



ODYSSEY : Óculos 3D Ativo DLP® Link™

---

Guia do Usuário



# SUMÁRIO

---

Antes de Começar	3
Instalando o ODYSSEY	4
Conhecendo o ODYSSEY	4
Recarregando o ODYSSEY	5
Manutenção e Armazenamento do ODYSSEY	6
Perguntas Frequentes	6
Garantia	7



## 1. Antes de Começar

Você acabou de adquirir os óculos 3D Ativo *ODYSSEY* da Eyes3Shut para projetores de vídeo DLP® Link™.

Os óculos são 3D-Ready e compatíveis com qualquer projetor de vídeo DLP® Link.

Os óculos 3D Ativo *ODYSSEY* usam o modo de apresentação *Pageflipping*. Assim, é necessário configurar o seu reprodutor 3D de acordo.

### EYES 3 SHUT TECHNOLOGY

A tecnologia patenteada E3S oferece um inacreditável conforto e a melhor qualidade de imagem do mercado.

Graças a tecnologia de ponta no desenvolvimento e na fabricação dos óculos 3D Ativo para vídeo projetor DLP® Link™, a sua experiência em 3D dimensões nunca foi tão realista. Os óculos são acompanhados de uma bateria recarregável e são super leves (56 gr).

Sem efeito de *ghosting*<sup>1</sup> ou de *color banding*<sup>2</sup>, luz residual excepcional e amplo ângulo de visão permitem um conforto de visualização otimizado, independente da sua posição na sala de projeção.

*ODYSSEY* é equipado com uma bateria top de linha recarregável de lítio. O tempo para recarregar é de uma hora, levando a uma autonomia de 40 horas. O tempo de vida da bateria é de 500 ciclos, o que equivale a 20000 horas de uso.



Óculos 3D Ativo *ODYSSEY*

---

<sup>1</sup> uma imagem dubla devido ao sinal multi-caminho (imagem do olho direito e imagem do olho esquerdo)

<sup>2</sup> um problema de apresentação das cores em computação gráfica

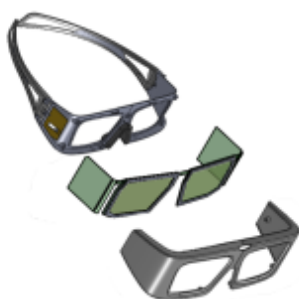
## 2. Instalando o **ODYSSEY**

1. Configure o seu dispositivo de vídeo para modo 3D
2. Ajuste os óculos **ODYSSEY** na cabeça
3. É isso! Os óculos ligam automaticamente

Os óculos irão comutar para o modo em espera após três segundo de inatividade. Eles ligam automaticamente logo que o sinal de sincronismo é detectado.

## 3. Conhecendo o **ODYSSEY**

Os óculos 3D Ativo **ODYSSEY** são compostos de uma armação de plástico, um circuito eletrônico e dois obturadores de cristal líquido.

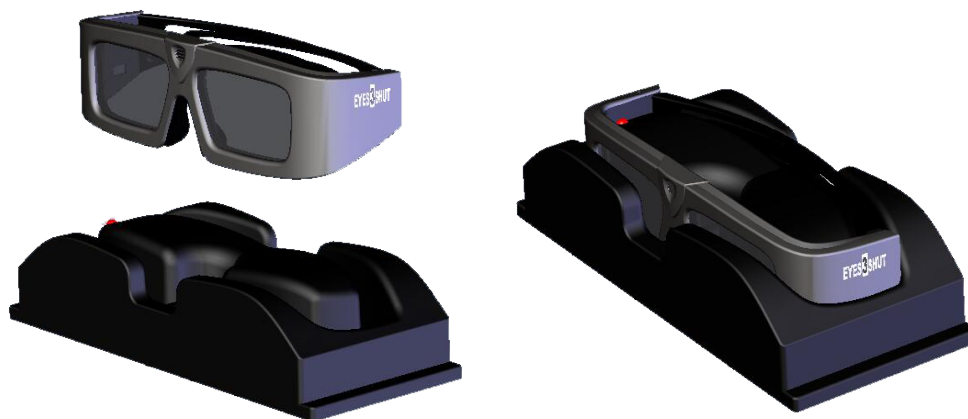


A luz indicadora de bateria fraca está localizada do lado direito da armação de plástico. O sensor que recebe o sinal de sincronismo do projetor está entre os dois obturadores de cristal líquido.



Óculos 3D **ODYSSEY**, o sensor e a luz indicadora de bateria fraca.

#### 4. Recarregando o **ODYSSEY**



Óculos **ODYSSEY** e uma estação de carga individual

Tempo de carga é de aproximadamente uma hora para uma autonomia de 40 horas.

Quando a bateria estiver fraca (abaixo de 10% ou 4 horas), a luz indicadora acende.

Enquanto as baterias dos óculos estiver sendo recarregada na estação, uma luz indicadora irá acender na própria estação de carga. Quando a bateria estiver carregada a luz se apaga.



Estação de Carga tripla e dupla **ODYSSEY**

#### Recomendações

1. Não coloque os óculos **ODYSSEY** na estação de carga do lado contrário
2. Coloque os óculos **ODYSSEY** na estação de carga cuidadosamente
3. Verifique se a luz na estação de carga está acesa durante o carregamento.
4. Desconecte a estação de carga se não for utilizar por um longo período de tempo.
5. Se os óculos estiverem inativos por um longo período, a luz indicadora de carregamento acende somente alguns minutos depois.

## 5. Manutenção e Armazenamento do **ODYSSEY**

Os óculos e a armação de plástico devem ser limpos com um lenço específico antibactéria. Outro método é o uso de um lenço/pano bem suave e água destilada. Não use nenhum líquido corrosivo ou abrasivo para limpeza.

É recomendado guardar os óculos 3D Ativo **ODYSSEY** (e as estações de carga) em um quarto escuro e seco. A temperatura de armazenamento tem que estar entre 10 e 30 °C. Qualquer luz parasita pode fazer com que os óculos fiquem ligados e, assim, descarregar a bateria.

## 6. Perguntas Frequentes

### Os óculos não sincronizam

Verifique se a bateria está completamente carregada

Verifique se a opção 3D está ativa no vídeo projetor DLP

Tente sincronizar movendo os óculos na frente da tela de projeção

Desligue qualquer luz parasita

### Os óculos sincronizam, mas a visão estereoscópica não funciona

Verifique se o reprodutor 3D está configurado para o modo *Pageflipping*

Inverta a polaridade do reprodutor 3D



## 7. Garantia

A Eyes3Shut garante que os óculos 3D Ativo *ODYSSEY* irão funcionar de acordo com os dados fornecidos neste documento. O período da garantia é de 18 meses a partir da data em que os óculos forem devidamente entregues. Quaisquer defeitos no circuito eletrônico, na armação de plástico ou nos obturadores são cobertos por essa garantia.

Qualquer assunto relacionado a garantia do produto, entre em contato com o instalador do sistema.

Para suporte técnico, por favor, contate:

+ 33 (0)2 53 44 12 65

+ 33 (0)6 27 51 82 47

Distribuído por



Mais informações

[www.eyes3shut.com/#odyssey](http://www.eyes3shut.com/#odyssey)

+33 (0) 1 76 70 47 12

[contact@eyes3shut.com](mailto:contact@eyes3shut.com)



Nosso produtos são produzidos na Europa

