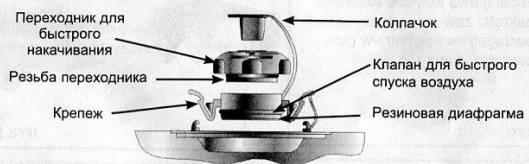


Инструкция по использованию клапана “Три в одном”



Накачивание при использовании:

Клапана быстрого накачивания

1. Убедитесь, что клапан для спуска воздуха и колпачок надежно закрыты.
2. Поверните клапан надувного отверстия против часовой стрелки до упора. (Рис. 1-а).
3. Снимите клапан. (Рис. 1-б).
4. Вставьте насадку насоса непосредственно в клапан. (Рис. 2).
5. Изделие необходимо накачать примерно на 80% от желаемой упругости.
- Внимание: Во избежание различного рода разрывов изделия, не переусердствуйте с накачиванием, также не следует использовать компрессоры высокого давления.**
6. Установите клапан так, чтобы значки этого клапана совпадали со стрелками на клапане. (Рис. 3-а).
7. Чтобы закрыть отверстие, поверните клапан по часовой стрелке до упора. (Рис. 3-б).

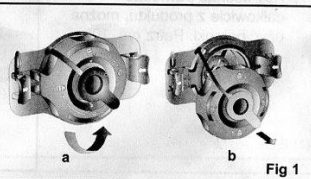


Fig 1

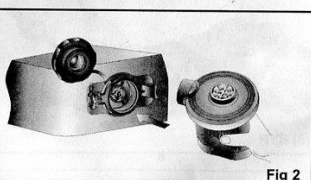


Fig 2

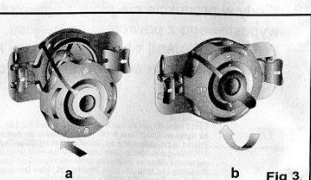


Fig 3

Накачивание при использовании: дополнительного клапана

8. Убедитесь, что клапан для спуска воздуха и переходник для накачивания надежно закрыты.
9. Вытащите колпачок, потянув за петельку. (Рис. 4).
10. Вставьте насадку насоса в сопло клапана. (Рис. 5).
11. Изделие необходимо накачать примерно на 80% от желаемой упругости.
- Внимание: Во избежание различного рода разрывов изделия, не переусердствуйте с накачиванием, также не следует использовать компрессоры высокого давления.**
12. После накачивания, плотно закройте сопло клапана колпачком. (Рис. 6).
- Регулирование упругости**
13. Если продукт сильно надут, откройте переходник для быстрого накачивания и повторите операции, описанные в пункте 2 и 3.
14. Осторожно нажмите на одно из трех выступающих ушек клапана быстрого накачивания для того, чтобы выпустить небольшое количество воздуха.
- Внимание: Не следует удерживать резиновую диафрагму.** (Рис. 7).
15. После того, как желаемая твердость достигнута, верните переходник для быстрого накачивания в исходную позицию (Рис. 3).

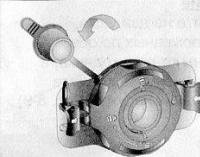


Fig 4

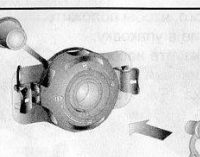


Fig 5

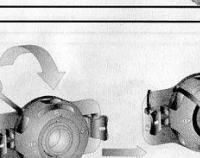


Fig 6

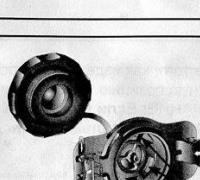


Fig 7

СОХРАНЯЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

Стр. 1

СОХРАНЯЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

Стр. 2

Скачивание .

16. Нажмите на два ушка, расположенных по обе стороны от переходника, а затем, дернув, вытащите переходник наружу. (Рис. 8-9).

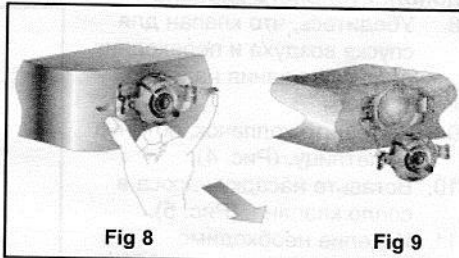


Fig 8

Fig 9

17. Для того, чтобы положить изделие в упаковку, используйте насос для выкачивания оставшегося воздуха. (Рис. 10).

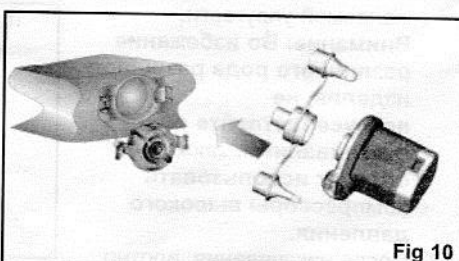


Fig 10



Fig 11

18. После того, как изделие полностью сдуто, верните переходник в исходную позицию. (Рис. 11-а и 11-б).

ВНИМАНИЕ: Если клапан (VA 34) установлен правильно, то при нажатии на "петельки" последует характерный звук- 2 щелчка.

©2012 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.
Printed in China/Imprimé en Chine/Impreso en China/Gedruckt in China.

®™ Trademarks used in some countries of the world under license from Intex® Marques utilisées dans certains pays sous licence de Intex
Marketing Ltd. to/à/an Intex Trading Ltd., 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/Distribue 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



СОХРАНЯЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

Стр. 3