

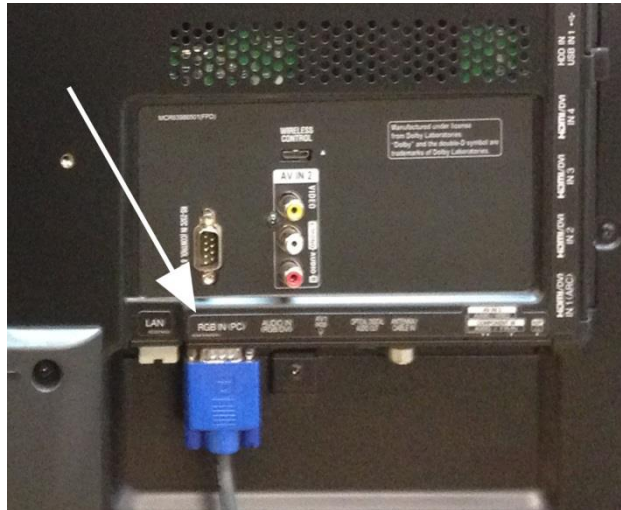
Televisões 3D – instruções

Nota técnica

Os materiais do Atractor para televisões 3D foram apenas testados numa televisão 3D (modelo 32LW5500-ZE da LG) de óculos **passivos**, com uma resolução de **1920x1080**.

Montagem

Ligar um cabo VGA à saída para monitor externo do computador e à **entrada RGB** no verso do ecrã.



Visualização

1. Abrir o browser na página: <http://www.atractor.pt/stereoT/index.htm>
2. Maximizar a página html.
3. Escolher a opção FullScreen (se tiver um PC, basta clicar em F11).

Estereoscopia

Para ver estereoscopicamente o material apresentado nesta secção, necessita de um televisor 3D. Consulte o conteúdo deste site:

- Instruções
- conteúdos estereoscópicos:
 - applets (alguns exigem máquina de Java recente)
 - imagens
 - animações em flash (exigem plugin próprio)
- ícons para:
 - applets
 - imagens matemáticas
 - imagens não matemáticas
 - animações em flash
- sair de 3D

Nota: Deverá usar uma resolução de 1920x1080 pixels

Estereoscopia

Para ver estereoscopicamente o material apresentado nesta secção, necessita de um televisor 3D. Consulte o conteúdo deste site:

- Instruções
- conteúdos estereoscópicos:
 - applets (alguns exigem máquina de Java recente)
 - imagens
 - animações em flash (exigem plugin próprio)
- ícons para:
 - applets
 - imagens matemáticas
 - imagens não matemáticas
 - animações em flash
- sair de 3D

Nota: Deverá usar uma resolução de 1920x1080 pixels

4. Com o comando do ecrã, seleccionar o modo 3D.



Deverá aparecer algo semelhante ao apresentado na página abaixo (com as imagens pouco nítidas).



Nota: Se não aparecer uma página com uma estrutura semelhante à apresentada acima, isso resulta provavelmente de estar com o zoom do seu browser activado. Neste caso, e num pc, tentar aumentar/diminuir o tamanho da página, clicando, respectivamente, em “Ctrl” e “+” ou “Ctrl” e “-”.

5. Colocar os óculos passivos. Deverá conseguir visualizar a página com as pequenas imagens em 3D.
6. Para melhor compreender como navegar nos conteúdos estereoscópicos, sugerimos a leitura prévia das instruções de funcionamento:

<http://www.atractor.pt/stereoT/info-mono.htm>

Nota: Para já, o Atrator não tem qualquer experiência com televisores de óculos activos. Quando a vier a ter, será acrescentada aqui informação sobre o tema.