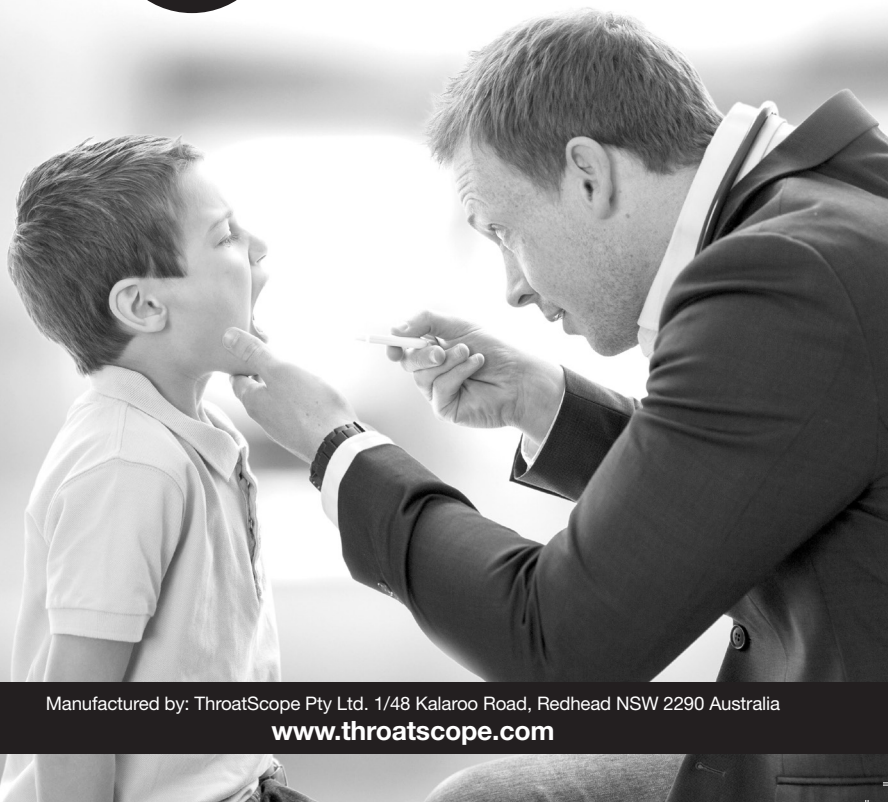




Throat Scope®



Manufactured by: ThroatScope Pty Ltd. 1/48 Kalaroo Road, Redhead NSW 2290 Australia

www.throatscope.com

Устройство для осмотра полости рта

Одноразовые шпатели для языка с подсветкой

Характеристики

- Подсветка и шпатель для языка в одном приборе, который может одновременно нажимать на язык и освещать ротовую полость
- Тонкий, легкий прибор
- Подсветка включается автоматически
- Можно работать одной рукой
- Многоцветная подсветка
- Одноразовые шпатели
- Три мощных светодиодных лампочки с продолжительным сроком службы

Инструкции по эксплуатации

Благодарим вас за приобретение упаковки на 50 штук одноразовых шпателей для языка с подсветкой. Перед использованием прочитайте, пожалуйста, внимательно инструкции по эксплуатации. Примечание. Держатель шпателя с подсветкой продается отдельно.

Меры предосторожности и предупреждения

- Шпатель одноразового использования. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПОВТОРНО. Не пытайтесь почистить шпатель или вымыть его в посудомоечной машине. Пожалуйста, утилизируйте шпатель после использования.
- Между использованием очистите осветитель 70% раствором изопропилового спирта, чтобы уменьшить риск перекрестного заражения.
- Только для перорального применения. Устройство предназначено для нажатия на язык и освещения рта.
- Устройство предназначено для использования профессионалами в области здравоохранения. В случае если Вы не уверены в использовании устройства или оно кажется вам неудобным, проконсультируйтесь с профессиональным медицинским работником.
- Не сгибайте и не сжимайте осветитель.
- Не пытайтесь разобрать осветитель.
- Утилизируйте осветитель после того, как сядет батарея.
- Храните в месте, не доступном для детей, находящихся без присмотра взрослых.

Инструкция по применению

1. Вставьте одноразовый шпатель в осветитель. При этом свет включится автоматически.
2. Для использования прибора, введите его в ротовую полость.
3. После завершения осмотра удалите шпатель, нажав на зажимы, и утилизируйте его. После удаления шпателя свет выключается автоматически.
4. После использования очистите осветитель, тщательно протерев его поверхность 70% раствором изопропилового спирта.

