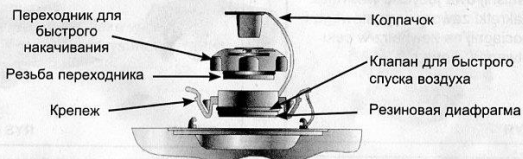


Инструкция по использованию клапана “Три в одном”



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 совпали со стрелками на клапане. (Рис. 3-а).
7. Чтобы закрыть отверстие, поверните клапан по часовой стрелке до упора. (Рис. 3-б).

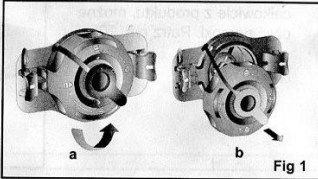


Fig 1

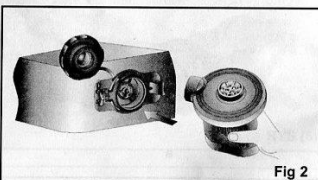


Fig 2

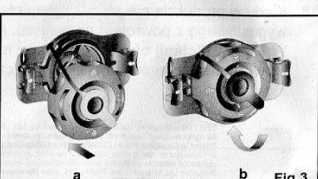


Fig 3

СОХРАНИТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

Стр. 1

Накачивание при использовании: дополнительного клапана

8. Убедитесь, что клапан для спуска воздуха и переходник для накачивания надежно закрыты.
9. Вытащите колпачок, потянув за петлицу. (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).
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).

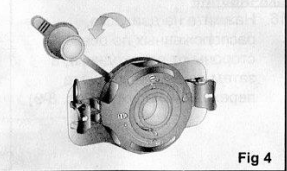


Fig 4

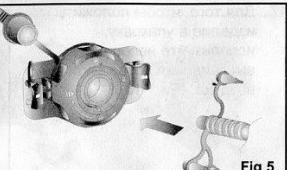


Fig 5

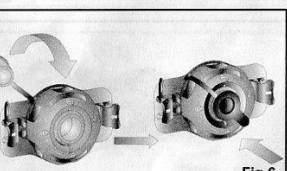


Fig 6

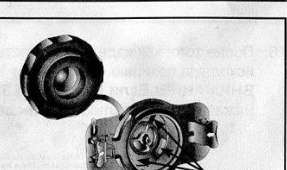


Fig 7

СОХРАНИТЕ 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).

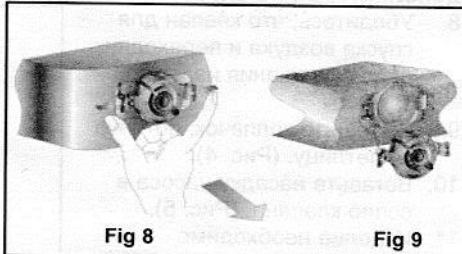


Fig 8

Fig 9

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

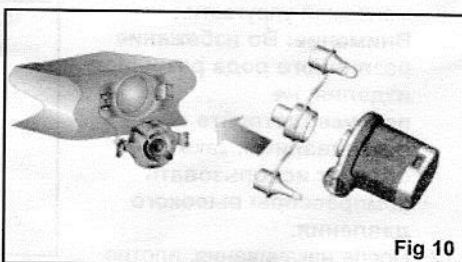


Fig 10



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/Druckt in China
®™ Trademarks used in some countries of the world under license from Intex. Marques utilisées dans certains pays sous licence de Intex.
Marcas registradas utilizadas en algunos países del mundo bajo licencia de Intex. Warenzeichen verwendet in einigen Ländern der Welt in Lizenz von Intex.
Intex Marketing Ltd. to/à/an Intex Trading Ltd., Intex Development Co. Ltd, G.P.O Box 28829, Hong Kong & Intex Recreation Corp., P.C. Box
1440, Long Beach, CA 90801 • Distributed in the European Union by/Distribuid en l'Union Europeenne par/Distribuido en la union Europea por/
Vertrieb in der Europäischen Union durch/Intex Trading B.V., Vennevelde 9, 4705 RR Roosendaal – The Netherlands

INTEX®

СОХРАНЯЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

Стр. 3