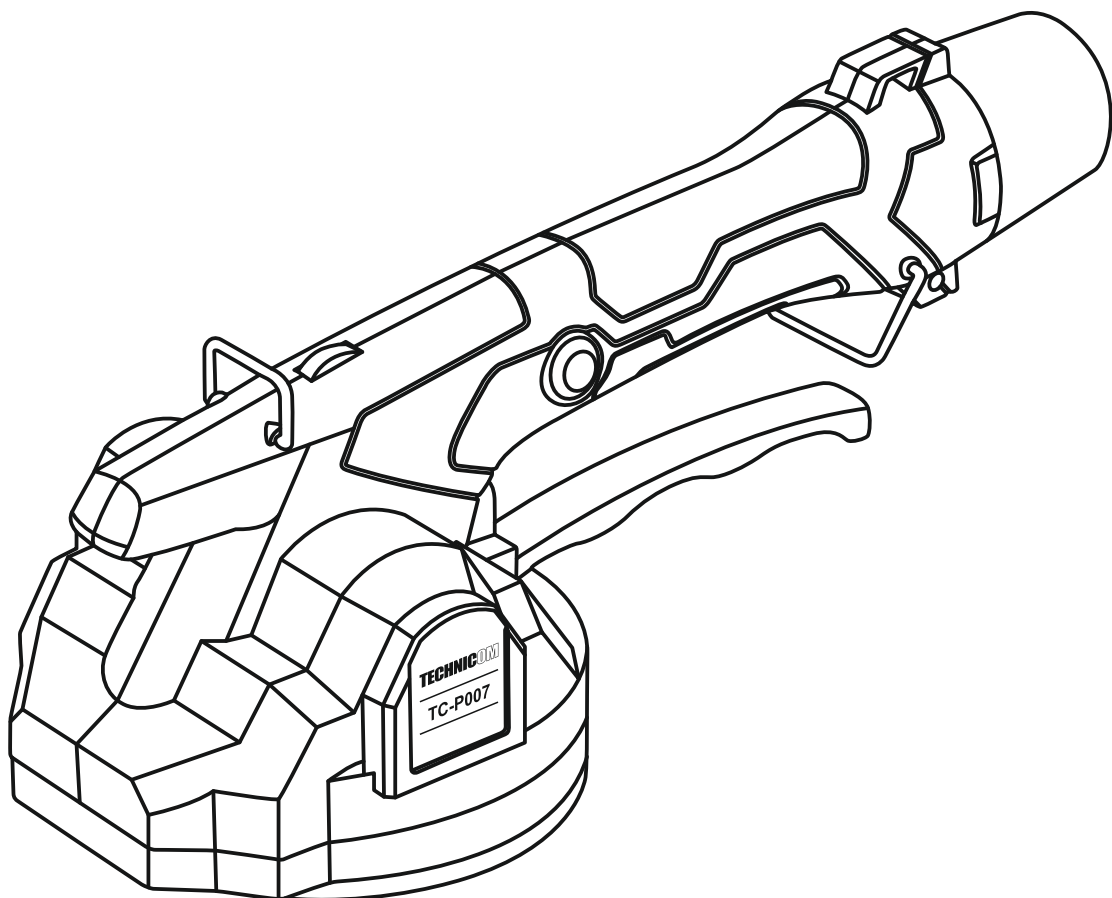


TECHNICOM

ВИБРОПРИСОСКА ДЛЯ УКЛАДКИ ПЛИТКИ АККУМУЛЯТОРНАЯ ТС-Р007



Инструкция по эксплуатации

Содержание

Введение.....	1
Технические характеристики.....	1
Элементы конструкции.....	1
Комплектация.....	2
Важная информация.....	2
Правила безопасности.....	2
Установка аккумуляторной батареи.....	3
Зарядка аккумулятора.....	3
Работа с виброприсоской.....	3
Гарантийные условия.....	3

Благодарим Вас за приобретение нашего товара. Перед его использованием внимательно прочтите данную инструкцию и меры предосторожности.

Введение

Виброприсоска – это инструмент, предназначенный для переноски и точной укладки керамической плитки на вертикальных и горизонтальных поверхностях. Также данный инструмент используется для уплотнения основания, удаления воздуха из-под плитки и равномерного распределения клея по всей поверхности плитки.

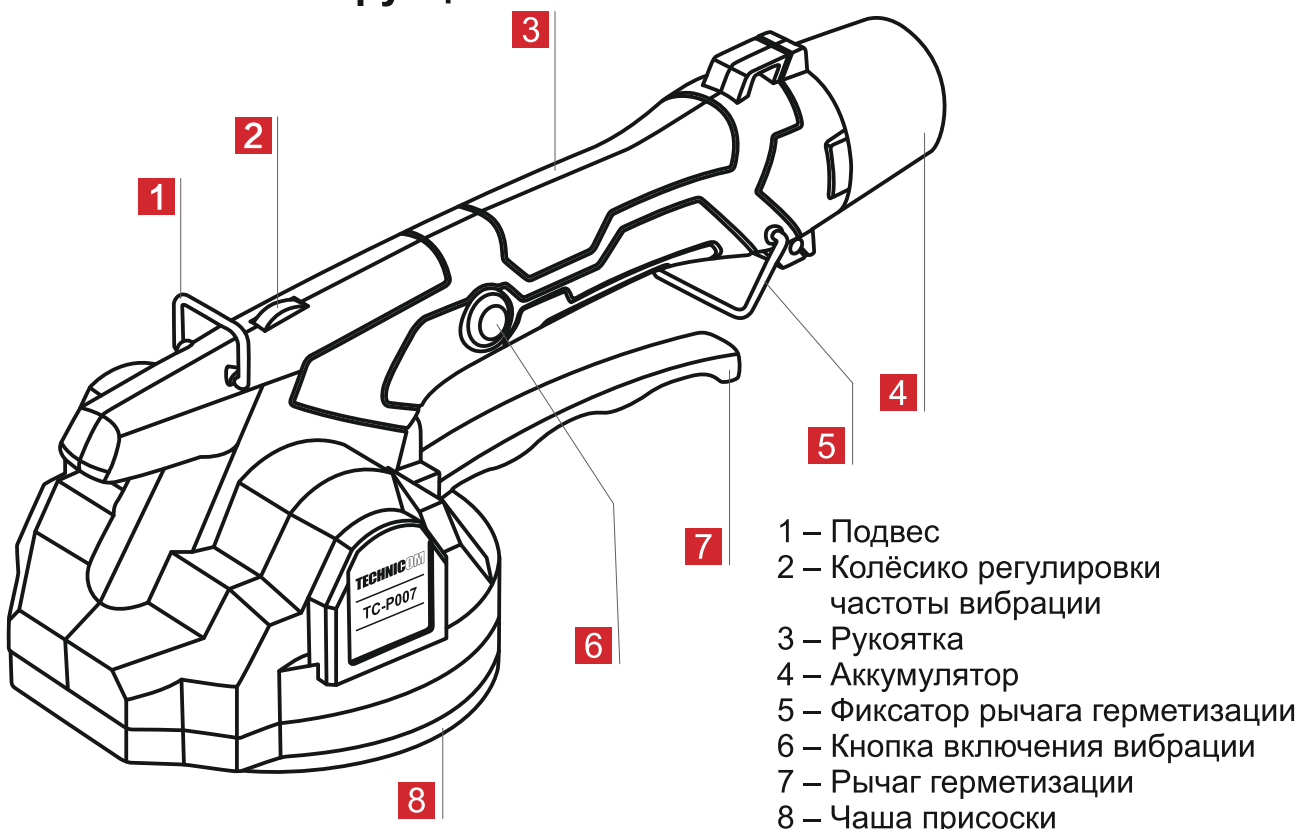
Модель TC-P007 имеет небольшой вес, компактные размеры, что делает её очень удобной в эксплуатации, как при решении бытовых задач, так и при выполнении профессиональных работ.

Ниже приведено подробное руководство пользователя, которое поможет вам эффективно и безопасно использовать данный инструмент.

Технические характеристики

Модель	TC-P007
Напряжение аккумулятора	12 В
Ёмкость аккумулятора	1500 мАч
Регулировка вибрации	6 ступеней
Частота вибрации	100-12000 об/мин
Максимальный размер плитки	120 x 120 см
Грузоподъёмность	100 кг
Диаметр чаши	130 мм
Вес	2,8 кг

Элементы конструкции



Комплектация

1. Виброприсоска
2. АКБ 2 шт
3. Зарядное устройство
4. Руководство по эксплуатации
5. Защитный кейс для транспортировки и хранения

Важная информация

1. **Хранение.** Храните инструмент в сухом, защищенном от влаги месте во избежание повреждения электроники.
2. **Очистка.** Тщательно очищайте инструмент после каждого использования, особенно поверхность насадки.
3. **Зарядка батареи.** Для поддержания оптимальной производительности рекомендуется заряжать батарею ежедневно. Если инструмент не используется в течение длительного периода, заряжайте батарею не реже одного раза в месяц, чтобы избежать глубокого разряда.

Правила безопасности

1. Перед заменой батареи или выполнением каких-либо регулировок убедитесь, что инструмент выключен.
2. Перед началом работы убедитесь, что присоска чистая и на ней нет загрязнений, которые могут повлиять на эффективность ее работы.
3. При работе с инструментом рекомендуется надевать защитные очки и перчатки, чтобы защитить глаза и руки от возможных повреждений.
4. Не допускается работа на холостом ходу.
5. Виброприсоску следует хранить в сухом месте, чтобы не допустить попадания жидкости.
6. По окончании работы, удаляйте грязь и пыль с виброприсоски.
7. Перед началом работы всегда осматривайте виброприсоску на предмет повреждений, надёжности соединений всех элементов конструкции.8. Рабочее место должно отвечать требованиям безопасной эксплуатации прибора, а именно: рабочее место должно быть чистым, хорошо освещённым, должны отсутствовать всякого рода захламления, мешающие проведению работ.
9. В случае образования большого количества пыли в месте проведения работ, используйте средства защиты органов дыхания.
10. Держите руки на безопасном расстоянии от движущихся деталей механизма.
11. Избегайте попадания любых частей тела в движущиеся детали устройства во время выполнения рабочих операций.
12. Используйте инструмент только по назначению.
13. Не допускается использование инструмента неквалифицированными лицами, несовершеннолетними, лицами, находящимися под воздействием алкоголя, лекарств или каких-либо других средств, влияющих на физическое состояние человека.
14. Работайте инструментом только в устойчивом положении, располагайте на жестком основании.
15. Не оставляйте устройство без присмотра во время работы механизма.
16. Запрещается использовать прибор при любых его неисправностях. Отключите аккумулятор от прибора и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
17. Запрещается использовать едкие химические вещества и жидкости для чистки прибора.

Установка аккумуляторной батареи

1. Подсоедините батарею к устройству, убедившись, что она заряжена должным образом.
2. Сожмите рычаги блокировки, чтобы извлечь или установить батарею.
3. Перед заменой батареи или выполнением каких-либо регулировок убедитесь, что устройство выключено.

Зарядка аккумулятора

1. Сразу же после получения прибора, зарядите аккумулятор и используйте его только после полной зарядки.
2. При зарядке вставьте вилку питания прибора в розетку электропитания. Загорится индикатор зарядки.
3. Обычное время зарядки составляет 2-3 часа (когда аккумулятор полностью зарядится, индикатор станет зеленым или потускнеет).
4. Время работы виброприсоски составляет более 5-6 часов после полной зарядки. Чтобы не повлиять на срок службы прибора, заряжайте его каждый день при обычном использовании.

Работа с виброприсоской

1. Подключите предварительно заряженный аккумулятор к виброприсоске.
2. Чтобы прикрепить присоску к плитке, поместите прибор на плитку, так чтобы присоска плотно прилегала к поверхности плитки. Далее зажмите и закрепите рычаг с помощью соответствующего фиксатора.
3. Для того чтобы включить вибрацию, нажмите на кнопку, расположенную с левого края в рукоятке прибора.
4. Для того чтобы отрегулировать частоту вибрации, вращайте колёсико с делениями от 1 до 6, расположенное сверху в основании рукоятки виброприсоски.

Гарантийные условия

Гарантия распространяется на заводской брак и составляет 12 месяцев со дня продажи.

Гарантия не распространяется на аккумуляторные батареи, кроме случаев заводского брака, выявленных в первые 14 дней после продажи.

Гарантия не поддерживается при наличии следов механического воздействия, ударов или химического воздействия, в случае разбора корпуса или внесения изменений в конструкцию прибора, а также если были выявлены нарушения правил эксплуатации прибора, описанные в данной инструкции.

Авторизованный дистрибутор и сервисный центр на территории РФ:

г. Москва, Строительный проезд, 10
+7(495) 322-42-68 help@autoscanners.ru