

2021

CATÁLOGO DE OFERTAS

V.0.2



IPG Dental

EL PODER DE LA MAGNIFICACIÓN

IVA no incluido

Vittrea





“ Creamos soluciones para cada odontólogo donde la magnificación mejora el **rendimiento visual** y proporciona una **postura ergonómica**, sana y comfortable. ”

Integrada por un **equipo multidisciplinar de expertos** en ergonomía, visión y odontología, **Víttrea** se ha consolidado como una **compañía especializada** que ofrece los **productos** más **innovadores** en ergonomía dental y visual, con un **servicio personalizado** donde el odontólogo es el verdadero protagonista.

Cómo te ayuda la magnificación



Precisión

Aumenta la capacidad de ver en detalle:

permite realizar diagnósticos más precisos y tratamientos menos invasivos.



Ergonomía postural

Mejora los hábitos posturales:

aumenta el tamaño de la imagen permitiendo trabajar a una mayor distancia del paciente.



Confort visual

Disminuye la tensión visual:

las imágenes de mayor tamaño reducen el esfuerzo que tienen que realizar nuestros ojos, ofreciendo una imagen mejorada y de alta resolución.



Magnificación y ergonomía en odontología

- ✓ Más del 80% de odontólogos sufren dolores en cuello y espalda debido a las malas posturas en la práctica clínica.
- ✓ Adoptar hábitos posturales correctos dependerá del uso de magnificación y sillas ergonómicas.



Lupas TTL Galileo

Las lupas binoculares con óptica Galileo son una solución perfecta para cubrir las principales necesidades en ampliación, combinando un optimizado campo de visión y profundidad de enfoque maximizada, para una adaptación natural y rápida, idóneas para su uso continuado.



Personalizables



Amplio campo de visión



Ligeras



Ergonómicas



Fácil adaptación



2.5X

PVP 1.250'00 €

OFERTA
1.175'00 €

2.7X

PVP 1.375'00 €

OFERTA
1.292'00 €

3.2X

PVP 1.460'00 €

OFERTA
1.373'00 €



La elección de la montura es tan importante como elegir la magnificación correcta.

✓ Duradera ✓ Ligera ✓ Cómoda ✓ Resistente

Lupas TTL Prismáticas

Las lupas binoculares con óptica Kepler están diseñadas para proporcionar una mayor magnificación muy útil en procesos que requieren máxima discriminación de los detalles, como en endodoncia y microcirugía.



Personalizables



Alta precisión



Ligeras



Ergonómicas



Adaptación
Garantizada



4.0X

PVP-2.320'00-€

OFERTA
2.088'00 €

4.8X

PVP-2.480'00-€

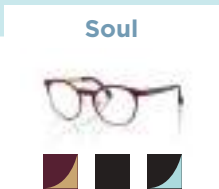
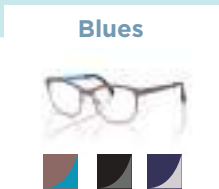
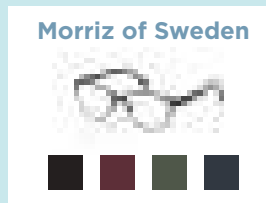
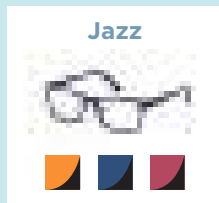
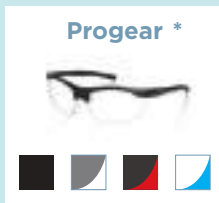
OFERTA
2.232'00 €

5.5X

PVP-2.600'00-€

OFERTA
2.340'00 €

Amplio catálogo de monturas



* Las monturas Bollé y Progear no son compatibles con lupas TTL prismáticas.

La graduación podrá incluirse tanto en la lente soporte (excepto en la montura Progear y Bollé) como en la lente interna de la lupa. Consulta el coste según tu prescripción óptica.

Lupas Ergo

LA REVOLUCIÓN POSTURAL

Permiten la visualización del área de trabajo sin necesidad de inclinar el cuello, manteniendo la espalda completamente recta. Esta postura neutra permite trabajar con una ergonomía perfecta. Un diseño innovador que te sorprenderá por su extraordinaria ligereza y calidad óptica.



- ✓ Postura ergonómica ideal
- ✓ Ángulo de declinación 60°

- ✓ Evita dolor de cuello y espalda
- ✓ Rápida curva de aprendizaje



Recomendadas tanto para odontólogos generales como especialistas.

Novedad



4.0X

PVP 2.720'00 €

OFERTA

2.448'00 €

5.0X

PVP 2.880'00 €

OFERTA

2.592'00 €

6.0X

PVP 3.040'00 €

OFERTA

2.736'00 €

7.5X

PVP 3.280'00 €

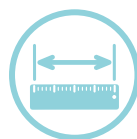
OFERTA

2.952'00 €

¿Quieres saber cuál es la **lupa adecuada** para ti ?

Déjate asesorar por nuestro equipo de optometristas y especialistas de producto.

Todas nuestras lupas son personalizables:



Distancia interpupilar a medida



Distancia de trabajo de 350 a 500 mm



Posibilidad prescripción ocular

Sistemas de luces

Incluso en buenas condiciones de iluminación, el objetivo a observar en la cavidad oral resulta difícil de apreciar en todo su detalle.

Los sistemas de luces de Vittrea proporcionan un haz de luz brillante y concentrado coaxial con la línea de visión, eliminando sombras y ayudando a ver en las áreas más difíciles.

- ✓ Maximizan el rendimiento de la magnificación
- ✓ Aumentan la definición de los detalles

- ✓ Mejoran el contraste
- ✓ Reproducen los colores de forma natural



Novedad



Comprando tu lupa consigues un

30%

de descuento en tu sistema de iluminación

Luz LED Butterfly

PVP ~~1.270'00~~ €

OFERTA
1.180'00 €

Intensidad de luz optimizada: **35.000 lx**

Luz LED Butterfly-S

PVP ~~1.370'00~~ €

OFERTA
1.250'00 €

Con incremento de intensidad: **55.000 lx**

Características:

- Inalámbrica
- Control táctil de encendido y regulación de intensidad
- Filtro amarillo externo
- Temperatura de color natural
- Alta autonomía de uso gracias a su pack de 3 baterías

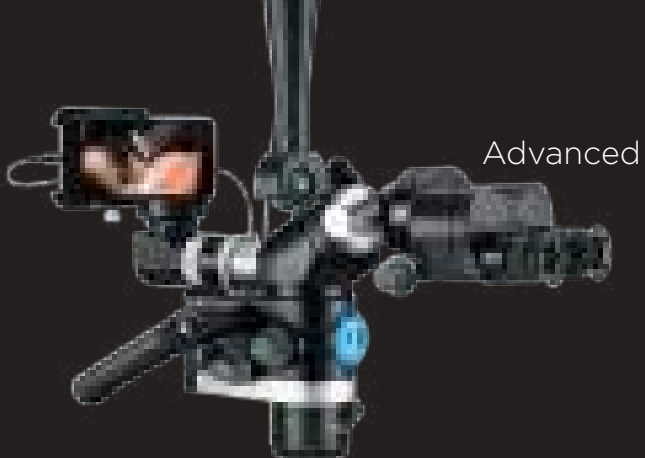
Luz LED Orchid-F

PVP ~~1.200'00~~ €

OFERTA
1.090'00 €

Características:

- Alta intensidad de luz: 60.000 lx
- Varios niveles de regulación de intensidad
- Filtro amarillo incorporado
- Temperatura de color natural
- Gran autonomía de uso gracias a su pack de 2 petacas



Advanced



Basic

Flexion

The microscope family



Advanced SU



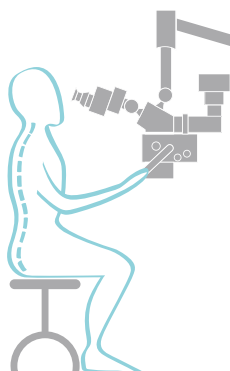
Twin



“ Cuando algo tan simple como ver te hace diferente. ”

Dr. José Conde País
ENDODONCISTA

Microscopio Flexion



Óptica



Documentación



Iluminación



Ergonomía



Diseño

Máxima precisión para los procesos más exigentes.

Sus amplios rangos de aumentos y su iluminación de alta calidad permiten realizar tratamientos más precisos y menos invasivos. Gracias a su innovador sistema de lentes apocromáticas, proporciona una imagen nítida y perfecta, también para documentación. Su exclusivo diseño minimalista y su intuitivo control de ajustes ofrece una inmejorable experiencia de usuario.

Sensor Remoto

Documentación de casos clínicos con solo un click

Protector Hidrofóbico

Tratamiento de lentes para una visión clara y nítida

Adaptador Smartphone

Conector de smartphone para documentación y recarga



Flexion Basic

OFERTA
13.900^{'00} €

REGALO
Silla microscopio
Ergo Support



Flexion Advanced Sensor Unit

OFERTA
19.990^{'00} €

Incluye nuevo ajuste rueda
de distancia interpupilar

REGALO
Cámara Sony Alpha 6400
Silla microscopio Ergo Support



Microscopio Advanced

Calidad óptica excelente para
visualización y documentación

Sistema de lentes optimizado

Lentes de mayor tamaño
y tratamientos mejorados
para una imagen más
brillante y nítida

Controles intuitivos de fácil manejo



MonoGlobe

Sistema de movimiento fluido
para conseguir la perfecta
postura ergonómica



Ajuste distancia interpupilar

Fácil de ajustar con una sola
mano, rango 55-75 mm

Unidad de sensor remoto

Control táctil de
captura de foto y
grabación vídeo

Protector hidrofóbico (HPC)

Tratamiento protector en el objetivo
con recubrimiento hidrofóbico (HPC)
para una visión clara y nítida



Puertos de imagen 4K, HD y Smartphone

Compatible con las últimas cámaras del mercado (APS-C y Full Frame). Sistema de retroalimentación continua para cámaras Sony Alpha

Diafragma de iris

Regula el diámetro del haz de luz

Filtro naranja

Evita la polimerización de composites en la preparación de materiales de restauración y adhesivos

Magnificación

5 pasos de magnificación con sistema de lentes apocromáticas

VarioFocus

VarioFocus2 (200-350 mm) o VarioFocus3 (210-470 mm) para una mayor distancia de trabajo, posición más cómoda y ergonómica

Microscopio Flexion Twin



Novedad

Pide tu presupuesto
personalizado

CJ-Optik lanza la línea de microscopios **Flexion Twin** con funcionalidades que dan un paso más allá en la aplicación del **uso de la magnificación**.

- **Flexion** ^{Twin} **Blue**
- **Flexion** ^{Twin} **White**



Dos modelos

El nombre "Twin" indica que ambos modelos están equipados con dos fuentes de luz LED. Mientras que el **Twin Blue** utiliza su luz fluorescente para representar los límites y las transiciones normalmente invisibles entre el material del diente y los empastes, el **Twin White** tiene toda la potencia de dos LED que penetran incluso en los conductos radiculares más profundos.

Flexion ^{Twin} Blue

Visibilidad por fluorescencia

Este modelo está equipado con una luz LED de color blanco y un segundo LED de color azul oscuro que mejora la identificación de materiales de restauración, sarro y caries.



Fluorescence System

Potencia la visualización de material restaurador, placa, sarro y caries.



Antiglare System

Elimina los reflejos no deseados para ver con aún más nitidez.

Sistema de filtros selectivos

Flexion Twin cuenta con un **filtro natural** para facilitar el trabajo con composite, un **filtro naranja** para materiales fotopolimerizables y un **filtro verde** para cirugías.

Flexion ^{Twin} White

Aumento de luz hasta 200.000 lux

Dispone de una segunda luz LED (5.500K) que proporciona un aumento de iluminación hasta 200.000 lux.

Con esta nueva funcionalidad se da un paso más allá, pensando en los especialistas que necesitan un área de tratamiento especialmente bien iluminada y libre de sombras



El modelo White sustituye el Fluorescence System por la luz adicional, pero seguimos encontrando el Antiglare System, y los filtros Natural Light, Orange y Green, así como el control de brillo para todos los filtros.



OFERTA Microscopio Flexion Twin

OFERTA
26.990^{'00} €

Blue o White
Incluye nuevo ajuste rueda de distancia interpupilar

REGALO
Silla microscopio Ergo Support



REGALO A ELEGIR

Cámara Sony Alpha 6400
Smartphone iPhone 12



A elegir codo de cámara o de smartphone

Pantallas protectoras

No renuncies a utilizar tu sistema de magnificación. Te ayudará a estar más protegido frente a salpicaduras o gotas y en procedimientos con generación de aerosoles.



Pantallas de protección para lupas Vítrea

Compatible con todos nuestros modelos de lupas. Disponible en **dos presentaciones:**

Kit completo con
enganches y 10 pantallas

PVP-135'00-€

OFERTA
90'00 €

Kit de reposición
de 10 pantallas

PVP-105'00-€

OFERTA
70'00 €



Protector para microscopios CJ-Optik

- Compatible con todos los modelos de microscopios Flexion
- Material Plexiglas (3 mm)
- Lámina del binocular (21x21 cm aprox.)
- Lámina de la lente objetivo (diámetro 25 cm)
- Fácil de instalar sin herramientas

PVP-135'00-€

Precio protector

OFERTA
95'00 €



Silla Ergo Support

La postura más saludable y ergonómica de trabajar con tu sistema de magnificación.

La silla Ergo Support permite mantener una postura ergonómica, evitando tensiones musculares en espalda, hombros y cuello. Los innovadores reposabrazos se pueden girar ofreciendo un amplio soporte, lo que la convierte en el complemento perfecto en el uso de microscopios y lupas.

Comprando tu lupa junto a una luz consigues un

30%

de descuento en la silla

PVP 1.109,00 €

OFERTA
949,00 €

SOPORTE LUMBAR COMPACTO

Respeta la curvatura natural de la espalda

TAPICERÍA

Impermeable, resistente y antibacteriana

AJUSTES SENCILLOS

En altura, ángulo del asiento y del respaldo

ALTA MANIOBRABILIDAD

Base de aluminio resistente con ruedas grandes

REPOSABRAZOS GIRATORIO

Cómodo soporte óptimo para tus brazos

EXCLUSIVO ASIENTO ERGO SHAPE

Garantiza una postura ergonómica estable con un ángulo de la cadera abierto

PEDAL PARA AJUSTAR ALTURA

Regula la altura sin usar las manos (opcional)



Diseña la silla a tu gusto

Stamskin®

Tapicería antibacteriana y resistente. Disponible en una gama de atractivos colores. Combina los colores que más te gusten para la tapicería.

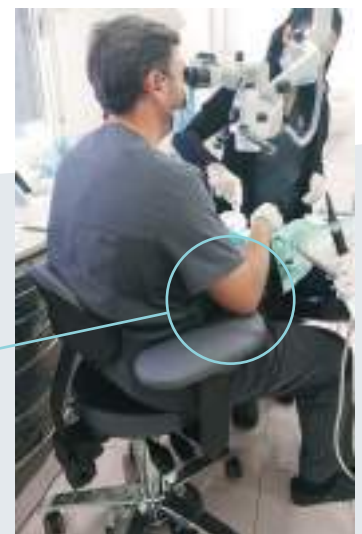


Foto cortesía del Dr. José Aranguren Cangas

¿Quieres estar al
día de nuestros
cursos?

VISITA NUESTRA WEB:

www.vittrea.com/formacion/



Para saber más sobre
magnificación y odontología
síguenos en nuestro Blog

www.vittrea.com/blog/



Vittrea



www.vittrea.com

hola@vittrea.com
985 70 93 40



IPG Dental