

AlcoQuant® 6020

**Le ofrece todas las ventajas de la última generación
de analizadores de alcoholemia en aliento**

Incrementa la seguridad gracias a nueva tecnología

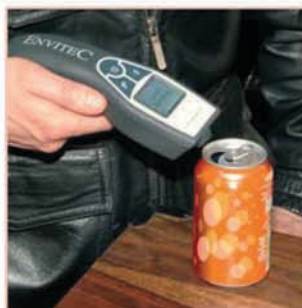
La precisión óptima es una necesidad. En procura de evitar mediciones incorrectas, el AlcoQuant 6020 está equipado exclusivamente con los más modernos componentes. La característica de todos los equipos de la serie Alcoquant (R) es un sensor electroquímico que responde específicamente al alcohol. Un microcontrolador especial con un software de evaluación verifica continuamente las funciones internas del equipo antes, durante y después de cada toma de muestra. La interferencia de sustancias como aceites esenciales (de eucaliptus, peppermint, etc) o tabaco son prácticamente nulas.

Autocalibración

Debido a la larga estabilidad en el tiempo del dispositivo, su período de calibración es de seis meses.

Modo de medición pasiva

Con un nuevo método de toma de muestras, el equipo AlcoQuant 6020 ha hecho la medición de concentración de alcohol mucho más simple, sin la necesidad de soplar sobre la boquilla. La toma de muestras ahora se puede realizar simplemente pulsando un botón.



Sistema de prueba mejorado

El nuevo sistema de prueba permite tiempos de toma de aliento más cortos así como también acorta los intervalos entre pruebas para ponerse "LISTO". Durante el proceso de soplando, el equipo AlcoQuant verifica el aire expirado y detecta cualquier error en la toma de muestra instantáneamente.



Manipulación higiénica

- Sencillo cambio de boquillas
- Extremadamente higiénico tanto para operadores como para personas testeadas
- Boquillas especialmente diseñadas en sus dos versiones
- El aire expirado es dirigido lejos del operario

Método de medición optimizado

- Listo para medir en segundos
- Medición más rápida
- Su pack de baterías entrega mas de 1.600 mediciones

Pantalla gráfica mejorada

- Iluminación de la pantalla con corte automático
- Facilidad de lectura para el operador
- Mejora en el despliegue de la información

Estabilidad y diseño

- Carcasa durable y resistente
- Diseño ergonómico
- Reemplazo de baterías muy sencillo

Guía del usuario mejorada

- Uso intuitivo de los controles con tres botones
- Memoria de datos extendida (10.000 mediciones)
- Interface a PC
- Software de evaluación de muestras muy sencillo y a la vez muy poderoso
- Opción de impresión de ticket-comprobante con impresora portátil

