



Руководство  
по эксплуатации

# КОМПРЕССОР АВТОМОБИЛЬНЫЙ ДВУХЦИЛИНДРОВЫЙ

Модель: АКМ-65



Компрессор автомобильный двухцилиндровый. Модель: АКМ-65.

## НАЗНАЧЕНИЕ

Повышение давления воздуха в покрышках или камерах колёс.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Производительность: 65 л/мин.
- Питание: от клемм для аккумулятора автомобиля (12В)
- Время непрерывной работы: 10 мин.
- Максимальное давление: 10 Атм
- Максимальная сила тока: 20 А
- Мощность: 240 Вт
- Длина воздушного шланга: 5 м
- Длина кабеля питания: 5 м

## КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Компрессор
- Переходник
- Шланг удлинитель, 5 м
- Сумка
- Руководство по эксплуатации

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

1. Аккуратно достаньте компрессор из упаковки;
2. Убедитесь, что провод и детали компрессора не повреждены;
3. Подключите компрессор к клапану изделия, которое необходимо накачать (если необходимо, используйте подходящий переходник);
4. Подключите компрессор к бортовой сети автомобиля, используя гнездо прикуривателя, или источник постоянного тока напряжением 12 В;
5. Включите компрессор и ориентируясь по манометру накачивайте изделие до рекомендованного производителем уровня;
6. Отсоедините компрессор от изделия;
7. Отключите компрессор от питания.



### **Внимание!**

- 1) Никогда не накачивайте предметы без ознакомления с инструкцией по их эксплуатации.
- 2) Во избежание разрядки аккумулятора автомобиля, используйте компрессор при включенном двигателе.



## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Используйте устройство согласно назначению, не используйте данный компрессор для повышения давления (сжатия) или перемещения газообразных веществ, отличных от атмосферного воздуха.
- Данный компрессор предназначен для бытового использования. Не используйте данный компрессор в производственных и коммерческих целях.
- Перед подключением к бортовой сети автомобиля или источнику постоянного тока, убедитесь, что они могут обеспечить необходимый выходной ток для питания компрессора.
- Не оставляйте работающий компрессор без присмотра.
- Не превышайте максимальное давление компрессора.
- Не превышайте рекомендуемое давление шин или иных изделий.
- Не превышайте рекомендуемое время работы – 10 минут. После 10 минут непрерывной

работы дайте компрессору остыть в течение 10 минут. Превышение времени работы может привести к перегреву компрессора, повышенному износу деталей и снижению эффективности.

- Содержите прибор сухим. Не позволяйте попасть воде или другим жидкостям внутрь прибора — это может повлечь за собой выход прибора из строя.
- Не подвергайте прибор воздействию огня или высокой температуры.
- Прибор должен питаться только безопасным сверхнизким напряжением, маркированным на приборе.
- При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.

## ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

1. При транспортировке должны соблюдаться меры предосторожности от механических повреждений, попадания влаги и других жидкостей.
2. Хранить в сухом, прохладном месте, недоступном, для детей и животных, в положении, исключающем возможность повреждения.

## УТИЛИЗАЦИЯ

По окончании срока службы компрессор, должен быть утилизирован с наименьшим вредом для окружающей среды в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.



## ГАРАНТИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы предоставляем гарантию на изделие сроком 3 года, начиная с момента покупки.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА:

1. Механические повреждения.
2. Узлы и детали, вышедшие из строя вследствие нарушения правил эксплуатации.
3. Нормальный эксплуатационный износ деталей.
4. Неисправности вследствие неправильной сборки и/или регулировки прибора, а также небрежного отношения, самостоятельного ремонта или ремонта лицами, не имеющими полномочий, а также использования запасных частей других производителей, не одобренных предприятием-изготовителем.
5. Неисправности, возникшие в результате погружения компонентов в воду или воздействия огня.
6. Коммерческое использование прибора.

**Материал:** Полипропилен, железо, медь, ПВХ, резина, полиуретан.

**Изготовитель:** NINGBO REALINE TOOLS CO., LTD, NO.17 XIEJIA ROAD, SIMEN, TOWN, YUYAO, Китай.  
Адрес производства: No.17, Xiejia Road Village, Simen Town, Yuyao City, Zhejiang province, Китай.

**Разработчик:** Akamo Corporation Limited, 141-1 Gasan-Dong, Geumcheon-Gu, 153-801 Seoul, Korea. Адрес: 141-1 Гасан-Донг, Геучион-гу, 153-801, Сеул, Корея.

Гарантийный срок службы: 3 года.

Сохраняйте информацию с данными о предприятии-изготовителе в течение срока службы. Изготовлено в КНР.

В случае неисправности прибора по причинам, являющимся следствием заводских дефектов, обращайтесь в торговую точку, продавшую вам данный товар.



**Внимание!** Пожалуйста, потребуйте у продавца полностью заполнить гарантийный талон.

Заполняется фирмой  
продавцом

Гарантийный  
талон № \_\_\_\_\_

Вид техники \_\_\_\_\_

Фирма-производитель \_\_\_\_\_

Модель \_\_\_\_\_

Серийный номер \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Фирма-продавец

Подпись продавца

Печать фирмы-продавца

Изделие надлежащего качества, укомплектовано, технически исправно, претензий не имею. С условиями гарантии ознакомлен \_\_\_\_\_

Подпись покупателя

**EAC**

