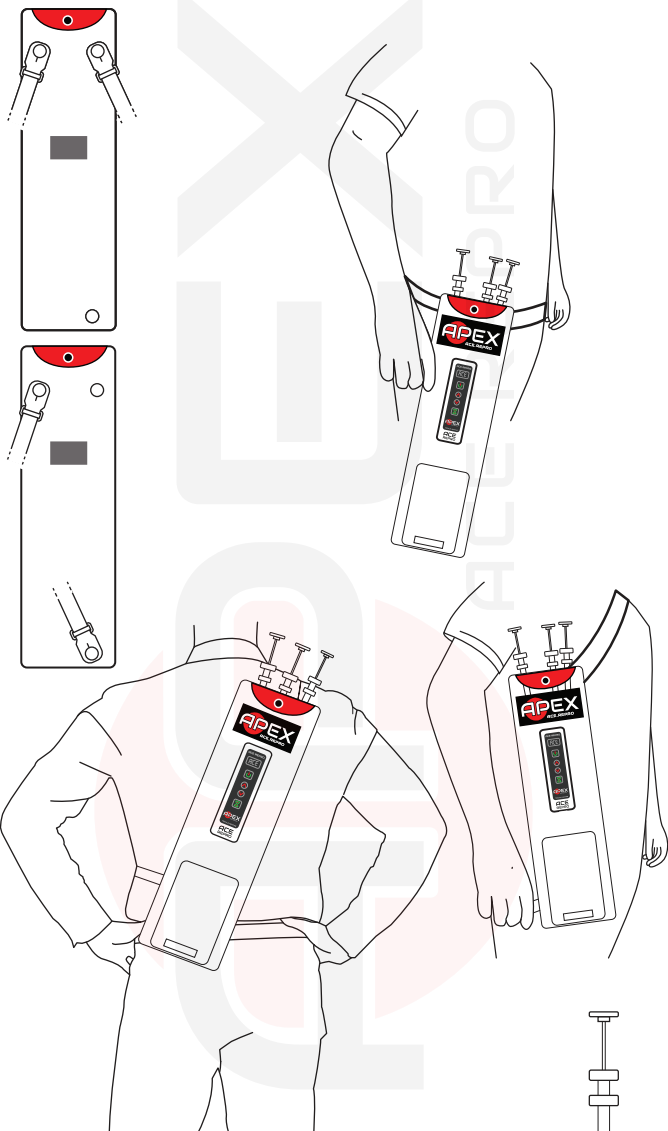
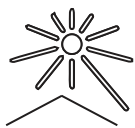


3 застежки и регулируемый ремень позволяют носить различные модели как на плече, так и на талии

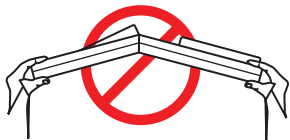


Размещайте пайеты таким образом, чтобы они опирались на дно чехла.



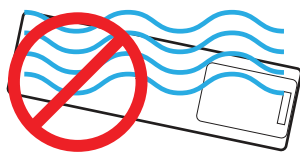
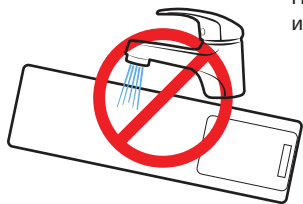
+50°C
-20°C

Не храните под прямыми солнечными лучами.



Не прикладывайте к устройству чрезмерную изгибающую силу

Не мойте под струей воды и не погружайте в воду.



Технические характеристики:

Точность температуры:	± 0.5°C
Выбор температуры:	20°C – 45°C (86°F – 113°F)
Мощность:	10 Вт
Размер:	47 см x 16 см x 7 см
Вес:	0.450 кг без блока питания

APEX

ACE REPRO

SMARTWARMER

RU

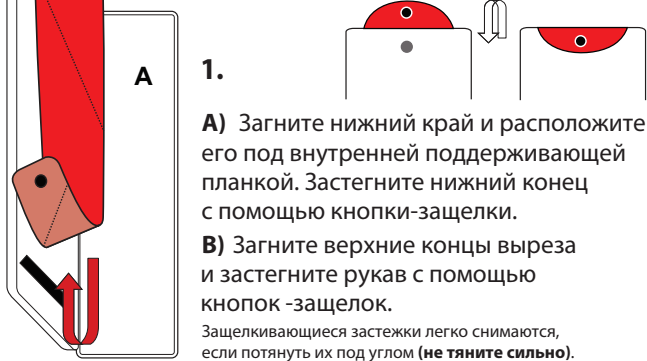


Australian design

Made in Uruguay



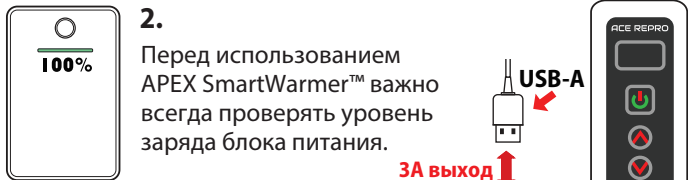
Моющийся гигиенический рукав:



- А)** Загните нижний край и расположите его под внутренней поддерживающей планкой. Застегните нижний конец с помощью кнопки-защелки.

В) Загните верхние концы выреза и застегните рукав с помощью кнопок -защелок.

Застежками застегиваются легко снимаются, если потянуть их под углом (**не тяните сильно**).



- Перед использованием APEX SmartWarmer™ важно всегда проверять уровень заряда блока питания.

- Подключите разъем USB-A к блоку питания, а разъем USB-C - к APEX SmartWarmer™. Выход USB-A должен быть 3А.

- А)** Нажмите кнопку питания для включения.

- В)** Заводская температура по умолчанию установлена на уровне 36°C.

При работе с семенем рекомендуем выставлять температуру в пенале на 35-37°C.

- С)** Нажмите кнопку для выбора температуры. Подождите 2 секунды, пока программа сохранит желаемую температуру.

При сохранении будет слышен звуковой сигнал. Подождите 5 минут, чтобы обеспечить стабилизацию температуры.

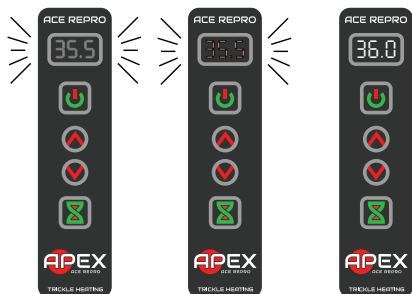
Установка температуры в диапазоне от 20°C до 30°C.

Убедитесь, что температура окружающей среды ниже устанавливаемой в APEX SmartWarmer™. При хранении или использовании при более высокой температуре окружающей среды на дисплее отобразится сообщение **HI**, и система прекратит нагрев.

Внимание:

APEX SmartWarmer™ не является охлаждающим устройством.

Мигающий дисплей указывает на то, что обогреватель включен.



Режим таймера:

- А)** Нажмите на кнопку таймера в течение 3 секунд – на дисплее отобразится значение CP4. Имеется 4 предустановленных таймера обратного отсчета: 5, 10, 15 и 20 минут

- В)** Выберите таймер, который хотите использовать, и нажмите кнопку таймера для сохранения.

- С)** Нажмите кнопку таймера еще раз, чтобы активировать его. На дисплее появится надпись **ON** и раздастся звуковой сигнал. Пока таймер включен, на дисплее будет отображаться температура. Чтобы отобразить оставшееся время, нажмите кнопку таймера.

- Д)** Когда таймер закончит обратный отсчет, раздастся звуковой сигнал продолжительностью 5 секунд. Нажмите кнопку таймера, чтобы запустить его снова.

Отключение режима таймера:

Нажмите кнопку таймера на 3 секунды и выберите CP4, нажмите CP4.

Выключение APEX SmartWarmer™:

Нажмите кнопку питания на 3 секунды – на дисплее появится сообщение **OFF**. Будет сохранена последняя установленная температура.

Аккуратно отсоедините разъем USB-C от APEX SmartWarmer™

Минимальные требования к блоку питания:

- Выход USB-A оранжевого цвета – 5В / 3А (QC3.0 / QC4.0)
- Выход USB-A с силой тока 3А
- Выход USB-A – QC 4.0
- Емкость не менее 10000мАч / 22,5 Втч

Соответствующий требованиям блок питания

способен питать APEX SmartWarmer™ с температурой 36°C при температуре окружающей среды 5°C **не менее 8 часов**.

Выбор подходящего блока питания:

Используйте блок питания с поддержкой технологии Quick Charge – QC3.0 или QC4.0. Выходные разъемы USB-A такого блока питания, поддерживающего технологию умной зарядки, бывают оранжевого или красного цвета. Такие разъемы оснащены системой интеллектуального управления зарядкой и способны автоматически изменять напряжение и силу тока в зависимости от потребностей APEX SmartWarmer™ в энергии и условий его работы для обеспечения максимальной эффективности работы устройства.

Внимание:

APEX SmartWarmer™ предназначен для поддержания постоянной температуры шприцов для искусственного осеменения, что позволяет избежать **ТЕМПЕРАТУРНОГО ШОКА**. Настоятельно рекомендуется также предварительно разогреть пистолеты ET/AI и чехлы перед загрузкой пайет.

APEX SmartWarmer™ не предназначен для транспортировки эмбрионов. **Перевозите эмбрионы в APEX SmartWarmer™ на СВОЙ СТРАХ и РИСК.**

