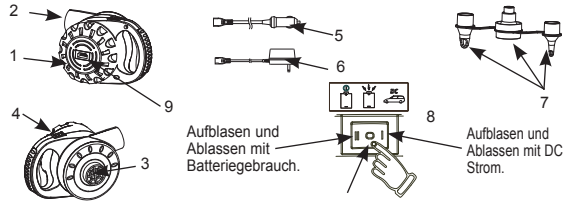


**INTEX® BENUTZERHANDBUCH**166  
IO**Quick-Fill™ Elektrische Luftpumpe, Modell AP622****220 – 240 Volt ~ 50 Hz; 12 Volt DC; Wiederaufladbare Batterie****LESEN UND BEFOLGEN SIE DIESE GEBRAUCHSANLEITUNG BEVOR SIE DIE PUMPE IN BETRIEB NEHMEN****⚠️ WARNUNG**

- Darf nur von Erwachsenen benützt werden.
- Werfen Sie die Pumpe nicht ins Wasser und setzen Sie diese nie Einflüssen wie zB Regen aus.
- Richten Sie den direkten Luftstrom nicht auf das Gesicht oder den Körper.
- Betreiben Sie die Pumpe nicht länger als 10 Minuten, warten Sie 30 Minuten, bevor Sie das Gerät wieder in betrieb nehmen.
- Stecken Sie das Gerät aus, wenn es nicht benützt wird.
- Verschließen Sie keine Schlitze, Löcher oder andere Öffnungen der Pumpe.
- Versuchen Sie nie irgendwelche Gegenstände in den Aufblas- oder Ablassanschluss der Pumpe zu werfen.
- Um das Risiko eines Elektroschocks zu verringern, setzen Sie die Pumpe nie Regen aus. Lagern Sie die Pumpe im Haus.
- Dieses Gerät sollte weder von Personen (auch Kindern) mit eingeschränkter körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten benützt werden, noch von Personen, denen es an Erfahrung und Wissen mangelt, außer wenn diese Personen beaufsichtigt oder angeleitet werden von jemandem, der die Verantwortung für die Sicherheit übernimmt.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzugehen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Produkt muss nur durch SELV (Sicherheitskleinspannung) versorgt.

**BEFOLGEN SIE DIESE REGELN UND ANWEISUNGEN UM BESCHÄDIGUNGEN AM EIGENTUM, ELEKTROSCHOCKS, VERBRENNUNGEN UND ANDERE VERLETZUNGEN ZU VERMEIDEN.****ERKLÄRUNG DER EINZELTEILE****BESCHREIBUNG DER TEILE:**

1. PUMPE
2. ANSCHLUSS ZUM AUFBLASEN
3. ANSCHLUSS ZUM ABLASSEN
4. SCHALTER
5. ABNEHMBARERS 12 V GLEICHSTROMKABEL
6. AC ADAPTER
7. DÜSEN
8. SCHALTERANZEIGETAPEL
9. LUFTLÖCHER/SCHLITZE

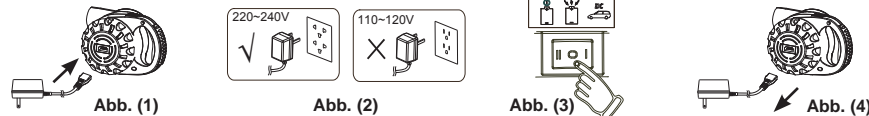
AUS / laden Sie die Batterien mit AC oder DC Strom wieder auf.

**AUFBAUANLEITUNG****Generell**

- Die Pumpe muss vor der Benützung aufgeladen werden, denn sie ist nicht geeignet für das direkte Aufblasen von dem AC Haushaltsstrom.
- Es ist empfohlen, dass die Erstaufladung 10 Stunden oder über Nacht dauert, indem Sie den AC Adapter an den Haushaltsstrom von 220-240 Volt anschließen.
- Wenn es notwendig ist, kann die erstmalige Aufladung auch so erfolgen, indem Sie das DC Kabel in einen Zigarettenanzünder oder einen anderen 12 V Gleichstromanschluss einfügen und für eine Stunde aufladen. Nach der Erstaufladung wird die Pumpe vielleicht für das Aufblasen (ohne Kabel) benützt und für die Wiederaufladung können Sie den AC Adapter benützen oder eine Schnell-Aufladung (nur 1 Stunde) mit dem 12 V DC Kabel vornehmen. Bitte beachten Sie die Anweisungen unterhalb.
- Die "O" Position wird die Pumpe auf OFF schalten, dies ist auch die Wiederaufladeposition.
- Die Batterien sind dauerhaft versiegelt und können nicht entfernt oder ausgetauscht werden. Weil die Batterien durch die Benutzung schwächer werden, wird es Zeit diese zu laden. Warten Sie nicht bis diese komplett entladen sind.
- Werfen Sie die Luftpumpe oder ihre Batterien nicht ins Feuer. Befolgen Sie die geltenden Vorschriften zur sachgemässen Beseitigung.
- Halten Sie das Gerät fern von Hitze oder direktem Sonnenlicht.
- Bei Nichtgebrauch legen Sie die Pumpe, das DC Kabel, den AC Adapter und die Düsen zurück in die Verpackung.
- Für die Luftpumpe sind keine besonderen Wartungsarbeiten notwendig.

**ANWEISUNGEN ZUM WIEDERAUFLADEN****Aufladen der Pumpe durch Benützung von 220-240 V AC Haushaltsstrom.**

1. Die Pumpe muss mit 220-240 Volt AC Haushaltsstrom für 10 Stunden oder über Nacht aufgeladen werden.
2. Stecken Sie das AC Adapter Netzkabel in den Anschluss der Luftpumpe (**Abb. 1**).
3. Stecken Sie das andere Ende des AC Adapterkabels in eine 220-240 Volt AC Steckdose (**Abb. 2**).
4. Drücken Sie den Luftpumpenschalter auf "O" zum Auf- bzw. Entladen der Batterien (**Abb. 3**).
5. Erstmaliges Aufladen: Laden Sie die Pumpe für zehn (10) Stunden oder über Nacht mit AC Haushaltsstrom.
6. Wenn die Pumpe vollständig aufgeladen ist, bitte entfernen Sie das Netzkabel (**Abb. 4**).

**HEBEN SIE DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG AUF****AUFBAUANLEITUNG**166  
IO**Aufladen der Pumpe durch Benützung einer Standard 12 Volt DC Stromquelle (zB Zigarettenanzünder):**

1. Die Pumpe muss für 1 Stunde mit 12 Volt DC Strom aufgeladen werden.
2. Stecken Sie das 12 Volt DC Stromkabel in den Anschluss der Luftpumpe (**Abb. 5**).
3. Fügen Sie den DC Kabelstecker in einen Standard 12 Volt DC Autozigarettenanzünder oder anderen 12 V Anschluss ein (**Abb. 5**).
4. Drücken Sie den Luftpumpenschalter auf "O" zum Auf- bzw. Entladen der Batterien (**Abb. 3**).
5. Aufladen: Laden Sie die Pumpe für 1 Stunde mit 12 Volt DC Strom.
6. Sobald die Batterien vollständig geladen sind, ziehen Sie den Stecker aus dem Zigarettenanzünder.

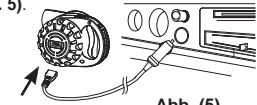


Abb. (5)

**AUFBLASEN**

Wenn Sie große Objekte wie aufblasbare Boote und große Luftmatratzen aufblasen, wird keine zusätzliche Düse (**Abb. 6**) benötigt. Der Luftpumpenanschluss zum Aufblasen wird direkt in das Aufblasventil passen. Sollten Sie eine Düse brauchen, benützen Sie jene, die am besten passt, dann folgen Sie bitte den Anweisungen unterhalb:

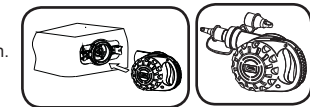


Abb. (6)

**Aufblasen durch Benützung des 12 Volt DC-Kabels:**

1. Stecken Sie das 12 Volt DC-Kabel in den dafür vorhergesehen Luftpumpenanschluss (**Abb. 5**).
2. Fügen Sie den DC Stecker in einen Standard 12 Volt DC Autozigarettenanzünder oder einen anderen Anschluss (**Abb. 5**).
3. Wenn nötig stecken Sie eine der Düsen auf den Anschluss und halten zum Aufblasen die Pumpe gegen das Ventil des Produktes (**Abb. 7**).
4. Drücken Sie "I" an dem Luftpumpenschalter um die Luftpumpe in Betrieb zu nehmen (**Abb. 8**). Blasen Sie den Gegenstand zur gewünschten Festheit auf.
5. Wenn der Gegenstand aufgeblasen ist, drücken Sie "O" um die Luftpumpe abzuschalten (**Abb. 3**). Umgehend wenn die Pumpe nicht gebraucht wird.

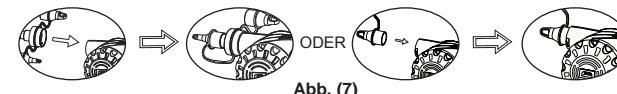


Abb. (7)



Abb. (8)

**Aufblasen wenn die Luftpumpe völlig aufgeladen ist (ohne Kabel):**

1. Wenn nötig stecken Sie eine der Düsen auf den Anschluss und halten zum Aufblasen die Pumpe gegen das Ventil des Produktes.
2. Drücken Sie "I" an dem Luftpumpenschalter um die Luftpumpe einzuschalten (**Abb. 9**). Blasen Sie den Gegenstand zur gewünschten Festheit auf.
3. Nach dem Aufblasen, drücken Sie "O" an dem Luftpumpenschalter.

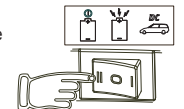


Abb. (9)

**ABLASSEN****Auslassen durch Verwendung des DC Stromkabels:**

1. Folgen Sie den Schritten 1 & 2 der Aufblasanweisungen mit DC Strom.
2. Wenn nötig stecken Sie eine der Düsen auf den Anschluss und halten zum Ablassen die Pumpe gegen das Ventil des Produktes (**Abb. 10**).
3. Drücken Sie "I" an dem Luftpumpenschalter um die Pumpe einzuschalten. Lassen Sie soviel Luft aus wie gewünscht.
4. Nachdem die Luft des Gegenstandes ausgelassen ist, drücken Sie "O" um die Luftpumpe auszuschalten. Bitte stecken Sie die Luftpumpe sofort aus und entfernen Sie den Stecker wenn die Luftpumpe nicht benützt wird.

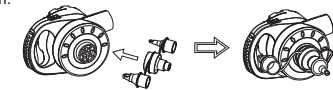


Abb. (10)

**Auslassen wenn die Luftpumpe völlig aufgeladen ist (ohne Kabel):**

1. Verbinden Sie den Anschluss zum Ablassen der Luft mit der Düse, wenn er angemessen in das Auslassventil passt.
2. Drücken Sie "I" an dem Schalter um die Luftpumpe in Betrieb zu setzen. Lassen Sie soviel Luft aus wie gewünscht.
3. Nachdem die Luft des Gegenstandes ausgelassen ist, drücken Sie "O" an dem Schalter.

©2015 Intex Marketing Ltd. - Intex Development Co. Ltd. - Intex Trading Ltd. - Intex Recreation Corp. All rights reserved/Tous droits réservés/Todos los derechos reservados/Alle Rechte vorbehalten. Made in China/Fabrique en Chine/Hecho en China/Hergestellt in China.

®™ Trademarks used in some countries of the world under license from®™ Marques utilisées dans certains pays sous licence de/Marcas registradas utilizadas en algunos países del mundo bajo licencia de/Warenzeichen verwendet in einigen Ländern der Welt in Lizenz von/Intex Marketing Ltd. to/a/an Intex Trading Ltd., Intex Development Co. Ltd., G.P.O Box 28629, Hong Kong & Intex Recreation Corp., P.O. Box 1440, Long Beach, CA 90801 • Distributed in the European Union by/Distribué dans l'Union Européenne par/Distribuido en la unión Europea por/Vertrieb in der Europäischen Union durch/Intex Trading B.V., Venneveld 9, 4705 RR Roosendaal - The Netherlands  
www.intexcorp.com

**HEBEN SIE DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG AUF**