



Аварийно-спасательный инструмент Lomax

Руководство пользователя



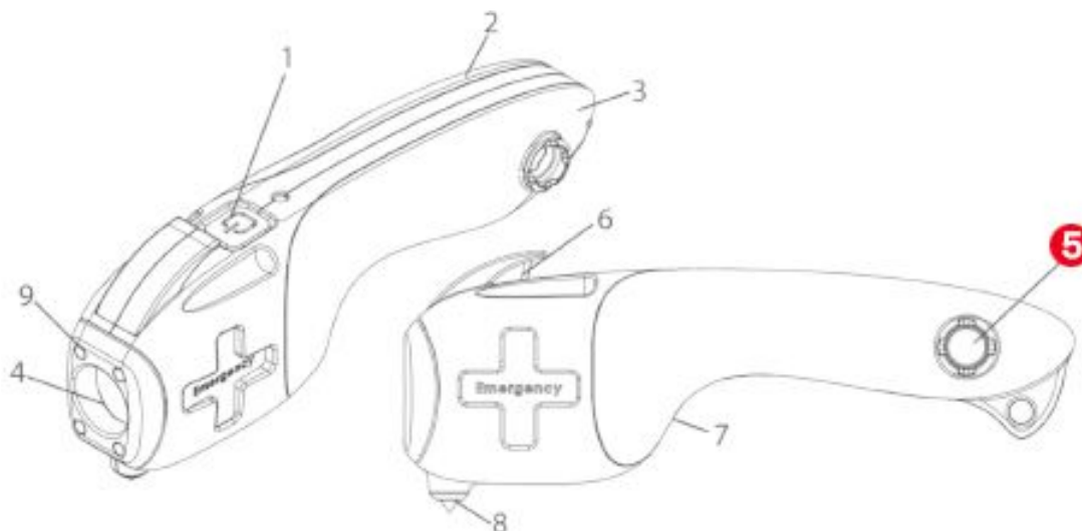


1. **Тип товара:** многофункциональный аварийно-спасательный инструмент

2. **Характеристики**

- Функции: фонарь, светильник, молоток для разбивания стекол, резак для ремней безопасности, детектор угарного газа
- Тип детектора СО: оптический
- Диапазон измерений: 70–1000 ч/млн
- Тип аккумулятора: встроенный, перезаряжаемый, литий-ионный
- Емкость аккумулятора: 1100 мАч
- Разъем для подзарядки аккумулятора: micro-USB
- Материал корпуса: ударопрочный пластик
- Размеры: 199 x 82 x 44 мм
- Вес: 210 г
- Размеры упаковки: 310 x 190 x 50 мм
- Вес в упаковке: ~300 г

3. Схема устройства



- 1 — клавиша включения / выбора режима
- 2 — блок белых светодиодов
- 3 — блок красных светодиодов
- 4 — фонарь
- 5 — детектор угарного газа
- 6 — резак для ремней безопасности
- 7 — разъем micro-USB для зарядки аккумулятора
- 8 — боёк для разбивания стекол

4. Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием прибора необходимо полностью зарядить аккумулятор. Для зарядки используется разъем micro-USB (7), расположенный на нижней грани корпуса. Подключите Lomax к любому разьему USB с силой тока не менее 1 А, используя комплектный кабель. Процесс полной зарядки занимает около 2 часов.

5. Использование детектора угарного газа

Детектор работает постоянно при достаточном уровне заряда аккумулятора. Звуковой сигнал раздается, когда концентрация CO в воздухе превышает 70 ч/млн. При срабатывании датчика немедленно покиньте салон автомобиля. Когда концентрация CO снизится до безопасного значения, устройство отключится автоматически.



6. Использование фонаря и светильника

Для управления работой фонаря и светильника используется клавиша на верхней грани корпуса устройства. Нажмите клавишу и удерживайте в течение 1 секунды для включения и выключения фонаря. Используйте короткие нажатия для переключения режимов работы.

Режимы переключаются циклически.

- Фонарь — полная яркость.
- Фонарь — половинная яркость.
- Светильник — постоянное свечение блока белых светодиодов.
- Светильник — попеременное мигание блоков красных и белых светодиодов.

7. Меры предосторожности

ВНИМАНИЕ! Устройство содержит литий-ионный аккумулятор, неправильная эксплуатация которого может привести к перегреву и возгоранию.

- Используйте только комплектный кабель зарядки или проверенные кабели с такими же параметрами.
- Не погружайте устройство в воду.
- Не разбирайте устройство и не пытайтесь внести модификации в его конструкцию.
- Не перегревайте устройство — не оставляйте его около обогревателей или под воздействием прямых солнечных лучей.

При любых неисправностях и аномалиях в работе немедленно прекратите использование устройства!

8. Комплектация

- Аварийно-спасательный инструмент Lomax
- Кабель для зарядки аккумулятора
- Документация

9. Страна-разработчик: КНР Страна-производитель: КНР