

El cabezal de acero inoxidable con ventana desechable, apto para el reprocesamiento en autoclave, ya disponible para Primescan

El escáner intraoral Primescan de Dentsply Sirona garantiza impresiones digitales de alta calidad y supera las directrices mínimas de higiene recomendadas. Se trata del único escáner que ofrece varios procesos de desinfección y esterilización con tres opciones distintas de cabezal. El nuevo cabezal de acero inoxidable con ventana desechable, que admite un reprocesamiento en autoclave, se encuentra ya disponible y completa así el amplio concepto de higiene de Primescan.

Charlotte/Bensheim, 9 de marzo de 2021. Como escáner intraoral, Primescan es un auténtico todoterreno: genera impresiones digitales sumamente precisas que cumplen los elevados requisitos en materia de rapidez, simplicidad y seguridad higiénica. La variedad de dinámicas de trabajo es extensa. Primescan ha demostrado ser eficaz en los tratamientos de restauración, de implantes y de ortodoncia, así como en la terapia de la apnea obstructiva del sueño. Además, es compatible con el seguimiento y la comunicación con el paciente.

Higiene excelente

El nuevo cabezal de acero inoxidable se encuentra ya disponible y puede adquirirse por separado. Con su lanzamiento se completa el amplio concepto de higiene de Primescan, caracterizado por su flexibilidad de selección entre tres cabezales distintos que pueden someterse a distintos procesos de reprocesamiento. El nuevo cabezal de acero inoxidable de alta calidad con ventana desechable e intercambiable es apto para el reprocesamiento en autoclave. Este tipo de reprocesamiento es el método de esterilización más común en las consultas dentales y ayuda a reducir al mínimo el riesgo de contaminación cruzada. El acero inoxidable es un elemento clave para conservar la vida útil del producto. El cabezal de acero inoxidable con una ventana de cristal de zafiro resistente a las rayaduras puede reprocesarse mediante desinfección por frotamiento, esterilización por aire caliente o desinfección de alto nivel. El cabezal de plástico constituye una alternativa para cumplir con los requisitos de higiene más elevados y puede eliminarse tras el uso. Todos los cabezales disponen de una ventana de visión completamente cerrada que previene la entrada de líquido durante el escaneo.

Un cabezal apto para los protocolos de reprocesamiento específicos de la consulta

Con las tres opciones de cabezal, el proceso de impresión digital nunca había sido tan sencillo e higiénico. Primescan ofrece una serie de procesos de desinfección y esterilización que superan las directrices mínimas de higiene recomendadas. Dado que los requisitos legales A menos que se indique lo contrario, todas las declaraciones comparativas de este comunicado de prensa se refieren a una comparación entre los productos de Dentsply Sirona.

Se utilizan marcas registradas, nombres comerciales y logotipos. Se aplican todas las directivas legales, incluso si no se indica en casos particulares.

Contacto de prensa

Dr. Tanja Lauinger
Senior Corporate Public Relations Manager
Enterprise Square V Tower 2
28/F Tower, 38 Wang Chiu Rd
Kowloon Bay
Hong Kong
T +43 (0) 664 60097-629
T +852 7071 3004
tanja.lauinger@dentsplysirona.com

Kerstin Schicha
Edelman GmbH
Schöneberger Straße 15
D-10963 Berlin, Germany
T +49 (0) 30 2218290-70
kerstin.schicha@edelman.com
www.edelman.com

Marion Par-Weixlberger
Vice President Public Relations & Corporate Communications
Sirona Straße 1
5071 Wals bei Salzburg, Austria
T +43 (0) 662 2450-588
F +43 (0) 662 2450-540
marion.par-weixlberger@dentsplysirona.com

Sobre Dentsply Sirona
Dentsply Sirona es el mayor fabricante del mundo de productos dentales y tecnologías para profesionales, con una trayectoria de más de un siglo en innovación y servicio a la industria dental y a los pacientes a nivel mundial. Dentsply Sirona desarrolla, fabrica y comercializa una amplia gama de soluciones que abarcan productos dentales y de salud bucodental así como otros productos sanitarios consumibles bajo una sólida cartera de marcas de categoría mundial. Los productos de Dentsply Sirona ofrecen soluciones innovadoras, efectivas y de alta calidad para impulsar el cuidado del paciente y practicar una odontología de mejor calidad y más segura. La sede social de Dentsply Sirona está ubicada en Charlotte, North Carolina. Las acciones de la empresa cotizan en el NASDAQ de Estados Unidos con el símbolo XRAY.

Visite www.dentsplysirona.com para obtener información sobre Dentsply Sirona y sus productos.

varían en función del país y los casos prácticos difieren, es importante que el usuario pueda decidir qué opción de desinfección y limpieza se adapta mejor a sus necesidades. De esta forma, una vez tomada la impresión digital las consultas pueden optar por uno de los cinco procedimientos de esterilización más comunes.

Para el Dr. Daniel Aniol, dentista de Bornheim, Alemania, la esterilización ha adquirido más importancia que nunca dado el nuevo entorno en el que trabajan los dentistas. "Tanto el equipo de mi consulta como yo damos una importancia crucial a una forma de trabajo segura y flexible. La posibilidad de seleccionar entre una serie de métodos de reprocesamiento con Primescan constituye una ventaja primordial del sistema".

"El cabezal, apto para el reprocesamiento en autoclave, completa las versátiles opciones de higiene", resume el Dr. Alexander Völcker, Group Vice President CAD/CAM en Dentsply Sirona. "Los dentistas y los equipos de la consulta pueden disfrutar en todo momento de un control óptimo de infecciones. En combinación con la unidad camarográfica, Primescan ofrece una excelente dinámica de trabajo higiénica en la toma de impresiones digitales con unos resultados clínicos excepcionales".

Más información sobre Primescan
en www.dentsplysirona.com/primescan

Debido a los diferentes plazos de aprobación y registro, las tecnologías y productos no podrían estar inmediatamente disponibles simultáneamente en todos los países.



MATERIAL ILUSTRATIVO

disponible en la página web para su [> descarga](#).



Fig. 1: En combinación con la unidad camarográfica, Primescan ofrece una excelente dinámica de trabajo higiénica en la toma de impresiones digitales con unos resultados clínicos excepcionales.



Fig. 2: Las tres opciones de cabezal para cualquier necesidad en materia de higiene garantizan un escaneo intraoral seguro. Nueva incorporación a la familia: El cabezal de acero inoxidable con ventana desecharable apto para el reprocessamiento en autoclave (a la derecha).



Fig. 3: El Dr. Alexander Völcker, Group Vice President CAD/CAM en Dentsply Sirona: "El cabezal, apto para el reprocessamiento en autoclave, completa las versátiles opciones de higiene. Los dentistas y los equipos de la consulta pueden disfrutar en todo momento de un control óptimo de infecciones".



Fig. 4: El Dr. Daniel Aniol, dentista de Bornheim, Alemania. "Tanto el equipo de mi consulta como yo concedemos una importancia crucial a una forma de trabajo segura y flexible. La posibilidad de seleccionar entre una serie de métodos de reprocessamiento con Primescan constituye una ventaja primordial del sistema".