

Hochleistungs Luftpumpe "LaBomba Pro" Lilon Akku, Display, Aufbewahrungstasche

Art.-Nr. 22730

Produktbeschreibung:

Kompakte HighTech hoch elegant! Luft-Pumpen Sie mühelos Fahrrad-, Motorrad- und Autoreifen, Luftmatratzen, Schlauchboote oder Bälle auf! Durch den kraftvollen Lithium-Ionen Akku ist diese Luftpumpe überall einsatzbereit. Die hochwertige Pumpe in Edelstahl-Gehäuse wird mit reichhaltigem Zubehör geliefert

Technische Details:

- maximaler Druck 10 Bar / 150PSI
- Voreinstellung für max. Druck über Display
- Betriebsgeräusch >80dB
- integrierter Lithium-Ionen Akku 3x 18650 3,7V/2000mAh
- verschiedene Einheiten einstellbar: BAR /PSI, KPA kg/cm²
- Maße: 250x55x45mm, Gewicht nur 490g
- 12V= Anschlusskabel für KfZ Betrieb
- USB-C/A Kabel zum Laden (Netzteil nicht dabei)
- 14cm Druckschlauch mit Ventilanschluss
- 3 verschiedene Aufsatz-Adapter
- Transporttasche



Sicherheits-Hinweise und wichtige Informationen!

Um die Sicherheit zu jeder Zeit zu gewährleisten, und das volle Leistungsspektrum des Gerätes zu nutzen, lesen Sie sich bitte die Sicherheitshinweise sorgfältig und in Ruhe durch !

Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlöschen mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und Konformität! Das Typenschild / Aufdruck darf auf keinen Fall entfernt werden! Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Sollten Beschädigungen am Produkt zu sehen sein, muss dieses vom Fachbetrieb überprüft, repariert oder ausgetauscht werden und den gültigen Richtlinien nach entsorgt werden (Fusszeile Seite 1). Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt weiter in Betrieb genommen werden! Bitte unbedingt das gesamte Verpackungsmaterial und Zubehör, vor allem Kleinteile z.B. Schrauben sowie Folien vor Kindern und Tieren sichern. Erstickungsgefahr! Der Hersteller übernimmt bei Nichtbeachtung der Anleitung oder unsachgemäßer Benutzung, Zweckentfremdung oder vorgenommenen Änderungen am Produkt, keinerlei Haftung für Sach- oder Personenschäden. Dieses Produkt darf niemals im Zugriffsbereich von Kindern oder Tieren betrieben, aufbewahrt, abgelegt oder gelagert werden. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Bei Weitergabe dieses Produktes muss die Anleitung sowie die Verpackung mitgegeben werden. Danke! Druckfehler oder Änderungen an Verpackung, an dem Produkt, oder in der Anleitung behalten wir uns vor.

Werden Dinge aufgepumpt die dem maximalen Druck der Pumpe nicht entsprechen, kann es zum plötzlichen Platzen oder Explosionen kommen. Informieren sie sich im Vorfeld welcher max. Druck für das Aufpumpobjekt vom Hersteller festgelegt ist und lassen sie die Pumpe im Betrieb nie aus den Augen. Nutzung max. 8 Minuten am Stück, danach mindestens 15 Minuten Pause. Aufladen min. alle 3 Monate - Nutzung erst ab 18 Jahre!! Den Luftauslass nicht auf Menschen oder Tiere richten, nicht in Körperöffnungen einführen. LEBENSGEFAHR!

Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll! Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Die Zeichen unter der Kennzeichnung (Mülltonne) stehen für: Pb: Batterie enthält Blei, Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber. Die Umwelt und ChiliTec sagen Dankeschön.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt wurde als tragbare Pumpe für Notfälle (z.B. Reifenpanne Fahrrad) entwickelt und als handlicher Helfer für den Hobbysport. Das Produkt ist konzipiert als Hochdruck-Luftpumpe für z.B. Auto -, Motorradreifen, Fahrradreifen oder auch als Ballpumpe für Hand, Fuß - oder Basketbälle. Ebenfalls kleinere, luftmengenintensive Produkte, wie z.B. Poolspielzeug oder Ballons können gefüllt werden. Für größere Dinge wie z.B. Luftmatratzen ist das Gerät ungeeignet und wird aufgrund der Betriebsdauer möglicherweise sehr warm, hiervon ist somit abzusehen. Die Pumpe kann einen sehr hohen Druck von 10Bar erreichen. Dem Maximaldruck der Pumpe halten alle oben genannten Dinge NICHT stand. Informieren sie sich im Vorfeld welcher max. Druck für das Aufpumpobjekt vom Hersteller festgelegt ist.

Bedienung und Nutzung

Vor der ersten Nutzung des Produkts mit beiliegendem Kabel und einem externen, nicht mitgeliefertem USB Ladegerät mit 5,0VDC und min. 1,0A, 5,0W, für mindestens 4 Stunden aufladen. Sie dürfen nur das beiliegende Zubehör für Aufladung und Betrieb nutzen.

Für das Aufpumpen von Auto, Motorrad oder der meisten Fahrradreifen benötigen Sie keinen extra Adapter (drei liegen bei, Ballventil, Zylinder oder Rundadapter).

Nehmen Sie den gewünschten Adapter, wenn nötig, öffnen Sie die Hebelklemme am Schlauchanschluss und schieben Sie den Adapter ganz ein und schließen Sie die Hebelklemme, der Adapter sollte fest sitzen. Schrauben Sie anschließend den Schlauchadapter gut handfest an der Pumpe ein.

1.

Halten Sie den mittleren, roten Einschaltknopf kurz gedrückt, das Display aktiviert sich. Stellen Sie nun als erstes die gewünschte Druckeinheit ein (PSI, BAR, KAP, KG/CM). Dies geht durch jeweiliges Drücken der EIN/AUS Taste. Die Einheiten werden umlaufend "durchgeschaltet". Wählen Sie z.B. BAR. Zum Ausschalten der Pumpe halten Sie den EIN/AUS Schalter für mehr als 3 Sekunden gedrückt.

2. Wählen Sie als nächstes die Voreinstellung Motorrad, Auto oder Ball (Symbol wird im Display angezeigt) mit der (+)-Taste aus. Hier werden jeweilig voreingestellte Standardwerte angezeigt. Die Werte können Sie einfach mit den Tasten (-) / (+) anpassen.

3. Starten Sie den Pumpvorgang durch die Taste an der Unterseite der Pumpe. Der aktuelle Druck wird jeweils im Display angezeigt. Die Pumpe stoppt automatisch bei Erreichen des voreingestellten Druckwertes. Die LEDs am Schlauchausgang leuchten weiterhin, schalten Sie also die gesamte Pumpe (EIN/AUS > 3Sek.) aus, oder deaktivieren Sie die Pumpfunktion durch Drücken des schwarzen Schalters auf der Unterseite. Das LED-Licht erlischt.

4. Schrauben Sie nach dem Pumpvorgang den Schlauchadapter ab. Achtung: Der Adapter könnte heiß sein. Legen Sie das Zubehör und die Pumpe zurück in die Aufbewahrungstasche und lagern Sie diese an einem trockenen und sicheren Ort.

Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll! Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Die Zeichen unter der Kennzeichnung (Mülltonne) stehen für: Pb: Batterie enthält Blei, Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber. Die Umwelt und ChiliTec sagen Dankeschön.