

ALERT™ J4X2

Профессиональный алкотестер



Доступно через:



Разработан в Канаде корпорацией
Alcohol Countermeasure Systems Corp



CERT #4169.01
ISO/IEC 17025



CERT #4169.02
ISO 17034

Гарантия

Все алкотестеры ACS имеют гарантию от производственных дефектов и материальных повреждений в течение года с момента продажи. Обслуживанием и ремонтом алкотестеров должен заниматься только квалифицированный технический персонал.

ACS, ALCOHOL COUNTERMEASURE SYSTEMS, ALCOSIM, ALERT и "Molly" являются торговыми марками корпорации Alcohol Countermeasure Systems(International) и используются по лицензии.

20170606



Профессиональный тестер на вашей ладони

ALERT J4X2 является надёжным алкотестером, идеально приспособленным для нужд промышленной безопасности и действий представителей силовых ведомств, при которых требуются измерения повышенной точности. Этот профессиональный алкотестер поможет вам предотвратить вождение в состоянии опьянения.

Интуитивно понятное управление

Никаких сложностей с пониманием. Интуитивно понятные и простые для восприятия экранные значки интерфейса будут вашими надёжными проводниками через весь процесс проверки выдыхаемого воздуха. Как начинающие, так и профессионалы высоко оценят возможности алкотестера, его приспособленность для работы в полевых условиях.

Цветовая кодировка результатов тестирования

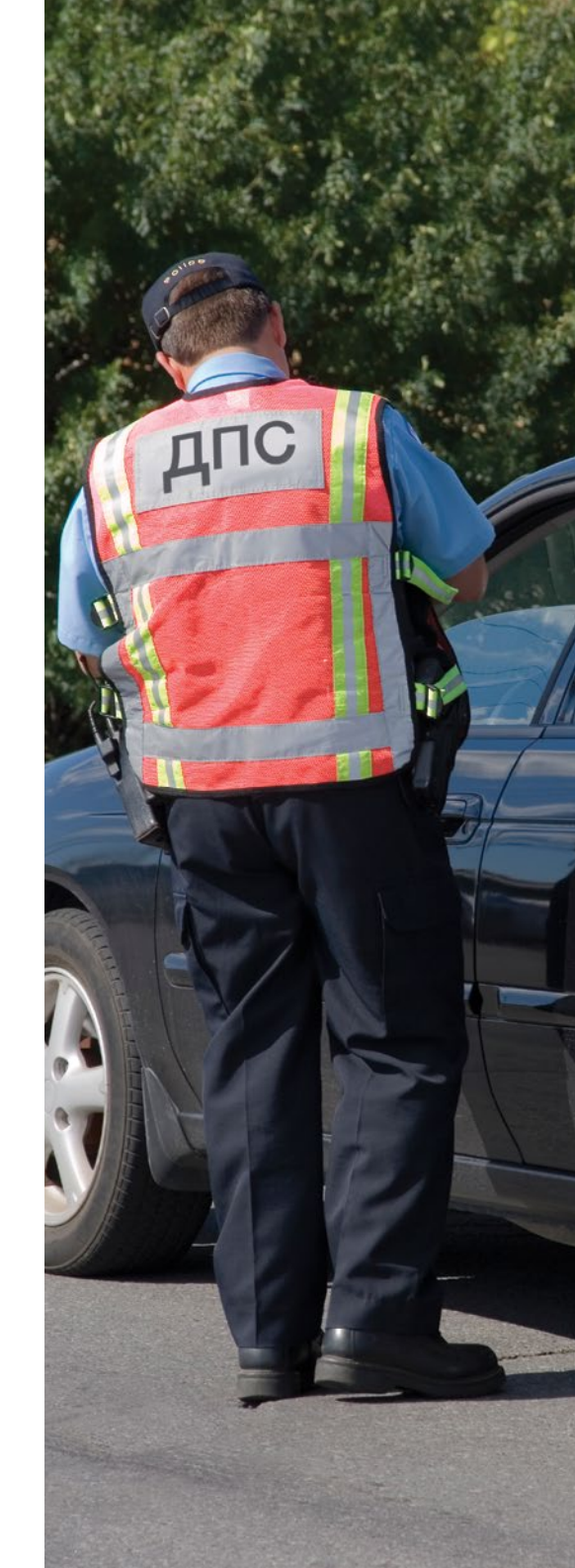
Цветовая подсветка отверстия для мундштука соответствует диапазону измерения на экране. Гарантиированная простота и точность измерения.

Электрохимический датчик

В ALERT J4X2 применяется электрохимический датчик, задавший стандарт алкотестеров для силовых ведомств благодаря своей высокой точности измерений и стабильности работы.

Мы ручаемся за вашу безопасность

ACS - компания, сертифицированная в ISO TS 16949, ISO 9001, ISO 14001, ISO/IEC 17025 и ISO 17034 и обеспечивает высокое качество дизайна и изготовления всех продуктов и услуг одновременно оказывая должное внимание сохранению окружающей среды. Наша приверженность делу обеспечения безопасности и качества обслуживания клиентов определяет наши лидирующие позиции в отрасли.



Датчик
Электрохимический



Специфичность
Реагирует только на алкоголь, не даёт никакого отклика на кетоны и углеводороды



Диапазон измерения
От 0 до 500 мг/дл



Единица измерения
мг/дл, г/дл, г/л в крови- мг/л, мкг/дл, мкг/л в выдохе



Время прихода в состояние готовности
5 секунд



Время анализа
Менее 30 секунд



Время восстановления
5 секунд



Точность
± 5 при 100 мг/дл



Экран
Трёхразрядный ЖК экран.



Рабочая температура
От -20 °C до +50 °C



Аккумуляторная батарея
2 щелочные батарейки типа АА



Калибровка
Симулятор паров алкоголя ALCOSIM™ или эквивалентный



Размеры
135 мм x 59 мм x 30 мм



Вес
162 грамм