



Índice

Introdução	3
Controle de qualidade, ajuste de precisão e vídeos Galilean HD & Essential. Kepler Kompakt Kepler Advanced	4 6 8
Garantia	10
Acessórios para lupa ExamVision	11
Símbolos e instruções para uso adequado	14



Introdução

Você escolheu uma ferramenta de precisão de alta qualidade, feita totalmente sob medida para você. Se sua lupa precisar de ajuste, lembre-se, por favor, de que é um instrumento de precisão complexo, portanto, siga as orientações do vídeo (pg 5) cuidadosamente - ou peça ajuda ao representante local ExamVision.

A ExamVision pode ajustar a distância de trabalho da sua lupa e atualizar as lentes de prescrição conforme sua visão muda com o tempo. Se você tiver alguma pergunta ou dúvida, por favor entre em contato com o representante ExamVision.

Sua lupa foi produzida de forma personalizada e precisa de acordo com suas especificações, e esperamos que você esteja 100% satisfeito.



Controle de qualidade, ajuste de precisão e vídeos



Galilean HD & Essential

Antes de começar com sua nova lupa, assista aos vídeos da ExamVision para garantir o ajuste correto, e a visão perfeita. Ajustamos sua lupa para a distância de trabalho desejada, da frente de seu olho até o sujeito ou objeto. Esta distância está escrita no Cartão de Qualidade anexado à sua nova lupa.

Assista ao vídeo "Faça o ajuste correto de sua lupa Exam-Vision" para ter uma visão clara, conforto e ajuste perfeito. Isso garante a altura e o ângulo corretos da lupa, conforme ilustrado abaixo:



Vídeos

Você pode encontrar vídeos da ExamVision em nosso canal no YouTube e Vimeo. Para assistir agora, escaneie o código QR aqui:







Controle de qualidade, ajuste de precisão e vídeos



Kepler Kompakt

Antes de começar a trabalhar com sua nova lupa, assista aos vídeos da ExamVision para garantir o ajuste correto. Ajustamos sua lupa para a distância de trabalho desejada. Esta distância está escrita no Cartão de Qualidade anexado à sua nova lupa.

Você deve ajustar o foco da sua Kepler Kompakt, um olho de cada vez, à distância de trabalho definida. Após o ajuste, trave os tubos usando chave Allen incluída. Assista ao nosso vídeo "Ajustando suas lupas Kepler Kompakt" para ter uma visão clara ideal, conforto e ajuste perfeito. Isso garante a altura e o ângulo corretos da lupa, conforme ilustrado abaixo:





Vídeos

Você pode encontrar vídeos da ExamVision em nosso canal no YouTube e Vimeo. Para assistir agora, escaneie o código QR aqui:









Controle de qualidade, ajuste de precisão e vídeos



Kepler Advanced

Antes de começar a trabalhar com sua nova lupa, assista aos vídeos da ExamVision para garantir o ajuste correto, e a visão perfeita. Ajustamos sua lupa para a distância de trabalho desejada. Esta distância está escrita no Cartão de Qualidade anexado à sua nova lupa.

Você deve ajustar o foco da sua Kepler Advanced, um olho de cada vez, respeitando à distância de trabalho definida. Assista ao nosso vídeo "Como ajustar sua Kepler Advanced" para ter uma visão clara ideal, conforto e ajuste perfeito. Isso garante a altura e o ângulo corretos da lupa, conforme ilustrado abaixo:





Vídeos

Você pode encontrar vídeos da ExamVision em nosso canal no YouTube e Vimeo. Para assistir agora, escaneie o código QR aqui:







Garantia

Garantia do fabricante de 5 anos

- Galilean HD
- Kepler Kompakt
- Kepler Advanced
- Essential

Observe que nossa garantia não cobre defeitos causados por desgaste normal, uso indevido, negligência, dano acidental, modificação, envio em embalagem não original ou falhas devido a procedimentos inadequados de instalação, manutenção, serviço ou limpeza.

Em caso de mau funcionamento, devolva o dispositivo ao representante ExamVision para reparação.

Por favor veja também: examvision.com/pt/lupas/garantia/



Acessórios para lupa ExamVision



Apoio nasal

Apoio nasal de silicone transparente em vários tamanhos.



Cordinha de segurança

Cordinha delicada, mas durável, para obter mais segurança ao utilizar as lupas - com acessórios de silicone.



Presilhas

Prenda as presilhas nas hastes de suas lupas e empurre o cabo de LED suavemente para dentro da presilha.



Solução de limpeza (não alcoólica)

Nossa solução especial de limpeza manterá suas lupas em perfeitas condições. Utilize uma pequena quantidade em um pano de microfibra e remova com segurança a sujeira, poeira e graxa.

Acessórios para lupa ExamVision



Lenços de limpeza (não alcoólicos)

Nossos lenços de limpeza manterão suas lupas em perfeitas condições. Esses lenços descartáveis são uma maneira rápida e fácil de remover com segurança sujeira, poeira e graxa das suas lupas.



Visionshield (tamanhos P, G e MAX)

Protege as lupas e seu rosto de salpicos e sujeira. Pode ser facilmente conectado às lupas ExamVision com um adaptador de velcro. O tamanho P é adequado para lupas Galilean HD e Essential - e o tamanho G para lupas Kepler. Estas versões possuem um recorte na viseira para uma lâmpada de cabeça.

O Visionshield MAX é um protetor facial de rosto inteiro, que é facilmente acoplado a qualquer lupa ExamVision, como parte de sua nova rotina de trabalho. Os Visionshields ExamVision são fabricados a partir de um filme plástico flexível e sem estilhaços, que pode ser facilmente limpo, desinfetado e reutilizado.



Sideshields

Os protetores laterais levíssimos e quase invisíveis protegerão seus olhos de respingos e detritos. Descartáveis, em embalagens de três pares.



Joias

Depois de ter suas lupas personalizadas, por que não adicionar um diamante? Um diamante de 0,02 quilates (1,7 mm) com um parafuso de prata esterlina, fabricado à mão por um joalheiro dinamarquês pode tornar a montagem do seu lcon muito mais elegante. Rubis e safiras também estão disponíveis. Nós o aperfeiçoamos. Você o personaliza.



Ponteiras coloridas

Ponteiras das hastes anti alérgicas para personalização e um ajuste confortável. Fabricado em borracha artificial.

Disponível em uma grande variedade de cores.

Você pode ver a lista completa de acessórios disponíveis: examvision.com/pt/lupas/acessorios/



Símbolos e instruções para uso adequado



Fabricante

ExamVision ApS, Industrivei 11, 8305 Samsø, Dinamarca. www.examvision.com









Consulte as instruções de uso

Para versões digitais em vários idiomas. siga este link; examvision.com/support





Aviso. Uso e manutenção corretos

Sua lupa ExamVision é um instrumento de precisão. Como acontece com qualquer produto de qualidade, os cuidados adequados são necessários para manter sua lupa em perfeitas condições. Com o uso diário normal, sua lupa precisará de verificações de servico de tempos em tempos. Inspecione regularmente. Se você notar desgaste ou dano, se sua lupa parecer solta ou não se ajustar tão bem como guando era nova, interrompa o uso e entre em contato com o representante ExamVision imediatamente para obter assistência e peças de reposição. O seu profissional óptico local também pode ajudá-lo com pequenos ajustes ou aperto de parafusos. NÃO modifique ou altere sua lupa.

Alergias

A ExamVision usa apenas materiais de óculos de alta qualidade testados para alergia. Sua lupa deve ser ajustada de forma que apenas o apoio nasal e as ponteiras das hastes toquem sua pele. No caso altamente improvável de irritação, entre em contato com o representante ExamVision.

Cuidado e limpeza

NÃO use álcool para limpar. Use apenas produtos de limpeza e desinfetantes sem álcool recomendados pela ExamVision e um pano macio sem fiapos. NÃO esterilize em autoclave ou use métodos de limpeza ultrasônicos. NÃO use métodos desinfetantes imersivos em UV



Mantenha afastado da luz solar Não deixe suas lupas expostas diretamente ao sol. A ampliação pode criar um "ponto quente" que pode causar um incêndio.



Mantenha seca



Frágil, manuseie com cuidado



Não utilize se a embalagem estiver danificada



- f facebook.com/ExamVisionDK
- (a) instagram.com/examvision/
- (in) linkedin.com/company/examvision-aps