

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

HUBERTH

**Пистолет для накачки шин
RP208042**

Вер. 2

10/19



EAC

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

HUBERTH

Пистолет для накачки шин RP208042

Вер. 2

10/19

Перед использованием пистолета внимательно прочитайте данное руководство. Неукоснительно следуйте инструкциям, приведенным в данном руководстве. Храните инструкцию недалеко от рабочего места, чтобы в случае необходимости ознакомиться с требуемой информацией. Данный инструмент предназначен исключительно для профессионального использования – к эксплуатации допускаются только квалифицированные специалисты. Использование пистолета не по назначению, его модификация и установка неоригинальных запасных частей может привести к повреждению имущества, получению травм пользователем, другими лицами и животными, и даже к смерти. Производитель данного инструмента не несет ответственности за последствия невыполнения инструкций, изложенных в данном руководстве. При использовании инструмента всегда следуйте всем нормам по безопасности, охране труда, обеспечении рабочего места, применимым в стране и регионе эксплуатации.

Описание конструкции



No	Название	No	Название	No	Название
1	Корпус	8	Клапан	15	Пружина
2	Манометр	9	Прокладка кольцевая	16	Кнопка
3	Курок	10	Прокладка кольцевая	17	Гайка
4	Заклепка	11	Гайка	18	Шланг
5	Пружина	12	Прокладка кольцевая	19	Муфта обжимная
6	Шток клапана	13	Прокладка кольцевая	20	Зажим
7	Прокладка кольцевая	14	Гайка	21	Фитинг воздушный (если есть)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

HUBERTH

Пистолет для накачки шин RP208042

Вер. 2

10/19

Технические характеристики

Макс. рабочее давление воздуха	12 бар (180 psi)
Длина шланга	30 см
Диаметр шкалы манометра	2 1/4"
Входное воздушное соединение	1/4" male
Упаковка	блистер
Вес брутто	0.39 кг

Назначение и принцип работы

Пистолет для накачки HUBERTH RP208042 используется для накачки автомобильных шин и измерения давления в них. Корпус пистолета выполнен из литого алюминия с напылением из пластика. Диапазон давления составляет от 0 до 12 бар. Манометр оснащен шкалой диаметром 2 1/4" и резиновым протектором, предохраняющим манометр от повреждения при падении. Дизайн рукоятки пистолета позволяет пользователю работать легко и комфортно, нажимая только на курок. Выпускной клапан помогает выпустить воздух из шины при слишком высоком давлении в шине. Гибкий шланг длиной 30 см легко надевается на любой, даже труднодоступный золотник клапана. Зажим легко надевается на золотник и легко на нем фиксируется. Входной воздушный фитинг имеет немецкий профиль.

Эксплуатация

Соедините пистолет для накачки с источником воздуха с помощью быстроразъемного соединения. Нажмите на фиксатор зажима (20), наденьте шланг пистолета на золотник и отпустите фиксатор. Нажмите на курок (3) пистолета, чтобы начать накачку шины. Нажмите на кнопку клапана сброса (16), чтобы выпустить воздух. Убедитесь, что вы правильно считываете показания манометра (луч зрения должен быть направлен перпендикулярно к плоскости шкалы манометра).

Условия гарантии

Гарантийный срок – 6 месяцев со дня приобретения. В течение данного срока производитель обязуется бесплатно заменить или отремонтировать пистолет в случае возникновения нижеприведенных обстоятельств. Гарантия покрывает производственный брак. Гарантия не действует в случае повреждения инструмента, вызванного ненадлежащим обращением, естественным износом, неправильной сборкой, механическим воздействием, электрохимическим или электрическим воздействием, ненадлежащим обслуживанием, использованием неподходящих для обслуживания материалов и химикатов, так как данные повреждения не являются результатом действий производителя. При получении пистолета покупатель должен его проверить. В случае обнаружения очевидных повреждений и дефектов покупатель должен сообщить об этом производителю / продавцу в течение 14 дней с момента покупки. Если покупатель в течение данного срока не обращается к производителю, он утрачивает свое право требовать полный возврат денежных средств. Это так же относится к повреждениям, нанесенным во время демонстраций, тренингов и т.д.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

HUBERTH

**Пистолет для накачки шин
RP208042**

Вер. 2

10/19

В случае если пользователь потребует немедленного ремонта или замены пистолета до определения, является ли его случай гарантийным, ремонт и замена осуществляются на платной основе. Если подтверждено, что случай гарантийный, замена или ремонт пистолета осуществляется бесплатно. Снятые поврежденные детали переходят в собственность производителя или его дилера. Уведомление производителя или продавца о дефекте продукта не освобождает покупателя от необходимости осуществления соответствующих платежей.

При внесении несанкционированных изменений в конструкцию пистолета гарантия аннулируется.