

Инструкция по применению весов для фреона

Elitech LMC-310

Содержание

- 1 Ключевые особенности
- 2 Характеристики
- 3 Работа мобильного приложения
- 4 Кнопки
- 6 Быстрый запуск
- 7 Операции и функции
- 10 Контактные данные



ООО «СИАИС»

Сайт: <https://siais.ru>

Почта: zakaz@siais.ru

Телефон: 8 (800) 201-34-17

Ключевые особенности

- Бесплатное приложение Elitech Tools для iOS и Android: весами можно управлять как приложением так и беспроводным пультом в радиусе 8 метров.
- Совместимость со всеми хладагентами и отображение измерений в унциях, фунтах и килограммах.
- Заправочный клапан в комплекте: позволяет контролировать точное количество хладагента, а также останавливать и подавать сигнал тревоги при достижении запрограммированных значений.
- Прочность - обладает толстыми алюминиевыми стенками для

обеспечения точности, а также резиновыми ножками и резиновой прокладкой для смягчения ударов.


- Авто-выключение питания — экономит заряд батареи, срок службы батареи как платформы, так и пульта дистанционного управления/
- Подсветка — яркая подсветка пульта дистанционного управления для чтения информации на дисплее в темноте.

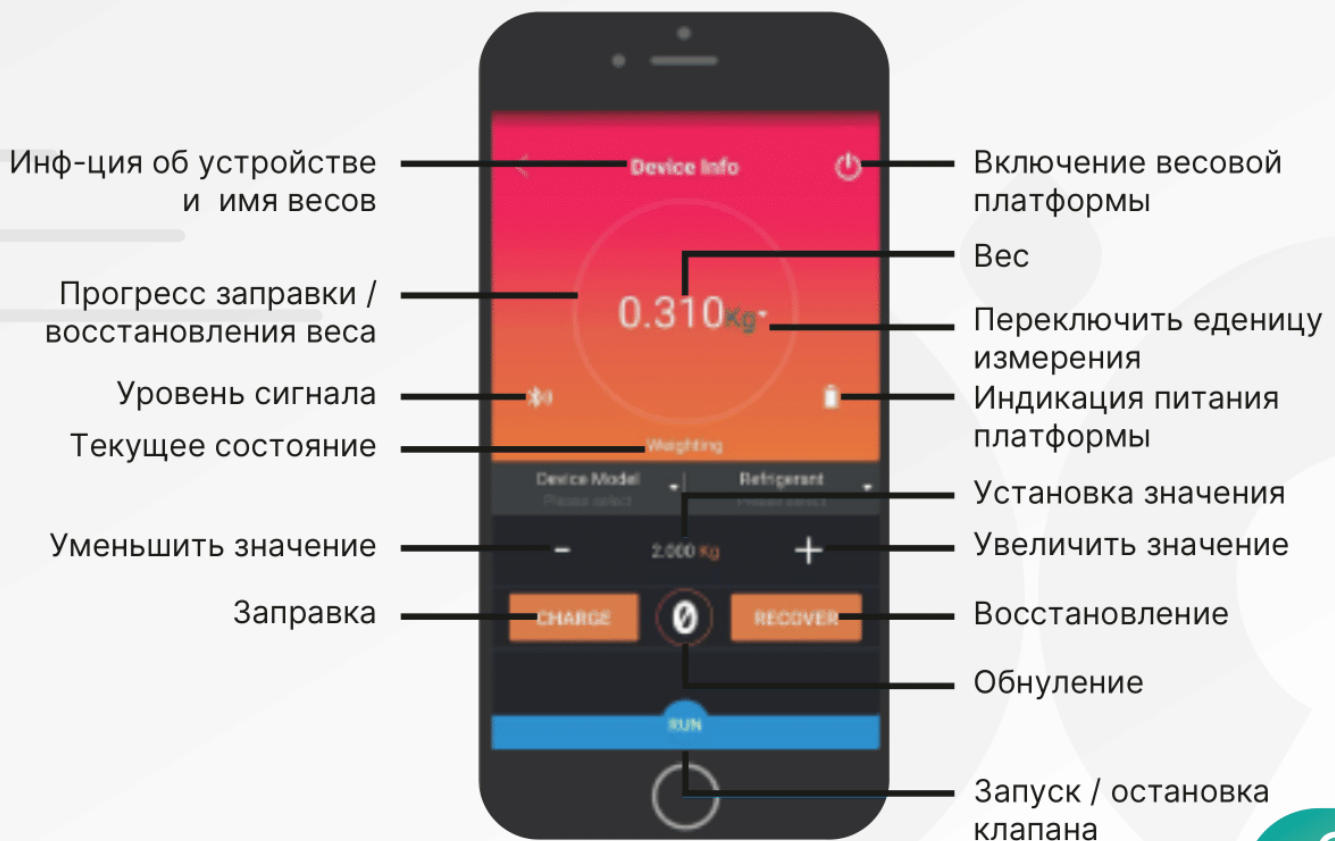
Характеристики

Характеристика	Значение
Взвешиваемый вес (макс.)	До 100 кг
Единицы измерения	Килограммы, унции, фунты
Разрешение	5 гр
Точность показаний	$\pm 0.05\% + 10$ г
Колебание температуры	5 °C в час
Рабочая температура	-10-40 °C
Относительная влажность	50-85%
Питание	Пульт: 5xAAA, платформа: 5xAA
Срок службы батареи	В пульте 50 ч., платформе 80 ч.
Габариты	271 x 271 x 74 мм

Работа мобильного приложения

Интерфейс работы приложения

- Кнопка : нажмите ее, чтобы вычесть тару и обнулить.
- Заправка / восстановление: установите вес заправки / восстановления и нажмите кнопку, переключите текущее состояние на зарядку / восстановление, символы на кнопке преобразуются в "Стоп". Нажмите "Стоп", чтобы вернуться к нормальному состоянию взвешивания, и заправочный клапан остановится.
- Запуск / Остановка: щелкните по кнопке, чтобы мгновенно запустить или остановить клапан заправки. (Когда платформа находится при низком заряде батареи, заправочный клапан не открывается. Пожалуйста, замените батарейки.)



Интерфейс списка устройств

1. Отображаются используемые устройства. Для подключения к новому устройству нажмите кнопку SEARCH и войдите в интерфейс поиска. Устройства, которые можно подключить, отобразятся в этом интерфейсе.
2. Нажмите «User Center», чтобы просмотреть информацию о пользователе и другие настройки.

Кнопки

Пульт управления

CHARGE: Нажмите, чтобы установить значение для заправки.

ZERO: Нажмите, чтобы вычесть тару и обнулить текущее показание на дисплее.

UNIT: Нажмите для переключения между "Kg", "Oz" и "Lb".

RECOVERY: Нажмите, чтобы установить значение восстановления.

LAMP: Нажмите, чтобы включить синюю подсветку, которая будет работать в течение 10 секунд. Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы подсветка была включена постоянно. При повторном нажатии подсветка выключится.


RUN/STOP: Нажмите, чтобы мгновенно остановить или запустить заправочный клапан.




REPEAT: Нажмите, чтобы повторить последний порядок заправки или восстановления.


HOLD: Нажмите, чтобы зафиксировать текущий вес (клапан заправки не открывается), отображаемый вес не меняется по сравнению с фактическим весом. Нажмите еще раз, чтобы разблокировать его.

POWER: Нажмите, чтобы включить весы. Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы выключить их. Нажмите и удерживайте в течение 5 секунд в состоянии заправки или восстановления, чтобы выключить их.

: Иконка кнопки ввода. После установки значения заправки или восстановления, нажмите эту кнопку, чтобы войти в состояние заправки / восстановления. Если задано неверное значение, нажмите и удерживайте эту кнопку в течение 3 секунд, чтобы выйти из состояния настройки и установить его снова. При заправке / восстановлении хладагента, нажмите эту кнопку, чтобы завершить состояние заправки / восстановления и вернуться в нормальное состояние взвешивания.

Платформа весов

: Нажмите, чтобы включить/выключить весы. Если весы подадут сигнал тревоги после завершения зарядки/восстановления, нажмите эту кнопку, чтобы отменить сигнал.



: Когда связь нормальная, нажмите эту кнопку, чтобы беспроводной модуль перешел в спящий режим. Индикатор беспроводной связи станет красным и будет медленно мигать, а связь прервется. Нажмите эту кнопку еще раз, чтобы связь беспроводного модуля была восстановлена.

Быстрый запуск

1. Установите 5 батареек AAA в портативное устройство и 5 батареек AA в платформу.
2. Установите платформу на твердую и ровную поверхность.
3. Нажмите кнопку POWER на платформе, индикатор питания один раз мигнет красным цветом.

Когда индикатор беспроводной связи быстро мигает красным цветом, платформа находится в процессе поиска.


Когда индикатор беспроводной связи замигает зеленым цветом, платформа связывается с устройством.

4. Нажмите кнопку UNIT на ручном устройстве, чтобы выбрать нужную единицу измерения.
5. Нажмите кнопку ZERO, чтобы вычесть тару.
6. Поместите взвешиваемый предмет так, чтобы он стоял устойчиво. Считайте показания на ЖК-дисплее.
7. Нажмите кнопку для заправки CHARGE, чтобы установить значение, и нажмите  чтобы начать заправку.
8. Нажмите кнопку восстановления RECOVERY для установки значения и нажмите  чтобы начать восстановление.
9. Нажмите RUN/STOP, чтобы запустить клапан заправки или остановить клапан заправки.
10. Нажмите HOLD, чтобы зафиксировать текущий вес.


Операции взвешивания

1. Достаньте весы из упаковки и поставьте их на твердую и ровную поверхность.
2. Нажмите кнопку POWER на пульте управления.
3. Нажмите UNIT для переключения между "Kg", "Oz" и "Lb".
4. Нажмите ZERO, чтобы вычесть тару.
5. Поместите баллон с хладагентом в центр платформы и снова обнулите его, чтобы отобразить изменение веса хладагента.
6. Нажмите "HOLD", чтобы зафиксировать текущее значение. Оно не будет меняться с изменением веса на платформе.


Заправка / восстановление


1. Подсоедините охватывающий провод авиационного штекера на зарядном клапане с охватывающим проводом авиационного штекера на основании корпуса весов в соответствии с направлением надреза на штекере.
2. Подсоедините шланг хладагента в соответствии с направлением стрелки на корпусе зарядного клапана.
3. Заправка: Нажмите на клавиатуре CHARGE, на дисплее появится интерфейс наполнения, установите значение наполнения, необходимое для ввода и нажмите . Нажмите клавишу для подтверждения, тогда клапан наполнения будет открыт.

Когда будет достигнуто установленное значение наполнения, клапан наполнения автоматически закроется и прозвучит сигнал тревоги. В это время кратковременно нажмите клавишу включения весов, чтобы выйти из режима тревоги.

Если значение установлено неверно, нажмите и удерживайте кнопку  в течение длительного времени, чтобы выйти из текущего состояния и установить заново в соответствии с предыдущей операцией.

Когда обнаруженный вес увеличивается, на экране слева отображается "-". Когда значение меньше -0,2 кг, в процессе зарядки возникает ошибка. Заправочный клапан автоматически выключается; значок **OPEN** гаснет; статус заправки завершается и весы переходят в нормальный режим взвешивания.

4. Восстановление: нажмите на клавиатуре RECOVERY, на дисплее отобразится интерфейс восстановления, установите и введите требуемое значение и нажмите . Нажмите клавишу для подтверждения, затем клапан наполнения откроется. Когда будет достигнуто установленное значение восстановления, наполнительный клапан автоматически закроется и прозвучит сигнал тревоги. В это время кратковременно нажмите клавишу включения весов, чтобы выйти из режима тревоги.

Если значение установлено неверно, нажмите и удерживайте кнопку  в течение длительного времени, чтобы выйти из текущего состояния и установить заново в соответствии с предыдущей операцией.

Когда обнаруженный вес уменьшается, значение, отображаемое на экране, увеличивается. Если это значение на 0,2 кг больше установленного значения для восстановления, это указывает на ошибку в процессе восстановления, клапан заправки

автоматически закрывается, значок **OPEN** гаснет и состояние восстановления заканчивается. Введите нормальное взвешивание.

5. Когда операция заправки/восстановления завершена, нажмите REPEAT чтобы непосредственно выполнить последнюю операцию, экономя ваше время на установку одного и того же значения.


6. Нажмите "RUN/STOP", чтобы мгновенно включить или выключить зарядный клапан.

Индикация превышения диапазона

Если вес, приложенный к платформе, превышает максимальный вес (100 кг), на ЖК-дисплее появятся символы "FULL", зуммер подаст звуковой сигнал, а красный светодиод начнет мигать, сигнализируя о тревоге.

Во избежание повреждения весов и датчика, пожалуйста, не кладите предметы весом более 100 кг на платформу весов.

Индикатор уровня заряда батареи

Заряд батареи отображается в виде сегментов, которые уменьшаются по мере потребления энергии до тех пор, пока рамка  не начнет мигать. В дальнейшем ЖК-дисплей станет нестабильным.

Пожалуйста, замените батарейки до того, как ЖК-дисплей станет нестабильным, если сообщение об ошибке повлияет на нормальное использование весов.

Другие функции

1. Самопроверка при включении питания длится менее 2 с.

2. Вычитание тары происходит в полном диапазоне (100 кг).
3. Автовключение: весы автоматически выключаются, если вес остается неизменным в течение 10 минут.
4. Если пульт дистанционного управления не связывается с платформой в течение 2 секунд, весы будут автоматически выключаться.
5. Когда батарея платформы слишком разряжена, заправочный вал открывается. Пожалуйста, замените батареи вовремя.

Приложение

Вы можете загрузить бесплатное мобильное приложение Elitech Scales для iOS в App Store или для Android в Google Play.

Контактные данные

*Вся информация о товаре подготовлена и предоставлена производителем Elitech.

Связаться с компанией ООО «СиАйс» для оформления заказа или консультации по товару:

Сайт: <https://siais.ru>

Почта: zakaz@siais.ru

Телефон: 8 (800) 201-34-17