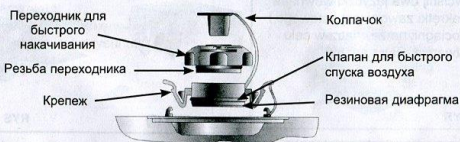


## Инструкция по использованию клапана "Три в одном"

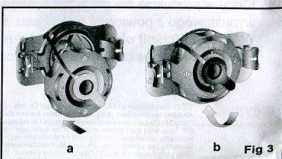
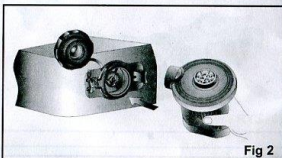
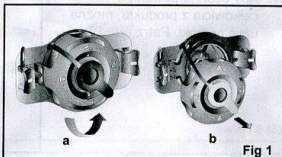
СМО



### 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).



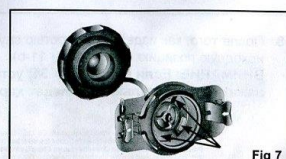
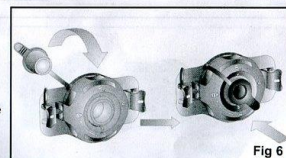
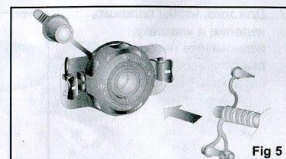
**СОХРАНЯЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ**

Стр. 1

### Накачивание при использовании: дополнительного клапана

СМО

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).
- #### Регулирование упругости
13. Если продукт сильно надут, откройте переходник для быстрого накачивания и повторите операции, описанные в пункте 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).

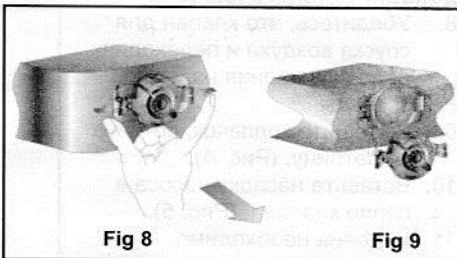


**СОХРАНЯЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ**

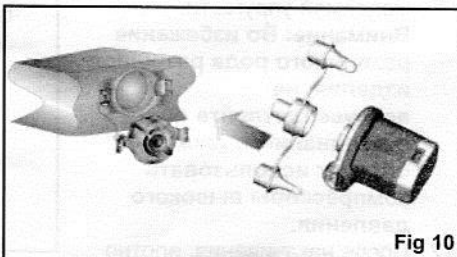
Стр. 2

**Скачивание**

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



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



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" последет 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 ©™ 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 la/ан 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/Distribuidos en l'Union Européenne par/Distribuido en la union Europea por/ Vertrieb in der Europäischen Union durch/Intex Trading B.V., Venneveld 9, 4705 RR Roosendaal - The Netherlands



## СОХРАНЯЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ