

All Pupil II

 **Riester**

The familiar way

All Pupil II

Luz más brillante y blanca para un diagnóstico más eficiente



¡NUEVO!
All Pupil II LED
Lentes Volk



All Pupil II

Imágenes nítidas y de alto contraste con la óptica Keeler líder a nivel mundial

El All Pupil II emplea ópticas de revestimiento especial esmeriladas individualmente por láser para una mejor visión, día a día.

Ligeras y cómodas

El modelo inalámbrico del oftalmoscopio indirecto de Riester sólo pesa 730 gramos (incl. potente batería recargable de iones de litio). Además está equipado con una cinta para la frente especialmente blanda y cómoda.

Elementos de manejo sencillos

El All Pupil II sólo tiene un elemento de manejo para modificar el tamaño del diafragma y la posición. Esto significa que usted puede hacer la adaptación a los diferentes tamaños de pupila con un solo movimiento.

Filtro IR y UV

Para ofrecer al paciente la mejor protección posible hay integrado un filtro IR y UV.

Cambio de lámpara sencillo y rápido

El fácil acceso a las lámparas halógenas permite cambiarlas con rapidez para poder trabajar con apenas interrupciones.

Extraordinaria intensidad lumínica regulable para las condiciones de exploración más difíciles, de fácil regulación.

¡Por qué tener los elementos de mando en la pared si el instrumento se encuentra en la cabeza! El oftalmoscopio All Pupil II (modelo xenón actual) dispone de una iluminación ergonómica regulable y también está disponible en una versión LED innovadora y potente que establece nuevas bases.

All Pupil II LED

- Luz más brillante y blanca para un diagnóstico más eficiente
- Ya no es necesario adquirir lámparas de repuesto
- El LED tiene una vida útil de aprox. 10.000 h
- 5 años de garantía
- Ampliable: ¡Extraer la lámpara de xenón – introducir el LED!

LED
inside



All Pupil II LED

Alimentación eléctrica por cable o inalámbrica

All Pupil II está disponible en diferentes versiones.

Con soporte mural y alimentación eléctrica por cable para su uso estacionario, como versión portátil con una potente batería que se fija en el cinturón o como versión totalmente inalámbrica para una libertad de movimientos total sin concesiones. En esta última versión hay una batería de Li-Ion equilibrada en la parte de atrás de la cinta craneal. Para el máximo control y toda la potencia luminosa.



Bloque portátil de pilas recargables para el oftalmoscopio con cable All Pupil II



Oftalmoscopio All Pupil II inalámbrico



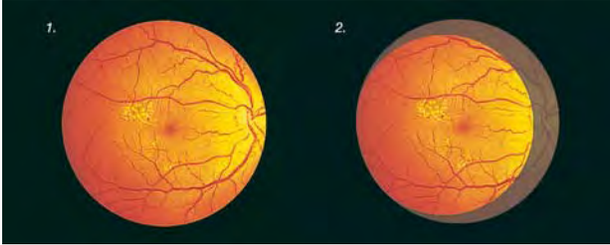
Oftalmoscopio All Pupil II con soporte mural



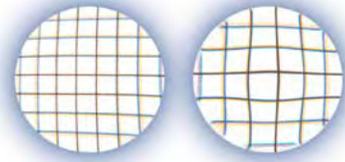
Distancia interpupilar: 47-75mm

Difusor gran angular

El difusor gran angular elimina las sombras en el margen de la lente, aumentando así de forma notable el campo de visión. Además, gracias al difusor la luz es más agradable para el paciente.



Pantalla de revisión con un lente Volk, (1. con un difusor, 2. sin difusor)



Vista en una rejilla de 2 mm a través de un lente Volk de 20 D (izquierda) y a través de un lente de la competencia (derecha)



La nueva norma para las lentes oftalmológicas



Lentes BIO	Campo de visión	Ampliación de la imagen	Distancia de trabajo	Campo de aplicación principal	Número de pedido
Macula Plus 5.5	36°/43°	5.50x	80mm	Visualización de alta resolución de la porción central	12789
14D Large	36°/47°	4.30x	75mm	Visualización muy ampliada de la porción central del ojo	12790
15D Large	36°/47°	4.11x	72mm	Visualización muy ampliada de la porción central del ojo	12791
20D Large	46°/60°	3.13x	50mm	Diagnóstico general y tratamiento	12792
Pan Retinal 2.2	56°/73°	2.68x	40mm	Diagnóstico general y tratamiento	12793
25D Large	52°/68°	2.54x	38mm	Diagn. y tratamiento de la porción media del fondo del ojo	12794
28D Large	53°/69°	2.27x	33mm	Diagnóstico y tratamiento de pupilas estrechas	12795
30D Small	46°/60°	2.10x	30mm	Dimensiones compactas para la utilización fácil en el ojo	13002
30D Large	58°/75°	2.15x	30mm	Diagnóstico y tratamiento de pupilas estrechas	12796
40D Large	69°/90°	1.67x	20mm	Oftalmoscopia pediátrica/Usos veterinario	12797
20D ACS®	46°/60°	3.13x	50mm	Modelo esterilizable en autoclave del 20D	13000
28D ACS®	53°/69°	2.27x	33mm	Modelo esterilizable en autoclave del 28D	13001

Encontrará toda la oferta de Volk en nuestro folleto Volk aparte.

Números de pedido:

All Pupil II está disponible en las combinaciones siguientes:

All Pupil II	Número de pedido
All Pupil II LED inalámbrico con batería recargable de iones de litio y estación de carga	3992
All Pupil II Xenon inalámbrico con batería recargable de iones de litio y estación de carga	3990
All Pupil II LED con cable, sin alimentación eléctrica	3993
All Pupil II Xenon con cable, sin alimentación eléctrica	3991
Accesorios	Número de pedido
Bloque portátil de pilas recargables para el oftalmoscopio con cable All Pupil II Xenon/LED (para número de pedido 3991+3993)	12780
Soporte mural fijo para el oftalmoscopio con cable All Pupil II Xenon/LED (para número de pedido 3991+3993)	12781
All Pupil II espejo de instrucción (Fig. 1)	12782
Lámparas para All Pupil II Xenon (caja de 2 uds.)	12783
LED para All Pupil II	12779
Depresor grande (Fig. 2)	12784
Depresor pequeño (Fig. 2)	12785
Diagramas para fondo de ojo	12786
Bolsa para All Pupil II (Fig. 3)	12787



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

Juegos completos	Número de pedido
Set I : All Pupil II Xenon inalámbrico con batería recargable de iones de litio y estación de carga – espejo de instrucción, depresor grande y pequeño, cartillas para fondo de ojo, lente Volk 20D, completo en caja de cartón	3995
Set I : All Pupil II LED inalámbrico con batería recargable de iones de litio y estación de carga – espejo de instrucción, depresor grande y pequeño, cartillas para fondo de ojo, lente Volk 20D, completo en caja de cartón	3994
Set II : All Pupil II Xenon con cable, con bloque portátil de baterías recargables – espejo de instrucción, depresor grande y pequeño, cartillas para fondo de ojo, lente Volk 20D, completo en caja de cartón	3996
Set II : All Pupil II LED con cable, con bloque portátil de baterías recargables – espejo de instrucción, depresor grande y pequeño, cartillas para fondo de ojo, lente Volk 20D, completo en caja de cartón	3998
Set III : All Pupil II Xenon con cable, con soporte mural fijo – espejo de instrucción, depresor grande y pequeño, cartillas para fondo de ojo, lente Volk 20D, completo en caja de cartón	3997
Set III : All Pupil II LED con cable, con soporte mural fijo – espejo de instrucción, depresor grande y pequeño, cartillas para fondo de ojo, lente Volk 20D, completo en caja de cartón	3999

otra información en www.riester.de

Con reserva de cambio.

Instrumental ORL
Oftalmología y dermatología