

Quick-Fill™ Elektrikli Hava Pompası

54

Modeli AP609; 12V --- ; 72 W

ÜRÜNÜ KULLANMADAN ÖNCE TÜM TALİMATLARI OKUYUN VE TAKİP EDİN

⚠ UYARI

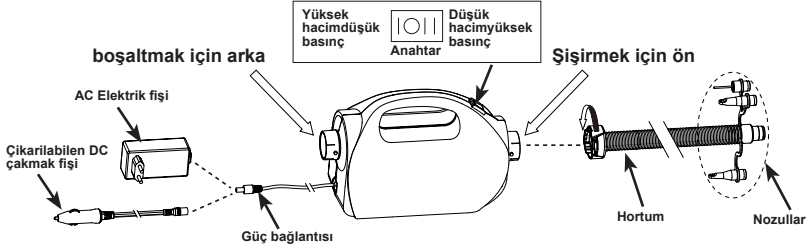
- Sadece ev kullanımı için. Sadece yetkili bir kişinin denetimi altında kullanın.
- Bu cihaz, gözetim altında oldukları veya güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından cihazın kullanımı ile ilgili talimat aldıkları sürece fiziksel duyu kaybı veya zihinsel yetenekleri zayıf veya tecrübe ve bilgi yetersizliği olan kişiler tarafından kullanılmak üzere tasarlanmamış olup 8 yaş ve üzeri çocuklar tarafından kullanılabilir.
- Çocuklar cihaz ile oynamamalıdır. Temizleme ve kullanıcı bakımı gözetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- **Yaralanma riski:** hava buharını yüze veya vücuda doğru tutmayın.
- **Elektrik çarpma riski:** hava pompasını kullanırken ıslak zemine basmayın veya yağmura maruz bırakmayın. Kapalı mekanda saklayın.
- **Yanma riski:** “yüksek hacim-düşük basınç” ayarında 5 dakikadan fazla ve “düşük hacim-yüksek basınç” ayarında 5 dakikadan fazla kullanmayın.
- Bir seferde 5 dakikadan fazla çalıştırmayın. En azından 15 dakika için fişini çekin ve soğumaya bırakın.
- Cihaz sadece cihazla birlikte verilen güç kaynağı ünitesi ile birlikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Sadece cihazın üzerindeki işaretlere karşılık gelen güvenli ekstra düşük voltajda beslenmelidir.

MADDİ HASAR OLUŞMASINI, ELEKTRİK ÇARPMASINI, YANIK VEYA DİĞER YARALANMALARIN OLUŞMASINI ÖNLEMELİK İÇİN BU KURALLARA VE TÜM TALİMATLARA UYUN.

BU TALİMATLARI SAKLAYIN

Sayfa 1

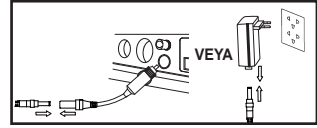
PARÇALARIN ADLARI



NOT: Çizimler sadece illüstrasyon amaçlıdır. Ürünün aslı farklılık gösterebilir. Ürünün gerçek boyutlarında değildir.

Kullanım kılavuzu:

1. Hava hortumunu hava pompasına bağlayın (Şişirmek için ön, boşaltmak için arka).
2. Güç kaynağını seçin: 12V DC araba çakmak çıkışları veya 220 - 240V AC evdeki elektrik prizleri. DC veya AC elektrik fişini elektrik prizine takın.
3. İstenen nozul boyutunu seçin.
4. Hava yatakları ve şişme oyuncaklar gibi yumuşak ürünleri daha hızlı şişirmek için "-" (yüksek hacim-düşük basınçlı hava akışı) tuşuna basın.
5. Atletik top veya balıkçı botu gibi sertlik veya katılık gerektiren ürünleri şişirmek için anahtarı "=" (düşük hacim-yüksek basınçlı hava akışı) konumuna getirin.



NOT: Daha hızlı şişirmek için her zaman "-" yüksek hacim-düşük basınç ile başlayın ve daha sonra anahtarı gerekirse sertlik için "=" düşük hacim-yüksek basınca çevirin. MAKSİMUM: 0.083MPa (0.83bar).

6. Ürünü şişirin. **NOT: Patlamasını önlemek için, aşırı şişirmeyin.**
7. "O" tuşuna basarak kapatın.

Depolama:

Özel bir hava pompası bakımı gerekmez. Hava pompasının kullanıcı tarafından bakım yapılabilecek parçaları yoktur. Pompayı, hortumu, nozulları ve tıparları ambalaj kutusuna geri koyun ve kullanılmadığı zamanlarda iç mekanda saklayın.

INTEX®

©2020 Intex Marketing Ltd. - Intex Development Co. Ltd. - Intex Recreation Corp. All rights reserved/Tous droits réservés/Todos los derechos reservados/Alle Rechte vorbehalten. Printed in China/Imprimé en Chine/Impreso en China/Gedruckt 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/à/Intex Development Co. Ltd., G.P.O. Box 28829, 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

BU TALİMATLARI SAKLAYIN

Sayfa 2

Quick-Fill™ Bomba de Aire Eléctrica

53

Modelo AP608 12V --- 6A

LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR EL PRODUCTO

ADVERTENCIA

- Uso por adultos únicamente.
- Solo de uso domestico. Para uso en interiores y al aire libre.
- No dejar caer la bomba en agua o exponer a la lluvia.
- No dirigir la boquilla de fuelle hacia cara o cuerpo.
- Desconecte la unidad cuando no se esté usando.
- No obstruir los agujeros o ranuras de ventilación.
- No insertar objetos en el conector de hinchado o deshinchado.
- El cable de corriente continua no puede ser reemplazado. Si se daña el cable el dispositivo deberá ser desechado.
- Este artículo no está fabricado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades psíquicas, mentales o sensoriales reducidas a no ser que esté bajo la supervisión constante de un adulto.
- Los niños deben estar bajo vigilancia para asegurarse de que no juegan con el artículo.
- **Riesgo de quemado:** no lo utilice más de 5 minutos seguidos en posición "volumen alto- presión baja" o no más de 5 minutos seguidos en la posición "bajo volumen - alta presión".
- No tenga funcionando la bomba más de 5 minutos seguidos, guarde 15 minutos de descanso entre los usos.

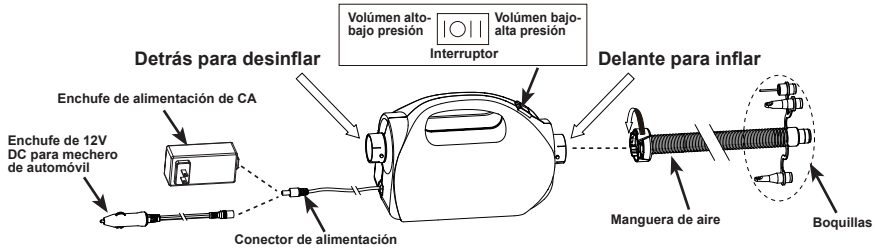
SIGA ESTAS REGLAS Y TODAS LAS INSTRUCCIONES PARA EVITAR ELECTROCUCIONES, QUEMADURAS, LESIONES O DAÑOS MATERIALES.

PRECAUCIÓN

- Para reducir el riesgo de electrocución, no exponer al agua. Guardar dentro de la casa.
- Este producto tiene más de una conexión a la fuente de suministro. Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, desconecte todas las conexiones antes del uso o mantenimiento.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

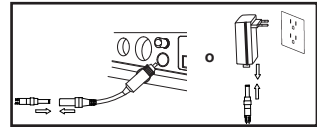
PONIENDOLA EN FUNCIONAMIENTO



ADVERTENCIA: Los dibujos son solo para su referencia, pueden no reflejar el producto real y no son a escala.

Instrucciones de manejo:

1. Conectar la manguera de aire a la bomba de aire (Delante para inflar y detrás para desinflar).
2. Seleccionar la fuente de alimentación: para exterior 12V con salida para mechero de coche o 110 - 120V para uso doméstico en interior con toma de corriente. Conecte el enchufe de CC o CA al conector de alimentación.
3. Seleccionar tipo de boquilla.
4. Para un inflado rápido presione “-” (volumen alto-bajo flujo de presión de aire) para inflar artículos blandos como, camas de aire o juguetes hinchables.
5. Ponga el interruptor en “=” (volumen bajo-alto flujo de presión de aire) para inflar artículos que requieran firmeza y rigidez como pueden ser, pelotas atléticas o barcas de pescar.



NOTA: Siempre empezar con la posición “-” volumen alto-baja presión para un inflado rápido y luego póngalo en la posición “=” volumen bajo - alta presión para obtener firmeza si es necesario. Máximo presión: 0,83 bares.

6. Inflar el artículo. **NOTA:** Para prevenir que estalle, no sobre hinchar.
7. Apáguelo presionando “O”.

Maintenance instructions:

No se requiere ningún mantenimiento específico para la bomba de aire. Bomba de aire no tiene piezas a las que el usuario pueda dar mantenimiento.

Instrucciones para transporte y almacenamiento:

Mover el producto, la bomba de aire y accesorios hacia la ubicación de la fuente de alimentación. Asegúrese de que el cable de alimentación está libre de torsión, sin pliegues y sin nudos. Vuelva a colocar la bomba, manguera, boquilla y enchufes en la caja de embalaje y almacénelos en el interior cuando no los esté utilizando.

©2021 Intex Marketing Ltd. - Intex Development Co. Ltd. - Intex Recreation Corp. All rights reserved/Tous droits réservés/Todos los derechos reservados/Alle Rechte vorbehalten. Printed in China/Imprimé en Chine/Impresso in China/Gedruckt 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 Development Co. Ltd., 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

INTEX®

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES