

# ЧЕТЫРЕХШАГОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ SAF-CHECK™

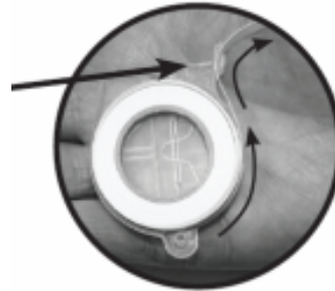
## НАЧАЛО РАБОТЫ

### Загрузка рулона индикаторной ленты:

1. Вскрыть корпус устройства Saf-Check™, извлечь и открыть картридж рулона, который нужно загрузить.
2. Освободить рулон от фольговой упаковки.
3. Установить рулон в картридж и вставить конец ленты в удерживающее ушко; вытянуть ленту через удерживающее ушко, как показано на изображении. Закрыть крышку картриджа.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** проверьте, чтобы таблица Smart Scale™ была сверху и видна через смотровое окошко.

4. Вставить загруженный картридж в корпус и защелкнуть половинки корпуса.



## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ SAF-CHECK™

### Проверка уровня концентрации дезинфицирующего средства:

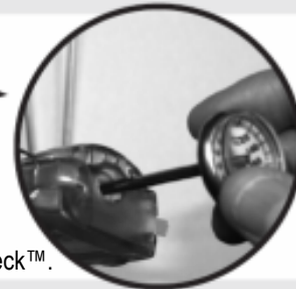
1. Нажмите и вращайте колесико вниз, чтобы выдвинуть полоску, которая будет использоваться (приблизительно 2,5 см). Поверните колесико вверх, чтобы втянуть полоску.
2. Прижмите колесико, чтобы оторвать полоску.
3. Погрузите проверяемый раствор на 10 секунд. Когда полоска промокнет, сравните цвет с таблицей Saf-Check, которую видно через окошко.
4. На шкале указана рекомендуемая, безопасная и опасная концентрации в частях на миллион и с помощью цветовых зон – безопасная зеленая и опасная красная.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** обратитесь в санитарную службу, чтобы узнать специфические местные требования. Не допускайте погружения в воду или намочания аппарата Saf-Check™ или рулона индикаторной ленты; для использования отрывайте полоску от Saf-Check™.



### Измерение температуры:

1. Вставьте термометр сверху, как показано на изображении.
2. Калибровка: Выберите одно из двух калибровочных приспособлений, которое подходит для марки вашего термометра (переднее и заднее предназначены для разных размеров). Обратитесь к ServSafe®, производителю термометра или в местное здравоохранительное учреждение, чтобы узнать правила калибровки.
3. Вымойте и продезинфицируйте термометр перед тем, как поместить его в Saf-Check™.



### Инструкция по очистке:

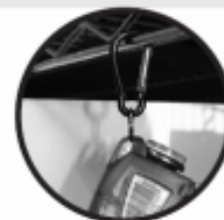
1. Извлеките картридж рулона индикаторной ленты и термометр, затем поместите аппарат в посудомоечную машину или мойку; раскройте на две части для более полной дезинфекции внутренней части.
2. Перед установкой картриджа полностью просушите корпус Saf-Check™

### Выберите наиболее удобный вариант:

1. Встроенный зажим для кармана и съемный пружинный зажим обеспечивают максимальную гибкость использования и удобство хранения:
  - На планшете проверки пищевой безопасности
  - На ремне или шейке
  - В кармане
  - На проволочной полке



Подвешивать на ремень



Подвешивать на проволочный стеллаж

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

1. Всегда очищайте и дезинфицируйте термометр перед помещением в Saf-Check™.
2. Храните индикаторные полоски в сухом месте и берегите от влаги.
3. Узнайте в местной санитарной службе о необходимом уровне концентрации—шкала Saf-Check™ предназначена только для справки.
4. Вместо входящего в комплект термометра можно вмещать практически любой штыревой термометр.

№ позиции	Описание
SFC1200CL	Измерение хлора и термометр
SFC1200QT	Измерение аммония и термометр
SFC1250CL	Измерение хлора
SFC1250QT	Измерение аммония
SFCROLLCL	Сменные рулоны для хлора
SFCROLLQT	Сменные рулоны для аммония
Ожидает патент	

# SAN JAMAR

**Оригинально Безопасно Гигиенично**

555 Koopman Lane • Elkhorn, Wisconsin 53121 USA  
Customer Care: 800.248.9826 • T: 262.723.6133  
F: 262.723.4204 • www.sanjamar.com

Джусмастер - официальный дистрибутор  
San Jamar в России  
Web: [www.sanjamar.ru](http://www.sanjamar.ru) [www.juicemaster.ru](http://www.juicemaster.ru)  
Москва, Варшавское шоссе 42, офис 6286