

KaVo ESTETICA™ E30

Made in Germany, made for you

TECH DENT



Calle Almansa, 22
03206 Elche (Alicante)



Telf: **966 61 12 12**



E-mail: **info@techdent.es**

web: **techdent.es**

KAVO
Dental Excellence

Su postura de trabajo será cómoda y relajada gracias a la altura flexible del sillón del paciente -entre 350 mm y 830 mm-, lo que garantiza la ergonomía en todos los tratamientos.



Si desea calidad «Made in Germany», ¡le encantará su nuevo KaVo ESTETICA E30!

¿Busca un sillón dental fácil de usar que le ofrezca calidad, fiabilidad y eficiencia? Aquí lo tiene: el KaVo ESTETICA E30 combina comodidad y eficiencia para simplificar su trabajo diario. Una tecnología inteligente y las funciones de servicio integradas garantizan un funcionamiento sumamente rentable. Lo llamamos la esencia de la Dental Excellence – Excelencia Dental a un precio muy atractivo. Lo único que pensará es: ¡me encanta!

Resumen de características:

Elemento del odontólogo y del asistente

1. Acreditada tecnología KaVo y concepto de funcionamiento sencillo
2. Personalizable para satisfacer sus necesidades
3. Unidad de tratamiento ambidiestra (opcional)

El sillón del paciente

4. Diseño de sillón optimizado
5. Tapizado suave y ergonómico
6. Peso máx. de paciente hasta 180 kg
7. Posición más baja 350 mm, posición más alta 830 mm

Facilita la comunicación con el paciente

8. KaVo ERGOcam One*, la cámara intraoral fácil de usar
9. Pantalla de alta resolución: KaVo Screen One 19"
10. CONEXIO combina el software de gestión de pacientes, un archivo de rayos X 2D e imágenes intraorales en vivo en una filosofía operativa única.

** Producto no representado en la imagen*

Espere con ilusión su próximo tratamiento.

Confíe en su intuición...
su elemento del odontólogo lo hace.

Todas las funciones están situadas en su elemento del odontólogo donde su intuición espera encontrarlas. El concepto de manejo es claro y sencillo. Use los botones directos y el sencillo esquema de colores KaVo para controlar de manera fácil y rápida las piezas de mano, la silla del paciente y la iluminación.

El elemento del odontólogo puede personalizarse según sus necesidades técnicas. Ofrece espacio para colocar cinco piezas de mano y un soporte de bandeja que se puede instalar a la derecha o a la izquierda de la unidad.

Elemento del odontólogo y configuración: resumen de ventajas

- Fácil control de funciones gracias a los botones directos y al teclado de membrana intuitivo
- Toda la información está disponible de un solo vistazo en la pantalla integrada
- Técnicas de tratamiento rápidas y postura relajada, ya que la distancia a salvar es corta

Versión de mesa:

disfrute de más espacio.

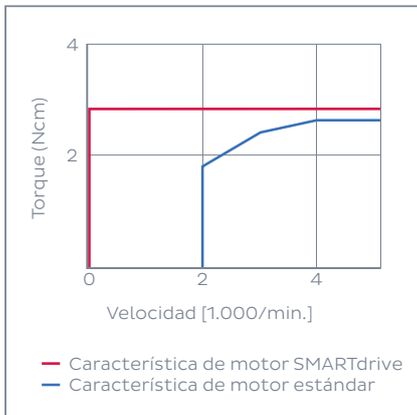
El elemento del odontólogo compacto ofrece libertad de movimiento para sus procedimientos de tratamiento individuales y una postura natural y saludable.

Versión con brazo basculante:

fácil acceso a sus piezas de mano

Las piezas de mano perfectamente equilibradas disponibles en su mano de forma inmediata y segura. La extensa longitud de la manguera de la pieza de mano le proporciona la flexibilidad necesaria para colocar su elemento del odontólogo donde le sea más cómodo.





Con SMARTdrive le cogerá el tranquilo.

El control de motor SMARTdrive produce unas condiciones de trabajo precisas, eficientes y ahorra tiempo, gracias a su torque completo y a unas características de arranque especialmente exentas de vibraciones, incluso en el rango de velocidad baja de 100 rpm. Gracias al rango de velocidades más extenso de 100-40.000 rpm, todas las piezas de mano rectas y contra-ángulos ofrecen un uso más versátil, lo que amplía la gama de aplicaciones de cada pieza de mano.

Experimente la flexibilidad:

en todos sus tratamientos.

Características ergonómicas para cada tratamiento: una altura de mesa baja de tan solo 45 cm reduce el riesgo de interferencia con la lámpara u otros dispositivos, y el brazo basculante, perfectamente equilibrado, así como la longitud de extracción máxima de la manguera de la pieza de mano de 90 cm, ofrecen una excelente libertad de movimiento.

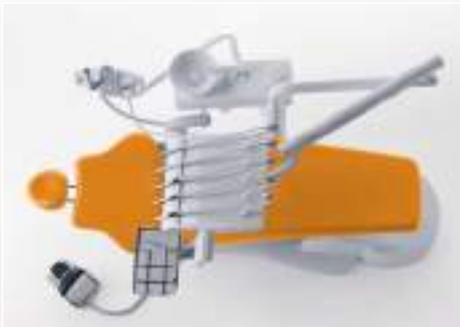


KaVo ESTETICA E30 se adapta plenamente a sus necesidades

Ser zurdo siempre es difícil en un mundo hecho a medida de las personas diestras. Por eso, el KaVo ESTETICA E30 está diseñado como una unidad de tratamiento para trabajar por igual con ambas manos. Opcionalmente, el KaVo ESTETICA E30 se puede transformar fácilmente, en menos de dos minutos, de izquierda a derecha o de derecha a izquierda. El KaVo ESTETICA E30 es su socio más fiable en el quirófano, el hospital, la universidad o donde quiera que realice su labor.



Conversión en tan solo 2 minutos



Ideal para usuarios diestros...



...y para usuarios zurdos



A sus pacientes le encantará

La posición perfecta para sus pacientes

Permite que los pacientes más corpulentos se acomoden de manera segura y confortable en el sillón del paciente. Su paciente adopta una cómoda posición supina. La ventaja para usted: su trabajo será mucho más eficiente.



El suave tapizado es ergonómico y confortable.



El reposacabezas de doble articulación se puede ajustar de manera rápida y flexible con un solo movimiento.



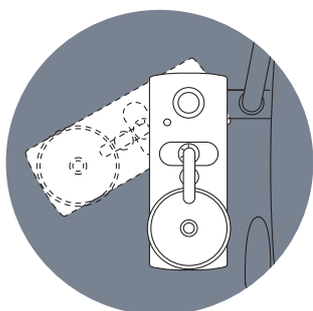
Funcionamiento manos libres con el control de pedal KaVo.

Controle todas las funciones del sillón y de las piezas de mano con el pie: así sus manos estarán libres para trabajar en la boca del paciente con total higiene. Esto le permite centrarse en su trabajo mientras sus piernas descansan en una posición cómoda.

Uso ergonómico y relajado gracias al movimiento a derecha/izquierda.

Su asistente lo tendrá todo bajo control a su alcance.

Su amplio rango de basculación hace que el elemento del asistente del KaVo ESTETICA E30 siempre sea fácil de alcanzar y asegura una técnica de trabajo cómoda y eficaz. El cuerpo compacto del dispositivo que se puede bascular 60° permite a su asistente en todo momento un acceso al paciente óptimo, ergonómico y saludable.



La escupidera basculante - de aprox. 225° - opcional les brinda a su asistente y a sus pacientes mayor comodidad.



*Elemento del asistente:
fácil de usar gracias a botones
de selección directa*

Dele un toque de color a su consulta.

El esquema de colores KaVo ofrece una versatilidad máxima para adaptarse a su estilo personal, mientras reafirma su propio carácter con el brillante blanco dental del cuerpo de la unidad.

Colores de tapizado



Negro

Azul
noche

Azul humo



Azul oceano



Menta



Greenery

Verde
esmeralda

Antracita



Gris perla

Chocolate
Marron

Rojo púrpura



Baya



Rojo rubí

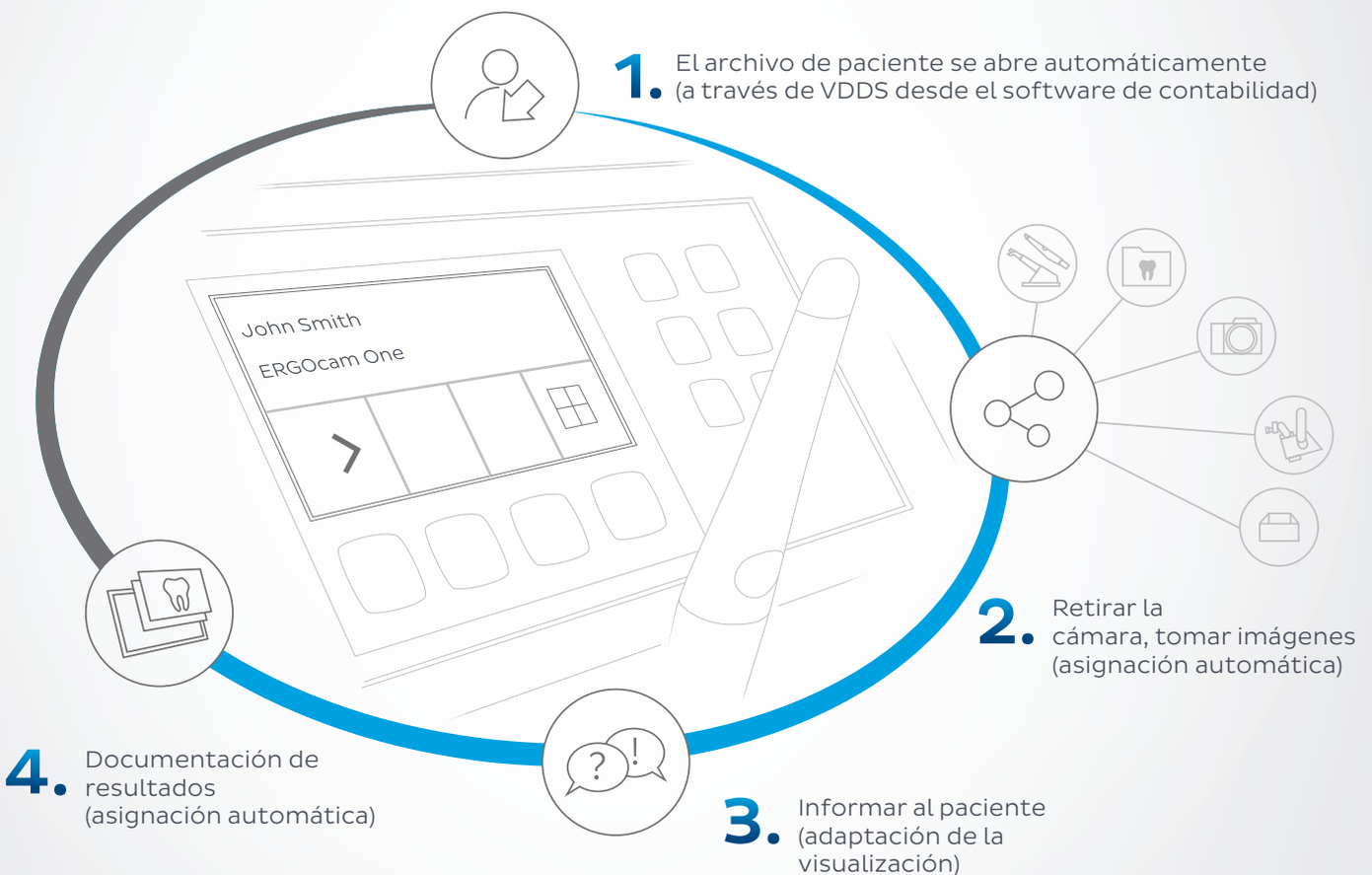


Naranja

CONEXIO une lo que está vinculado.



Sea cual sea su intención, CONEXIO lo hace posible. Puede controlar su comunicación con el paciente desde el elemento del odontólogo y añadir directamente imágenes nuevas al archivo digital del paciente.



UN FLUJO DE TRABAJO EFICIENTE

Cambie del modo de tratamiento al mundo de las imágenes digitales y a la inversa con un solo clic en el elemento del odontólogo. CONEXIO simplifica el flujo de trabajo para el odontólogo, sin necesidad de ratón o teclado.



KaVo ERGOcam One: una cámara pequeña que se crece

Muestre a sus pacientes la situación dental real con la ayuda de las imágenes de la KaVo ERGOcam con gran detalle y una reproducción de los colores espectacular.

Gran nitidez

Impresione a sus pacientes con unas imágenes extremadamente nítidas. El monitor proporciona una calidad de imagen de alta resolución, valores de contraste convincentes y una reproducción brillante de los colores. El panel de cristal protector, unas ranuras estrechas y el ajuste con una sola mano garantizan una higiene mejorada.

KaVo Screen One: en versión de alta calidad en HD

- Pantalla plana HD True
- Aspect ratio 16:9
- Diagonal de pantalla: 19 pulgadas



Siempre actualizado

La moderna y sofisticada tecnología del KaVo ESTETICA E30 lo convierte en una inversión de lo más rentable: ahora y de cara al futuro. Para mantener actualizado el software de su KaVo ESTETICA E30, las actualizaciones y ampliaciones se pueden cargar eficazmente a través de la actualización de software centralizada.

Limpieza y protección total

La limpieza completa y fiable de su KaVo ESTETICA E30 es de lo más sencilla. El hecho de que componentes como la taza de la escupidera, el brazo basculante y la alfombrilla de silicona sean desmontables es importante para una higiene rápida y óptima. El sencillo cambio del filtro y las superficies de fácil limpieza aseguran una higiene eficiente y permiten ahorrar mucho tiempo.



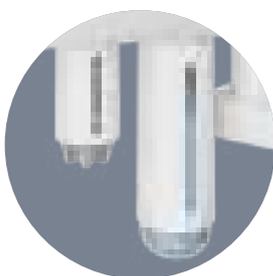
Made in Germany: máxima fiabilidad.

Vaya sobre seguro con el KaVo ESTETICA E30 y confíe en la calidad «Made in Germany».



Objetivos ambiciosos para su higiene quirúrgica

El KaVo ESTETICA E30 satisface los estrictos requisitos de la norma DVGW. La función de reducción permanente de gérmenes con botella de agua y KaVo OXYGENAL 6 garantiza la seguridad higiénica durante el funcionamiento diario. Para una mayor higiene, utilice el programa de desgerminación intensiva integrado. La combinación de ambas funciones asegura la reducción permanente de los patógenos.



Higiene segura con reducción intensiva de gérmenes adicional y KaVo OXYGENAL 6



Protección perfecta y constante de su inversión

La alta calidad de sus componentes, su flexibilidad y las eficientes funciones de servicio garantizan una larga vida útil de la KaVo ESTETICA E30.



Los componentes desmontables, como la alfombrilla de silicona, los soportes de las piezas de mano y la taza de la escupidera, así como el sencillo cambio de filtro permiten lograr una desinfección óptima.



*Por el bien del medio ambiente:
limpieza y desinfección eficientes con DEKASEPTOL
El gel desinfectante biodegradable DEKASEPTOL es un medio eficiente y fiable para la higiene diaria de los sistemas de aspiración.*

La línea Essential: eficiencia y fiabilidad



Lámpara de operaciones MAIA LED*

- Tecnología LED para una percepción natural del color
- Posicionamiento fácil y flexible
- Intensidad lumínica de hasta 35.000 lux con regulación de intensidad



Micromotor INTRA LUX KL 701

- 100-40.000 rpm
- Concepto de motor de fácil mantenimiento sin colectores para una fiabilidad máxima



Scaler por ultrasonido PIEZOsoft

- Tecnología de ultrasonidos para unos resultados de tratamiento óptimos
- Limpieza dental eficaz y altamente precisa mediante vibraciones lineales controladas
- 3 puntas diferentes disponibles



Pieza de mano ONE de triple función

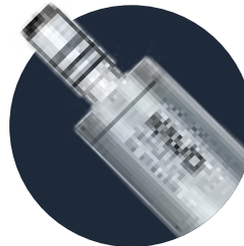
- Cánula desmontable y esterilizable

La línea Evolution: comodidad y tecnología innovadora



Lámpara de tratamiento dental KaVoLUX 540 LED

- Luz natural de máxima calidad gracias a un sistema óptico único con LEDs de varios colores con hasta 40.000 lux
- Campo de luz uniforme, de delimitación exacta y libre de sombras, con color de luz ajustable
- Retraso considerable del endurecimiento del material de relleno con el innovador modo COMPOsave™



Micromotor INTRA LUX KL 703

- 100-40.000 rpm
- Trabajo cómodo y sin fatiga gracias a una reducción de peso del 30%**
- Manejo óptimo gracias al centro de gravedad perfectamente equilibrado (diseño un 25% más compacto**)
- Concepto de motor de fácil mantenimiento sin colectores, así como tecnología LED para una larga vida útil
- Puede integrarse opcionalmente el modo Endo para una mejora del flujo de trabajo



Scaler por ultrasonido PiezoLED

- Función de retroinformación inteligente para un suministro controlado de la potencia
- Tecnología LED
- 4 curvas de potencia distintas para endodoncia
- Amplio surtido de puntas



Pieza de mano de triple función

- La cánula y el mango se pueden desmontar y esterilizar
- Manejo óptimo

* MAIA LED está disponible para las líneas Essential y Evolution

** En comparación con KL701



Opciones adicionales



Lámpara de polimerización Poly One

- Tecnología LED con una intensidad mínima de 800 mW/cm²
- Duración de la iluminación ajustable



Lámpara de polimerización Satelec MiniLED

- Tecnología LED con una intensidad mínima de aprox. 1.250 mW/cm²
- 3 programas distintos: estándar, modo de impulsos y arranque suave



Scaler sónico SONICflex

- Alta versatilidad gracias a más de 50 puntas. Perfecto para profilaxis, endodoncia, periodontología, tratamiento de caries mínimamente invasivo, cirugía y preparación

Opciones de equipamiento

	TM	S		TM	S
Sillón del paciente			Cuerpo del dispositivo		
Acolchado suave	●	●	Taza de escupidera de porcelana	●	●
Movimiento Trendelenburg	●	●	VACUstop ²	●	●
Respaldo			Reducción de gérmenes permanente ³	●	●
Respaldo Progress	●	●	Botella de desgerminación intensiva, manual	○	○
Reposacabezas			Escupidera basculante	○	○
Botón giratorio del reposacabezas de doble articulación	●	●	Calefactor de agua	○	○
Reposabrazos			Sistema de suministro		
Izquierdo	○	○	Bloque de agua, compacto	●	●
Derecho	○	○	Botella de agua DVGW	○	○
Elemento del odontólogo			Sistema de eliminación		
Conexión de instrumento de aire	○	○	Sistema de aspiración Venturi	x	x
Unidad de turbina LUX	○	○	Aspiración húmeda con salida directa	x	x
Micromotor INTRA LUX KL 701	○	○	Aspiración húmeda externa	x	x
Micromotor INTRA LUX KL 703 LED™	○	○	Diversos		
Pieza de mano ONE de triple función	●	●	KaVo PHYSIO Evo	○	○
Pieza de mano de triple función SMARTdrive™	●	●	KaVo PHYSIO One	○	○
Control de torque integrado (endo)	○	○	Conversión derecha/izquierda	○	○
Scaler por ultrasonido PIEZOsoft	○	○	Actualización centralizada del software	●	●
Scaler por ultrasonido PiezoLED™	○	○	Lámpara de tratamiento quirúrgico MAIA LED	○	○
Scaler sónico SONICflex™	○	○	Lámpara de tratamiento quirúrgico KaVoLUX™ 540 LED	○	○
Soporte de bandeja para bandeja americana	○	○	Barra de montaje para lámpara de tratamiento quirúrgico	○	○
Soporte de bandeja para una bandeja estándar	○	○	Service box para paciente	○	○
Soporte de bandeja para dos bandejas estándar	○	○	Gel DEKASEPTOL	○	○
Elemento del asistente			Pack higiénico	○	○
Aspirador de neblina de spray Venturi	○	○	Comunicación con el paciente		
Extractor de saliva Venturi	○	○	KaVo Screen One	○	○
Aspiración de neblina de spray ¹	●	●	CONEXIO™	○	○
Extractor de saliva ¹	●	●	Cámara intraoral KaVo ERGOcam™ One	○	○
Pieza de mano ONE de triple función	○	○			
Pieza de mano de triple función	○	○			
Lámpara de polimerización Poly One	○	○			
Lámpara de polimerización Satelec MiniLED	○	○			
Base de soporte para bandeja	○	○			
Elemento de asistente basculante	●	●			

● Equipamiento estándar ○ Equipamiento opcional x A seleccionar

1. Con sistema de aspiración húmedo con salida directa y aspiración húmeda externa
2. Con Venturi y sistema de aspiración externa
3. Con botella de agua DVGW