

A1403000

ARNEZI

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Сверхмощный турбовентилятор

## ВВЕДЕНИЕ

Благодарим за выбор нашей продукции. В данном руководстве приведены правила безопасности и описаны права и обязанности. Просим внимательно ознакомиться с ними и соблюдать инструкции по правильной настройке и использованию устройства. Несоблюдение инструкций и мер предосторожности в этом документе может привести к причинению вреда пользователю и другим находящимся рядом лицам и повреждению устройства или окружающих его предметов. Устройство разрешается использовать строго по назначению. Пользователи отвечают за все действия, связанные с приобретением и использованием устройства. Наша компания не принимает на себя риска или ответственности в отношении наладки и использования этого устройства конечными пользователями. Наша компания не оказывает услуг в отношении продукции, приобретенной по нелегальным каналам или для неустановленных целей.

## ВНЕШНИЙ ВИД УСТРОЙСТВА



1. Кнопка выбора скорости
2. Выпуск воздуха
3. Воздухозаборник
4. Индикатор скорости
5. Разъем для зарядки (Type-C)
6. Кнопка питания
7. Подсветка

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Сверхмощный турбовентилятор	X 1
Кабель Type-C	X 1
Упаковка	X 1

## ИНСТРУКЦИЯ

### 1. ВКЛЮЧЕНИЕ/ОТКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

Нажмите и удерживайте кнопку питания, чтобы включить или отключить устройство и войти в режим ожидания после включения.

### 2. РЕЖИМ НАСТРОЙКИ

1. Нажмите и удерживайте кнопку питания, чтобы запустить устройство. Загорится индикатор питания, что свидетельствует об успешном запуске. (По умолчанию после включения питания доступно три скорости)

Скорость 1: Низкая скорость движения воздуха, горит один индикатор.

Скорость 2: Высокая скорость движения воздуха, горят два индикатора.

Скорость 3: Очень высокая скорость движения воздуха, горят три индикатора.

2. Коротко нажмите кнопку питания, чтобы последовательно переключать скорости 3, 2 и 1.

2.1 При установке первой и второй скорости коротко нажмите на кнопку настройки мощности, при этом устройство может работать непрерывно.

2.2 При установке третьей скорости коротко долго удерживайте кнопку настройки мощности, при этом устройство может работать непрерывно.

### 3. ЗАРЯДКА

Устройство поддерживает быструю зарядку, но не может заряжаться при использовании.

### 4. ИНДИКАТОР АККУМУЛЯТОРА

Полностью заряжен: Горят все 3 индикатора скорости (зеленым)

Низкий заряд аккумулятора: Индикатор 3-х скоростей мигает (красным)

Уровень заряда аккумулятора: Если индикатор рядом с разъемом зарядки горит зеленым цветом, это означает, что аккумулятор полностью заряжен. Если этот индикатор горит красным цветом, идет зарядка.

### 5. ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ ЗАЩИТЫ

Устройство автоматически отключится, если в течение 3 минут в резервном режиме не будет выполнено ни одной операции.

## ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Модель	A1403000
Название изделия	Сверхмощный турбовентилятор
Скорость работы	X 3
Емкость аккумулятора	3000 мА*ч
Длительность зарядки	> 2,5 ч
Частота вращения вентилятора	140,000 об/мин на высокой скорости
Теоретическое время работы	4 ч (первая скорость)
Размер устройства	130*80*40 мм
Масса устройства	237 г

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Храните это устройство вне зоны доступа детей и домашних животных.
2. Храните устройство в сухой среде. Не размещайте это устройство в среде с высокой температурой или в автомобиле в месте, где возможно воздействие солнечного света.
3. Не допускайте чрезмерного заряда или разряда аккумулятора, поскольку это может привести к его повреждению.
4. Регулярно удаляйте загрязнения с впускного и выпускного отверстия.
5. Не используйте гвозди и другие острые предметы для очистки впускного и выпускного отверстия, чтобы не допустить повреждения устройства.
6. Не используйте спирт, жидкость для снятия лака или чистящее средство для очистки устройство, поскольку это может стать причиной неисправности, поломки или потери цвета.

## ВНИМАНИЕ!

Для снижения риска неисправности, поражения электрическим током, травмы, пожара, несчастного случая с летальным исходом или повреждения имущества, необходимо соблюдать следующие меры предосторожности.

### 1. Зарядный кабель

1. Кабель зарядного устройства поврежден

Не используйте устройство в режиме нагрева, поскольку это может вызвать ожоги, поражение электрическим током или пожар из-за короткого замыкания.

2. Не отключайте и не подключайте провода зарядного устройства мокрыми руками, поскольку это может привести к поражению электрическим током и травмам.

3. Не допускайте повреждений, изменений, не сгибайте и не тяните кабель зарядного устройства и не размещайте тяжелые предметы и не сдавливайте кабель зарядки, поскольку это может привести к поражению электрическим током или пожару из-за короткого замыкания.

4. При повреждении кабеля зарядки необходимо его заменить, чтобы не допустить опасности.

### 2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

1. Не блокируйте и не вставляйте посторонние предметы во впускное и выпускное отверстия при эксплуатации, поскольку это может привести к повреждению устройства.

2. Не погружайте устройство в воду.

3. Не используйте устройство во влажной среде. Устройство должно быть сухим.

4. Не используйте устройство мокрыми руками.

5. Не используйте устройство рядом с источниками нефтяного газа или другими горючими материалами (такими, как летучие вещества, разбавители краски, распылители и т.д.), поскольку это может привести к взрыву или пожару из-за короткого замыкания.

6. Не оставляйте устройство со включенным питанием, поскольку это может привести к короткому замыканию.

7. Не храните устройство в зонах с высокой влажностью.

8. Не храните устройство в местах, доступных для детей.

9. Не используйте устройство рядом с ваннами, душами, раковинами или другими устройствами с водой.

10. Не приближайте впускное отверстие к волосам, чтобы не допустить их всасывания в вентилятор.

### 3. ИСКЛЮЧЕНИЕ ИЛИ НЕИСПРАВНОСТЬ

При неисправности или отклонении, если не выполняется периодическое отключение потока воздуха, при покраснении внутреннего пространства устройства или при появлении дыма необходимо незамедлительно прекратить использование устройства. В этом случае использование устройства может причинить травмы или вызвать пожар из-за короткого замыкания.

Напоминание: иллюстрации продуктов, дополнительного оборудования или других изделий в настоящем руководстве приведены схематически, исключительно для информации. Устройство может обновляться и модернизироваться, в связи с чем могут быть различия между фактическим изделием и схемой. О фактическом исполнении можно судить по самому устройству.