

Manual de instalação rápido

1 Configuração mínima

O dispositivo liga-se a um computador com, pelo menos, as seguintes características:

- Windows 10 ou 11, ou MacOS Monterey (versão 12) ou posterior
- Intel i3 para versões Windows
- Chip Intel i5 ou M1 para versões MacOS
- 8 GB DE RAM
- Resolução recomendada: pelo menos 1600*900
- Para utilizar um acessório Bluetooth (BioMoov, BlueBack, Emy ou Perifit), é necessário um PC com **Windows 10 ou 11** equipado com uma placa Bluetooth, ou MacOS

Tenha em atenção que o software Biostim **não funciona** com ficheiros :

- Windows 10S ou 11S
- PCs com um chip ARM
- Tablets ou smartphones (Android ou iOS)
- Chromebooks

2 Software necessário

O seguinte software deve ser instalado no computador:

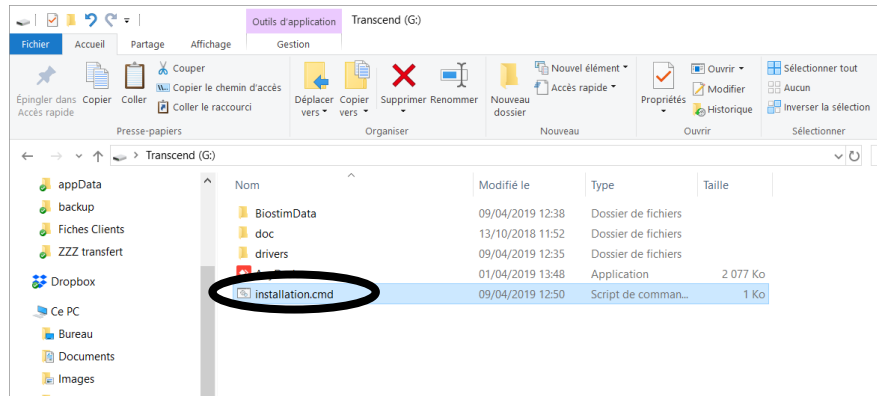
- Driver FTDI (instalação através do CDM212xxx_Setup.exe fornecido com o software)
- Leitor de PDF da Foxit

Se ainda não estiverem presentes no computador, os ficheiros de instalação estão disponíveis na chave, no diretório "drivers".

3 Instalação

3.1 Janelas

Instale o programa no ambiente de trabalho fazendo duplo clique no utilitário **de instalação** (ou **installation.cmd**) na raiz da chave.



Esta operação cria um diretório BiostimData no diretório do utilizador (que conterà todos os dados do doente), bem como um atalho no ambiente de trabalho.

3.2 Mac OS

Execute o programa Biostim_Installer.pkg.

Esta operação cria um diretório BiostimData no diretório do utilizador (que conterà todos os dados do doente), bem como um atalho no ambiente de trabalho.

4 Início

Colocar o interruptor de ligar/desligar situado na parte de trás do aparelho na posição ON "1".

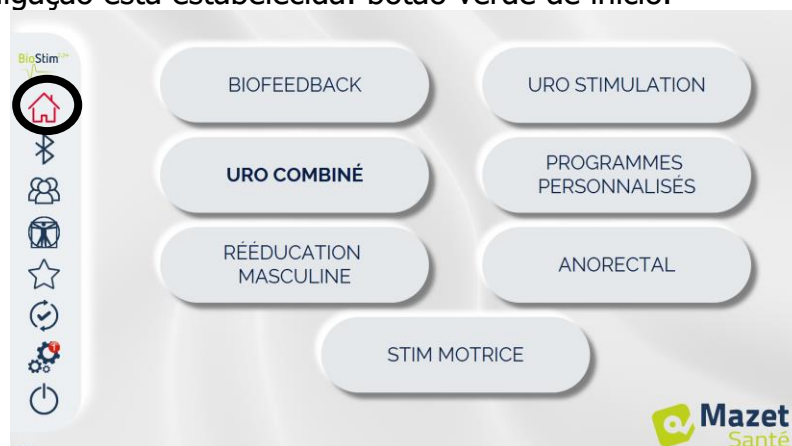
Verificar se o indicador luminoso verde de alimentação no painel frontal do aparelho está aceso.

Executar o programa Biostim no seu computador



5 Verificar a ligação

Verificar se a ligação está estabelecida: botão verde de início.



O botão Home **vermelho** indica um problema de comunicação entre o computador e o dispositivo. Neste caso, verifique os seguintes pontos:

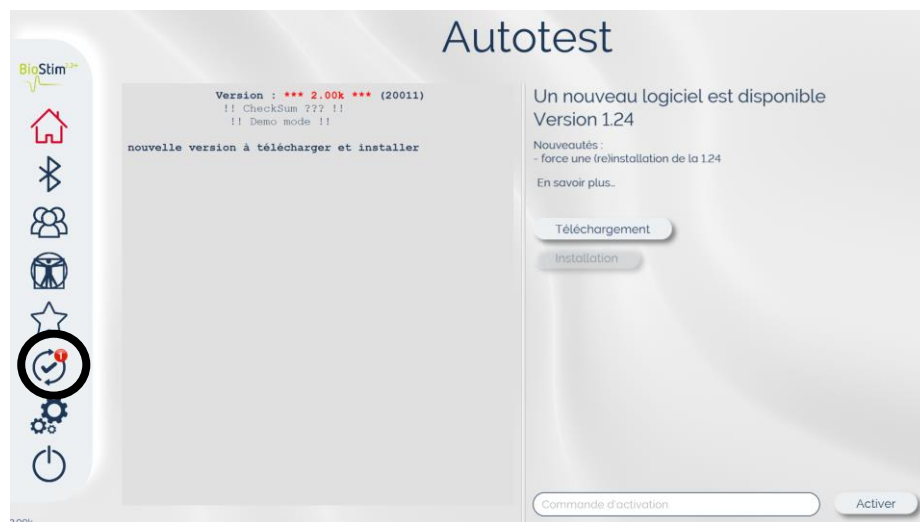
- O módulo está ligado e o LED verde no painel frontal está aceso.
- O cabo USB está corretamente ligado ao dispositivo e ao computador.
- O controlador FTDI está corretamente instalado (CDM212xxx_Setup.exe)

O botão de início **laranja** indica um problema com a lâmpada de paragem de emergência:

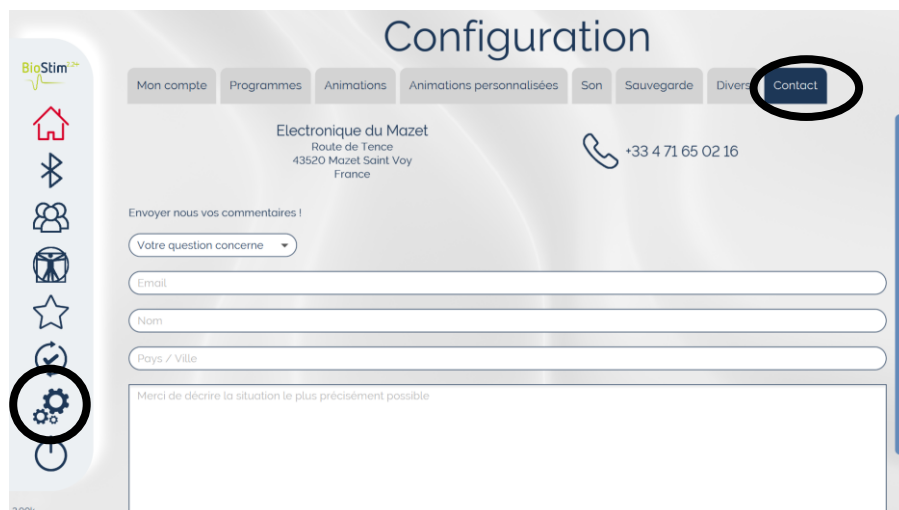
- Verificar se o interruptor de paragem de emergência está ligado
- Se a paragem de emergência tiver sido activada, o BioStim tem de ser reiniciado (interruptor de ligar/desligar na parte de trás do dispositivo).

6 Em caso de problema

Aceda ao separador Teste automático. Se for detectado um problema, este será indicado a vermelho. Se não houver ligação à Internet, o logótipo do autoteste ficará vermelho.



Se isso não for suficiente, vá ao separador Contacto na página de configuração, onde pode comunicar problemas ou fazer sugestões por correio eletrónico.



7 Contrôle remoto

Durante a instalação, o software AnyDesk foi instalado no PC. Permite o controlo remoto do PC para gerir um serviço pós-venda.

Está disponível um atalho no



Para autorizar um técnico a assumir o controlo, é necessário fornecer-lhe o nome de utilizador e a palavra-passe que aparecem na janela após o lançamento do software.

