

Renfert lanza un aparato de limpieza por ultrasonidos conforme a MDR con funciones inteligentes

Easyclean MD¹ : Top cleaning Performance. Easy to use

Renfert (Hilzingen, Alemania) lanza al mercado Easyclean MD, un moderno aparato de limpieza por ultrasonidos. Su frecuencia ultrasónica de 37 kHz y los cinco modos de ultrasonidos eliminan a fondo hasta la suciedad más incrustada. Con este aparato, Renfert subraya una vez más su deseo de ofrecer aparatos dentales de gran calidad que permitan trabajar cómodamente y sin esfuerzo: «making work easy».

Limpieza e higiene por ultrasonidos: el aparato de limpieza por ultrasonidos Easyclean MD ha sido concebido para realizar limpiezas a fondo o limpiezas previas de instrumental y de productos sanitarios (pilares, prótesis o coronas, entre otros). Como aparato conforme con MDR (Medical Device Regulation), Easyclean MD es la solución ideal para clínicas y laboratorios dentales que buscan limpiar los dispositivos médicos y el equipo correspondiente de un modo sencillo. Y así satisfacer los requisitos sanitarios más exigentes.

Easyclean MD a grandes rasgos:

- Cinco modos de ultrasonidos preconfigurados y cuatro memorias de programas individuales
- Función de realimentación inteligente
- Frecuencia 37 kHz
- Conforme a MDR¹
- Temperatura límite ajustable
- Manejo sencillo y guía de menú clara
- Equipado de serie con calefacción

Efectivo: Easyclean MD transmite buenas vibraciones al laboratorio dental

Easyclean MD utiliza la energía de las vibraciones de alta frecuencia para eliminar a fondo la suciedad y los depósitos (como residuos de agentes de pulido, sarro, residuos de yeso, sangre o grasas) de prótesis dentales desgastadas, pilares fabricados en laboratorios o instrumental sucio, entre otros. Su frecuencia ultrasónica de 37 kHz elimina hasta la suciedad más incrustada².

Conforme a MDR: Easyclean MD es sinónimo de preparación higiénicamente perfecta

Como dispositivo médico de clase I, Easyclean MD cumple los requisitos del Reglamento (UE) 2017/745 sobre dispositivos médicos, por lo que es un aparato conforme a MDR. Se utiliza para limpiar por ultrasonidos objetos sumergidos en líquido de limpieza. La limpieza final higiénicamente perfecta de los componentes fabricados en el laboratorio dental (por ejemplo, pilares o coronas) como parte elemental de la cadena de producción se consigue de forma fácil y fiable.

¹ Dispositivo médico de clase I conforme al Reglamento (UE) 2017/745 sobre dispositivos médicos.

Debe observarse la legislación vigente en cada país.

² NO sustituye el acondicionamiento en el aparato de limpieza y desinfección.

También se limpian sin gran esfuerzo prótesis, cubetas de impresión, instrumental u otros equipos. Las prestaciones de limpieza de Easyclean MD se basan en el efecto puramente físico de los ultrasonidos que puede reforzarse con productos de limpieza químicos adecuados, aumentando la temperatura del baño o regulando el tiempo de aplicación.

Inteligente: Easyclean MD garantiza la fiabilidad con detalles inteligentes

Con cinco modos de ultrasonidos distintos (degas, eco, sweep, pulse, dynamic), Easyclean MD ofrece una alternativa para cada situación. Se puede elegir el modo que mejor se adecue a las distintas aplicaciones, por ejemplo, «sweep» para una limpieza ultrasónica homogénea, «pulse» para la suciedad más resistente o «eco» para un funcionamiento eficiente desde el punto de vista energético. Además de los modos de ultrasonidos preconfigurados, se pueden crear y guardar programas de limpieza individuales, lo que garantiza unos resultados de limpieza reproducibles. También la temperatura límite puede ajustarse a las distintas aplicaciones. Y pese a sus múltiples opciones, el uso de Easyclean MD es completamente «easy». El panel de mando orientado al usuario integra una pantalla de fácil lectura con información sobre parámetros importantes, entre otros, el modo de funcionamiento, la duración o la temperatura. Además, el aparato indica, por ejemplo, cuándo finaliza la limpieza o cuándo se alcanza la temperatura límite.

A la vanguardia de los tiempos: Easyclean MD aumenta la calidad del trabajo con detalles sofisticados

Con su diseño moderno y sencillo, este innovador aparato de limpieza por ultrasonidos se integra discretamente en laboratorios y consultas. Si se utiliza el modo eco o se coloca la tapa de plástico, se reduce el molesto ruido de fondo que suele ir asociado a los aparatos de ultrasonidos. También se ha pensado en que el mantenimiento de Easyclean MD sea sencillo. Tanto las superficies de acero inoxidable como la pantalla o el teclado de membrana se limpian y desinfectan sin dificultad.

Easyclean MD está optimizado para utilizarse específicamente en el ámbito dental y convence por el carácter robusto y fiable que viene siendo habitual en Renfert. Aquí, la seguridad jurídica y la higiene de los productos se encuentran con la calidad sólida, la facilidad de uso y el buen diseño. El resultado es típico de Renfert: «making work easy».

4.988 caracteres

Más informaciones

Renfert GmbH | Untere Giesswiesen 2 | 78247 Hilzingen, Alemania | www.renfert.com

Contacto de prensa

Alberta Domnick | Tel. +49 7731 8208 898 | E-Mail: Alberta.Domnick@renfert.com