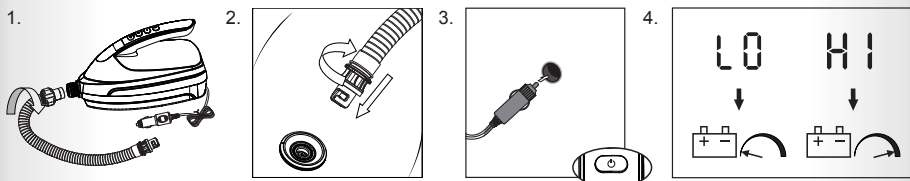
NOTA: Sono possibili due tipi di guarnizioni con diverse dimensioni della valvola dell'aria, la guarnizione del giunto è abbinata alla nostra valvola dell'aria per impostazione predefinita.



SPIEGAZIONE SIMBOLI PATTUMIERA BARRATA:

I rifiuti di prodotti elettrici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Si prega di riciclare dove esistono strutture adeguate. Verificare con il proprio comune o rivenditore locale per ricevere consigli sul riciclaggio.

FUNZIONAMENTO DELLA POMPA



- NOTA:** 1. Premere " (+)" o " (-)" per aumentare o diminuire il valore di pressione, premere "  " per cambiare unità di misura, e premere "  " per arrestare.
2. La pompa si arresterà automaticamente una volta raggiunto il valore di pressione interna impostato.
3. Il valore impostato dalla casa produttrice è 10 PSI (0,689 BAR). Ogni volta che la pompa viene attivata, si imposta sul valore di pressione dell'ultimo utilizzo.
4. Dopo 2 minuti di inattività, la pompa entra automaticamente in Modalità Standby. L'apparecchio si riattiva premendo "  ".
5. Il simbolo "  " significa che la tensione della batteria dell'auto è troppo bassa, e "  " significa che la tensione della batteria dell'auto è troppo alta.

MANUTENZIONE E CONSERVAZIONE

- Scollare lo spinotto DC dalla presa di corrente dopo ogni utilizzo e prima di spostare o regolare la pompa.
- Riporre la pompa una volta raffreddata. Non esporre a pioggia, intemperie e non immergere in acqua.
- Si prega di riporre il dispositivo in un luogo asciutto e ventilato.
- Pulire la fusoliera con un panno morbido e asciutto imbevuto di alcool etilico al 75%.
- Evitare di far cadere o scuotere il corpo principale.
- Il prodotto deve essere monitorato tramite dispositivo di visualizzazione della pressione e controllato con regolarità da personale qualificato per assicurare il corretto funzionamento dell'apparecchiatura.

Dichiarazione di Conformità

noi,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italy

dichiara in esclusiva responsabilità che l'apparecchiatura

65315

alla quale si applica questa dichiarazione, rispetta i seguenti standard e/o

direttive:

2006/42/EC

EN 60204-1: 2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Note:

Questa dichiarazione perde validità qualora venissero apportate modifiche operative o tecniche senza il consenso del fabbricante.

Persona responsabile alla compilazione del file tecnico:

Nome, Cognome: Denny,Huang

Indirizzo: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Italy

Persona responsabile della presente comunicazione:

Nome e Firma:  (Denny Huang)

Firma in qualità di: Direttore del centro R&D (ricerca e sviluppo)

Data e Luogo: 2021/3/23, Italia



ORIGINELE GEBRUIKSINSTRUCTIES 12V AUTO-AIR ELEKTRISCHE POMP 65315

OPMERKING: LEES DE INSTRUCTIES ZORGVULDIG VOOR GEBRUIK EN BEWAAR DEZE INSTRUCTIES.

VOORZICHTIG: OM HET RISICO OP ELEKTRISCHE SCHOK TE VERMIJDEN, NIET BLOOTSTELLEN AAN WATER OF REGEN.

WAARSCHUWING:

1. De pomp mag alleen worden gebruikt met de bijgeleverde autostekker.
2. De pomp mag alleen worden gebruikt met extra lage spanning (DC12V voor de veiligheid).
3. Schakel de pomp uit en koppel de pomp los van de voeding voordat u onderhoud uitvoert.
4. Gebruik geen beschadigde voedingskabels, om het risico van een elektrische schok te vermijden. Beschadigde voedingskabels moeten worden weggegooid. Probeer beschadigde voedingskabels niet te repareren.
5. Laat de pomp nooit zonder toezicht wanneer deze in werking is.
6. Laat de pomp nooit zonder toezicht wanneer deze in werking is.
7. Het product moet op een droge plaats worden opgeborgen.
8. Gebruik de pomp niet langer achter elkaar dan 15 minuten. De pomp kan opnieuw worden gebruikt na ten minste 30 minuten afkoelen.
9. Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en door personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of geestelijke capaciteiten of een gebrek aan ervaring en kennis als ze foeccht of instructie krijgen betreffende het gebruik van het apparaat op een veilige manier en de betrokken gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Kinderen kunnen het apparaat niet reinigen en onderhouden zonder toezicht. (Voor EU-markt)
 - Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inbegrepen kinderen) met beperkte fysieke, zintuiglijke of geestelijke capaciteiten of een gebrek aan ervaring en kennis tenzij ze toezicht of instructie krijgen betreffende het gebruik van het apparaat door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Kinderen moeten in de gaten gehouden worden, zodat ze niet met het apparaat kunnen spelen. (Voor andere markt dan EU)
10. Reiniging en onderhoud moeten worden uitgevoerd door een volwassene van 18 jaar of ouder die bekend is met het risico op elektrische schokken.
11. Het product mag niet worden gebruikt in een ontvlambare of explosive omgeving.
12. Ditz product mag alleen worden gebruikt met de originele slang.
13. Controleer of de slang, schakelaar, sigarettenaansteker en druckscherm goed werken voordat u de pomp gebruikt.
14. Uit de buur van warmtebronnen, vocht, stof en direct zonlicht houden.
15. Volgens de norm EN ISO 2151 is de geteste akoestische vermogenswaarde van het apparaat in werking 97dB, is de geluidsklawaarde 85dB en de onzekerheid 3dB.
16. Als de pomp het SUP-bord niet tot de ingestelde druk kan oppompen, is de auto-accu niet sterk genoeg. Gebruik een andere auto.
17. BELANGRIJK: Het wordt aangeraden om de motor van de auto ingeschakeld te houden tijdens het oppompen van het SUP-bord. Daardoor wordt het vermogen van de accu hoger en verbeteren de pomprestaties.
18. De aangegeven luchtdruk van deze pomp is 2-16 PSI.
19. Deze pomp kan ook worden aangepast voor de meeste professionele boten met werkdrukken tussen 2-16 PSI.
20. Belangrijk: Stel de aansluitleiduik in op de elektrische pomp voor het oppompen. Stel geen hogere druk in op de elektrische pomp, omdat dit overmatig oppompen veroorzaakt met mogelijk schade aan de producten en de pomp.

OPMERKING: Ditz product is niet bedoeld voor commercieel gebruik.

OPMERKING: Tekeningen uitsluitend voor illustratiedoeleinden. Mogelijk geen weerspiegeling van het werkelijke product. Niet op schaal.

21. Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door gekwalificeerd personeel om enig gevaar te voorkomen.

22. Gebruik deze apparatuur alstublieft bij een temperatuur van niet meer dan 40 graden.

23. De drukkleuning van het product is alleen geschikt voor de originele golfbus.

24. Controleer of de golfbus kapot is en zorg ervoor dat de schakelaar, de sigarettenaansteker en het druckscherm werken voordat u het gebruikt.

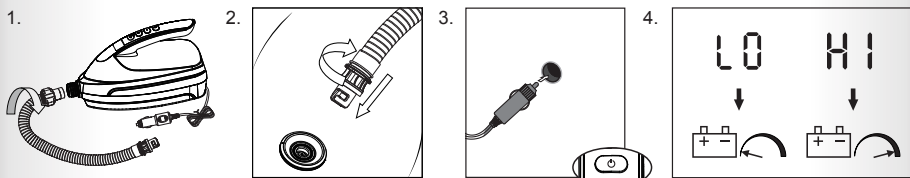
OPMERKING: Twee soorten pakkingen kunnen optioneel zijn bij verschillende maten luchtklep, de verbindingspakking is per standaard afgestemd op onze luchtklep.



BETEKENIS VAN DOORGEKRUISTE VUILBAK OP WIELEN:

Afgedane elektrische apparaten mogen niet worden weggegooid bij het huisafval. Recycle als daar faciliteiten voor bestaan. Vraag bij uw plaatselijke overheid om recyclingadvies.

WERKING VAN DE POMP



- OPMERKING:** 1. Druk op "LO" of op "HI" om de drukwaarde te verhogen of te verlagen, druk op "PRESAAN" om de meeteenheid te veranderen en druk op "STOP" om te stoppen.
2. De pomp stopt automatisch wanneer de interne druk de ingestelde waarde bereikt.
3. De in de fabriek ingestelde drukwaarde is 10 PSI (0.689 BAR). Steeds wanneer de pomp wordt ingeschakeld, wordt deze automatisch ingesteld op de laatst gebruikte drukwaarde ingesteld.
4. Na 2 minuten zonder gebruik schakelt de pomp automatisch over op de Standby-modus. De machine kan weer worden ingeschakeld door op "LO" te drukken.
5. De "LO" betekent dat de spanning van de accu van de auto te laag is en "HI" betekent dat de spanning van de accu van de auto te hoog is.

ONDERHOUD EN OPBERGING

1. Trek de DC-stekker uit het stopcontact na ieder gebruik of voordat de pomp wordt verplaatst of afgesteld.
2. Berg de pomp op nadat deze is afgekoeld. Stel de pomp niet bloot aan regen en dompel hem niet onder in water.
3. Berg de pomp op op een droge en gevanteerde plek.
4. Veeg de body af met een zachte, droge doek die u dompelt in een concentratie van 75% medische alcohol.
5. Voorkom dat de body vilt of gescheurd wordt.
6. Het product moet door de drukweergave-apparatuur worden geverifieerd en regelmatig worden gecontroleerd of de apparatuur defect is door het professionele onderhoudspersoneel.

Conformiteitsverklaring

wij,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milaan), Italië
verklaren onder volledige verantwoordelijkheid dat de apparatuur

65315

waar deze verklaring op van toepassing is, voldoet aan de volgende richtlijnen
en/of normen:

2006/42/EG

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Opmerkingen:

Deze verklaring wordt ongeldig als er technische of operationele wijzigingen worden aangebracht zonder toestemming van de fabrikant.

Verantwoordelijke voor het bewaren van het technische bestand:

Naam, Achternaam: Denny,Huang

Adres: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milaan), Italië

Verantwoordelijke voor het opstellen van deze verklaring:

Naam en handtekening:  (Denny Huang)

Titel ondertekening: Directeur van het R&D Center

Datum en plaats: 2021/3/23, Italië



INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO DE LA BOMBA DE AIRE ELÉCTRICA AUTOMÁTICA DE 12V 65315

AVISO:

LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES
ANTES DE HACER FUNCIONAR EL EQUIPO
Y GUÁRDALAS PARA FUTURAS CONSULTAS.

PRECAUCIÓN: PARA EVITAR LOS RIESGOS DE SUFRIR
DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO EXPONGA
ESTE ARTÍCULO A LA LLUVIA O AL AGUA.

ADVERTENCIA:

1. La bomba de aire solo se puede utilizar con la toma de mechero que se incluye.
2. La bomba solo se debe utilizar con tensión muy baja (12 DCV por motivos de seguridad).
3. Apague la bomba y desconéctela de la fuente de alimentación antes de proceder a su mantenimiento.
4. Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, no utilice cables de alimentación dañados. Los cables de alimentación dañados deben desecharse. No intente reparar cables de alimentación dañados.
5. Las tomas de inflado y desinflado deben mantenerse libres de residuos durante su uso.
6. No deje nunca la bomba sin vigilancia mientras se encuentre en funcionamiento.
7. Este producto debe almacenarse en un lugar seco.
8. No utilice la bomba de forma continuada durante más de 15 minutos. Solo se puede utilizar de nuevo cuando se haya dejado enfriar durante, al menos, 30 minutos.
9. Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales disminuidas o con falta de experiencia y conocimiento si cuentan con la supervisión adecuada o reciben instrucciones precisas respecto al uso del aparato de una forma segura y comprenden los riesgos asociados. No permita que los niños jueguen con el aparato. Las operaciones de limpieza y mantenimiento no deben ser realizadas por niños sin supervisión. (Para el mercado de la UE)
 - Este aparato no está pensado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento, a no ser que sea bajo supervisión o después de recibir instrucciones precisas respecto al uso del aparato de una persona responsable de su seguridad. En presencia de niños, mantenga el aparato bajo control para evitar que jueguen con él. (Solo para mercados distintos de la UE)
10. La limpieza y el mantenimiento son operaciones que deberá realizar un adulto mayor de 18 años familiarizado con el riesgo de descargas eléctricas.
11. El producto no se puede utilizar en un entorno inflamable o explosivo.
12. Este producto solo se debe utilizar con la manguera original.
13. Antes de utilizar la bomba, compruebe que la manguera, el interruptor y la pantalla de presión funcionen correctamente.
14. Mantener alejado de fuentes de calor, humedad, polvo y de la luz directa del sol.
15. De acuerdo con la norma EN ISO 2151, el valor de la potencia acústica de carga ensayada del dispositivo durante el funcionamiento es de 97 dB, el valor de la presión acústica es de 85 dB y la vacuación es de 2 ~ 16 PSI.
16. Si la bomba no puede inflar la tabla a la presión establecida puede deberse a que la batería del coche no es lo suficientemente fuerte. Por favor utilice otro coche.
17. Al inflar la tabla de SUP se recomienda mantener el coche encendido. Esto aumentará la salida de la batería y el rendimiento de la bomba.
18. La presión de aire adaptada de esta bomba es de 2 ~ 16 PSI.
19. Esta bomba también se puede adaptar para la mayoría de las embarcaciones profesionales con presiones de funcionamiento entre 2-16 PSI.
20. Importante: configure la presión de conexión en la bomba eléctrica antes del inflado. No establezca una presión más alta en la bomba eléctrica, ya que causará una inflación excesiva y posibles daños a los productos y la bomba.

NOTA: Este producto no es apto para usos comerciales.

NOTA: Las figuras se incluyen únicamente a título ilustrativo. Puede que no se correspondan con el producto real. No en escala.

21. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por personal cualificado para evitar riesgos.

22. Por favor, utilice este equipo a una temperatura ambiente no superior a 40 grados.

23. La línea de presión del producto sólo es adecuada para la tubería de dina original.

24. Asegúrese de comprobar si el tubo ondulado está roto, y asegúrese de que el interruptor, el encendedor y la pantalla de presión realmente funcionan antes de su uso.

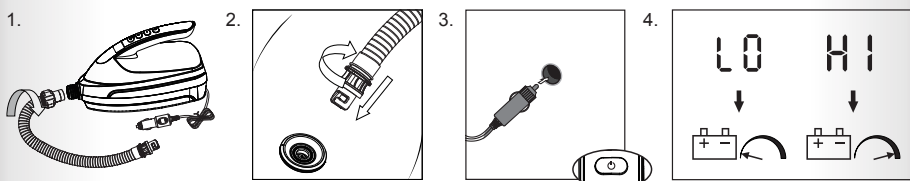
NOTA: Dos tipos de juntas pueden ser opcionales con diferentes tamaños de válvula de aire, la junta de unión se ajusta a nuestra válvula de aire por defecto.



SIGNIFICADO DE CUBO DE BASURA CON RUEDAS TACHADO:

Los productos eléctricos de limpieza de residuos no deben desecharse como basura doméstica. Por favor, recicle en las instalaciones correspondientes. Consulte con su Autoridad local o minorista para consejos de reciclaje.

FUNCIONAMIENTO DE LA BOMBA



- NOTA:** 1. Pulse “” o “” para aumentar o disminuir el valor de presión, pulse “” para cambiar la unidad de medida y pulse “” para detener.
2. La bomba se detiene automáticamente cuando la presión interior alcanza el valor configurado.
3. El valor configurado de fábrica es de 10 PSI (0.689 BAR). Cada vez que se enciende, la bomba arranca con el valor configurado durante el último uso.
4. Después de 2 minutos sin usar, la bomba se coloca automáticamente en el modo Standby. El aparato se puede volver a encender pulsando “”.
5. La imagen “” significa que el voltaje de la batería del automóvil es demasiado bajo, y la imagen “” significa que el voltaje de la batería del automóvil es demasiado alto.

MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

1. Retire el enchufe CC de la toma de corriente después de cada uso o antes de mover o ajustar la bomba.
2. Almacene la bomba cuando se haya enfriado. No la exponga a la lluvia o la humedad.
3. Almácela en un lugar seco y ventilado.
4. Limpie el fuselaje con un paño suave y seco humedecido en una concentración del 75% de alcohol medicinal.
5. Evite dejar caer o sacudir la carcasa.
6. El indicador de presión del producto deberá ser verificado y comprobado regularmente por el personal de mantenimiento profesional para asegurarse de que el equipo esté funcionando correctamente.

Declaración de conformidad

Nosotros,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milán), Italia
declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el equipo

65315

correspondiente a esta declaración, responde a las siguientes normas y/o
directivas:

2006/42/CE

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Notas:

Esta declaración pierde toda su validez si se aportan modificaciones
técnicas o de funcionamiento sin la autorización del fabricante.

Persona responsable de conservar el archivo técnico:

Nombre, apellidos: Denny,Huang

Dirección: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milán), Italia

Persona responsable de esta declaración:

Nombre y firma:  (Denny Huang)

Título de la firma: Director del R&D Center

Fecha y lugar: 2021/3/23, Italia



12V AUTO-AIR ELEKTRISK PUMPE ORIGINAL BETJENINGSVEJLEDNING 65315

BEMÆRK:

LÆS DENNE VEJLEDNING GRUNDIGT FØR BRUG, OG GEM DEN.

FORSIGTIG:

FOR AT UNDGÅ RISIKOEN FOR ELEKTRISK STØD MÅ ENHEDEN IKKE UDSÆTTES FOR VÆSKE ELLER REGN.

ADVARSEL:

- Luftpumpen kan kun anvendes med det monterede bilstik.
- Luftpumpen kan kun bruges ved ekstra lav spænding (DC12V af sikkerhedsgrunde).
- Slut pumpen og kobl den fra strømforsyningen før vedligeholdelse.
- For at undgå risikoen for elektrisk stød må beskadigede strømkabler ikke anvendes. Beskadigede strømkabler bør bortskaffes. Forsøg ikke at reparere beskadigede strømkabler.
- Inflations- og luftfremmingsåbninger skal holdes fri for snavs under brug.
- Efterlad aldrig pumpen uden opsyn, mens den er i brug.
- Udstyret skal opbevares på et tørt område.
- Benyt ikke pumpen længere end 15 minutter ad gangen. Det kræver mindst 30 minutters afkøling, før den er klar igen.
- Dette udstyr kan anvendes af børn på 8 år og derover samt personer med nedsat fysiske, bevegelsesmæssige eller mentale evner eller manglende erfaring og kendskab, hvis de bliver superviseret eller er instrueret i sikker brug af udstyret og forstår de farer, der er involveret. Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og vedligeholdelse, som bruger kan udøve, må ikke foretages af børn uden opsyn. (Til EU-markedet)
 - Denne anordning er ikke tilpasset brug af personer (inklusive børn) med nedsat fysisk, sensorisk eller mental evne eller mangel på erfaring og viden, medmindre de er under opsyn eller har modtaget instruktioner vedrørende brugen af enheden fra en person, som er ansvarlig for deres sikkerhed. Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med anordningen. (Til markedet uden for EU)
- Rengøring og vedligeholdelse skal udføres af en voksen person på mindst 18 år, der er bekendt med risikoen for elektrisk stød.
- Produktet kan ikke bruges i et brandfarlige eller eksplosive omgivelser.
- Dette produkt må kun bruges med den originale slange.
- Kontroller, at slangen, kontakten, autostikket og trykskærmen fungerer korrekt, før pumpen bruges.
- Beskryttes med varmekilder, fugt, støv og direkte sollys.
- Enheden tilstander standarden EN ISO 2151 er den prøvede akustiske støjværdi under drift på 97dB. Lydtrykket er på 85 dB, og usikkerheden er 3dB.
- Hvis pumpen ikke kan pumpa SUP-brættet op til det maksimale tryk, er bilbatteriet ikke kraftigt nok. Brug en anden bil.
- VIGTIGT: Når SUP-brættet pumpes op, tilrådes det at lade bilen køre hjem togmang. Dette vil øge batteriet output og pumpens ydeevne.
- Det tilpassede lufttryk for denne pump er 0,14+1,1 bar/2-16 PSI.
- Denne pumpe kan også tilpasses de fleste professionelle både med et drifttryk på 0,14-1,1 bar/2-16 PSI.
- Vigtigt: Indstil tilkoplingsstrukken på elpumpen for oppumpning. Undlad at stille til højere tryk på elpumpen, da det vil medføre for hård oppumpning og risiko for skader på produktet og pumpen.

BEMÆRK: Dette produkt er ikke beregnet til kommersiel brug.

BEMÆRK: Tegningerne er dels delvist til illustrationsbrug. De gengiver måske ikke det aktuelle produkt. Illustrationen er ikke måltro.

21. Hvis nedenstående billet er beskadiget, skal den udskiftes af kvalificerede fagfolk for at undgå farer.

22. Brug dette udstyr i en omgivelse med temperatur, der ikke overstiger 40 grader.

23. Trykskabet i dette produkt er kun egnet til den originale flæksslang.

24. Husk at kontrollere, om flæksslangen er intakt, og at kontakten, cigarstikket og tryksien fungerer for brug.

BEMÆRK: Den kan bruges til slæg pakninger afhængigt af de forskellige størrelser på luftventilen. Samlingenens pakning passer som standard til vores luftventil.

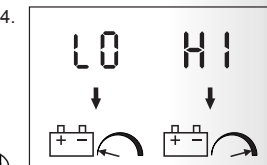
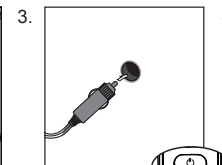
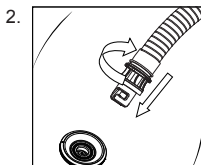
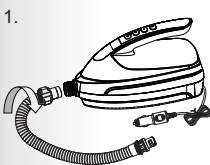


BETYDNING AF OVERKRYDSET SKRALDESAND MED HJUL:

Produkter med indbygget elektronik må ikke bortskaffes med husholdningsafvaldet. De skal indleveres til en genbrugsstation, hvor det er muligt.

Kontroller hos de lokale myndigheder eller forhandleren for råd om genbrug.

BETJENING AF PUMPE



BEMÆRK: 1. Tryk på " (+)" eller " (-)" for at øge eller sænke trykket, tryk på " " for at skifte måleenhed, og tryk på " " for at standse.

2. Pumpen standser automatisk, når det indvendige tryk når op på den indstillede værdi.

3. Fabriksindstillingen er 10 PSI (0.689 BAR). Hver gang pumpen tændes, indstilles den automatisk til det sidst anvendte tryk.

4. Efter 2 minutter uden brug går pumpen automatisk i Standby. Maskinen kan aktiveres igen ved at trykke på " ".

5. "L" betyder, at spændingen på bilbatteriet er for lavet, og "H" betyder, at spændingen på bilbatteriet er for høj.

VEDLIGEHOLDELSE OG OPBEVARING

1. Tryk DC-stillet ud af fatningen efter brug eller før pumpen skal flyttes eller justeres.

2. Hensæt først pumpen til opbevaring, når den er kølet af. Udsæt den ikke for regn eller vand.

3. Opbevar pumpen et tørt og veludluftet sted.

4. Aftør huset med en tør, blod klud, der er dyppet i en 75% koncentration af medicinsk alkohol.

5. Undgå at tabe eller ryste huset.

6. Produktet skal have kontrolleret manometret og tjekket, om udstyret er behandlet forkert af de professionelle vedligeholdsteknikere.

Overensstemmelseserklæring

Vi,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italien

Erklærer eneansvarlig, at udstyret

65315

Som denne erklæring omhandler, opfylder følgende direktiver og/eller standarder:

2006/42/EC

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Bemærk:

Denne erklæring bliver ugyldig, hvis tekniske eller betjeningsmæssige ændringer indføres uden producentens samtykke.

Den ansvarshavende for opbevaring af den tekniske dokumentation:

Navn, Efternavn: Denny,Huang

Adresse: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Italien

Den ansvarlige for udarbejdelse af denne erklæring:

Navn og underskrift:  (Denny Huang)

Underskrivers titel: Direktør for F&U Center

Dato og sted: 2021/3/23, Italien



BOMBA ELÉTRICA DE 12V AUTO-AR ORIGINAL INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO 65315

AVISO: LEIA AS INSTRUÇÕES CUIDADOSAMENTE ANTES DA UTILIZAÇÃO E GUARDE-AS EM LOCAL SEGURO.

CUIDADO: PARA EVITAR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, NÃO EXponha A ÁGUA OU CHUVA.

ATENÇÃO:

1. A bomba de ar só pode ser utilizada com a ficha para automóvel ligada.
2. A bomba apenas pode ser utilizada com tensão extra baixa (DC 12V para segurança.)
3. Desative a bomba e desligue-a da fonte de alimentação antes da manutenção.
4. Para evitar o risco de choque elétrico não utilize cabos de alimentação danificados. Os cabos de alimentação danificados devem ser descartados. Não tente reparar cabos de alimentação danificados.
5. As portas de enchimento e esvaziamento devem ser mantidas livres de detritos durante a utilização.
6. Nunca deixe a bomba sem supervisão quando esta está a ser utilizada.
7. O aparelho deve ser armazenado num local seco.
8. Não utilize a bomba continuamente durante mais de 15 minutos. Esta só pode ser utilizada novamente após pelo menos 30 minutos de arrefecimento.
9. Este aparelho pode ser utilizado por crianças com mais de 8 anos de idade e por pessoas com capacidades físicas, motoras e sensoriais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento, se estiverem conscientes das instruções de utilização de forma segura e dos perigos envolvidos, ou sob supervisão. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e manutenção pelo utilizador não deve ser realizada por crianças sem supervisão. (Para o mercado da UE)
• Este aparelho não está concebido para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimento, salvo se provadas de supervisão e instrução referente à utilização do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o aparelho. (Para o mercado externo à UE)
10. A limpeza e a manutenção devem ser efetuadas por um adulto com mais de 18 anos que esteja familiarizado com o risco de choque elétrico.
11. O produto não pode ser utilizado num ambiente inflamável nem explosivo.
12. Este produto apenas pode ser utilizado com a mangueira original.
13. Certifique-se de que a mangueira, interruptor, isqueiro e filtro de pressão estão a trabalhar de forma adequada antes de usar a bomba.
14. Manter afastado do calor, humidade, po e luz solar direta.
15. De acordo com a norma EN ISO 2151, o valor de potência acústica da carga testada do dispositivo durante operação é 97dB, o valor de pressão sonora é 85dB, e a incerteza é de 3dB.
16. Se a bomba não conseguir encher a prancha com a pressão definida pode ser debido a bateria do carro não está suficientemente forte. Por favor, use outro carro.
17. Ao inflar a prancha de SUP, é recomendável manter o carro funcionando. Isso aumentará a saída da bateria e o desempenho da bomba.
18. A pressão de ar adaptada desta bomba é de 2 a 16 PSI.
19. Esta bomba também pode ser adaptada para a maioria dos barcos profissionais com pressões de operação entre 2-16 PSI.
20. Importante: Defina a pressão de conexão na bomba elétrica antes da inflação. Não ajuste uma pressão mais alta sobre a bomba elétrica, pois isso causará inflação excessiva e possíveis danos aos produtos e à bomba.

NOTA: Este produto não foi concebido para utilização comercial.

NOTA: Os desenhos servem apenas para fins ilustrativos. Podem não refletir o produto real. Não está à escala.

21. Se o cabo de alimentação for danificado, deve ser substituído pelas pessoas qualificadas, a fim de evitar um risco.

22. Por favor, utilizar este equipamento a uma temperatura ambiente não superior a 40 graus.

23. A linha de pressão do produto só é adequada para o tubo de ondas original.

24. Certifique-se de verificar se o tubo de ondas está avariado, e certifique-se de que o interruptor, o isqueiro e a tela de pressão funcionam realmente antes de usar.

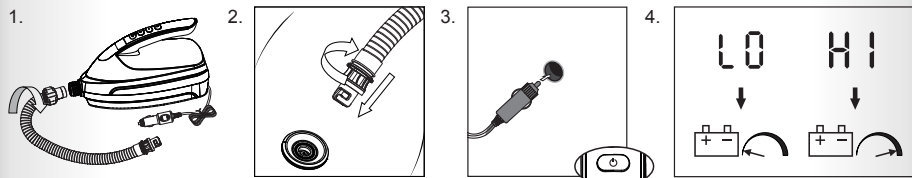
NOTA: Dois tipos de juntas podem ser opcionais com diferentes tamanhos de válvula de ar, a junta de vedação é combinada com a nossa válvula de ar por defeito.



SIGNIFICADO DO CAIXOTE DE LIXO COM RODAS RISCADO:

Os produtos de limpeza de lixo elétrico não devem ser descartados no lixo doméstico. Recicle nas instalações correspondentes. Verifique com o seu autoridade local ou de revendedor para aconselhamento sobre reciclagem.

OPERAÇÃO DA BOMBA



NOTA: 1. Prima “” ou “” para aumentar ou diminuir o valor da pressão, prima “” para trocar a unidade de medição e prima “” para parar.

2. A bomba irá parar automaticamente quando a pressão interna atingir o valor definido.

3. O valor de pressão definido de fábrica é de 10 PSI (0,689 BAR). De cada vez que a bomba se liga, esta assume a definição do último valor de pressão.

4. Passados 2 minutos sem ser utilizada, a bomba entra automaticamente em Modo Standby. A máquina pode ser novamente ligada premindo “”.

5. A imagem “” significa que a tensão da bateria do carro está muito baixa e a imagem “” significa que a voltagem da bateria do carro está muito alta.

MANUTENÇÃO E ARMAZENAMENTO

1. Retire a ficha DC da tomada após cada utilização ou antes de mover ou ajustar a bomba.

2. Guarde a bomba depois de ter arrefecido. Não a exponha à chuva nem submerja na água.

3. Guarde num local seco e ventilado.

4. Limpar a fuselagem com um pano macio e seco mergulhado em 75% de concentração de álcool medicinal.

5. Evite deixar cair ou agitar a carcaça.

6. O visor de pressão do produto deve ser verificado regularmente pelo pessoal de manutenção profissional para assegurar que o equipamento não está a funcionar mal.

Declaração de Conformidade

nós,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Itália
declaramos por nossa única responsabilidade que o equipamento

65315

ao qual esta declaração se aplica, está em conformidade com as seguintes
diretivas e/ou normas:

2006/42/EC

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Notas:

Esta declaração torna-se inválida, se forem introduzidas modificações
técnicas ou operacionais sem o consentimento dos fabricantes.

Pessoa responsável por manter o ficheiro técnico:

Nome, Apelido: Denny,Huang

Morada: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Itália

A pessoa responsável por fazer esta declaração:

Nome e assinatura:  (Denny Huang)

O título da assinatura: Diretor do Centro de I&D

Data e Local: 2021/3/23, Itália



ΠΡΩΤΟΤΥΠΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΕΡΑΝΤΛΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ 12V ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ 65315

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΠΡΙΝ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ.

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ,
ΜΗΝ ΕΚΘΕΤΕΤΕ ΣΕ ΝΕΡΟ ή ΒΡΟΧΗ.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

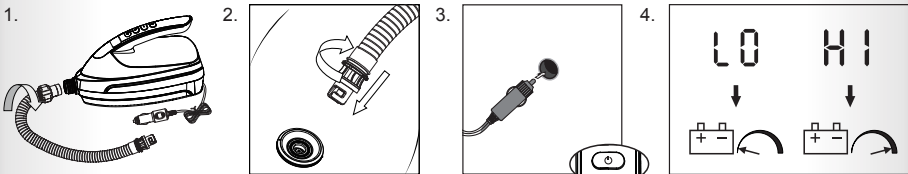
- Η ΑΝΤΛΙΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΟ ΔΥΝΑΛΕΜΕΝΟ ΒΥΣΜΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ.
- Η ΑΝΤΛΙΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΜΟΝΟ ΣΕ ΠΟΥ ΥΧΗΜΗ ΤΑΞΗ (DC12V) ΓΙΑ ΣΑΦΑΕΙΑ.
- ΔΙΠΕΡΝΟ ΟΠΟΙΟΣΗΣ ΤΗΝ ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΑΞΤΕΣ ΤΗΝ (ΗΝ ΑΝΤΑΙΑ) ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΡΟΦΟΔΩΣΗ (ΑΠΟ ΤΟ ΡΕΥΜΑ) ΠΡΙΝ ΚΑΝΕΤΕ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ.
- ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΑ Η ΦΑΡΜΑΜΕΝΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΑ. ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΑ Η ΦΑΡΜΑΜΕΝΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΩΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΠΟΡΡΙΠΤΟΝΤΑΙ ΜΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΤΕ ΠΟΤΕ ΤΑ ΕΠΙΧΕΙΡΕΣ ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΑ Η ΦΑΡΜΑΜΕΝΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΑ.
- ΟΙ ΟΠΕΣ ΦΟΥΣΚΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΦΕΖΟΥΣΚΩΜΑΤΟΣ ΩΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΔΙΑΤΗΡΟΥΝΤΑΙ ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΠΟ ΣΚΟΥΠΙΔΑΚΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ.
- ΜΗΝ ΦΑΝΗΤΕ ΠΟΤΕ ΤΗΝ ΑΝΤΛΙΑ ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΒΑΣΗΝ, ΕΝΔΙ ΥΨΗΣ (Η ΑΝΤΑΙΑ) ΕΙΝΑΙ ΣΧΡΗΣΗ.
- ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΑΙ ΣΕ ΞΗΡΟ (ΣΤΕΓΝΟ) ΜΕΡΟΣ.
- ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΤΗΝ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΝΕΧΕΣ ΓΙΑ ΠΕΡΙΟΔΟ ΈΩΣ 15 ΕΤΩΝ. ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΣΑΝΑ ΜΟΝΟ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 30 ΛΕΠΤΑ ΠΟΥ ΘΑ ΕΧΕΙ ΚΡΥΣΤΕΛΛΕΙ.
- Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΜΟΝΟ ΣΕ ΠΟΥ ΥΧΗΜΗ ΤΑΞΗ (DC12V) ΓΙΑ ΣΑΦΑΕΙΑ ΕΠΙΜΕΡΙΑ ΚΑΙ ΓΝΩΣΗ ΥΠΟ ΕΠΙΒΑΣΗΝ Ε ΕΦΕΣΟΝ ΤΟΥΣ ΠΑΡΑΣΧΕΒΟΥΝ ΟΙ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΑΣΦΑΛΗ ΤΡΟΠΟ ΚΑΙ ΕΧΟΥΝ ΚΑΤΑΝΟΣΕΙ ΤΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ ΠΟΥ ΔΗΜΟΡΓΟΥΝΤΑΙ. ΤΑ ΤΑΙΝΙΑ ΑΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΑΙΖΟΥΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ, Ο ΚΑΒΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ Η ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΡΑΜΑΤΟΠΟΙΕΙΤΑ ΑΠΟ ΤΑΙΝΙΑ ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ. (ΓΙΑ ΤΙΣ ΧΟΡΕΣ ΤΗΣ ΕΕ)
- Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΥΤΗ ΔΕΝ ΠΡΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΚΡΗΣΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΣΥΜΠΕΡΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΝ ΚΑΙ ΠΑΙΩΝΑ ΜΕ ΜΕΙΟΜΕΝΕΣ ΣΩΜΑΤΙΚΕΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΕΣ Η ΝΟΗΤΙΚΕΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ Η ΕΛΕΥΘΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΚΑΙ ΓΝΩΣΗΣ. ΕΚΤΟ ΣΕ ΕΑΝ ΒΡΙΣΚΟΤΑΙ ΥΠΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ Ή ΤΟΥΣ ΕΙΧΕ ΠΑΡΑΣΧΕΣΕΙ ΚΑΒΑΡΙΣΜΟΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΤΟΜΟ ΥΤΕΥΧΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΟΥΣ. ΤΑ ΠΙΔΙΑ ΩΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΠΙΤΗΡΩΝΤΑΙ ΣΩΣΤΑ ΝΑ ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΤΕΤΟ ΟΤΙ ΔΕΝ ΠΑΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΑΥΤΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ. (ΓΙΑ ΤΙΣ ΧΟΡΕΣ ΕΚΤΟΣ ΤΗΣ ΕΕ)
- Ο ΚΑΒΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ Η ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΟΤΑΙ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΕΝΗΝΑ ΗΛΑΚΙΑ ΚΑΙ ΑΝ ΤΩΝ 18 ΕΤΩΝ, Ο ΟΠΟΙΟΣ ΝΑ ΚΑΤΑΝΟΕΙ ΚΑΙ ΝΑ ΓΙΝΟΤΑΙ ΤΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ.
- ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΑΕΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΙ ΣΕ ΕΥΦΑΚΤΟ Η ΕΚΡΗΚΤΙΚΟ ΤΙΠΕΡΒΑΛΛΟΝ.
- ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΤΥΤΟΥ ΕΥΧΑΡΙΣΤΟ ΣΩΣΤΑ.
- ΒΕΒΑΙΩΣΤΕ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗΝ ΑΝΤΑΙΑ, ΟΤΙ Ο ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΣ ΣΩΣΤΑΣ. Ο ΔΙΑΚΟΠΗΣ, Ο ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ ΚΑΙ Η ΟΦΩΝΗ ΕΝΔΕΙΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΣΩΣΤΑ.
- ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΕΡΓΗΣΗ ΦΕΡΜΟΤΗΤΑΣ, ΥΓΡΑΣΙΑΣ, ΖΚΩΝΑΣ ΚΑΙ ΤΟ ΑΜΕΙΒΟ ΗΛΑΚΙΟ ΦΟΣ.
- ΣΥΜΒΟΛΑ ΜΕ ΤΟ ΞΕΚΙΤΟ ΠΡΟΤΥΤΟ ΤΟΝ ΕΝ ΙΣΟ 2151, Η ΔΙΟΚΙΣΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ ΙΣΧΥΟΣ ΦΟΡΤΟΥ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΚΑΤ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΕΙΝΑΙ 97 dB, Η ΔΕ ΤΙΜΗ ΤΗΣ ΣΧΗΜΑΤΙΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΕΙΝΑΙ 85 dB ΚΑΙ Ο ΔΙΕΓΚΙ ΑΕΝ ΒΑΙΒΑΙΟΤΗΤΑΣ ΕΙΝΑΙ 30dB.
- ΕΑΝ Η ΑΝΤΑΙΑ ΑΕΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΦΟΥΣΚΩΣΕΙ ΤΗΝ ΤΙΝΑΚΙΑ ΣΥΡ ΣΤΗΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΠΙΕΣΗ Η ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΤΟΥ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΑΡΚΕΤΑ ΔΥΜΑΤΗ. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΛΑΜΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ. ΑΥΤΟ ΘΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΤΗΝ ΑΠΟΔΟΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΠΟΣ ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΣΗ ΤΗΣ ΑΝΤΑΙΑΣ.
- Η ΠΡΟΔΡΟΜΟΣΜΕΝΗ ΠΙΕΣΗ ΑΕΝ ΑΥΤΗ ΤΗΝ ΑΝΤΛΙΑ ΕΙΝΑΙ 2-16 PSI.
- Η ΑΝΤΑΙΑ ΑΕΝ ΜΠΟΡΕΙ ΕΠΙΣΗΣ ΝΑ ΠΡΑΞΟΜΕΝΑ ΤΑ ΠΙΕΣΗ ΣΥΝΔΕΣΙΜΗ ΣΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΦΟΥΣΚΩΜΑ. ΜΗΝ ΟΡΙΣΤΕ ΜΙΑ ΥΨΗΛΟΤΕΡΗ ΠΙΕΣΗ ΣΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ, ΚΑΘΩΣ ΑΥΤΟ ΩΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΥΠΕΡΒΑΛΛΟΚ ΦΟΥΣΚΩΜΑ ΚΑΙ ΠΑΙΩΝΕΣ ΖΗΜΙΕΣ ΣΤΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΤΑΙΑ.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΑΥΤΟ ΔΕΝ ΠΡΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: ΤΑ ΞΕΔΙΑ ΕΙΝΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΛΟΓΟΣ ΑΙΓΕΙΚΩΝΙΣΗΣ. ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΜΗΝ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ. ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΥΠΟ ΚΑΙΜΑΚΑ.
- ΕΑΝ ΤΟ ΚΑΙΔΑΙΟ ΤΡΟΦΟΔΩΣΗΣ ΕΧΕΙ ΥΠΟΙΤΕ ΖΗΜΙΑ ΔΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΙ ΑΠΟ ΕΞΟΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΑΤΟΜΑ ΣΩΤΕ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΗΘΕΙ Ο ΚΙΝΔΥΝΟΣ.
- Η ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΝ ΕΞΟΔΙΟ ΣΕ ΘΕΡΜΑΚΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΟΧΙ ΜΕΤΑΓΥΡΤΗΡΟ ΑΠΟ 40 ΒΑΘΜΟΥ.
- ΕΑΝ Η ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΥ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΗΜΑΝ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΤΥΤΟ ΚΥΑΤΙΣΤΟ ΣΩΝΑ.
- ΒΕΒΑΙΩΣΕΤΕ ΟΤΙ ΕΚΤΕ ΕΛΕΓΧΕΣ ΕΙΝΑΙ ΣΩΝΑΣ ΕΙΝΑΙ ΣΠΑΣΜΕΝΟΣ, ΚΑΙ ΒΕΒΑΙΩΣΕΤΕ ΟΤΙ Ο ΔΙΑΚΟΠΗΣ, Ο ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ ΚΑΙ Η ΟΦΩΝΗ ΠΙΕΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΚΑΝΟΝΙΚΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: ΔΥ ΕΙΔΗ ΠΑΡΕΜΒΥΖΜΑΤΩΝ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΜΕ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΜΕΤΕΓΧΙ ΒΑΙΒΑΙΟΣ ΑΕΡΑ, ΤΟ ΠΑΡΕΜΒΥΖΜΑ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΑ ΜΕ ΤΗ ΒΑΙΒΑΙΟ ΑΕΡΑ ΑΠΟ ΠΡΟΣΠΛΟΙΤΟ.



ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΕΙΚΟΝΙΔΙΟΥ ΜΕ ΤΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΕΝΟ ΚΑΔΟ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ:

ΤΑ ΑΠΟΒΑΗΤΑ ΤΟΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΠΟΡΡΙΠΤΟΝΤΑΙ ΜΑΖΙ ΜΕ ΤΑ ΟΙΚΙΑΚΑ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΑ. ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΕ ΟΠΟΥ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΟΙ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΙΣ ΑΡΜΟΔΙΕΣ ΤΟΠΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ Η ΤΟΝ ΠΛΗΝΗ ΣΑΣ ΓΙΑ ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑΣ



- ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** 1. ΠΑΤΗΣΤΕ “+” “-” για να αυξηθεί ή να μειωθεί την πιεση, πατήστε “ ” για να αλλαξετε τη μονάδα μετρήσης, και πατήστε “ ” για να σταματήσει.
2. Η ΑΝΤΛΙΑ ΥΑ ΣΤΑΜΑΤΗΣΕΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΟΤΑΝ Η ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΠΙΕΣΗ ΦΘΑΣΕΙ ΣΤΗΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ.
3. Η ΥΡΟΥΜΕΝΗ (ΚΑΒΟΡΙΖΜΕΝΗ) ΑΠΟ ΤΟ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΤΙΜΗ ΠΙΕΣΗΣ ΕΙΝΑΙ 10 PSI (0,689 BAR). ΚΑΘΕ ΦΟΡΑ ΠΟΥ Η ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ, ΡΥΘΜΙΖΕΤΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ (ΧΡΟΝΙΚΑ) ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΠΙΕΣΗΣ.
4. ΜΕΤΑ ΑΠΟ 2 ΛΕΠΤΑ ΧΩΡΙΣ ΧΡΗΣΗ, Η ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΑΒΑΝΕΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΝΑΜΟΝΗΣ. ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΙ ΕΚ ΝΕΟΥ ΠΑΤΩΝΤΑΣ ΤΟ “ ”.
5. ΤΟ ΕΙΚΟΝΙΔΙΟ “L” ΣΗΜΑΙΝΕΙ ΟΤΙ Η ΤΑΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ ΕΙΝΑΙ ΠΟΥΛ ΧΑΜΗΛΗ, ΚΑΙ ΤΟ ΕΙΚΟΝΙΔΙΟ “H” ΣΗΜΑΙΝΕΙ ΟΤΙ Η ΤΑΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ ΕΙΝΑΙ ΠΟΛΥ ΧΑΜΗΛΗ.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

1. ΒΓΑΣΤΕ ΤΟ ΒΥΣΜΑ DC ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΑΦΕ ΧΡΗΣΗ Η ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ Η ΤΗΝ ΡΥΩΜΙΣΗ ΤΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ.
2. ΑΠΟΣΥΝΕΞΤΕ ΤΗΝ ΣΕ ΞΗΡΟ (ΣΤΕΓΝΟ) ΚΑΙ ΚΑΛΑ ΑΡΙΖΟΜΕΝΟ ΧΩΡΟ.
3. ΣΦΥΛΑΣΤΕ ΤΗΝ ΣΕ ΞΗΡΟ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΛΑ ΑΡΙΖΟΜΕΝΟ ΧΩΡΟ.
4. ΣΦΥΛΑΣΤΕ ΤΗΝ ΑΤΡΑΚΤΟ ΜΕ ΕΝΑ ΜΑΛΑΚΟ ΚΑΘΑΡΟ ΓΙΑΝ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΟ ΣΕ ΔΙΑΛΥΜΑ ΙΑΤΡΙΚΟ ΛΑΚΟΩ ΜΕ 75% ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ.
5. ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΗΝ ΡΙΣΕΤΗ Η ΝΑ ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΤΟ ΚΥΡΙΟΣ ΣΩΜΑ.
6. ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΠΑΛΗΗΞΕΤΑΙ ΣΩΣΤΑ ΣΠΡΟΥΣΙΩΜΟ ΕΝΔΕΙΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΚΑΙ ΝΑ ΕΛΕΓΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΣ ΤΟΥ ΠΡΟΣΠΛΟΙΚΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΑΝ Ο ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΔΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΣΩΣΤΑ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΙΚΑ.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

ΕΜΕΙΣ (Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ),

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano (ΜΙΛΑΝΟ)), Italy (ΙΤΑΛΙΑ)

ΔΗΛΩΝΟΥΜΕ ΜΕ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ ΌΤΙ Ο ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

65315

ΓΙΑ ΤΟ ΟΠΟΙΟΝ ΙΣΧΥΕΙ Η ΕΝ ΛΟΓΩ ΔΗΛΩΣΗ, ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΤΙΣ
ΑΚΟΛΟΥΘΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ή ΠΡΟΤΥΠΑ:

2006/42/EC

EN 60204-1: 2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

Η ΠΑΡΟΥΣΑ ΔΗΛΩΣΗ ΚΑΘΙΣΤΑΤΑΙ ΑΚΥΡΗ ΕΑΝ ΕΙΣΑΧΘΟΥΝ Ή
ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ή ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ
ΧΩΡΙΣ ΤΗ ΣΥΓΚΑΤΑΘΕΣΗ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ.

ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΩΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟ ΠΡΟΣΩΠΟ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ
ΤΟΥ ΦΑΚΕΛΟΥ:

ΟΝΟΜΑ, ΕΠΩΝΥΜΟ: DENNY, HUANG (ΝΤΕΝΥ ΧΟΥΑΝΓΚ)

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano (ΜΙΛΑΝΟ)), Italy (ΙΤΑΛΙΑ)

ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΩΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟ ΠΡΟΣΩΠΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ
ΤΗΣ ΕΝ ΛΟΓΩ ΔΗΛΩΣΗΣ:

ΟΝΟΜΑ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ:  (DENNY, HUANG (ΝΤΕΝΥ ΧΟΥΑΝΓΚ))

ΤΙΤΛΟΣ ΤΟΥ ΥΠΟΓΡΑΦΟΝΤΟΣ: ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ E&A
(ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ: 2021/3/23, ΙΤΑΛΙΑ



ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ВОЗДУШНОГО НАСОСА С ПИТАНИЕМ ОТ АВТОМОБИЛЬНОГО АККУМУЛЯТОРА НА 12 В 65315

ПРИМЕЧАНИЕ: ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ ИНСТРУКЦИИ И СОХРАНИТЕ ИХ.

ОСТОРОЖНО: ВО ИЗБЕЖАНИЕ РИСКА ПОРАЖЕНИЯ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ
ВОЗДЕЙСТВИЮ ВОДЫ ИЛИ ДОЖДЯ.

ВНИМАНИЕ:

- Насос можно использовать только с подсоединенными штекером для автомобильного прикуривателя.
- Насос запитывается только очень низким напряжением (12 В пост. тока) из сообщений безопасности.
- Перед проведением обслуживания выключите насос и отсоедините его от источника питания.
- По избежанию опасности поражения электрическим током не пользуйтесь поврежденными шнурами питания. Поврежденные шнуры питания следует выбрасывать. Не пытайтесь ремонтировать поврежденные шнуры питания.
- Во время использования не допускайте защемления отверстий для надувания и сдувания.
- Никогда не оставляйте насос без присмотра во время его работы.
- Храните изделие в сухом месте.
- Не позволяйте насосу работать непрерывно более 15 минут. После этого его можно использовать только по истечении не менее 30 минут времени охлаждения.
- Данное изделие может использоваться детьми в возрасте 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными и умственными возможностями либо лицами без соответствующих навыков и опыта только в том случае, если они находятся под присмотром или проинструктированы на предмет безопасного использования изделия и осознают связанные с этим опасности. Детям запрещается играть с изделием. Детям запрещается проводить чистку и пользовательское обслуживание без присмотра. (Для рынка ЕС)
 - Данное изделие не предназначено для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными и умственными возможностями, а также лицами без соответствующего опыта и знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы о порядке пользования изделием лицом, ответственным за их безопасность. Следует наблюдать за детьми, чтобы они не играли с изделием. (Для рынков вне ЕС)
10. Чистку и пользовательское обслуживание должны выполнять взрослые в возрасте 18 лет и старше, осведомленные об опасности поражения электрическим током.
11. Изделие нельзя использовать в опасной и взрывоопасной атмосфере.
12. Изделие можно использовать только с оригинальным шлангом.
13. Перед началом использования насоса убедитесь, что шланг, выключатель, прикуриватель и сечатый фильтр линии нагнетания работают должным образом.
14. Изделие не следует подключать к вентиляторам вентиляции, пыли, пыльных сорных пучей.
15. Соответствие стандарту EN ISO 2151 измеренное значение акустической мощности устройства во время работы составляет 97 дБ, значение звукового давления 85 дБ, а погрешность ± 3 дБ.
16. Если насос не может надуть SUP-шарку до заданного давления, это вызвано недостаточным напряжением автомобильного аккумулятора. Воспользуйтесь аккумулятором другого автомобиля.
17. ВАЖНО! Рекомендуется надувать SUP-шарку до давления двигателя автомобиля. Это увеличит напряжение на аккумуляторе и, соответственно, мощность насоса.
18. Диапазон регулирования давления воздуха данного насоса составляет от 2 до 16 psi.
19. Этот насос может подавать воздух под требуемым давлением для большинства профессиональных плавательных средств с рабочими давлениями от 2 до 16 psi.
20. Важно! Задавайте нужное давление электрического насоса до того, как начинать наливание изделия. Не задавайте давление электрического насоса больше требуемого, поскольку это приведет к перекручиванию изделия и к возможному повреждению изделия и насоса.

ПРИМЕЧАНИЕ: Данное изделие не предназначено для коммерческого использования.

ПРИМЕЧАНИЕ: Схемы приведены исключительно для иллюстрации. Они могут не отображать конкретный изделие. Схемы не отображают действительный масштаб.

21. Если шнур питания поврежден, во избежание опасной ситуации его замену должен осуществлять квалифицированный специалист.

22. Эксплуатация оборудования допускается при температурах окружающей среды, не превышающих 40 градусов.

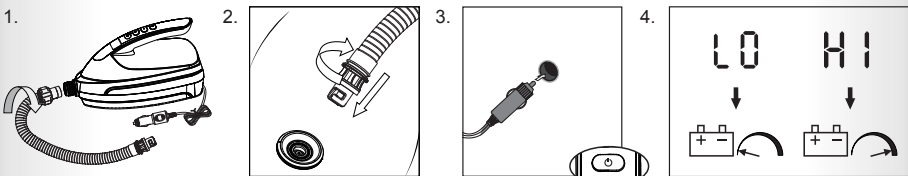
23. Напечатанная линия изделия подходит только для оригинального волнового насоса.

24. Перед началом эксплуатации убедитесь, что волновой насос не вышел из строя, а выключатель, прикуриватель и сечатый фильтр нагнетательной линии работают должным образом.

ПРИМЕЧАНИЕ: В зависимости от размеров воздушных шланков используются прокладки двух разных типов; фланцевая прокладка подходит к нашему воздушному клапану по умолчанию.

ЗНАЧЕНИЕ СИМВОЛА ПЕРЕЧЕРКНУТОГО КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ ОТХОДОВ НА КОЛЕСИКАХ:
Отходы электротехнических изделий запрещается утилизировать с бытовым мусором. Утилизацию следует осуществлять на предприятиях по переработке отходов. Обратитесь к местным властям или к продавцу изделия для получения информации о переработке отходов.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ НАСОСА



- ПРИМЕЧАНИЕ.** 1. Нажмите «» или «», чтобы повысить или понизить уровень давления; нажмите «», чтобы переключить единицы измерения; нажмите «», чтобы остановить прибор.
2. Насос останавливается автоматически по достижении заданного внутреннего давления.
3. Установленное на заводе-изготовителе значение давления составляет 10 PSI (0.689 БАР). При каждом включении насоса он автоматически устанавливает последнее использованное значение давления.
4. Через 2 минуты простой насос автоматически переключается в режим ожидания. Вывести его из этого режима можно нажатием «».
5. Символ «» означает, что напряжение автомобильного аккумулятора слишком низкое, а «» означает, что напряжение автомобильного аккумулятора слишком высокое.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- Вынимайте штекер постоянного тока из розетки после каждого использования, перед перемещением или регулировкой насоса.
- Помешайте насос на хранение после его остановки. Не подвергайте его воздействию дождя и не погружайте в воду.
- Храните его в сухом вентилируемом месте.
- Протрите корпус мягкой сухой тканью, смоченной 75% медицинским спиртом.
- Не роняйте и не тряслите корпус.
- Изделие должно регулярно проверяться на оборудование для измерения давления специалистами по техническому обслуживанию и ремонту, а само оборудование на предмет исправности.

Декларация соответствия

мы,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italy (Италия)
под нашу полную ответственность заявляем, что оборудование

65315

которого касается декларация, соответствует следующим директивам и
(или) стандартам:

2006/42/EC

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Примечание:

Декларация теряет силу в случае внесения в изделие технических или функциональных модификаций без согласия изготовителя.

Лицо, ответственное за ведение технической документации:

Имя, фамилия: Дэнни Хуанг (Denny Huang)

Адрес: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Italy (Италия)

Лицо, ответственное за создание настоящей декларации:

Имя и подпись:  (Дэнни Хуанг (Denny Huang))

Должность подписанта: Директор центра НИОКР

Дата и место: 2021/3/23, Италия



ELEKTRICKÁ VZDUCHOVÁ PUMPA NAPÁJENÁ Z AUTOZÁSUVKY (12 V) ORIGINÁLNÍ NÁVOD K POUŽITÍ 65315

POZNÁMKA: PŘED POUŽITÍM SI POZORNĚ PROSTUDUJTE
TENTO NÁVOD A DOBŘE JEJ USCHOVEJTE.

POZOR: V ZÁJMU OMEZENÍ RIZIKA ZÁSAHU
ELEKTRICKÝM PROUDEM NEVYSTAVUJTE
DEŠTI A VLHKOSTI.

UPOZORNĚNÍ:

1. Pumpu lze používat pouze s dodanou zástrčkou do autozásuvky.
2. Pumpa se smí používat pouze s velmi nízkým napětím (z bezpečnostních důvodů stejnosměrné napětí 12 V)
3. Před prováděním údržby pumpu vypněte a odpojte ji od napájení.
4. V začátku prevence úrazu elektrickým proudem nepoužívejte poškozené napájecí kabely. Poškozené napájecí kabely je nutné zlikvidovat. Nepokoušejte se poškozené napájecí kabely opravovat.
5. Naříkací a vyfukovací otvory nesmí být během provozu ucpány.
6. Nikdy nenechávejte zapnutou pumpu bez dozoru.
7. Zařízení si skladujte v suchu.
8. Pumpu nepoužívejte nepřetržitě déle než 15 minut. Opětovné použití je možné po vychlazení nejdříve po 30 minutách.
9. Děti od 8 let včetně a osob s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, případně s nedostatkem kognitivního rozvoje, nebo s nedostatkem schopnosti a znalosti, smí zařízení používat pouze pod dohledem nebo podle pokynů osoby, která může zaručit bezpečné použití a zna související rizika. Nenechávejte děti, aby si se zařízením hraly. Čistění ani užívatelem zajíštěnou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru. (Pro trh EU)
 - Tento produkt není určen k užívání osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, s výjimkou případů, že jsou pod dozorem nebo byly informovány o používání produktu osobou odpovědnou za jejich bezpečnost. Děti musí být pod dohledem, aby si s tímto přístrojem nerozuměly. (Pro trh mimo EU)
10. Čistění a užívatelem údržbu smí provádět pouze dospělé osoby starší 18 let, jež jsou seznámeny s riziky spojenými se zásahem elektrickým proudem.
11. Produkt se nesmí používat v hořlavém ani výbušném prostředí.
12. Tento produkt se smí používat pouze s originální hadicí.
13. Před použitím pumpu se vždy ujistěte, že hadice, spináč, autozásuvka a displej zobrazující tlak fungují správně.
14. Udržujte místo zdroje tepla, vlnkost, prachu a přímého slunečního záření.
15. Podle normy EN ISO 2151 byl pro zařízení stanoven akustický výkon při zatížení 97 dB, hladina akustického tlaku 85 dB, nejistota byla stanovena na 3 dB.
16. Pokud pumpa nedokáže prkno nafouknout na nastavený tlak, není baterie vozu dostatečně silná. Použijte jiný vůz.
17. **DULEZITÉ:** Doporučujeme naříkací prkno při nastartování motoru. Tím se zvýší výkon baterie i pumpy.
18. Prizpůsobeny tlak tedy přípustnou tlak pumpy je 2-16 PSI.
19. Tuto pumpu lze též přizpůsobit pro většinu profesionálních členů s pracovním tlakem od 2 do 16 PSI.
20. Duležité: Před naříkováním nastavte na elektrické pumpě připojujaci tlak. Nestanovujte na elektrické pumpě vyšší tlak, protože by mohlo dojít k pefořování a případnému poškození jak produktu, tak pumpy.

POZNÁMKA: Tento produkt není určen ke komerčnímu využití.

POZNÁMKA: Vyobrazení mají pouze ilustrační charakter. Nemusí zobrazovat daný produkt. Bez měřítka.

21. V případě poškození napájecího kabelu je nutné, aby jej vyměnila kvalifikovaná osoba.

22. Toto zařízení používejte při okolní teplotě do maximálně 40 °C.

23. Jakoukoliv trubici s produktem používejte pouze originální vlnitou trubici.

24. Před použitím produktu kontrolejte, zda není vnitřní trubice poškozená, a přesvědčte se, že správně funguje vypínač, elektrická zásuvka a ukazatel tlaku.

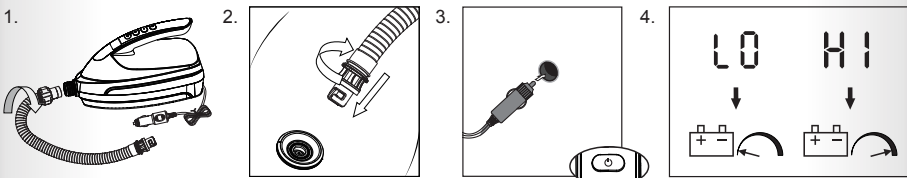
POZNÁMKA: Volitelně lze použít dva druhy těsnění podle rozdílu vzdutího ventilu. Ve výchozím stavu odpovídá těsnění našemu vzdutího ventilu.



VÝZNAM SYMBOLU PŘEŠKRKNUTÉ POPELNICE:

Odpadní elektrické výrobky se nesmí využívat komunálnímu odpadu. Když k tomu existují příslušná zařízení, recyklujte je. Rady ohledně možností recyklace vás poskytnou místní orgány nebo prodejce výrobku.

PROVOZ ČERPADLA



- POZNÁMKA:** 1. Tlačítka „“ a „“ se zvyšuje nebo snižuje tlak, tlačítkem „“ lze přepínat měrné jednotky, tlačítko „“ slouží k zastavení pumpy.
2. Pumpa se zastaví automaticky, poté co vnitřní tlak dosáhne nastavené hodnoty.
3. Hodnota tlaku nastavená z výrobního závodu činí 10 PSI (0,689 baru). Po každém zapnutí pumpy se tlak automaticky nastaví na hodnotu, která byla nastavena při posledním použití.
4. Po 2 minutách nečinnosti se pumpa automaticky přepne do pohotovostního režimu. Stiskem tlačítka „“ se přístroj opět zapne.
5. Symbol „“ znamená, že je napětí autobaterie příliš nízké, symbol „“ znamená, že je napětí autobaterie příliš vysoké.

ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ

1. Po každém použití nebo před přemístěním nebo nastavováním pumpu vždy vytáhněte zástrčku z autozásuvky.
2. Pumpu uložte k uskladnění vždy až po vychladnutí. Pumpu nevystavujte dešti ani neponořujte do vody.
3. Skladujte na suchém a větrném místě.
4. Oftete tělo přístroje suchým měkkým hadíkem navlhčeným v 75% roztoku lékařského alkoholu.
5. Tělo přístroje nevystavujte nárazům ani pádům.
6. Kvalifikovaný technik by měl pravidelně kontrolovat, zda rádne funguje ukazatel tlaku a zda je celý přístroj v pořádku.

Prohlášení o shodě

My,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Itálie
prohlašujeme výhradně na vlastní odpovědnost, že zařízení

65315

kterého se toto prohlášení týká, je ve shodě s následujícími směrnicemi
a/nebo normami:

2006/42/ES

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Poznámky:

V případě jakýchkoli technických nebo provozních úprav provedených bez souhlasu výrobce pozbývá toto prohlášení platnosti.

Osoba zodpovědná za údržbu technické dokumentace:

Jméno, příjmení: Denny,Huang

Adresa: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Itálie

Osoba zodpovědná za toto prohlášení:

Jméno a podpis:  (Denny Huang)

Pozice: Ředitel centra pro výzkum a vývoj

Datum a místo: 23.3.2021, Itálie



BRUKSANVISNING FOR 12 V AUTO-ELEKTRISK PUMPE 65315

MERK:

LES DENNE BRUKSANVISNINGEN GRUNDIG FØR BRUK OG TA VARE PÅ DEN.

FORSIKTIGHET: FOR Å UNNGÅ FARE FOR ELEKTRISK STØT, MÅ DU IKKE EKSPOSERE DEN FOR VANN ELLER REGN.

ADVARSEL:

1. Pumpen kan kun brukes med en vedlagt bilkontakt.
2. Pumpen må kun brukes ved ekstra lavspennning (DC12V for sikkerhet.)
3. Slå av pumpen og koble den fra strømforsyningen før vedlikehold.
4. For å unngå fare for elektrisk støt, bruk ikke skadete strømledninger. Skadede strømledninger skal kastes. Ikke prøv å reparere skadde strømledninger.
5. Inflasjons- og deflasijsporter skal holdes fri for debris under bruk.
6. Etterlat aldri pumpen uten tilsyn mens den er i bruk.
7. Apparatet må oppbevares på et tørt sted.
8. Ikke bruk pumpen kontinuerlig i mer enn 15 minutter. Den kan kun brukes igjen etter minst 30 minutter med nedkjøling.
9. Dette apparatet kan brukes av barn i alderen 8 år og eldre, og personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental evne eller mangel på erfaring og kunnskap hvis de har fått veiledning eller instruksjon om bruken av apparatet på en trygg måte og forstår de involverte farene. Barn må ikke leke med apparatet. Rengjøring og vedlikehold skal ikke utføres av barn uten at de er under tilsyn. (For markeder i EU)
 - Denne innretningen er ikke ment for bruk av personer (inkludert barn) med nedsatt fysisk, følelse eller mentale evner, eller mangel på erfaring og kunnskap, unntatt hvis de har blitt gitt opplysning eller instruksjoner som gjelder bruk av innretningen av personer som er ansvarlige for sikkerheten. Hold øye med barn og pass på at de ikke leker med apparatet. (For andre markeder enn EU)
10. Rengjøring og vedlikehold må utføres av voksne over 18 år som er kjent med farene for elektrisk støt.
11. Produktet må ikke brennes i en brennbar eller spesiell voksent brennbar miljø.
12. Dette produktet må bare brukes med den originale slangen.
13. Pass på at slangen, bryter, sigarettenner og trykkskjerm fungerer riktig før du bruker pumpen.
14. Skal holdes unna varmekilde, fuktighet, støv og direkte sollys.
15. I henhold til standarden EN ISO 2151 er den testede belastningsakustiske effektverdien av enheten under drift 97 dB, lydtrykksverdien er 85 dB og usikkerheten er 3 dB.
16. Hvis pumpen ikke kan blåse opp SUP-betett til den innstilte trykket, er ikke bilbatteriet sterkt nok. Bruk en annen bil.
17. VIKTIG: Når du blåser opp SUP-brettet, anbefales det å holde bilen i gang. Dette vil øke batteriets ytelse og pumpens ytelse.
18. Tilpasset lufttrykk for denne pumpen er 2-16 PSI.
19. Denne pumpen kan også tilpasses de fleste profesjonelle båter med arbeidstrykk mellom 2-16 PSI.
20. Viktig: Sett opp tilkoblingstrykket på den elektriske pumpen før oppblåsing. Ikke sett et høyere trykk på den elektriske pumpen, da det vil føre til overoppblåsing og mulig skade på produkten og pumpen.

MERK: Dette produktet er ikke laget for kommersiell bruk.

MERK: Tegningene er kun for illustrasjonsformål. De viser ikke nødvendigvis det faktiske produktet. Ikke i målestokk.

21. Hvis apparatkabelen er skadet skal den skiftes av kvalifisert person, for å unngå at faresituasjoner oppstår.

22. Bruk dette utstyret ved en omgivelsestemperatur på ikke mer enn 40 grader.

23. Produktets trykksledding er kun egnet for det originale bolgerøret.

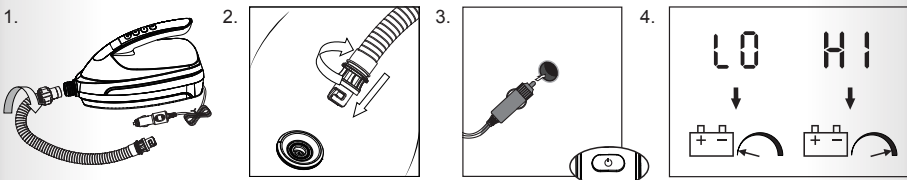
24. Sørg for å sjekke om bolgerøret er ødelagt, og sørg for at bryteren, sigarettenneren og trykkskjermen virkelig fungerer før bruk.

MERK: To typer pakninger kan være valgfrie med forskjellige størrelser på luftventilen; skjøtningen er som standard matchet med luftventilen vår.

BETYDNINGEN AV KRYSSSET OVER SØPPELKASSEN MED HJUL:

Elektrisk produkt-avfall skal kasseres i husholdningsavfallet. Resirkuler hvis anlegg for dette eksisterer. Sjekk med den lokale myndigheten eller leverandøren for resirkuleringsråd.

PUMPEDRIFT



MERK: 1. Trykk på " + " eller " - " for å øke eller redusere trykkverdien, trykk på "  " for å bytte måleverdi, og trykk på "  " for å stoppe.

2. Pumpen stopper automatisk når det indre trykket når innstillingssverdi.

3. Fabrikkinstillingsverden er 10 PSI (0.689 BAR). Hver gang pumpen slås på, settes den automatisk til den sist brukte trykkverdien.

4. Etter 2 minutter uten bruk går pumpen automatisk i ventemodus. Maskinen kan slås på igjen ved å trykke på "  ".

5. "L 0" betyr at spenningen i bilen er lav, og "H 1" betyr at spenningen i bilen er hoy.

VEDLIKEHOLD OG OPPBEVARING

1. Trekk ut stopselet fra strømkontakten etter hver bruk, eller før du flytter eller justerer pumpen.

2. Oppbevar pumpen etter at den er avkjølt. Ikke utsett den for regn eller senk den i vann.

3. Oppbevar den på tørt og ventilert sted.

4. Tørk innfatningen med en myk, tørr klut bløtlagt i 75 % konsentrasjon av medisinsk alkohol.

5. Unngå å slippe eller riste huset.

6. Produktet skal verifiseres og sjekkes om utstyret fungerer regelmessig av profesjonelt vedlikeholdspersonell.

Samsvarserklæring

Vi,

Bestway (Europe) S.r.l.,
Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italia
erklærer med eget ansvar at utstyret

65315

som denne erklæringen gjelder for, overholder følgende direktiver og/eller standarder:

2006/42/EF

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Merknader:

Denne erklæringen blir ugyldig, hvis tekniske eller driftsmessige modifikasjone utføres uten produsentens samtykke.

Personen som er ansvarlig for å beholde den tekniske filen:

Navn, etternavn: Denny,Huang

Adresse: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Italia

Person ansvarlig for utførelse av denne erklæringen:

Navn og signatur:  (Denny Huang)

signatur: Direktør av forsknings- og utviklingssenteret

Dato og sted: 23.3.2021, Italia



12V ORIGINAL AUTOMATISK ELEKTRISK LUFTPUMP INSTRUKTIONER FÖR ANVÄNDNING 65315

MEDDELANDE: LÄS NOGGRANT INNAN ANVÄNDNING OCH SPARA DESSA INSTRUKTIONER.

FÖRSIKTIGHET: FÖR ATT UNDVIKA ELEKTRISKA STÖTAR, UTSÄTT EJ FÖR VATTEN ELLER REGN.

VARNING:

1. Pumpen kan endast användas ansluten till cigarettändaruttag
2. Pumpen kan endast användas med extra låg spänning (DC12V för säkerhet.)
3. Stäng av pumpen och koppla från strömförskjörningen innan underhåll.
4. För att undvika elektriska stötar, använd inte skadade nätsladdar. Skadade nätsladdar ska kasseras. Försök inte att laga skadade nätsladdar.
5. Öppningarna för in- och utluft skall hållas fria från skräp under användning.
6. Lämna aldrig pumpen övervakad när den är i bruk.
7. Apparaten måste förvaras på en torr plats.
8. Använd inte pumpen mer än 15 minuter i sträck. Pumpens ska inte användas tidigare än efter 30 minuters nedkyllning.
9. Apparaten kan användas av barn från åtta och uppåt och personer med försämrat fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet eller kunskap om de hålls under uppsikt eller instruerats i hur apparaten används på ett säkert sätt och förstå dess risker. Barn ska inte leka med apparaten. Rengöring och underhåll ska inte göras av barn utan tillsyn. (För EU-marknaden)
 - Den här anordningen är ej avsedd att användas av personer (däribland barn), med begränsad fysisk, mental eller sensoriskt förmåga, eller bristande erfarenhet och kunskap, om inte denne person är under uppsyn eller fått instruktioner om anordningens användning av en person som är ansvarig för den förre personens säkerhet. Barn bör hållas under uppsikt så att de inte leker med apparaten. (För annan marknad än EU)
10. Rengöring och underhåll måste utföras av en vuxen som är 18 år eller äldre och som är bekant med risken för elstötar.
11. Produkten får inte användas i miljöer med explosion- och brandrisk.
12. Produkten ska endast användas tillsammans med originalslangen.
13. Säkerställ att slangen, brytaren, cigarettändaren och tryckskärmen fungerar korrekt innan pumpen används.
14. Håll pumpen långt ifrån värmekällor, fukt, damm och direkt solljus.
15. Enligt standarden SS-EN ISO 2151 är den testade bullervolymen under drift 97dB, ljudnivån 85dB och osäkerhetsnivån 3dB.
16. Om det inte går att blåsa upp SUP-brädan med pumpen till det inställda trycket är bilbatteriet inte stark nog. Använd en annan bil.
17. VIKTIGT: Det rekommenderas att behålla bilen igång vid uppblåsning av SUP-brädan. Det ökar batteriets uteffekt och pumpens prestanda.
18. Pumpens anpassade lufttryck är 2-16 PSI.
19. Denna pump kan också anpassas för de flesta professionella båtar med arbetstryck mellan 2-16 PSI.
20. Viktigt: Ställ in anslutningstrycket på den elektriska pumpen innan uppblåsning. Ställ inte in ett högre tryck på den elektriska pumpen. Det leder till övertryck och möjliga skador på produkterna och pumpen.

OBS: Produkten är inte för kommersiell bruk.

OBS: Bilderna är endast avsedda som förklaring. De kan skilja sig från den faktiska produkten. Inte skalenliga.

21. Om elkabeln är skadad måste den bytas ut av behörig person för att undvika fara.

22. Ultrustningen ska användas i omgivningstemperaturer som inte överstiger 40 grader.

23. Produktens tryckledning är endast lämplig med originaltuben.

24. Innan användning, kontrollera att tuben inte är sönder, och säkerställ att brytaren, cigarettändaren och tryckfiltret fungerar korrekt.

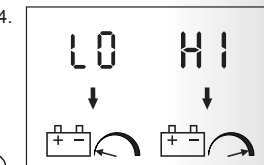
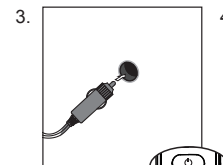
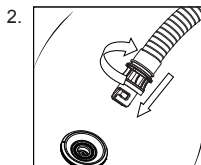
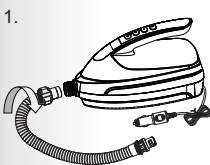
OBS: Du kan välja mellan två typer av packningar med olika luftventilstorlekar. Tätningssringen matchar vår luftventil med standardmattd.



BETYDELSE AV ÖVERKROSSAD SOPTUNNA PÅ HJUL:

Elektroniska produkter ska inte kastas tillsammans med hushållsavfall. Lämna in till en återvinningscentral. Kontrollera med din lokala myndighet eller återförsäljare angående återvinning.

PUMPDRIFT



- OBS:**
1. Tryck " + " eller " - " för att öka eller minska tryckvärdet, tryck "  " för att byta mät enhet, och tryck "  " för att stoppa.
 2. Pumpen stoppar automatiskt när det interna trycket når inställt värde.
 3. Fabrikinställningsvärdet är 10 PSI (0.689 BAR). Varje gång pumpen sätts på, ställs senats använda tryckvärdie in automatiskt.
 4. Efter 2 minuter utan användning går pumpen automatiskt i standbyläge. Maskinen kan sättas på igen genom att trycka "  ".
 5. "  " betyder att bilens batterispänning är för lågt och "  " betyder att bilens batterispänning är för högt.

UNDERHÅLL OCH FÖRVARING

1. Dra ut kontakten ur uttaget efter varje användning eller innan du flyttar eller justerar pumpen.
2. Ställ undan pumpen för förvaring när den är nedkyld. Utsätt inte pumpen för regn eller sänk ner den i vatten.
3. Förvara på en torr och ventilerad plats.
4. Torka av huvuddelen med en mjuk, torr trasa fuktad i 75 %-ig tvåltsprit.
5. Tappa eller skaka inte huvuddelen.
6. Låt regelbundet professionell underhållningspersonal kontrollera produktens tryckdisplay och att utrustningen fungerar på ett korrekt sätt.

Försäkran om överensstämmelse

we,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese(Milano),Italy

försäkrar på eget ansvar att enheten till vilken denna deklaration gäller

65315

överensstämmer med följande direktiv och / eller standarder

2006/42/EC

SS-EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Obs:

Denna överensstämmelse gäller inte (blir ogiltig) om tekniska eller operativa ändringar görs utan tillverkarens samtycke.

Ansvarig person som har den tekniska dokumentationen:

Namn, efternamn: Denny,Huang

Adress:

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano),Italy

Person som ansvarar för denna deklaration

Namn och signatur:  (Denny Huang)

Namnunderskrift: FoU:s direktör (forskning och utveckling)

Datum och ort: 2021/03/23, Italien



12 V AUTO-ILMASÄHKÖPUMPUN ALKUPERÄiset KÄYTTÖOHJEET 65315

HUOMAUTUS: LUE HUOLELLISESTI ENNEN KÄYTÄMISTÄ JA SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET.

VAROITUS: SÄHKÖISKUN VÄLTTÄMISEKSI TUOTTEESEEN EI SAA JOUTUA VETTÄ TAI SE EI SAA ALTISTUA SATEELLE.

VAROITUS!

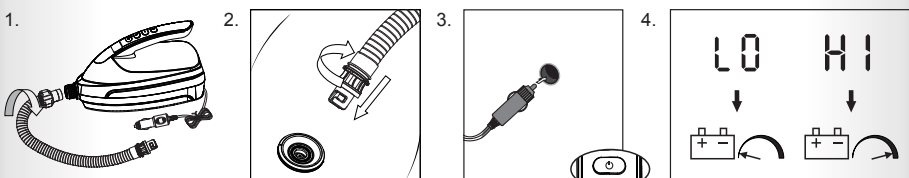
- Pumpua voidaan käyttää ainoastaan kiinnitetyt autopistokkeen kanssa.
- Pumpua saa käyttää ainoastaan erittäin alhaisella jännitteellä (turvallisuuden vuoksi DC 12 V).
- Sammutta pumpu ja irrota pumpu virtalähteestä ennen huoltoa.
- Sähköiskun välttämiseksi älä käytä voitoituneita sähköjohdot. Voitoituneet sähköjohdot on havitettava. Älä yritys korjata voitutunutta sähköjohdoa.
- Täytö- ja tyhjennysportit tulee pitää puhtaana jätteistä käytön aikana.
- Älä koskaan jätä käytössä olevaa pumpua vartioimatta.
- Laitte on säilytettävä kuivassa paikassa.
- Älä käytä pumpua yhtäjaksoisesti yli 15 minuuttia. Pumpulla voidaan käyttää uudelleen vasta sitten, kun sen on annettu jäähytä 30 minuutin ajan.
- 8 vuotta täyttäneet lapsed ja fysiisistä, henkisistä tai aistirajoitteisista kärsivät tai kokemattomat tai tietotasonsa rajoitetut henkilöt voivat käyttää tätä tuotetta, he ovat saaneet opastusta tai ohjeita tuotteen turvalliseen käytöön ja ymmärtävät siinä liittyvät riskit. Lapsed eivät saa leikkää tuotteesta.
• Tämä tuote ei ole tarkoitettu seuraavien ryhmien käytölle: lapsed ja fysiisistä, henkisistä tai aistirajoitteisista tai kokemattomat tai tietotasonsa rajoitetut henkilöt. Kysyset henkilöt voivat kuitenkin käyttää tuotetta, jos he ovat saaneet opastusta tai ohjeita tuotteen turvalliseen käytölleen henkilöltä, joka on vastuussa heidän turvallisuudestaan. Lapsi tulee valvoa sen varmistamiseksi, että he eivät leiki talli laitteella. (EU:n ulkopuoliset markkinat)
- Tuotteen saa puhdistaa ja huolata vain yli 18-vuotiaiden aikuisen, joka ymmärtää sähköiskun vaarat.
11. Tuotetta ei saa käyttää tulenaraassa tai räjähdykseltäissä ympäristössä.
12. Tätä tuotetta saa käyttää ainoastaan alkuperäisen letkuun kanssa.
13. Varmista ennen pumpun käytöstä, että letku, kytikin, savukkeensytytin ja painesuojudat toimivat oikein.
14. Pida poissa lämmönlähdetistä, kosteudesta, polysta ja suorasta auringonvalosta.
15. Standardin EN ISO 2151 muokkausta testaiteen testauksen teho käytön aikana on 97 dB, äänenpaine 85 dB ja epävarmuustekijä 3 dB.
16. Jos pumpu ei tällä SUP-lautaa asetettuna paineeeseen, auton akku virtaa ei ole riittävä. Käytä toisen auton akkuja.
17. TÄRKEÄÄ: Kun täytät SUP-lautaa, pidä auto käynnisissä. Nämä akut kapasiteetti kasvaa ja pumpu toimii tehokkaammin.
18. Tämän pumpun muodostuu ilmanpaineesta mukaan sitten, että käytä pumppaa 0–16 PSI.
19. Täytäkää: Maariaan sähköpumpun littoosalven ennen täyttöä ilmanlaa. Älä määritä korkeampaa painetta, sillä se voi aiheuttaa liian korkean täyttöasteen ja voi vahingoittaa tuotetta ja pumpua.
20. HUOMAUTUS: 1. Tuotetta ei ole tarkoitettu kaupalliselle käytölle.
HUOMAUTUS: Pumpua ei voi valit viileteksi. Eivät välttämiseksi vastaa todellista tuotetta. Eivät ole mittakaavassa.
21. Varoijen välttämiseksi ainoastaan pätevi henkilöt voi vahingoittaa vahingoittuneen virtajohdon.
22. Käytä tätä laitetta enintään 40 asteen ympäristötilapäisessä.
23. Tuotteen paineletku sopii ainoastaan alkuperäiseen kierräteputkeen.
24. Tarkista ennen käytöä, ettei kierrätki ole nikoutunut, ja että kytikin, savukkeensytytin ja painesuoju toimivat todella.
HUOMAUTUS: Erikoisille ilmantentilleille on valmisteesta kaksi erityyppistä aluslevyä. Litosaluslevy on oletuksena ilmantenttiin kokoinen.



YLIVIIVATUN ROSKA-ASTIAN SYMBOLIN MERKITYS:

Sähkörromua ei tulé hävittää kotitalousjätteen mukana. Vie asianmukaisiin keräys- ja kierrätyspisteisiin. Kysy kierrätysohjeita paikalliselta viranomaiselta tai jälleenmyyjältä.

PUMPUN KÄYTÄMINEN



- HUOMAUTUS:** 1. Paina " + " tai " - " lisätäksesi tai vähentääksesi painearvoa. Paina käynnistääksesi mittausyksikön ja pysäytää se painamalla .
2. Pumpu pysähtyy automaatisesti, kun sisäinen paine saavuttaa asetusarvon.
3. Paineen tehdasasetus on 10 PSI (0.689 BAR). Aina kun pumpu käynnistetään, se asettuu automaatisesti viimeksi käytettyyn paineearvoon.
4. Jos pumpua ei käytetä 2 minuuttiin, pumpu siirtyy automaatisesti valmiustilaan. Kone voidaan käynnistää uudelleen painamalla .
5. "L" tarkoittaa, että auton akun jännite on liian alhainen, ja "H" tarkoittaa, että auton akun jännite on liian korkea.

HUOLTO JA SÄILYTYS

- Irrota DC-pistoke aina käytön jälkeen tai ennen pumpun siirtämistä tai säätämistä.
- Siirrä pumpu varastoon, kun se on jäähtynyt. Älä altista sitä sateelle tai upota sitä veteen.
- Säilytä kuivassa ja tuuletetussa tilassa.
- Pyyhi runko pehmeällä, kuivalla liinalla, joka on kostutettu 75 % lääkinnälliseen alkoholitiivisteeseen.
- Älä pudota tai ravista runkoa.
- Ammattimaisen huoltohenkilökunnan on tarkistettava säännöllisesti laitteen paine näyttö ja että laite toimii oikein.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Me,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italia
vakutamme omalla vastuullamme, että laite

65315

jota tämä vakuutus koskee, täyttää seuraavien direktiivien ja/tai standardien vaatimukset:

2006/42/EY

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Huomautukset:

Tämä vakuutus ei ole voimassa, jos laitteeseen tehdään teknisiä tai toiminnallisia muutoksia ilman valmistajan lupaa.

Teknisen tiedoston säilyttämisestä vastaava henkilö:

Nimi, sukunimi: Denny,Huang

Osoite: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Italia

Tämän vakuutuksen laatinisesta vastaava henkilö:

Nimi ja allekirjoitus:  (Denny Huang)

Allekirjoittajan titteli: Tutkimus- ja kehityskeskuksen johtaja

Päivämäärä ja paikka: 23.3.2021, Italia



ORIGINÁLNA ELEKTRICKÁ VZDUCHOVÁ PUMPA NA 12V DO AUTOMOBILU NÁVOD NA OBSLUHU 65315

UPOZORNENIE: TIE TO POKYNY SI STAROSTLIVO PREČÍTAJTE PRED POUŽITÍM VÝROBKU A ODLOŽTE ICH.

POZOR:

ABY STE ZABRÁNILI RIZIKÁM PORANENIA ELEKTRICKÝM PRÚDOM, NEVYSTAVUJTE PÔSOBENIU VODY ANI DAŽDA

UPOZORNENIE:

- Vzduchovú pumpu môžete používať len s dodanou zástrčkou do automobilu.
- Pumpa sa smie používať iba s mimoriadne nízkym napäťom (pre bezpečnosť - 12V DC.)
- Pred údržbou čerpadlo vypnite a odpojte od zdroja napájania.
- Aby ste sa vyhli úrazu elektrickým prúdom, nepoužívajte poškodené napájacie káble. Poškodené napájacie káble je treba vyhodiť. Poškodené napájacie káble sa nepokúsajte opravovať.
- Otvory na nafuknutie a výfuknutie musia byť pri používaní udržovať v čistote.
- Počas používania nenechávajte čerpadlo nikdy bez dozoru.
- Zariadenie musí byť i uskladnené na suchom mieste.
- Pumpu nepoužívajte neprečítane dlhšie ako 15 minút. Znovu ho môžete použiť až po minimálne 30 minútach chladenia.
- Tento spotrebčí môžu používať deti vo veku od 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými či mentálnymi schopnosťami či nedostatom skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dozorom, či pokiaľ im boli poskytnuté pokyny týkajúce sa bezpečného používania spotrebčíka, a pokiaľ chápú súvisiace riziká. Deti by sa so spotrebčím nemali hrať. Cistenie a používateľskú údržbu by nemali vykonávať deti bez dozoru. (Pre trh EU)
 - Tento spotrebčí nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, zmyslovými či duševnými schopnosťami či nedostatom skúseností a znalostí, pokiaľ sú nie pod dozorom alebo pokiaľ im neboli poskytnuté pokyny na používanie spotrebčíka osobou zodpovednou za ich bezpečnosť. Deti musia byť pod dozorom, aby bolo zabezpečené, že sú s týmto spotrebčíkom nebudú hrať. (Pre trh mimo EU)
- Cistenie a údržbu spotrebčíka musí vykonávať osoba staršia ako 18 rokov, ktorá pozná riziká poranenia elektrickým prúdom.
- Výrobok sa nemôže používať v horľavom alebo výbušnom prostredí.
- Tento výrobok sme byť používaný len s originálnym hadicou.
- Pred používaním pumpy skontrolujte správnu funkčnosť hadice, spínacia, zapaľovača cigaret a obrazovky tlaku.
- Uchovávajte mimo dosahu zdrojov tepla, vlhkosti, prachu a priameho slnčného svitu.
- Podľa normy EN ISO 2151 je skúšaná hodnota akustického výkonu zataženia zariadenia počas prevádzky 97 dB, hodnota akustického tlaku je 85 dB a nestálosť je 3dB.
- Ako pumpa nemôžete nafuknúť SUP dosku na nastavený tlak, autoturbéra nie je dostatočne silná. Použite prosím iné auto.
- DÔLEŽITÉ: Pri naufukovaní SUP dosky sa odporúča nechať auto naštartovať. Tým sa zvýší výkon batérie a výkon pumpy.
- Tlak vzdachu tejto pumpy je možné prispôsobiť medzi 2 až 16 PSI.
- Táto pumpa sa môže prispôsobiť aj pri väčšine profesionálnych lodí s pracovným tlakom od 2 do 16 PSI.
- Dôležité: Pred naufukovaním nastavte tlak na elektrickej pumpe. Na elektrickej pumpe nenastavujte vyšší tlak, pretože to spôsobí nadmerné nafuknutie a možné poškodenie výrobkov a pump.

POZNÁMKА: Tento výrobok nie je určený na komerčné použitie.

POZNÁMKА: Nákresy súčia len na ilustračné účely. Nejedná sa o skutočný výrobok. Nie sú v mierke.

21. Pokiaľ je napájacie káble poškodené, musí ho vymeniť kvalifikovaná osoba, aby sa zabránilo možným rizikám.

22. Používajte toto zariadenie pri okolitej teplote, ktorá nepresahuje 40 stupňov.

23. Tlakové potrubie produktu je vhodné len pre vlnutú rúru.

24. Nezabudnite skontrolovať, či nie vlnutá rúrka poškodená, a pred používaním skontrolujte, či spínacia, zapaľovača cigaret a zobrazenie tlaku skutočne fungujú.

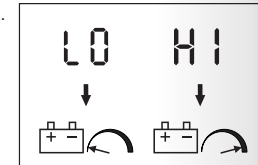
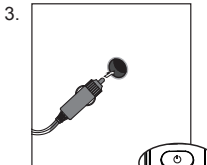
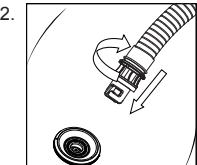
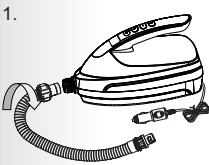
POZNÁMKА: Dva typy tesnenia môžu byť voliteľne s rôznymi veľkosťami vzduchového ventilu, tesnenie klubu je predvolené, prispôsobené nášmu vzduchovému ventilu.



VÝZNAM SYMBOLU PRECIARKNUTÉHO ODPADKOVOHKOŠA S KOLIESKAMI:

Odpadové elektrické zariadenia by sa nemali likvidovať spolu s domovým odpadom. Prosím, recyklujte tam, kde existujú zariadenia na recykláciu. Informácie o recyklácii získate od miestneho úradu alebo predajcu.

PREVÁDZKA ČERPADLA



POZNÁMKА: 1. Stlačte tlačidlo " + " alebo " - " na zvýšenie alebo zníženie hodnoty tlaku, stlačte tlačidlo "  " na preprutie meracej jednotky a stlačte tlačidlo "  " pre zastavenie.

2. Pumpa sa automaticky zastaví, keď vnútorný tlak dosiahne nastavenú hodnotu.

3. Nastavená hodnota tlaku v závode je 10 PSI (0,689 bar). Pri každom zapnutí sa pumpa automaticky nastaví na poslednú použitú hodnotu tlaku.

4. Po 2 minútach bez ďalšieho používania sa pumpa automaticky nastaví do pohotovostného režimu. Zariadenie sa znova zapne stlačením tlačidla "  ".

5. " L " znamená, že napätie autobatérie je príliš nízke a " H " znamená, že napätie autobatérie je príliš vysoké.

ÚDRŽBA A SKLADOVANIE

1. Po každom použití, premiestníteľne alebo nastavení pumpy, vytiahnite zástrčku zo zásuvky v automobilu.

2. Po vychladnutí pumpu uložte. Nevystavujte ju daždu ani ju neponárajte do vody.

3. Uložte ju na suchom a vetranom mieste.

4. Trup utrite mäkkou suchou hanieričkou namočenou v 75% koncentrátu lekárskeho alkoholu.

5. Chráňte telo pred pádom alebo otrasmami.

6. U produktu musí byť pravidelne vykonávaná skúška pre zobrazenie tlaku a vykonávaná kontrola, či je zariadenie funkčné.

Vyhľásenie o zhode

my,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Vla Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Miláno), Taliansko
vyhlasujeme výhradnú zodpovednosť za zariadenie

65315

na ktoré sa toto vyhlásenie vzťahuje, že je v súlade s týmito smernicami a /
alebo normami:

2006/42/ES

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Poznámky:

Toto vyhlásenie sa stáva neplatným, ak sa vykonajú technické alebo
prevádzkové úpravy bez súhlasu výrobcu.

Osoba zodpovedná za vedenie technického súboru:

Meno, Priezvisko: Denny,Huang

Adresa: Vla Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Miláno), Taliansko

Osoba zodpovedná za vytvorenie tohto vyhlásenia:

Meno a podpis:  (Denny Huang)

Titul podpisujúceho: Riaditeľ centra výskumu a vývoja

Dátum a miesto: 2021/3/23, Taliansko



POMPKA ELEKTRYCZNA AUTO-AIR 12 V; ORYGINALNA INSTRUKCJA OBSŁUGI 65315

INFORMACJA: INSTRUKCJĘ NALEŻY UWAŻNIE PRZECZYTAĆ I ZACHOWAĆ DO UŻYTKU W PRZYSŁOŚCI.

OSTROŻNIE: ABY UNIKNAĆ RYZYKA PORAŻENIA PRĄDEM, NIE WYSTAWIAĆ NA KONTAKT Z WODĄ LUB Z DESZCZEM.

OSTRZEŻENIE:

1. Pomki można używać tylko z dołączoną wtyczką samochodową.
2. Pomki można używać tylko przy bardzo niskim napięciu (bezpiecznym DC 12 V).
3. Przed rozpoczęciem konserwacji należy wyłączyć pompkę i odłączyć ją od zasilania.
4. Aby uniknąć ryzyka porażenia elektrycznego, nie należy używać uszkodzonych przewodów zasilających. Uszkodzone przewody zasilające należy usunąć. Nie próbować naprawiać uszkodzonych przewodów zasilających.
5. Otwory pompowania i spuszczania powietrza powinny być wolne od zabrudzeń w trakcie użytkowania.
6. Nigdy nie pozostawiać pompki bez nadzoru, gdy pompka jest w użyciu.
7. Urządzenie należy przechowywać w suchym miejscu.
8. Nie używać pompki w sposób ciągły dłużej niż 15 minut. Można jej ponownie użyć po co najmniej 30 minutach chłodzenia.
9. Dzieci powyżej 8 roku życia i osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej i umysłowej oraz osoby nieposiadające dostatecznej wiedzy albo wystarczającego doświadczenia mogą uzywać tego urządzenia tylko pod opieką lub pod warunkiem, że zostały poinstruowane o bezpieczeństwie użycia urządzenia i rozumieli zagrożenia związane z jego użyczeniem. Dzieciom nie wolno się bawić urządzeniem. Dzieci mogą przeprowadzać czyszczenie i konserwację wyłącznie pod nadzorem. (Dla rynku UE):
 - Urządzenie nie jest przeznaczone do użycia przez osoby (w tym dzieci) o zmniejszonych zdolnościach fizycznych, czuciowych lub umysłowych lub bez odpowiedniego doświadczenia i wiedzy, chyba że będą one uzywać je pod nadzorem lub po uzyskaniu instrukcji od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo. Dzieci należy pilnować, aby nie hawły się urządzeniem.(Dla rynku innego niż UE):
10. Czyszczenie i konserwacja muszą być wykonywane przez osobę dorosłą w wieku 18 lub więcej lat, która jest świadoma ryzyka porażenia elektrycznego.
11. Produkt nie może być używany w środowisku łatwopalnym lub wybuchowym.
12. Ten produkt może być używany wyłącznie z oryginalnym wezmem.
13. Przed użyciem pompki należy upewnić się, że waż, przełącznik, gniazdo zapalniczki i osłona ciśnieniowa działają prawidłowo.
14. Trzymać z dala od źródła ciepła źródła, wiloci, kurzu i bezpośredniego światła słonecznego.
15. Zgodnie z normą EN ISO 2151, testowana moc akustyczna obciążenia urządzenia podczas pracy wynosi 97 dB, wartość ciśnienia akustycznego 85 dB, a niepewność 3 dB.
16. Jeśli pompka nie może napompować deski SUP do zadanego ciśnienia, akumulator samochodowy nie jest wystarczająco silny. Proszę użyć innego samochodu.
17. WAŻNE: Podczas pompowania deski SUP zaleca się, aby samochód był włączony. Zwiększy to wydajność akumulatora i wydajność pompki.
18. Regulowane ciśnienie powietrza tej pompy wynosi 2 ~ 16 PSI.
19. Te pompy można również dostosować do większości profesjonalnych łodzi o ciśnieniu roboczym między 2-16 PSI.
20. Ważne: Ustaw ciśnienie przyłączeniami pompki elektrycznej przed napompowaniem. Nie należy ustawiać wyższego ciśnienia na pompę elektryczną, ponieważ spowoduje to nadmiernie napompowanie i możliwe uszkodzenie produktu i pompki.

UWAGA: Produkt nie nadaje się do użycia komercyjnego.

UWAGA: Rysunki mają charakter wyłącznie poglądowy. Mogą nie odzwierciedlać rzeczywistego wyglądu produktu i nie zostały wykonane w skali.
21. Jesi przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożenia.
22. Proszę używać tego sprężnika w temperaturze otoczenia nie wyższej niż 40 stopni.

23. Przewód ciśnieniowy produktu jest odpowiedni tylko dla ogólnego rury falowanej.

24. Pamiętaj, aby sprawdzić, czy rura falowana jest uszkodzona i upewnić się, że przełącznik, zapalniczka samochodowa i ekran ciśnieniowy napraprwa działają przed użyciem.

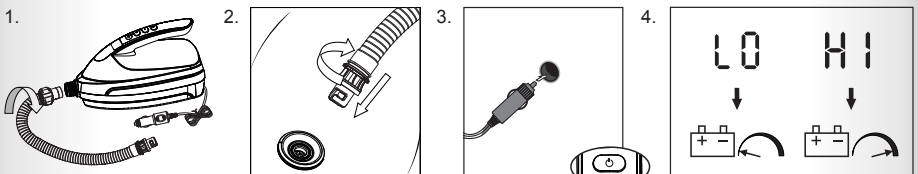
UWAGA: Dwa rodzaje szczelek mogą występować opcjonalnie z różnymi rozmiarami zaworu powietrza, uszczelka złączka jest domyślnie dopasowana do naszego zaworu powietrza.



ZNACZENIE PRZEKRĘSŁONEGO POJEMNIKA NA ŚMIECI NA KOŁACH:

Zużyty sprzęt elektryczny nie powinien być wyrzucanym wraz z odpadami domowymi. Oddaj do recyklingu tam, gdzie zbiera się elektrośmieci. Sprawdź w lokalnej władz lub sprzedawcy w celu uzyskania porady dotyczącej recyklingu.

DZIAŁANIE POMPY



- UWAGA:** 1. Naciśnij „” lub „” aby zwiększyć lub zmniejszyć wartość ciśnienia, naciśnij „”, aby przełączyć jednostkę miary i naciśnij „”, aby wyłączyć.
2. Pompa zatrzyma się automatycznie, gdy ciśnienie wewnętrzne osiągnie ustawioną wartość.
3. Fabrycznie ustalona wartość ciśnienia wynosi 10 PSI (0,689 bara). Za każdym razem, gdy pompka zostaje włączona, automatycznie ustawia ostatnio używanie ciśnienie.
4. Po 2 minutach bez użycia pompka automatycznie przechodzi w tryb czuwania. Urządzenie można włączyć ponownie, naciśkając „”.
5. Znak „” oznacza, że napięcie akumulatora samochodowego jest zbyt niskie, oraz „” oznacza, że napięcie akumulatora samochodowego jest zbyt wysokie.

KONSERWACJA I PRZECHOWYWANIE

1. Wyciągnąć wtyczkę DC z gniazdka po każdym użyciu lub przed przesunięciem i regulacją pompki.
2. Gdy pompka ostygnie, można ją umieścić w miejscu przechowywania. Nie narażać pompki na deszcz ani nie zanurzać w wodzie.
3. Przechowywać w suchym i przewiewnym miejscu.
4. Przetryzby kadrub miękka, suchą szmatką zamoczoną w 75% stężeniu alkoholu medycznego.
5. Unikaj upuszczania lub potrząsania obudową.
6. Produkt powinien mieć regularnie sprawdzany wskaźnik ciśnienia oraz sprawność pozostałej części urządzenia, przez profesjonalny personel konserwacyjny.

Deklaracja zgodności

My,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Mediolan), Włochy
oświadczamy na naszą odpowiedzialność, że urządzenie

65315

do którego odnosi się niniejsza deklaracja, jest zgodne z następującymi dyrektywami i/lub normami:

2006/42/WE

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Uwagi:

Niniejsza deklaracja traci ważność w przypadku wprowadzenia zmian technicznych lub operacyjnych bez zgody producenta.

Osoba odpowiedzialna za prowadzenie dokumentacji technicznej:

Imię, nazwisko: Denny,Huang

Adres: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Mediolan), Włochy

Osoba odpowiedzialna za złożenie deklaracji:

Nazwisko i podpis:  (Denny Huang)

Stanowisko podpisującego: Dyrektor Centrum Badawczo-Rozwojowego

Data i miejscowość: 2021/3/23, Włochy



12 V-OS AUTÓS ELEKTROMOS SZIVATTYÚ HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ 65315

MEGJEGYZÉS: A HASZNÁLATBA VÉTEL ELŐTT TEGYE EL
ÉS ÖRIZZE MEG EZT AZ ÚTMUTATÓT.

VIGYÁZAT: AZ ÁRAMÜTÉSVESZÉLY ELKERÜLÉSE
ÉRDEKÉBEN NE TEGYE KI VÍZNEK VAGY
ESŐNEK.

FIGYELMEZTETÉS:

- A szivattyú kizárási csatlakozóval szivargyújtó-csatlakozóval használható.
 - A szivattyú kizárálog extra alacsony feszültséggel táplálható (a biztonság érdekében 12 V-os egyenáram).
 - Karbantartás előtti kapcsolja ki a szivattyút, majd válassza le a szivattyút a tápforrásról.
 - Az áramfejtésvezeték elkerülése érdekében ne használjon sérült tápkábeleket. A sérült tápkábelek kiselejezésre szorulnak. Ne tegyön kísérletet a sérült tápkábelek javítására.
 - A felfűjő és leeresztő nyílásokat a használat során tartsa többletektől mentesen.
 - Soha ne hagyja a szivattyút működés közben felügyelet nélkül.
 - A készülékek száraz helyen tárolja.
 - Ne használja a szivattyút folyamatosan 15 percnél hosszabb ideig. 30 perc lelhűsíti időt követően a készülék ismét használható.
 - Ez a készülék 8 órás körül használható, illetve a fizikai, érzelkölcsön vagy szemlegelő korlátozott, tövábbá a körül tapasztalat vagy tudással nem rendelkező személyek a készüléket csak felügyelettel lehet, vagy a Készülék biztonságos használatával kapcsolatos ismeretek megszerzését és a járulékos veszélyek megértesztést követően használhatják. A gyermeknek nem jászthatnak a készüléket. A tisztítást és felhasználálat által végzendő karbantartást gyermek csak felügyelettel végezheti. (EU-i piaca szánt termék esetén)
 - Ez a készülék nem használható fizikai, érzelkölcsön vagy szemlegelő korlátozott, tövábbá a körül tapasztalat vagy tudással nem rendelkező személyek (és gyermek) által, kivéve felügyelet mellett, vagy ha a készülék biztonságos használatával kapcsolatosan utámtástan taktiká egy, a biztonságukért felelős személytől. A gyerekekkel felügyelettel, hogy ne használják a készüléket. (EU-i piaca szánt termék esetén)
 - A termék nem használható környezetben, ahol a környezetben lévő elektromos áramütés veszélyeivel tisztában lévő felnőttek végezhetik.
 - A termék nem használható tisztelgésben vagy robbanásveszélyes környezetben.
 - A személyi védelmi és az erőszaki törvényi használatban.
 - A szivattyú használata előtt bizonyosidjon meg a tömlő, a kapszoló, a szivargyújtó-csatlakozó és a nyomásmérő megfelelő működéséről.
 - Az EN ISO 2102 távol hőforrásról, nedvességtől, portól és közvetlen napsgázról.
 - Az EN ISO 2102 követelményei megfelelően a tesztelő terheléssel a készülék működése közben az akusztikus terhelés értéke 97 dB, a hangnyomás értéke 85 dB, a bizonyalansági tényező pedig 3 dB.
 - Ha a szivattyú nem képes felfújni a SUP állóvezérs deszkát a meghatározott nyomásra, az autó akkumulátorának a teljesítménye nem elég séges. Csatlakoztassa egy másik autóhoz.
 - FONTOS: A SUP állóvezérs deszka feltűjásakor javasoljuk, hogy az autó legyen beindítva. Így nagyobb az akkumulátor kimeneti teljesítménye és ennek köszönhetően a szivattyú teljesítménye is.
 - A szivattyú hozzáigazított légnormája 2-16 PSI.
 - A szivattyú hozzáigazítatható a legtöbb profiesszionális Hajóhoz, amelyek üzemi nyomása 2-16 PSI.
 - Fontos: Feltűjítő előtt állítás a felépített nyomás az elektromos szivattyún. Ne állítsan be magasabb hőmérsékletet az elektromos szivattyún, mivel ez túlnyomást eredményez, amely károsíthatja úgy a terméket, mint a szivattyút.
 - MEGJEZYES:** A termék nem iparíuszai használatra lett tervezve.
 - MEGJEZYES:** Az ábrák csak illusztrációként szolgálnak. Az ábrák nem feltétlenül a vonatkozó termékkel mutatják. Az ábrák nem méretarányosak.
 21. A tápkábelek sérülése esetén a sérült kábel a veszély elkerülése érdekében szaksépzett személyel le kell cseréljeteni.
 22. A berendezés ne használja 40 fokot meghaladó környezeti hőmérséklet mellett.
 23. A berendezés nem használható 40 fok fölötti hőmérséklet mellett.
 24. Bizonyosíték nyilvánosságot a használati előírásokról, és minden használatra vonatkozóan, a termék használatával összefüggő minden előírásról.
 25. MEGJEZYES: A termék általánosan használható, de nem minden hőmérsékleten, nem minden hőszigeteléssel, nem minden hőszigeteléssel használható.

MEGJEGYZÉS: Opcionálisan két típusú tömítés érhető el a különböző méretű légszelepekhez, a közös tömítés alapértelmezetten a légszelepünkhez illeszkedik.

AZ ÁTHÚZOTT KEREKES KUKA JELENTESE:

AZ A THUZOTTI, KEREKES KUKA JELENTE

A kiselejtezett elektromos termékek nem képezhetik a háztartási hulladék részét. Éljen az újrahasznosítás!

létéstmények. Az úrhasznosításra vonatkozó tanácsok tekintetében tájékozódjon az önkormányzatról vagy a forgalmazónál.

A SZÍVATÉMÍLÉ HASZNÁLATA

A SZIVATI YU HASZNÁLAJA

-

KARBANTARTÁS ÉS TÁBOLÁS

1. minden egyes használat után, a szivattyú áttelepítés vagy finomhangolás előt húzza ki az egyenáramú tápcsatlakozót az aljzatból.

2. Mielőtt eltemérne tárolas céjjelből, hagyja lehűni a szivattyút. A szivattyút ne tegye ki esőnek, illetve ne merítse vízbe.

3. A táróalj száraz és jól szellőző helyen végzze.

4. A géptörzsöt törölje a puha, száraz törölköndövel, amelyet megnedvesít 75%-os egészségügyi alkoholban.

5. Kerülje a törzs lejtését vagy megrázását.

6. A termékkel időközönként szakképzett karbantartási személyzetek ellenőriznie kell a megfelelő nyomáskijelzés és a nem megfelelő működés azonosítása érdekében.

Megfelelőségi nyilatkozat

Mi, a

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Olaszország
saját felelősségeinkre kijelentjük, hogy az alábbi berendezés:

65315

amelyre jelen nyilatkozat vonatkozik, megfelel az alábbi irányelveknek
és/vagy szabványoknak:

2006/42/EK

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Megjegyzések:

Jelen nyilatkozat érvényét veszti bármilyen, a gyártó jóváhagyását
nélkülöző műszaki vagy műveleti módosítás bevezetése esetén.

A műszaki dokumentum megőrzéséért felelő személy:

Keresztnév, vezetéknév: Denny,Huang

Cím: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Olaszország

A nyilatkozat létrehozásáért felelős személy:

Név és aláírás:  (Denny Huang)

Az aláíró beosztása: A K+F központ igazgatója

Hely és keltezés: 2021/3/23, Olaszország



12V AUTOMĀTISKĀ GAISA SŪKNA ORIGINĀLĀ LIETOŠANA Š INSTRUKCIJA 65315

PIEZĪME:

UZMANĪGĀ IZLASIET PIRMS DARBINĀT UN SAGLABĀJET ŠĪS INSTRUKCIJAS.

UZMANĪBU:

LAI IZVAIRĪTOS NO ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKA, NEPAKLĀUJET ŪDENS VAI LIETUS IEDARBĪBAI.

BRĪDINĀJUMS:

- Sūkni var izmantot tikai ar pieslēgtu mašīnas spraudni.
- Sūkni drīkst izmantot tikai ar līdz zemu spriegumu (drošs spriegums — DC12V).
- Izsleķot sūkni un atvienojiet no barošanas avota pirms apkopes.
- Lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciena riska, neizmantojiet bojātus barošanas vadus. Bojāti barošanas vadu ir jāizmet. Nemēģiniet remontēt bojātus barošanas vadus.
- Izmantošanas laikā piepūšanas un gaisa izlašanas atverēs nedrīkst būt gružu.
- Nekad neatstājiet sūkni bez uzraudzības, kamēr sūknis darbojas.
- Jerīce jāuzglabāt sausā vietā.
- Neizmantojiet sūkni nepareiztukti par 15 minūtēm. To varēs atkārtoti izmantot vismaz pēc 30 dzēsesānas minūtēm.
- Šo jerīci var izmantot bērni no 8 gadiem vecuma un personas ar samazinātu fizisko, sensoru vai mentālo spēju vai bez atbilstošām zināšanām, ja tos pieteicīgi arī tie ir saprātuši instrukcijas saistībā ar ierīces izmantošanu un apzinās iestaisīto risku. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Tīrīšanu un lietojāšu apkopību nedrīkst veikt bērni bez uzraudzības. (ES tīrgum)
- Šo jerīci var izmantot cilvēki (tai skaitā bērni) ar samazinātu fiziskām, mājiņu vai garīgām spējām vai bez pieredzes un zināšanām, ja viņas uzrauga vai nestrādā ar ierīces izmantošanu persona, kas ir atbildīga par viņu drošību. Bērni jāuzrauga, lai nodrošinātu, ka tie nespēlējas ar šo jerīci. (Ne ES tīrgum)
- Tīrīšana un apkope jāveic pieaugušajam, kas vecāks par 18 gadiem, kurš apzinās elektrošoka risku.
- Produkta nedrīkst izmantot viegli uzzīmējošajās vai sprādzīgāsibās vide.
- Šo produkta drīkst izmantot tikai ar oriģinālu šķūtēnu.
- Pirms sūkņa izmantošanas pārliecinieties, vai šķūtene, slēdzis, cigārešu šķītavas un spiediena ekrāns darbojas pareizi.
- Turpinātā pa gabaliņiem karstuma, mitruma, putekļiem un tiesīem saules starīeim.
- Saskaņā ar EN ISO 2151 standartu pārbaudījiet ierīces akustiskās jaudas vērtību ekspluatācijas laikā ir 97 dB, skarjas spiediena vērtība ir 85 dB un nemeteiktība ir 3 dB.
- Ja ar sūknī nav lespējams piepūst SUP dēļ līdz iestatītām spiedienām, automāšinas akumulatora nav pietiekami spēcīgi. Lūdzam izmantot citu automāšinu.
- SVARTIGI: Piepiļot SUP dēļ, ieteicams automāšīnu atlātā iedarbīnāt. Tādā veidā tiks palīelināta akumulatora jauda un sūkņa veikspēja.
- Šī sūkņa pieļaughtās gaisa spiediens ir 2–16 PSI.
- Šo sūkņu var plēgt arī profesionāli lavīām ar darba spiedienu diapazonā 2–16 PSI.
20. Savari! Pirms piepūšanas iestatīt elektriskā sūkņa savienojuma spiedienu. Neiestatīt augstāku elektriskā sūkņa spiedienu, jo tas var izraisīt pārāk spēcīgu piepūšanu un sabojāt produktus un sūknī.

PIEZĪME: Prece nav paredzēta komerciālai lietošanai.

PIEZĪME: Zīmējumi izmantojoti tikai ilustratīvos notikumos. Tie var neatspoguļot faktisko produktu. Tie neatbilst mērogam.

21. Ja barošanas vads ir bojāts, tas jānorāda kvalificētiem personai, lai izvairītos no briesmām.

22. Lūdz, izmantojiet šo iekārtu apkārtējās vides temperatūrā, kas nepārsniedz 40 grādus.

23. Produkta spiedienā līnijā ir plēmētās arī pārākās iestādes.

24. Pirms lietošanas pārliecinieties, vai gofrētā caurule nav bojāta, kā arī vai slēdzis, piesmēkētāja savienotājs un spiediena ekrāns ir darba kārtībā.

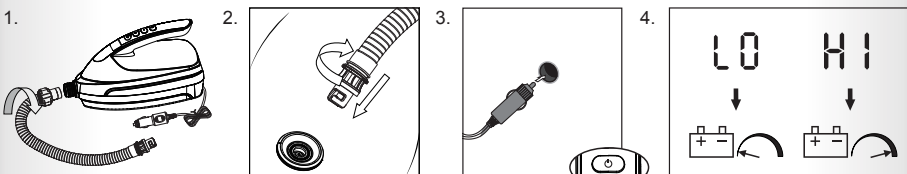
PIEZĪME: Papildus var iegādāties divu veidu blīves ar dažādu izmēru gaisa vārstiem. Savienojuma blīve pēc nokusējuma atbilst mūsu gaisa vārstam.



PĀRSVĪTROTA ATKRITUMU TVERTNE AR RITENIEM — NOZĪME:

Nedergis elektriskos izstrādājumus nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Nododiet tos pārstrādei, ja tas ir iespējams. Lai saņemtu ieteikumus saistībā ar atkritumu pārstrādi, sazinieties ar attiecīgo vietējo iestādi vai mazumtirdzītāju.

SŪKŅA DARBĪBA



PIEZĪME: 1. Nospiediet " + " vai " - ", lai palīelinātu vai samazinātu spiedienā vērtību, nospiediet " ", lai pārslēgti mērvienību, un nospiediet " ", lai apturēt.

2. Sūknis automātiski apstāsies, kad iekšējais spiediens sasniedgs iestatīto vērtību.

3. Rūpīgās iestatīt spiedienā vērtība ir 10 PSI (0,689 bāri). Katru reizi, kad sūknis tiek iešķēgts, tas automātiski iestata pēdējo izmantoto spiedienā vērtību.

4. Ja sūknis 2 minūtes netiek lietots, tas automātiski pāriet gaidstāvēs režīmā. Iekārtu var atkal iešķēgt, nospiežot " ".

5. Attēls "L" "H" nozīmē, ka automāšinas akumulatora spriegums ir pārāk zems, savukārt attēls "H" nozīmē, ka automāšinas akumulatora spriegums ir pārāk augsts.

APKOPE UN GLABĀŠANA

1. Pēc katras lietošanas reizes vai pirms sūkņu pārvietošanas vai regulēšanas atvienojiet līdzstrāvas spraudni no kontaktligzdas.

2. Novietojiet sūkni uzglabāšanas vietā pēc tam, kad tas ir atdzīsis. Nepakļaujiet to lietum un negremēdējet ūdeni.

3. Lūdz, uzglabājet to sausā un vēdināmā vietā.

4. Noslakiet korpusu ar mikstu, sauso drānu, kas ir iemērķita 75% medicīniskajā spirtā.

5. Neļaujiet korpusam nokrist un nekrājet.

6. Profesionāliem apkopes speciālistiem regulāri jāpārbauda produkta spiediena displeja aprīkojums un jāpārliecinās, vai tas darbojas pareizi.

Atbilstības deklarācija

mēs,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italy,
ar savu atbildību apliecinām, ka iekārta

65315

uz kuru attiecas šī deklarācija, atbilst tālāk norādītajām direktīvām un/vai standartiem.

2006/42/EK

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Piezīmes:

Šī deklarācija kļūst nederīga, ja tiek ieviestas tehniskas vai darbības izmaiņas bez ražotāja piekrišanas.

Persona, kas atbildīga par tehniskās dokumentācijas glabāšanu:

Vārds, Uzvārds: Denny,Huang

Adrese: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Italy

Par šo deklarāciju atbildīgā persona:

Vārds un paraksts:  (Denny Huang)

Paraksta atšifrējums: R&D Center direktors

Datums un vieta: 2021/3/23, Itālija



12 V AUTOMOBILINIO ORO ELEKTRA VAROMO SIURBLIO ORIGINALIOS NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

65315

PASTABA:

PRIEŠ NAUDOJIMĄ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE
IR IŠSAUGOKITE ŠIAS INSTRUKCIJAS.

PERSPĖJIMAS: NORĘDAMI SUMAŽINTI ELEKTROS SMŪGIO
TIKIMYBĘ, SAUGOKITE NUO VANDENS IR
LIETAUΣ.

ISPĖJIMAS:

- Oro siurbli galima naudoti tik su prietu automobiliniu kištuku.
- Siurblys gali būti naudomas tik esant mažai (DC 12 V saugumui užtikrinti).
- Prieš atlikdami techninę priežiūrą, išjunkite oro siurbli ir atjunkite jį nuo maitinimo šaltinio.
- Kad išvengtumėte elektros šoko, nenaudokite sugadintų elektros laidų. Pažeisti maitinimo laidai turėtų būti išmesti. Nebandykite patys taisyti sugadintų maitinimo laidų.
- Naudojimo metu pūtimo ir odo išleidimo prie vadovaujante neturi būti nešvarumų.
- Nepalikite siurblio be priežiūros, kai jis jungtas.
- Laikykite iрengini sausoje vietoje.
- Nenaudokite siurblio išlaujant ne 15 minučių. Jis galima naudoti tik praėjus 30 minučių.
- Šiuo iрenginiu gali naudotis vaikai nuo 8 metų ir vyresni bei asmenys su susilpnėjimo fizinėmis, jutiminiems ar protinėmis galiomis arba tie, kuriems trūksta žinių apie prietaiso naudojimą, bet tik tais atvejais, jeigu yra prizūrimi vaikai arba atitinkamai apkromomi bei saugaus iрenginio naudojimo bei suprantai galimus pavojus. Vaikai neturėtų žaisti gaminiu. Valymo ir techninės priežiūros darbu vaikai negali atlikti, jei néra prizūrimi. (Skirta ES rinkai)
 - * Šis gaminis nėra skirtas nedauti asmenims (iskaitant vaikus) su fizine ar protinė negalia, taip pat tiems, kurių neturi darbo su gaminiu patirties, nesupaprata ar nepakankamai gerai supranta jo veikimo principą, jeigu tokie asmenys néra prizūrimi arba už jų saugumą atskakingas asmuo jų neinstruktavio apie tai, kaip teisingai naudoti šios produkto. Dirbantius su prietaisu vaikus būtina prizūreti, kad būtų galima užtikrinti, jog jie yra prietaisus nežais. (Skirta kitoms nei ES rinkoms)
- Vaiymo techninės prieziuros darbus turi atlikti vyresni nei 18 m. asmenys, susipažinę su elektros smūgio keliamu pavoju.
11. Gamino negalima naudoti degioje arba sprogiuje aplinkoje.
12. Sių gaminių galimai naudoti tik su originalia žarna.
13. Prieš naudodami siurbli išstikinkite, kad žarna, jungiklis, cigarettų žiebtuvėlis ir slėgio ekranas veikia tinkamai.
14. Laikykite atokai nuo šilumos salinio, drėgmės, dulkių ir tiesioginių saulės spindulų.
15. Pagal EN ISO 2151 standartą, veikiančio iрenginio išbandyta apkrovos akustinės galios vertė yra 97 dB, garso slėgio vertė yra 85 dB ir neapibrėžtis yra 3dB.
16. Jei naudojant siurbli negalima pripiustyti iрklentės iki nustatyto slėgio, automobilio akumulatorius nėra pakankamai stiprus. Naudokite kitą automobilį.
17. SVARBU! Prijučiant iрklentę, rekomenduojama automobilį laikyti užvesta. Tai padidins akumulatorių galią ir siurblio našumą.
18. Pratikytas sių siurblio oro slėgis yra 2–16 PSI.
19. Sių slėrys taip pat gali būti naudojamas prijučiant daugelį profesionalių valčių, kurių darbinis slėgis yra 2–16 PSI.
20. Svarbu: prieš priplūstus, nustatykite elektrinio siurblio prijungimo slėgi. Nenustatykite didesnio elektrinio siurblio slėgio, nes galite per stipriai priplūsti gaminį ir taip sugadinti jį bei siurbli.

PASTABA: Šis gaminis nesiskirtas komerciniams naudojimams.

PASTABA: Paveikslėliai skirti tik iliustruoti. Jie gali neatspindinti faktinio gaminio. Ne pagal masteli.

21. Jei turi pažeidžiamos maitinimo laidas, jি turi pakeisti atitinkamai kvalifikuotas asmuo, kad tai nekeletų pavojaus.

22. Sių iрangą naudokite ne aukštėseiniu nei 40 laipsnių aplinkos temperatūroje.

23. Gamyklinio slėgio linija turi originaliam bangotanu varžindžiui.

24. Prieš naudodami patirkinkite, ar banguotas vamzdis nepažeista, ir išstikinkite, kad jungiklis, cigarettų žiebtuvėlis ir slėgio ekranas veikia tinkamai.

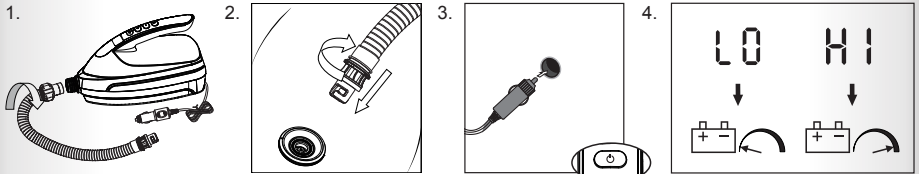
PASTABA: Galima rinkitis iš dviejų tarpiukų rūšių, tankamų skirtinių dydžių oro vožtuvinams. Jungties tarpiukis jau suderintas su mūsu oro vožtuvu.



PERBRAUKTOS ŠIUOKSLIŲ DĒZĖS SU RATUKAIS REIKŠMĘ:

Elektrinių prietaisių atlieku negalima išmesti su išprastom butiniemis atliekomis. Atiduokite perdibti, jei yra atitinkamias atliekų perdibimo punktas. Patarimo dėl perdibimo kreipkitės į vietinę valdžios instituciją ar pardavėją.

SIURBLIO NAUDOJIMAS



PASTABA: 1. Paspauskite „“ arba „“, kad padidintume arba sumažintume slėgio vertę, paspauskite „“, kad paleistume matavimo vienetą ir paspauskite „“, kad sustabdytume.

2. Siurblys automatiškai sustos, kai vidinis slėgis pasieks nustatytą vertę.

3. Gamykloje nustatytu slėgio vertė yra 10 PSI (0,689 BAR). Kiekvieną kartą, kai siurblys iungiamas, Jame automatiškai nustatoma paskutinė kartą naudota slėgio vertė.

4. Po 2 minučių nenaudojimo siurblys automatiškai persiungja į parengties režimą. Iрenginį galima vėl iungti paspaudus „“.

5. „“ Režis, kad automobilio akumulatoriaus įtampa per žema, o „“ režis, kad įtampa per augsta.

LAIKYMAS IR PRIEŽIŪRA

1. Po kiekvieno naudojimo, prieš perkeliant arba reguliuojant siurbli ištraukite DC kištuką iš lizdo.

2. Laikymui padėkite siurbli, kai jis atvés. Nelaikykite lietuje ir nemerkite į vandenį.

3. Laikykite sausoje ir védinamoje vietoje.

4. Valykite korpuso minštka susa šluoste, sudrėkinta 75 % koncentracijos medicininu alkoholiu.

5. Nenumeskite ir nekratykite korpuso.

6. Gaminys turi būti patvirtinta slėgio iрangą ir techninės priežiūros darbuotojai turi reguliariai tikrinti, ar iрangą nėra sugedusi.

Atitikties deklaracija

mes,

„Bestway (Europe) S.r.l.“,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italija,
prisiimdamis visą atsakomybę užtikriname, kad įrenginys

65315

kuriam taikoma ši deklaracija, atitinka toliau nurodytas direktyvas ir (arba)
standartus:

2006/42/EB

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Pastabos:

Ši deklaracija nustos galioti, jei be gamintojo sutikimo bus atlikta techninių
arba eksploatacinių pakeitimų.

Asmuo, atsakingas už techninės bylos saugojimą:

Vardas, pavardė: Denny,Huang

Adresas: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Italija

Asmuo, atsakingas už šios deklaracijos parengimą:

Vardas, pavardė, parašas:  (Denny Huang)

Pasirašiusio asmens pareigos: Mokslinių tyrimų ir technologijų plėtros
centro direktorius

Data ir vieta: 2021-03-23, Italija



IZVIRNA NAVODILA ZA UPORABO AVTOMATSKE ELEKTRIČNE ZRAČNE ČRPALKE 12 V 65315

OPOMBA: PRED UPORABO NATANČNO PREBERITE IN SHRANITE TA NAVODILA.

POZOR: DA BI SE IZOGNILI TVEGANJU ELEKTRIČNEGA UDARA, NE IZPOSTAVLJAJTE IZDELKA VODI ALI DEŽJU.

OPOZORILO:

- Črpalko uporabljajte le z vtičem za avtomobilsko vtičnico.
- Črpalko se sme uporabljati le pri izjemno nizki varnostni napetosti (DC 12 varnostna napetost).
- Pred vzdruževalnimi deli izključite črpalko in jo iztaknite iz električnega napajanja.
- V izogib tveganju električnega udara ne uporabljajte poškodovanih priključnih vrvic. Poškodovane priključne vrvice zavrzite. Poškodovanih priključnih vrvic ne poskušajte popraviti.
- Med uporabo naj bosta priključka za napuhovanje in izplovanje čista.
- Delujoče črpalki nikoli ne puščajte brez nadzora.
- Napravo shranjujte na suhem mestu.
- Ne uporabljajte črpalk neprerienejo več kot 15 minut. Pred naslednjeno uporabo je treba počakati najmanj 30 minut, tako da se naprava ohladi.
- Otroci, starejši od 8 let in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi zmožnostmi oz. pomanjkljivimi izkušnjami in znanjem smejo napravo uporabljati le pod nadzorom ali če so prejeli navodila glede varne uporabe naprave in razumejo s tem povezane nevarnosti. otroci naj se z napravo ne igrajo. otroci ne smejo čistiti in vzdruževati naprave brez nadzora. (Za trgu EU)
 - * Te naprave naj ne uporabljajo osebe (vključno z otroci) z omejenimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi, ali pomanjkljivimi izkušnjami in znanjem, razen pod nadzorom ali po navodilih osebe, ki je odgovorna za njihovo varnost. otroci naj bodo pod nadzorom, da se z napravo ne bi igrali. (Za trge zunaj EU)
- Za čiščenje in vzdruževanje naprave mora poskrbeti odrasla oseba, starejša od 18 let, ki je seznanjena s tveganjem električnega udara.
- Ne uporabljajte izdelka v vnetljivem ali eksplozivnem okolju.
- Ta izdelek ne sme uporabljati le z originalno cevjo.
- Pred uporabo črpalk se prepričajte, da cev, stikalno, cigaretni vžigalnik in tlačni zaslon pravilno delujejo.
- Izdelek hraniti ločeno od virov topotle, vlage, prahu in neposredno sončne svetlobe.
- V skladu s standardom EN ISO 2151 je preizkušena zvočna moč naprave med delovanjem 97 dB, zvočni tlak 85 dB, negotovost pa 3 dB.
- Črpalka ne more napolniti SUP deske do nastavljenega tlaka, pomeni da avtomobilska baterija ni dovolj močna. prosimo, uporabite drug avto.
- POMEMBNO: Pri napuhovanju SUP deske je priporočljivo, da je avto prizgan. To bo povečalo izhod baterije in delovanje črpalke.
- Priлагojeni zračni tlak te črpalke je 2-16 PSI.
- To tlakilo je mogoče prilagoditi tudi za cene profesionalnih čolnov z delovnim tlakom med 2-16 PSI.
- POMEMBNO: Nastavite tlak priključka na električni tlaciški pred napuhovanjem. Ne nastavite večji tlak na električni tlaciški, ker to lahko povzroči prekomerno napuhovanje in morebitno poškodbo izdelkov in tlaciški.

OPOMBA: Ta izdelek ni namenjen za komercialno uporabo.

OPOMBA: Slike so namenjene zgolj za ponazoritev in ne odražajo nujno dejanskega izdelka. Slike niso v naravnem velikosti.

21. Če je napajalni kabel poškodovan, ga morajo zamenjati usposobljene osebe zaradi preprečitve nevarnosti.

22. Prosimo, da opremo uporabljate pri sobni temperaturi največ 40 stopinj.

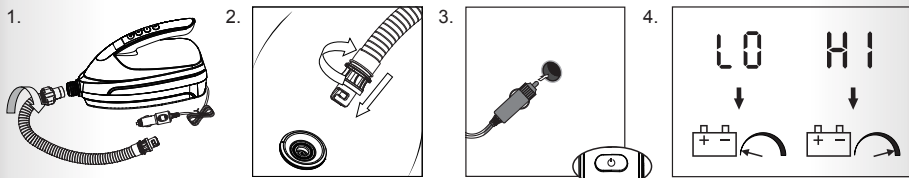
23. Tlačni vod izdelka je primeren samo za originalno valovito cev.

24. Prepričajte se, da valovita cev ni zlomljena, in se prepričajte pred uporabo, da stikalno, vžigalnik in tlačni zaslon resnično delujejo.

OPOMBA: Dve vrsti tesnila sta lahko neobvezni za različne velikosti zračnega ventila, privzetno tesnilo za spoj je usklajeno z našim zračnim ventili.

POMEMBNE PREČRTANE SMETNJAKA NA KOLESI:
Odpadnih električnih izdelkov ne smete odvreči z gospodinjskimi odpadki. Reciklirajte jih samo na označenih zbirnih mestih. Obrnite se na pristojni lokalni organ ali prodajalca za nasvete o recikliraju.

DELOVANJE ČRPALKE



OPOMBA: 1. Pritisnite " + " ali " - " za povečanje oziroma zmanjšanje vrednosti tlaka, pritisnite " " za spremembo merske enote in pritisnite " " za zaustavitev.

2. Črpalka se samodejno ustavi, ko notranji tlak doseže nastavljeno vrednost.

3. Tovarniško nastavljena vrednost tlaka je 10 PSI (0,689 BAR). Ob vsakem vklipu se črpalka samodejno nastavi na zadnjo uporabljeni vrednosti tlaka.

4. Po 2 minutah neuporabe črpalka samodejno preklopni na stanje pripravljenosti. Napravo je mogoče znova vključiti s pritiskom tipke " ".

5. " " pomeni, da je napetost avtomobilske baterije prenizka in " " pomeni, da je napetost avtomobilske baterije previsoka.

VZDRŽEVANJE IN SKLADIŠENJE

1. Po vsaki uporabi in pred prestavljanjem ali nastavljanjem črpalke izvlecite vtič iz omrežne vtičnice.

2. Črpalko shranite, ko se ohladi. Ne izpostavljajte je dežju in ne potapljaljite jo v vodo.

3. Shranjujte jo na suhem in zračnem mestu.

4. Trup obrišite z mehko suho krpo, namočeno z medicinskim alkoholom s 75 % koncentracijo.

5. Izognite se padcu ali tresenju telesa.

6. Izdelek mora biti pregledan z napravo za nadzor tlaka in ga mora strokovno servisno osebje redno pregledovati zaradi ugotovitve možne okvare opreme.

Izjava o skladnosti

Družba,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italija,
pod lastno odgovornostjo izjavlja, da oprema

65315

na katero se ta izjava nanaša, izpolnjuje zahteve naslednjih direktiv in/ali
standardov:

2006/42/ES

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Opombe:

V primeru tehničnih sprememb ali spremembe delovanja brez soglasja
proizvajalca ta izjava preneha veljati.

Oseba, odgovorna za hranjenje tehnične dokumentacije:

Ime, priimek: Denny,Huang

Naslov: Via Resistenza 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Italija

Oseba, odgovorna za sestavo te izjave:

Ime in podpis:  (Denny Huang)

Naziv podpisnika: Direktor centra za raziskave in razvoj

Kraj in datum: Italija, 23.3.2021



12V ELEKTRİKLİ OTOMATİK HAVA POMPASI ORIJINAL ÇALIŞTIRMA TALİMATLARI 65315

BİLGİ: ÇALIŞTIRmadan ÖNCE BU TALİMATLARI DİKKATLİCE OKUYUN VE SAKLAYIN.

DİKKAT: ELEKTRİK ÇARPMASI RİSKİNİ AZALTMAK İÇİN, SU VEYA YAĞMURA MARUZ BIRAKMAYIN.

UYARI:

- Pompa yalnızca birlikte verilen araç güç soketiyle kullanılabilir.
- Pompa, yalnızca ekstra düşük gerilimde (güvenlik için DC12V) kullanılmalıdır.
- Pompayı kapatın ve pompayı bakımından önce güç beslemesinden ayrıń.
- Elektrik çarpması riskini önlemek için hasarı güç kabloları kullanmayın. Hasarı güç kabloları atılmalıdır. Hasarı güç kablolalarını onarmaya çalışmayan.
- Sırmış ve indirmeye bağlı yerlerden kulanımının sırasında pislik olmamalıdır.
- Pompa kulanımların pompayı kesinlikle kontrolsüz bırakmayı.
- Aygıt kuru bir yerde depolamalıdır.
- Pompayı 15 dakikadan fazla süreklı kullanmayın. En az 30 dakika soğutmadan sonra yeniden kullanılabilir.
- Bu cihaz, 8 yaşından küçük çocukların veya bilişlis ya da fiziki, algılama veya mental özelliklerini gelişmemiş kişiler tarafından, güvenli bir şekilde cihazın kullanımına ilişkin talimatları ve denetim altında tutuldukları ve kapsadığı tehlikeheler anlaştığı sürece kullanılabilir. Çocuklar ağızta oynamamalıdır. Temizlik ve kulanımcılar tarafından gerçekleştirilebilir bakım işlemleri, yetişkin gözetimi altında olmayan çocukların tarafından yapılmamalıdır. (AB pazarı içindir)
- Bu cihaz, güvenilirlerinden sorumlu olacak bir kişi tarafından cihazı kulanımlarını konusunda ve sırasında gözetim altında tutulmamaları halinde çocukların dahil olmak üzere deneyimsiz veya bilişlis kişiler tarafından ya da fiziki, algılama veya mental özelliklerini gelişmemiş kişiler tarafından kullanılmamalıdır. Cihaz oynamadıklarında emin olunması açısından çocukların gözetim altında tutulmalıdır. (AB dışındaki pazalar için)
- Temizlik ve bakım işlemleri, elektrik çarpması riskinin bincindeki olan, en az 18 yaşında bir yetişkin tarafından gerçekleştirilmelidir.
- Ürün tutuşabilir veya patlayıcı ortamlarda kullanılmamalıdır.
- Bu ürün, yalnızca orijinal hortumıyla birlikte kullanılabilir.
- Pompayı, yalnızca orijinal hortumıyla birlikte kullanılabılır.
- İşte kaynağı, nem, toz ve doğrudan güneş ışığından uzak tutun.
- EN ISO 2151 standartına göre, çalışma sırasında cihazın test edilen yük akustik güç seviyesi 97 dB, ses basinci değeri 85 dB ve belirsizlik 3 dB'dır.
- Basincı ayarlamak için pompayı SUP lahtasına sızmıştırken, aracın aküsü yeterince güçlü değildir. Lütfen başka bir araç kullanın.
- ÖNEMLİ: SUP tahtasını sıkıştırın, arac açık tuftanız önerilir. Bu, akünün çıkışını ve pompanın performansını artırır.
- Bu pompanın uyumluluklu hava basinci 2-16 PSI'dır.
- Bu pompa aynı zamanda 2 ila 16 PSI çalışma basincına sahip çögü profesyonel teknik için uyumu hale getirilebilir.
- Önemli: Sistemden önce elektrik pompanın bağlılığını ayarlayın. Elektrikli pompayı arıya sızmışmeye ve ürünlerine pompa olası hasarlarla neden olabileceği için yüksek basınçına ayarlanmayın.

NOT: Ürün tıcarı amaca kulanım için değildir.

NOT: Çizimler yalnızca gösterim amaçlıdır. Gerçek ürün yansıtmayabilir. Ölüksüzdir.

21. Besleme kablosu zarar görürse, herhangi bir tehlikein meydana gelmesini önlemek için uzman kişilere deðeñirilmelidir.

22. Lütfen bu ekipmanı 40 dereceye geçmeyen ortam sıcaklıklarından kulanın.

23. Ürüni basınç hattı yalnızca orijinal dalga borusuna uygundur.

24. Kulanımdan önce dalga borusunun arızalı olup olmadığını kontrol edin, şalter, çakmağın ve basınç ekrannının doğru çalıştığından emin olun.

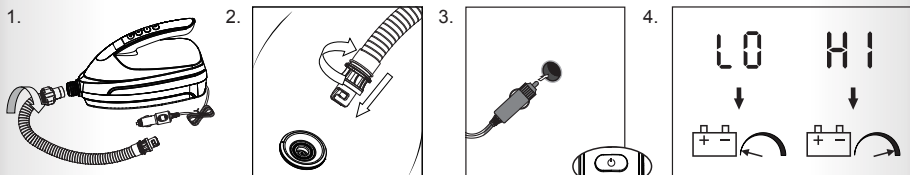
NOT: Farklı boyutlu hava valfleri için iki tip conta seçilebilir. Baðlantı contası varsayılan olarak hava valfimizle eşleşmektedir.



ÜZERİ ÇİZİLİ TEKERLEKLİ ÇÖP KUTUSUNUN ANLAMI:

Atık elektrikli ürünler, evsel atıklarla birlikte atılmalıdır. Lütfen tesislerin bulunduğu yerlerde geri dönüşümünü sağlayın. Geri dönüşüm önerileri içün yerel yönetiminizin veya satıcınızda danışın.

POMPANIN ÇALIŞMASI



NOT:1. Basınç değerini artırmak veya azaltmak için "+" veya "-" düğmesine, ölçüm birimini değiştirmek için " " düğmesine ve durdurmak için " " düğmesine basın.

2. İç basınç ayar değerine ulaşlığında pompa otomatik olarak durdurulacaktır.

3. Fabrikada ayarlanan basınç değeri 10 PSI'dır (0,689 BAR). Pompa her açıldığından, otomatik olarak son kullanılan basınç değerine ayarlanır.

4. 2 dakika boyunca kullanılan olmadığından, pompa otomatik olarak Bekleme Moduna girer. " " düğmesine basılarak makine yeniden açılabilir.

5. "LO" araç akusünün voltajının çok düşük olduğu ve "HI" araç akusünün voltajının çok yüksek olduğu anlamına gelir.

SKALAMA VE BAKIM

1. Her kulanımdan sonra ya da pompayı hareket ettirmeden veya ayarlamadan önce DC tapasını soketten çekin.

2. Pompayı, soğuduktan sonra saklayın. Yaðmura maruz bırakmayın ya da suya daldırmayın.

3. Lütfen kuru ve havalandırılan bir yerde saklayın.

4. Gövdeyi %75 kontrásansyonda tibbi amacı alcole batırılmış yumuşak kuru bir bezle silin.

5. Gövdeyi düşürmekten veya sarsmaktan kaçının.

6. Ürün basınç göstergesi ekipmanı ile doğrulanmalı ve uzman bakım personeli tarafından üründe arıza olup olmadığı düzenli olarak kontrol edilmelidir.

Uygunluk Beyanı

Biz,

Bestway (Europe) S.r.l.,
Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), İtalya
olarak

65315

numaralı, bu beyanın konusu olan ekipmanın aşağıdaki direktifler ve/veya standartlara uyumuna dair tüm sorumluluğu kabul ediyoruz:

2006/42/EC

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Notlar:

Üreticinin izni olmadan teknik veya işletimsel değişiklikler yapılması halinde bu beyan geçerliliğini kaybedecektir.

Teknik dosyanın muhafaza edilmesinden sorumlu kişi:

Adı, Soyadı: Denny,Huang

Adres: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), İtalya

Bu beyanın sunulmasından sorumlu kişi:

Adı ve İmzası:  (Denny Huang)

İmza sahibinin unvanı: Ar-Ge Merkezi direktörü

Tarih ve Yer: 2021/3/23, İtalya



POMPĂ ELECTRICĂ AUTOMATĂ CU AER 12V ORIGINALĂ INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE 65315

OBSERVAȚIE: CITIȚI CU ATENȚIE ÎNAINTE DE UTILIZARE
ȘI PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI.

ATENȚIE: PENTRU A EVITA RISCUL DE
ELECTROCUTARE, NU EXPUNETI LA
APĂ SAU LA PLOAIE.

AVERTISMENT:

1. Pompa poate fi utilizată cu alimentarea pentru mașină.
2. Pompa trebuie utilizată numai la tensiuni extremitate scăzute (c.c. 12V pentru siguranță).
3. Opriți pompa și deconectați-o de la alimentare înainte de întreținere.
4. Pentru a evita riscul de electrocutare, nu utilizați cabluri de alimentare deteriorate. Cablurile de alimentare deteriorate pot fi eliminate. Nu încercați să reparați cablurile de alimentare deteriorate.
5. Porturile de umflare și dezumflare trebuie să rămână neobstrucționate de reziduuri în timpul utilizării.
6. Nu lăsați niciodată pompă supraveghetă pe durata utilizării.
7. Aparatul trebuie depozitat la loc uscat.
8. Nu utilizați pompa continuu mai mult de 15 minute. Poate fi utilizată din nou după cel puțin 30 minute de răcire.
9. Acest dispozitiv poate fi utilizat de copii cu vârstă de minim 8 ani și persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență și cunoștințe dacă sunt monitoreză sau au primit instrucțiuni privind utilizarea dispozitivului într-o manieră sigură și care întreprind pericolele implicate. Copiii nu trebuie să se joace cu dispozitivul. Curățarea și întreținerea de către utilizator nu trebuie efectuate de copii fără supraveghere. (Pentru piata comunitară)
 - Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacitate fizice, senzoriale sau mintale reduse, sau care nu devin experiență și cunoștințele necesare, decât dacă au beneficiul de supraveghere sau instruire cu privire la folosirea aparatului din partea unei persoane responsabile cu siguranța acestora. Copiii trebuie supravegheați, pentru a vă asigura că nu se joacă cu acest aparat. (Pentru piețe diferite de piata comunitară)
10. Curățarea și întreținerea trebuie efectuată de un adult în vîrstă de minim 18 ani, care cunoaște pericolele electrocutării.
11. Produsul nu poate fi utilizat într-un mediu inflamabil sau exploziv.
12. Acest produs poate fi utilizat numai cu furnul original.
13. Asigurați-vă că furnul, conectorul, bricheta și ecranul de presiune funcționează corespunzător înainte de a folosi pompa.
14. A se feri de surse de căldură, umiditate, praf și lumină.
15. Conform standardului EN ISO 21511, valoarea puterii acustice crescute testată a dispozitivului în timpul funcționării este de 97dB, valoarea presiunii acustice este de 65 dB, iar valoarea incertă este 3 dB.
16. Dacă pompa nu poate umfla placă SUP la presiunea setată, bateria mașinii nu este suficient de puternică. Vă rugăm să folosiți o altă mașină.
17. IMPORTANT: Când umflati placă SUP, se recomandă să păstrați mașina pornită. Astfel veți crește puterea mașinii și performanța mașinii.
18. Presiunea aerului adaptată a acestei pompe este între 2 și 16 PSI.
19. Această pompă poate fi adaptată pentru cele mai profesionale bărbi cu presiuni nominale între 2 și 16 PSI.
20. Importanță: Configurați presiunea doar conectându-se la pompa electrică înainte de umflare. Nu configurați o presiune mai mare pe pompa electrică, întrucât va cauza umflarea în exces și posibila deteriorare a produselor și a pompei.

NOTA: Acest produs nu este destinat utilizării în scopuri comerciale.

NOTA: Desenele au doar rol ilustrativ. Pot să nu reflecte produsul actual. Nu sunt la scară.

21. În cazul în care cablul de alimentare este avariat, acesta trebuie înlocuit de către producătorul acestuia sau de alte persoane calificate în mod similar, pentru evitarea pericolerelor.

22. Vă rugăm să folosiți acest echipament la o temperatură ambientală nu mai mare de 40 de grade.

23. Linia de presiune a produsului potriveste doar cu conducta originală.

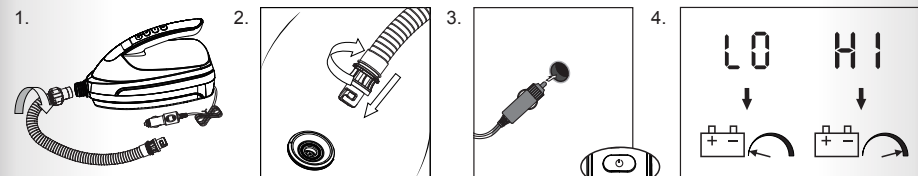
24. Asigurați-vă că verificăt dacă conducta este ruptă și asigurați-vă că întreprătorul, bricheta și ecranul de presiune funcționează corespunzător înainte de utilizare.

NOTA: Două tipuri de garnituri pot fi opționale, cu diferențe dimensiuni de supări de aer, garnitura de îmbinare este potrivită în mod implicit cu supapa noastră de aer.

SEMINIFICAȚIA PICTOGRAMEI CU TOMBERON TĂIAT:

Produsele electrice deșeură nu trebuie eliminate împreună cu deșeurile domestice. Vă rugăm să recicleați dacă există unități de reciclare. Apelați la autoritatea dvs. locală sau distribuitorul local pentru recomandări privind reciclarea.

FUNCTIONAREA POMPEI



NOTĂ: 1. Apăsați „**+**” sau „**-**” pentru a crește valoarea presiunii, apăsați „**PSBAR**” pentru a comuta între unitățile de măsură și apăsați „**○**” pentru oprire.

2. Pompa se va opri automat când presiunea internă ajunge la valoarea configurată.

3. Valoarea implicită a presiunii setate este 10 PSI (0,689 BARI). De fiecare dată când pompa este pornită, aceasta se setează automat la ultima valoare a presiunii utilizată.

4. După 2 minute de neutilizare, pompa intră automat în mod Așteptare. Aparatul poate fi pornit înapoi apăsând „**○**”.

5. „**L**” înseamnă că tensiunea bateriei mașinii este prea scăzută, iar „**H**” înseamnă că tensiunea bateriei mașinii este prea mare.

ÎNTREȚINERE ȘI DEPOZITARE

1. Scoateți de ștecherul de c.c. din priză după fiecare utilizare sau înainte de a deplasa sau ajusta pompa.

2. Depozitați pompa după ce s-a răcit. Nu o expuneți la ploaie sau nu o introduceți în apă.

3. Vă rugăm să o depozitați la loc uscat și aerisit.

4. Stergeți fuselajul cu o cărpă moale, uscată, îmbată în alcool medicinal de concentrație de 75%.

5. Evitați să scăpați sau să scurtați corpuș.

6. Produsul va fi verificat echipamentul de afișare a presiunii și verificat dacă echipamentul este defectat de către personalul de întreținere profesionist, în mod regulat.

Declarația de conformitate

noi,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italia
declarăm pe propria responsabilitate că echipamentul

65315

pentru care se aplică declarația, este conform cu următoarele directive și/sau standarde:

2006/42/CE

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Note:

Această declarație este invalidată dacă se operează modificări tehnice sau operaționale fără consimțământul producătorului.

Persoana responsabilă pentru menținerea fișei tehnice:

Prenume, Nume: Denny,Huang

Adresa: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Italia

Persoana responsabilă pentru emiterea acestei declarații:

Nume și semnătură:  (Denny Huang)

Titlul semnăturii: Director al Centrului de cercetare și dezvoltare

Data și locul: 2021/3/23, Italia



ЕЛЕКТРИЧЕСКА ВЪЗДУШНА ПОМПА ЗА АВТОМОБИЛ 12V ПЪРВОНАЧАЛНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ 65315

ЗАБЕЛЕЖКА: ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО ПРЕДИ УПОТРЕБА И ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ.

ВНИМАНИЕ: ЗА ДА СЕ ЙЗБЕГНЕ ТОКОВ УДАР, НЕ ИЗЛАГАЙТЕ НА ВОДА ИЛИ ДЪЖД.

ВНИМАНИЕ:

- Помпата може да се използва само с включения в комплекта щепсел за кола.
- Помпата може да се използва само със сърханико напрежение (DC12V за безопасност.)
- Изключете помпата и изключиците помпата от захранването преди операции по поддръжка.
- За да избегнете риска от токово удар, не използвайте повредени електрически кабели. Повредените захранващи кабели трябва да бъдат изхвърлени. Не се опитвайте да поправите повредените захранващи кабели.
- Отворите за напомпване и изпускане тръбата да се поддържа изчистени от отломки по време на употреба.
- Никога не оставяйте помпата без надзор, докато помпата е в употреба.
- Уредът трябва да се съхранява на сухо място.
- Не използвайте помпата в продължение на повече от 15 минути. Тя може да се използва отново най-малко след 30 минутно охлаждане.
- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и хора с ограничени физически, сенитни или умствени способности или без опит и познания, които са под наблюдение или са били инструктирани за използването на уреда по безопасен начин и осъзнават опасностите, които могат да бъзникнат. Децата не трябва да им играят с уреда. Почистването и поддръжката от страна на потребителя не трябва да се извършват от деца без надзор. (За пазара на ЕС)
• Този уред е не предназначен за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сенитни или умствени способности или липса на опит и познания, освен когато това не е наблюдавано от квалифициран относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност. Децата трябва да бъдат наблюдавани и съпроводени със здравия и сигурен начин.
- Почистването и поддръжката трябва да се извършват от взетиране или от лица над 18 години възраст, които са запознати с рисковете от токов удар.
- Продуктът не може да се използва в запалима и експлозионна среда.
- Този продукт може да се използва само с оригинална марки.
- Уверете се, че маркучът, превключвателят, запалката и екранът за налягането работят изправно преди да използвате помпата.
- Съхранявайте датч от източник на топлина, влага, прах и директна слънчева светлина.
- Съгласно стандарт EN ISO 2151, стойността при използване на звуковата мощност на устройството по време на работа е 97dB, стойността на звуковото налягане е 85dB, а неопределеността е 3dB.
- Ако помпата не може да напомпа SUP дъската до зададеното налягане, акумулаторът на автомобила не е достатъчно силен. Моля, използвайте друг автомобил.
- ВАЖНО: Когато напомпвате SUP дъската, е пропорционално автомобилът да работи. Това ще увеличи мощността на акумулатора и ефективността на помпата.
- Адаптивното въздушно налягане на тази помпа е 2-16 PSI.
- Тази помпа може да бъде адаптирана към повечето професионални додатки с работно налягане между 2-16 PSI.
- Важно: Настройте свръзващото налягане на електрическата помпа преди напомпване. Не настройвайте по-високо налягане на електрическата помпа, тъй като ще доведе до съръх напомпване и е възможна повреда на помпата и помпата.

ЗАБЕЛЕЖКА: Продуктът не е предназначен за употреба с търговска цел.

ЗАБЕЛЕЖКА: Изображенията са единствено с илюстративна цел. Възможно е те да не отразяват действителната продукт. Не са в машабна скала.

21. Ако кабелът на захранването е повреден, той трябва да бъде заменен от квалифицирани лица, за да се избегне евентуална опасност.

22. Моля използвайте оборудването при температура в околната среда не повече от 40 градуса.

23. Линията за налягане на продукта е подходяща само за оригинална тръба за вънни.

24. Не забравяйте да проверите дали тръбата за вънни не е счупена, а преди употреба се уверете, че превключвателят, запалката за цигари и екранът за налягане наистина работят.

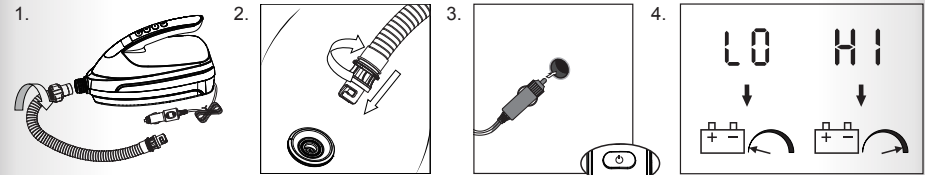
ЗАБЕЛЕЖКА: Има опция за два вида уплътнения с различни размери на въздушния клапан, уплътнението на съединението е съчетано с нашия въздушен клапан по подразбиране.

ЗНАЧЕНИЕ НА ЗАЧЕРКАНТ КОНТЕЙНЕР ЗА ОТПАДЪЦИ:

Отпадните електрически продукти не трябва да се изхвърлят с битовите отпадъци. Моля, рециклирайте, когато има такива пунктове.

Обрънете се към местните органи или търговца на дребно за съвет относно рециклирането.

ДЕЙСТВИЕ НА ПОМПА



- ЗАБЕЛЕЖКА:** 1. Натиснете "+" или "-", за да увеличите или намалите стойността на налягането, натиснете " ", за да промените мерната единица, и натиснете " ", за спре.
2. Помпата ще спре автоматично, когато вътрешното налягане достигне зададената стойност.
3. Фабрично зададената стойност за налягането е 10 PSI (0,689 BAR). При всяко включване на помпата тя автоматично се настройва на последно използваната стойност за налягането.
4. Ако не бъде използвана в продължение на 2 минути, помпата автоматично преминава в режим на готовност. Машината може да бъде включена отново с натискане на " ".
5. "L" означава напрежението на акумулатора е твърде ниско, и "H" означава напрежението на акумулатора е твърде високо.

ПОДДРЪЖКА И СЪХРАНЕНИЕ

- Извадете DC щепсела от гнездото след всяка употреба или преди да преместите или да регулирате помпата.
- Оставете помпата за съхранение, след като се е охладила. Не я излагайте на дъжд и не я потапяйте във вода.
- Моля, съхранявайте я на сухо и проветриво място.
- Избръшете корпуса с мека суха кърпа, попечена в 75% медицински спирт.
- Избъгвайте изпускане или разпицване на тялото.
- Професионален персонал по поддръжката редовно трябва да проверява оборудването за показване на налягането и да проверява дали оборудването функционира правилно.

Декларация за съответствие

Ние,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Италия

декларираме на собствена отговорност, че оборудването

65315

за което се отнася настоящата декларация, съответства на следните директиви и/или стандарти:

2006/42/EC

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Забележки:

Настоящата декларация става невалидна, ако бъдат направени технически или експлоатационни модификации без съгласието на производителя.

Лице, отговарящо за съхранение на техническата документация:

Име, фамилия: Denny,Huang

Адрес: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Италия

Лице, отговарящо за изготвянето на настоящата декларация:

Име и подпись:  (Denny Huang)

Должност на подписалия: Директор на научно-развоен център

Дата и място: 23/03/2021 г., Италия



ORIGINALNE UPUTE ZA UPOTREBU ELEKTRIČNE PUMPE AUTO-ZRAK OD 12 V 65315

NAPOMENA: PROČITAJTE PAŽLJIVO OVE UPUTE PRIJE UPOTREBE PROIZVODA I SAČUVAJTE IH.

OPREZ: PUMPA NE SMIJE DOĆI U DOTICAJ S VODOM ILI KIŠOM KAKO BISTE IZBJEGLI OPASNOST OD STRUJNOG UDARA.

UPOZORENJE:

1. Pumpa se smije koristiti samo s priključenom utičnicom u vozilu.
2. Pumpa se smije upotrebljavati isključivo pri vrlo niskom naponu (12 V istosmjernje struje radi sigurnosti).
3. Ugasiš pumpu i isključi njen napajanje prije obavljanja zahvata održavanja.
4. Kako biste izbjegli rizik od strujnog udara nemotići upotrebljavati oštećene kablove za napajanje. Oštećeni kablove za napajanje trebali bi biti odbačeni. Nemojte pokusati popraviti oštećene kablove za napajanje.
5. Na otvorima za napuhavanje i ispuhanje tijekom upotrebe ne smiju biti nikakve khotine.
6. Dok je pumpa uključena, nikada je ne stavljavati bez nadzora.
7. Proizvod mora biti pohranjen na suhom mjestu.
8. Pumpa se ne smije bez prestanaka upotrebljavati dulje od 15 minuta. Ponovno je možete uključiti tek nakon što se hladila najmanje 30 minuta.
9. Ovaj uređaj smiju koristiti djeца s navršenih 8 godina i starije te osobe sa smanjenim fizičkim ili mentalnim sposobnostima ili osobe koje nemaju dovoljno iskustva i znanja kako su pod nazorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost koja ih uputila u pravilno korištenje aparata i upoznala s mogućim opasnostima. Djeca se ne smiju igратi uređajem. Djeca bez nadzora ne smiju čistiti i obavljati postupke održavanja uređaja. (Za tržište Evropske unije) • Ovaj uređaj ne smiju upotrebljavati osobe (uključujući i djece) sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili osobe koje nemaju dovoljno iskustva i znanja osim ako su pod nazorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost koja ih uputila u pravilno korištenje aparata. Djeca se moraju držati pod nadzorom kako se ne bi igrali ovim uređajem. (Za druga tržišta izvan Evropske unije)
10. Postupak čišćenja i održavanja mora obavljati odrasla osoba s više od 18 godina koja je upoznata s rizikom od strujnog udara.
11. Proizvod se ne smije upotrebljavati u zapaljivom ili eksplosivnom okruženju.
12. Ovaj se proizvod smije upotrebljavati isključivo s originalnim crijevom.
13. Prije upotrebe pumpe provjerite ispravnost crijeva, prekidača, upaljaca za cigarete i zaslona za očitavanje tlaka.
14. Čuvajte dalje od izvora topline, vlage, prašine i zravnog sunčevog svjetla.
15. U skladu s normom EN 21511 ispitana vrijednost zvučne snage uređaja u radu je 97 dB, vrijednost tlaka zraka je 85 dB, a kolebanje 3 dB.
16. Ako pumpa ne može napuniti SUP dasku na zadani tlak, to znači da akumulator automobila nije dovoljno jak. Upotrijebite drugi automobil.
17. VAZNO: Kada napunite SUP dasku, prepričujte se da je automobil uključen. To će povećati izlaz baterije i rad pumpe.
18. Prilagođeni tlak zraka ove pumpe je 2-16 PSI.
19. Ova se pumpa može prilagoditi i za većinu profesionalnih čamaca s radnim tlakom između 2-16 PSI.
20. Važno: Postavite tlak priključka na električnoj pumpi prije napuhavanja. Ne postavite veći tlak na električni pumpi jer će to prouzrokovati prenapuhavanje i oštećenje proizvoda i pumpe.

NAPOMENA: Ovaj proizvod nije namijenjen za komercijalnu upotrebu.

NAPOMENA: Ovi crteži služe samo za ilustraciju. Oni ne odražavaju stvarni izgled proizvoda. Prikazani proizvod na slikama nije u stvarnoj veličini.

21. Ako je kabel za napajanje oštećen, mora ga zamjeniti kvalificiranoj osobi kako bi se izbjegla opasnost.

22. Molimo koristite ovu opremu na maksimalnoj sobnoj temperaturi od 40 stupnjeva.

23. Tačni vod proizvoda prikidan je samo za originalnu valovitu cijev.

24. Uverite se da valovito crijevo nije slomljeno i provjerite rade li prekidač, upaljač i zaslon tlaka prije upotrebe.

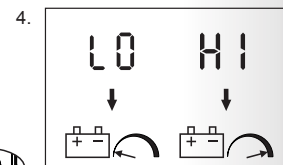
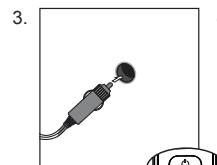
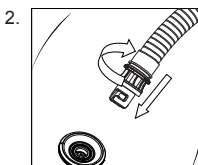
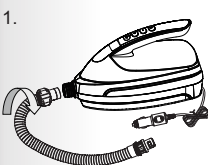
NAPOMENA: Dvije vrste brtvi mogu biti optionalne s različitim veličinama zračnog ventila, brtva spoja prema zadanim postavkama odgovara našem zračnom ventili.



ZNAČENJE PRECRTANE KANTE ZA SMEĆE S KOTAĆIMA:

Otpadne električne proizvode ne smije se odlagati s kućnim otpadom. Reciklirajte ih samo na određenim odlagalištima otpada. Za savjet o recikliranju обратite se lokalnom nadležnom uredu ili prodavaču.

RAD PUMPE



NAPOMENA: 1. Pritisnite „“ ili „“ da biste povećali ili smanjili vrijednost tlaka, pritisnite „“ da biste uključili mjeru jedinicu i pritisnite „“ da biste zaustavili.

2. Pumpa se automatski zaustavlja kada interni tlak dosegne postavljenu vrijednost.

3. Tvornički postavljena vrijednost tlaka iznosi 10 PSI (0,689 BARA). Pumpa se kod svakog uključivanja, automatski postavlja na posljednju upotrijebljenu vrijednost tlaka.

4. Nakon 2 minute neupotrebe pumpa automatski ulazi u stanje mirovanja. Stroj se ponovo uključuje pritiskom na „“.

5. „“ znači da je napon akumulatora u automobilu prenizak, a „“ znači da je napon akumulatora automobila previšok.

ODRŽAVANJE I SKLADIŠTENJE

1. Izvucite utikač istosmjernje struje iz utičnice nakon svake upotrebe ili prije pomicanja ili namještanja pumpe.

2. Pumpu spremite kada se ohladi. Nemojte je izlagati kiši ili uranjanju u vodu.

3. Skladištitte je na suhom mjestu s dobrom ventilacijom.

4. Trup obrišite mokrom suhom krpom namoćenom u 75% medicinski alkol.

5. Izbjegavajte ispuštanje ili tresenje tijela.

6. Proizvod mora biti pregledan uredajem za nadzor tlaka, a stručno servisno osoblje mora ga redovito pregledavati radi nalaza mogućeg kvara opreme.

Izjava o sukladnosti

mi,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italija
izjavljujemo pod punom odgovornosti da je oprema

65315

na koju se ova izjava odnosi, u skladu sa sljedećim direktivama i normama.

2006/42/EZ

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Napomene:

Ova izjava postaje nevažeća ako se obave tehničke ili operativne izmjene za koje nije izdano dopuštenje proizvođača.

Osoba zadužena za čuvanje tehničke dokumentacije:

Ime, prezime: Denny,Huang

Adresa: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Italia

Osoba zadužena za sastavljanje ove izjave:

Ime i potpis:  (Denny Huang)

Funkcija potpisnika: Direktor Centra za istraživanje i razvoj

Datum i mjesto: 23.3.2021, Italija



12 V AUTOAKUTOITEGA ELEKTRILINE PUMP KASUTUSJUHENDI ORIGINAAL 65315

MÄRKUS:

LUGEGE ENNE KASUTAMIST HOLLIKALT
LÄBI JA HOIDKE EDASISEKS KASUTAMISEKS
ALLES.

ETTEVAATUST: ELEKTRILÖÖGI RISKI ALANDAMISEKS ÄRGE
JÄTKE SEADET VIHMA VÕI NIISKUSE KÄTTE.

HOIATUS:

1. Pumba saab kasutada ainult auto pistikupesast.
2. Pumbal võib kasutada vaid madalpinget (DC 12 V).
3. Enne hooldamise alustamist lülitage pump välja ja ühendage toiteallikast lahti.
4. Elektrilöögiõhu välimiseks ärge kasutage vigastatud toitejuhtmeid. Vigastatud juhtmed tuleb kasutusest kõrvaldada. Ärge püüdke vigastatud juhtmeid ise parandada.
5. Hoidke pumba ja survepoole avad töötamise ajal mingil juhul järelvalveta.
6. Ärge lätke pumba töötamise ajal mingil juhul järelvalveta.
7. Seadet tuleb hoida kuivases kohas.
8. Ärge käitage pumba rõhkam kui 15 minutit korraga. Seda tohib uuesti kasutada pärast 30-minutilist jahutamist.
9. Seadet hoiabud alates kaheksandast eluaastast; need, kellel on piiratud füüsилised, sensorides või vaimseid võimede ja kellel puuduvad kasutuskogemused ning väljapoole, tohivad seda kasutada siis, kui nad on kasutamise ajal ohuuse eest vastutava isiku järelevalve või juhendamise all ja saavad autu seadme kasutamisega seotud ohtudest. Lapsed ei ole lubatud seadet ilma järelevalveta puuhastada ega hoiduda. (Euroopa Liidu riikides)
- *Seadme kasutamine on keelatud nendel isikutel (kaasa arvatud lapsed), kellel on piiratud füüsилised, sensorides või vaimseid võimede ning kogemuseta ja väljapoepata isikutel, välja arvatud juhul kui nad on kasutamise ajal nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve või juhendamise all. Laste järelt tuleb valvata, et nad seadmega ei mängi. (Riigid väljaspool Euroopa Liitu.)
10. Puhasfamine ja kasutajapoolne hooldamine on lubatud täiskasvanutile üle 18 eluaasta, kes on teadlikud elektrilöögi ohust.
11. Seadet ei tohi kasutada agressiivses või plahvatusohulikus keskkonnas.
12. Seadmel tohib kasutada vaid originaalvoolikut.
13. Enne pumba kasutamist veenduge, et voolik, lüliti, sigaretsiüütel ja rõhunäidik töötavad nõuetekohaselt.
14. Hoidke eemal soojusallikatest, niiskeustest, tolmust ja otsetes pääkesevalgustest.
15. Vastavalt standardi EN ISO 2151 on seade testimisvõime väärust töötamise ajal 97 dB, helirõhu väärust 85 dB ja mõõtemääratus 3 dB.
16. Kui pump ei suuda aerusrullilauda määratud rõhuni täis pumbata, pole auto aku piisavalt võimas. Kasutage mõnda teist autot.
17. TÄHTIS! Aerusrullilaua täis puhumise on soovitatav hoida auto mootor töötamas. See suurendabaku väljundvõimsust ja pumba jõudlust.
18. Pumba rõhku saab reguleerida vahemikus 2 kuni 16 psi.
19. Seada pumba saab kasutada ka enamike tööalaeks kasutamiseks ette nähtud paatide pumpamiseks, mille rõõrkh on vahemikus 2 kuni 16 psi.
20. Oluline. Reguleerige pumba rõhk välja enne pumpamise alustamist. Ärge seadke pumba suuremale rõhule, kui ette nähtud – see põhjustab paadi ülepumpamise ja pumba purunemise.

MÄRKUS: See seade pole ärialiseks kasutamiseks.

MÄRKUS: Estatud joonised on valid näitlikustamiseks. Need ei pruugi vastata konkreetsele tootele. Joonised ei ole mõõtkavas.

21. Kui toitejuhe on vigastatud, tuleb see ohutuse tagamiseks lasta asendada hooldusagendi poolt, et ohtu vältida.

22. Ärge kasutage seda seda seest keskkonnas, mis on kuumem kui 40 kraadi.

23. Toote surveroot sobib ainult originaallainetele.

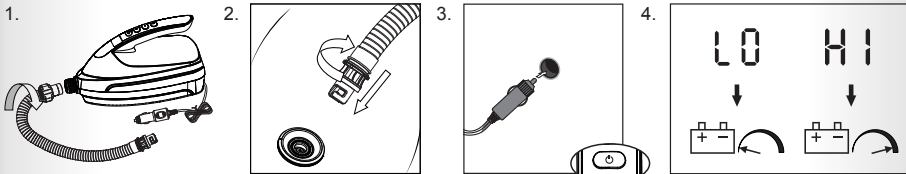
24. Kontrollige, kas lainetoru on terve, ja veenduge enne kasutamist, et lüliti, sigaretsiüütel ja rõhunäidik töötaksid.

MÄRKUS: Valikuliselt võib olla saadaval kahte sorti tiheheid erisuuruses öhuventiliilide jaoks, liitmikthend sobib vaikimisi meie öhuventiliiga.

LÄBIKRIIPSUTATUD PRÜGIKASTI KUJUTISE TÄHENDUS ON JÄRGMIINI:

Kasutusest kõrvaldatud elektrilisi seadmeid ei tohi käiteda koos olmeprügiga. Võimaluse korral tuleb kasutusest kõrvaldatud seadme osad taaskäikeldada. Kusige taaskäitusnoodile kohaliku omavalitsuse või edasimüaja käest.

PUMBA KASUTAMINE



MÄRKUS: 1. Rõhu töötamiseks ja langetamiseks vajutage „+“ või „-“, mõõteühiku muutmiseks vajutage „PSSAR“ ning pumba välja lülitamiseks vajutage „“. 2. Kui siserõhk ületab seadistatud väärustuse, siis lülitub pump välja.

3. Tehase sätteväärust on 10 psi (0,689 bar). Iga kord kui pump on sisse lülitatud, siis taastub viimati seadistatud rõhu väärust.

4. Kui pump 2 mittu jooksul pole kasutatud, siis lülitub see ooterežiimi. Pumba saab uuesti sisse lülitada kui vajutada „“. 5. „L“ tähdab, et autoaku ping on liiga madal ja „H“ tähdab, et autoaku ping on liiga kõrge.

HOOLDAMINE JA HOIUSTAMINE

1. Pärast kasutamist, enne teisaldamist ja pumba reguleerimist võtke pistik pistikupesast välja.

2. Hoiustage pump pärast mahajahutamist. Ärge jätkae vihma kätte ega laskke vette.

3. Hoidke kuivas ja õhurikkas kohas.

4. Pühkige korput pehme kuiva riidega, mida on nisutatud 75% kontsentraatsiooniga meditsiinilise alkoholiga.

5. Vältige korpus kükutamist või raputamist.

6. Seame rikkeid peab kontrollima kutseline hooldustöötaja regulaarselt, kasutades rõhunäidikuga seadet.

Vastavusdeklaratsioon

Meie,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italy

kinnitame oma vastutusel, et toode:

65315

vastab allpool nimetatud direktiividele ja standarditele.

2006/42/EÜ

EN 60204-1:2018 nõuetele.

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010 nõuetele.

Märkused:

See deklaratsioon kaotab kehtivuse, kui seadme tehnilisi või kasutuse omadusi on muudetud ilma tootja heakskiiduta.

Tehnilise kausta koostamiseks volitatud isik:

Nimi ja perekonnanimi: Denny,Huang

Address: Vla Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Italy

Selle deklaratsiooni koostamiseks volitatud isik:

Nimi ja allkiri:

 (Denny Huang)

Allakirjutanud isiku ametinimetus:

R&D keskuse direktor

Kuupäev ja nimi:

23.03.2021, Itaalia



ORIGINALNO UPUTSTVO ZA UPOTREBU AUTOMOBILSKE ELEKTRIČNE PUMPE ZA VAZDUH OD 12 V

65315

NAPOMENA: PROČITAJTE PAŽLJIVO PRE UPOTREBE I
SAČUVAJTE OVA UPUTSTVA.

OPREZ: DA BISTE IZBEGLI RIZIK OD STRUJNOG
UDARA, NE IZLAŽITE VODI ILI KIŠI.

UPOZORENJE:

1. Pumpa može da se koristi isključivo sa priključenim utikačem za automobil.
2. Pumpa sme da se koristi sa izuzetno niskim naponom (DC12V radi bezbednosti).
3. Isključite pumpu i iskorišćajte je iz napajanja pre radnog održavanja.
4. Da biste izbegli rizik od strujnog udara nemojte koristiti oštećene strujne kableve. Oštećeni strujni kablovi moraju da se bace. Nemojte da pokušavate da popravite oštećene strujne kableve.
5. Prikupljič za naduvavanje i izduljavanje uvek moraju da budu čisti tokom upotrebe.
6. Nemojte da ostavljate pumpu bez nadzora tokom njenog korišćenja.
7. Uredaj mora da se čuva na suvom mestu.
8. Nemojte da koristite pumpu neprekidno duže od 15 minuta. Možete da je koristite ponovo isključivo nakon najmanje 30 minuta hlađenja.
9. Uredaj smiju da koriste deca uzrasta od 8 godina i starija i osobe sa ograničenim fizičkim, mentalnim i čulnim mogućnostima ili osobe bez iskustva i znanja da pod nadzorom ili im je objašnjena upotreba aparata na siguran način i ako razumeju moguće opasnosti. Deca se ne smiju igратi uredajem. Čišćenje i održavanje ne smiju da obavljaju deca bez nadzora. (Za tržište EU)
 - Ovaj uređaj nije namenjen za osobe (uključujući decu) sa smanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima, ili osobe bez iskustva i znanja, osim ukoliko nisu pod nadzorom ili su im da uputstva za korišćenje prizvoljda od strane osobe odgovorne za njihovu sigurnost. Nadzirite decu da biste bili sigurni da se ne igraju ovim uredajem. (Za tržište koje nije EU)
10. Čišćenje i održavanje moraju da obavljaju odrasla lica starija od 18 godina koja su upoznata sa rizikom od strujnog udara.
11. Proizvod ne sme da se koristi u zapaljivom ili eksplozivnom okruženju.
12. Proizvod sme da se koristi samo sa originalnim crevom.
13. Pre korišćenja pumpe se uverite da crevo, prekidač, upaljač i ekran za pritisak ispravno rade.
14. Držite podajale od izvora topote, vlažnosti, prašine i direktne sunčeve svetlosti.
15. Prema standardu EN ISO 2151, testirana vrednost opterećanja akustične snage uređaja tokom rada iznosi 97 dB, vrednost pritiska zvuka je 85 dB, a nesigurnost 3 dB.
16. Ako pumpa ne može naduvati SUPdasku podešenog pritiska, to označava da akumulator automobila nije dovoljno jak. Koristite drugi automobil.
17. VAZNO: Kada naduvate SUP dasku, preporučuje se da automobil uključen. To će povećati izlaz baterije i performanse pumpe.
18. Pripragoden pritisak vazduha ove pumpe je 2-16 PSI.
19. Ova puma se takođe može prilagoditi za većinu profesionalnih čamaca sa radnim pritiskom između 2-16 PSI.
20. Važno: Podesiti pritisak na električni pumpi pre naduvavanja. Ne postavljajte veći pritisak na električni pumpi jer će to izazvati prenaduvavanje i moguće štete na prilozvidima i pumpi.

NAPOMENA: Ovaj proizvod nije namenjen za komercijalne svrhe.

NAPOMENA: Crteži su samo za ilustraciju. Moguće je da ne predstavljaju stvarni proizvod. Nisu srazmerni.

21. Ako je kabl za napajanje oštećen, mora ga zamjeniti kvalifikovano osoblje kako bi se izbegla opasnost.

22. Molimo koristite ovu opremu na maksimalnoj sobnoj temperaturi od 40 stepeni.

23. Cev za pritisak proizveda pogodna je samo za originalne valovite cevi.

24. Uverite se da valovito crevo nije slomljeno i pre upotrebe provjerite da li prekidač, upaljač i pokazivač pritiska zaista rade.

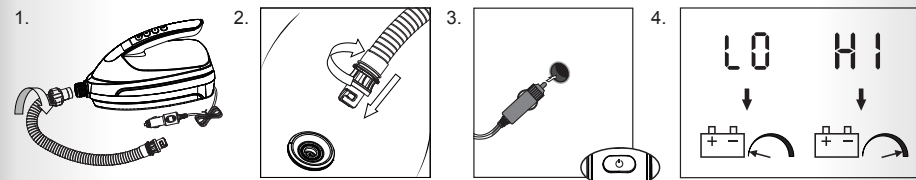
NAPOMENA: Dve vrste zaptivki mogu biti optionalne sa različitim veličinama vazdušnog ventila, podrazumevana zaptivka spoja odgovara našem vazdušnom ventili.



ZNAČENJE PRECRTANE KANTE ZA SMEĆE SA TOČKOVIMA:

Ne odlazite otpadne električne proizvode sa kućnim otpadom. Reciklirajte ih samo na određenim lokacijama za odlaganje otpada. Za savjet o recikliranju обратite se lokalnom nadležnom organu ili prodavcu.

RAD PUMPE



NAPOMENA: 1. Pritisnite „“ ili „“ da biste povećali ili smanjili vrednost pritiska, pritisnite „“ da biste promenili jedinicu merenja i pritisnite „“ da biste zaustavili rad.

2. Pumpa će se automatski zaustaviti kada unutrašnji pritisak dostigne podešenu vrednost.

3. Fabrički podešena vrednost pritiska je 10 PSI (0,689 BAR). Svaki put kada se pumpa uključi, ona se automatski podesi na poslednju korišćenu vrednost pritiska.

4. Nakon 2 minuta neaktivnosti, pumpa automatski ulazi u režim pripravnosti. Uredaj možete ponovo da uključite tako što ćete pritisnuti „“.

5. „“ znači da je napon akumulatora u automobilu prenizak, a „“ da je napon akumulatora u automobilu previsok.

ODRŽAVANJE I SKLADIŠTENJE

1. Izvucite utikač za jednosmernu struju iz utičnice nakon svake upotrebe ili pre pomeranja ili podešavanja pumpe.

2. Uskladištite pumpu nakon što se ohladi. Nemojte je izlagati kiši niti je potapati u vodu.

3. Čuvajte je na suvom mestu sa ventilacijom.

4. Trup obrišite mekom suvom krpom namočenom u 75% medicinski alkohol.

5. Izbegavajte ispuštanje ili tresenje tela.

6. Proizvod mora biti pregledan uredajem za nadzor pritiska i kvalifikovano servisno osoblje mora ga redovno pregledavati zbog mogućih kvarova opreme.

Izjava o usaglašenosti

mi,

Bestway (Europe) S.r.l.,

Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italija
izjavljujemo, pod isključivom odgovornošću, da je oprema

65315

na koju se ova izjava primjenjuje, usaglašena sa sledećim direktivama i/ili standardima:

2006/42/EC

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

Napomene:

Ova izjava postaje nevažeća ako se bez saglasnosti proizvođača načine tehničke ili operativne izmene.

Lice odgovorno za održavanje tehničke datoteke:

Ime, prezime: Denny,Huang

Adresa: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese
(Milano), Italija

Lice odgovorno za davanje ove izjave:

Ime i potpis:  (Denny Huang)

Zvanje potписанog lica: Direktor centra za razvoj i istraživanje

Datum i mesto: 23.3.2021, Italija

مضخة هواء كهربائية أتوماتيكية أصلية 12 فولت.

تعليمات التشغيل

65315

ملاحظة: اقرأ التعليمات بعناية قبل التشغيل واحفظها
تحذير: لتجنب خطر التعرض لصدمة كهربائية، لا تُعرض المنتج إلى الماء أو المطر.



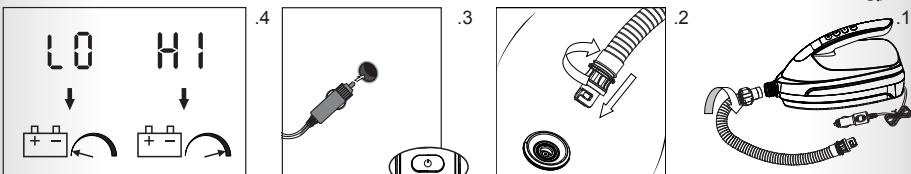
تحذير:

1. لا يمكن استخدام المضخة إلا على قياس السيارة المزدوج.
2. يجب استخدام المضخة فقط على جهد كهربائي مخصوص للسيارة (تيار مستمر 12 فولت للأمان).
3. أوقف تشغيل المضخة، وأصلحها عن مصدر الطاقة الكهربائي قبل المساعدة.
4. لا تُتجه جهود التعرض نحو الأجهزة الكهربائية أو مصادر الطاقة الكهربائية الثالثة. يجب التخلص من أسلاك الكهرباء الثالثة. لا تحاول إصلاح الأسلاك الكهربائية الثالثة.
5. يجب أن تبقى ماءً نافعًا وتغطى كهرباء المياه من شوائب آثار الاستخدام.
6. تجنب ترك المضخة دون مرافق أثناء استخدامها.
7. يجب أن يتم تخزين الجهاز في مكان جاف.
8. تجنب في الماء على المضخة أكثر من 15 ثانية، ويمكن استخدامه مرة أخرى بعد مضي 30 دقيقة على الأقل على عملية التبريد فقط.
9. يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال بعد من سن 8 سنوات بما في ذلك الأشخاص الذين يعانون من صعوبات القراءة البدنية أو الحسية أو العقلية أو عدم الخبرة أو المعرفة شريطة توفير الإشراف والتوجيه لهم فيما يتعلق باستخدام الجهاز.
10. هذا الجهاز غير مخصص لاستخدامه من قبل الأشخاص الذين يعانون من صعوبات القراءة البدنية أو الحسية أو العقلية (ما في ذلك الأطفال) أو الذين لا يتبعون بالخبرة والمعرفة، ما يتم إشراف عليهم أو اصطدامهم بالجهاز.
11. يجب أن يتم تفريغ الماء من قبل شخص يبلغ بوزن عمره عن 18 عامًا على الأقل بشرط توفر المعرفة الكهربائية.
12. يجب عدم استخدام المضخة في بيئات قابلة للانتعاش أو الافتقار.
13. تأكد من أن المروحة مغلقة والطاقة والولاية المفاجئة وشاشة الضغط تعمل بشكل صحيح قبل استخدام المضخة.
14. اتفاق المعيار مع معايير ISO 1511. قيمة مقاومة العمل المائية أثناء العمل هو 97 ديبسيل، قيمة ضغط الصوت 85 ديبسيل وقيمة المعرض 3 ديبسيل.
15. إذا لم تتمكن المضخة من بلوغ SUP إلى الضغط المحدد، فإن بطارية السيارة ليست قوية بما يكفي، فضلاً استخدم سيارة أخرى.
16. هام: SUP: يومي إيقاف السيارة في وضع التشغيل، يومي ذلك إلى زيادة فترة مغفر البطارية وزيادة أيام المضخة.
17. تجنب الهواء الماء أصابع اليد في حوض SUP: يومي إيقاف السيارة في وضع التشغيل، يومي ذلك إلى زيادة فترة مغفر البطارية وزيادة أيام المضخة.
18. يمكن أيضًا تحديد هذه المضخة بمعلم القراءة المائية المنخفض وعمل بين 16-2 رطل لكل بوصة مربعة.
19. تجنب التشتت في ضبط ضغط الماء على ضغط أعلى، لأن هذا سوف يتسبب في زيادة النفع والحادي أضرار محتملة بالمنتجات والمضخة.
20. ملاحظة: هذا الجهاز غير مخصص لاستخدامه التجاري.
21. ملاحظة: الرسم التوضيحي للتوصيات المكتوبة على ضغط أعلى، لا يغير عن النطاق العادي، ليس مرخصة بميقاتي.
22. في حالة تلف تلك الأجزاء الكهربائية، يجب استبدالها من قبل الأشخاص المؤهلين لتلقي التعرض للخطر.
23. خط ضغط الماء تجنبه فقط لأنابيب الماء الأخرى.
24. تأكد من التحقق مما إذا كان الألياف الميكروسكوبية، وكذلك أن المفاتن، وواحة السجاد، وشاشة الضغط تعمل طلبًا قبل الاستخدام.
- ملاحظة: يمكن أن يكون استخدامه غير مناسب بسبب تلف مكوناته الميكانيكية بسبب الماء، حيث تترافق عملية الوصلة مع سمام الهواء الخاص بما يشكل افتراضي.

معنى رمز سلة القمامات ذات العجلات وأعلامة الخطأ:

لا يجب التخلص من ثقليات المضخة الكهربائية مع الفضلات المنزلية. يرجى إعادة تدويرها حيث توجد المرافق. يرجى التحقق من السلطات أو تاجر الجزيرة للحصول على المسوقة حول إعادة التدوير.

تشغيل المضخة



ملاحظة:

1. اضغط على " (+)" أو " (-)" لزيادة أو تقليل قيمة الضغط واضغط على " (Pump)" لتبديل وحدة القياس واضغط على " (H)" للإيقاف.
2. ستتوقف المضخة تلقائياً عندما يصل الضغط الداخلي إلى قيمة المحددة.
3. قيمة الضغط الخاصة بتضييف المصنوع كل مرة، تقوم تلقائياً إلى وضع "الاستعداد". يمكن تشغيل المضخة إلى آخر قيمة مستخدمة.
4. بعد توقفها من عدم الاستخدام، تدخل المضخة تلقائياً إلى وضع "الاستعداد". يمكن تشغيل المضخة على " (P)" .
5. تجنب " (-)" أن الجهد الكهربائي لبطارية السيارة منخفض جداً، وتعني " (-)" أن الجهد الكهربائي لبطارية السيارة مرتفع للغاية.

الصيانة والتغذية

1. اسحب قابس التيار المستمر من المقبس بعد كل استخدام أو قبل تحرير المضخة أو تعديلاها.
2. خذن المضخة بعد أن تبرد. لا تعرض المضخة للمطر أو تعميرها في الماء.
3. يرجى تخزينها في مكان جيد التهوية.
4. امسح البيكيل بقطعة قماش جافة وناعمة مغموسة في محلول بتركيز 75% من الكلور الطبي.
5. تجنب إبقاط الجسم أو اهتزازه.
6. يجب التتحقق من المنتج بواسطة معدات قياس الضغط والفحص المنتظم لمعرفة ما إذا كانت المعدات محملة من قبل موظفي الصيانة المحترفين.

إعلان المطابقة

نحن،

Bestway (Europe) S.r.l
Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano)
الى مسئوليتنا الحصرية أن الجهاز

65315

الذي يشير إليه هذا الإقرار يمتثل للتوجيهات و/أو المعايير التالية:

EC/42/2006

EN 60204-1:2018

EN ISO 12100:2010

EN 1012-1:2010

ملاحظات:

يعتبر هذا الإعلان لاغيًّا في حالة إجراء تعديلات فنية أو تشغيلية على الجهاز بدون موافقة الجهة المصنعة.

الشخص المسؤول عن الاحتفاظ بالملف الفني:

الاسم واللقب: ديني، هوانج

العنوان: Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano)

الشخص المسؤول عن إصدار هذا الإعلان:

الاسم والتقيع: ديني هوانج

مدير مركز البحوث والتطوير

التاريخ والمكان: 23/3/2021، إيطاليا

الاسم والتقيع: المسئي الوظيفي للإمضاء:

التاريخ والمكان:

Bestway®

©2021 Bestway Inflatables & Material Corp.

All rights reserved/Tous droits réservés/Todos los derechos reservados/Alle Rechte vorbehalten/Tutti i diritti riservati
Trademarks used in some countries under license from/
Marques utilisées dans certains pays sous la licence de/
Marcas comerciales utilizadas en algunos países bajo la licencia de/
Die Warenzeichen werden in einigen Ländern verwendet unter Lizenz der/
Marchi utilizzati in alcuni paesi concessi in licenza a

Bestway Inflatables & Material Corp., Shanghai, China

Manufactured, distributed and represented in the European Union by/

Fabriqués, distribués et représentés dans l'Union Européenne par/Fabricado, distribuido y representado en la Unión Europea por/
Hergestellt, vertrieben und in der Europäischen Union vertreten von/Prodotto, distribuito e rappresentato nell'Unione Europea da

Bestway (Europe) S.r.l., Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italy

Distributed in North America by/Distribués en Amérique du Nord par/Distribuido en Norteamérica por

Bestway (USA) Inc., 3435 S. McQueen Road, Chandler, AZ 85286, United States of America

Distributed in Latin America by/Distribuidos en América latina par/Distribuidos en Latinoamérica por/Distribuído na América Latina por

Bestway Central & South America Ltda, Salar Ascotan 1282, Parque Enea, Pudahuel, Santiago, Chile

Distributed in Australia & New Zealand by **Bestway Australia Pty Ltd, Unit 2/98-104 Carnarvon St Silverwater, NSW 2128, Australia**

Tel: Australia: (+61) 29 0371 388; New Zealand: 0800 142 101

Distributed in United Kingdom by **Bestway Corp UK Ltd, 8 Wentworth Road, Heathfield Industrial Estate, Newton Abbot, Devon, TQ12 6TL**

Exported by/Exporté par/Exportado por/Exportiert von/Esportato da

Bestway (Hong Kong) International Ltd./Bestway Enterprise Company Limited

Suite 713, 7/Floor, East Wing, Tsim Sha Tsui Centre, 66 Mody Road, Kowloon, Hong Kong

Tel: +86 21 69135588 (For U.S. and Canada)

www.bestwaycorp.com