

CONEXÃO DE BASTÃO – MBCURRAL TRU-TEST – SRS2



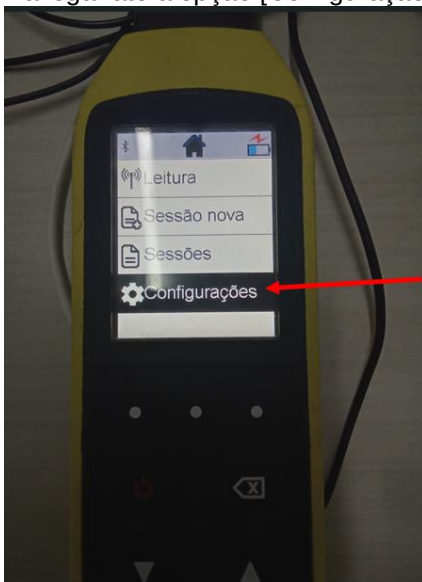
1. Configurando Bastão TRU-TEST – SRS2

A) Definir modo de Leitura:

- Acessar o [Menu]:



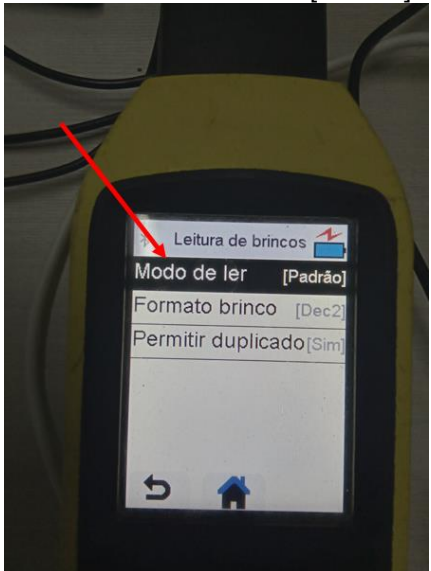
Navegar até a opção [Configuração]:



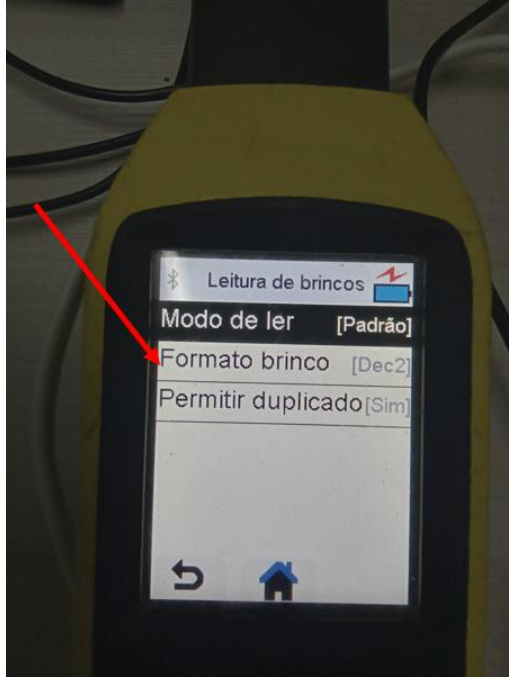
- Clicar na opção [Leitura de brincos]



- Definir modo de ler como [Padrão]



Navegar Até a opção de Formato de Brinco e selecionar o padrão utilizado:



2. Configurações Bluetooth:

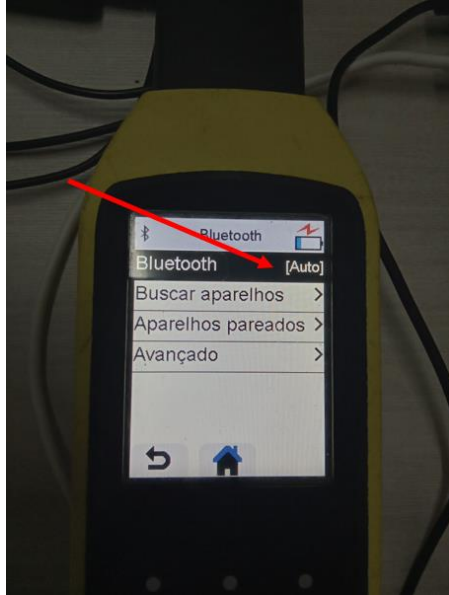
A) Navegar até o campo Configurações :



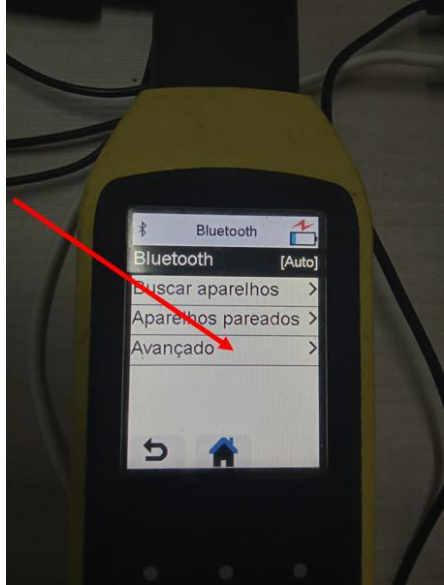
Navegue até o campo Bluetooth:



Selecionar Campo Bluetooth para [Auto]:



Navegar até Avançar:



Selecionar Mode conexão [Padrão] :



3. Pareamento do dispositivo

- A) Acessar configurações bluetooth do tablet com o bastão ligado;
- B) Selecionar o dispositivo Referente ao bastão e em seguida digite a senha “0000” ou “1234” para confirmar o pareamento.
- C) Confirmar se as configurações estão conforme os passos 1 e 2.

4. Configurando o bastão Allflex AWR250 com o aplicativo MBCURRAL:

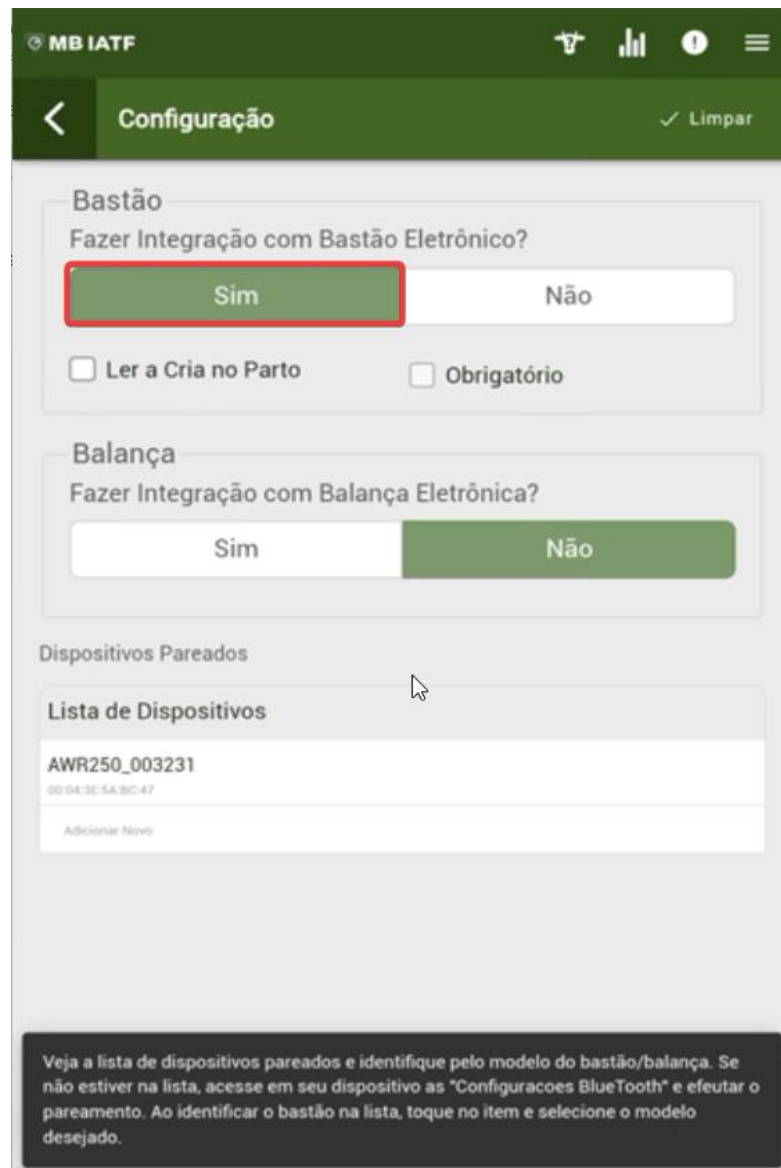
- A) Abra o aplicativo MBCURRAL, clique no menu e accese a aba de configurações bluetooth, conforme imagem abaixo;



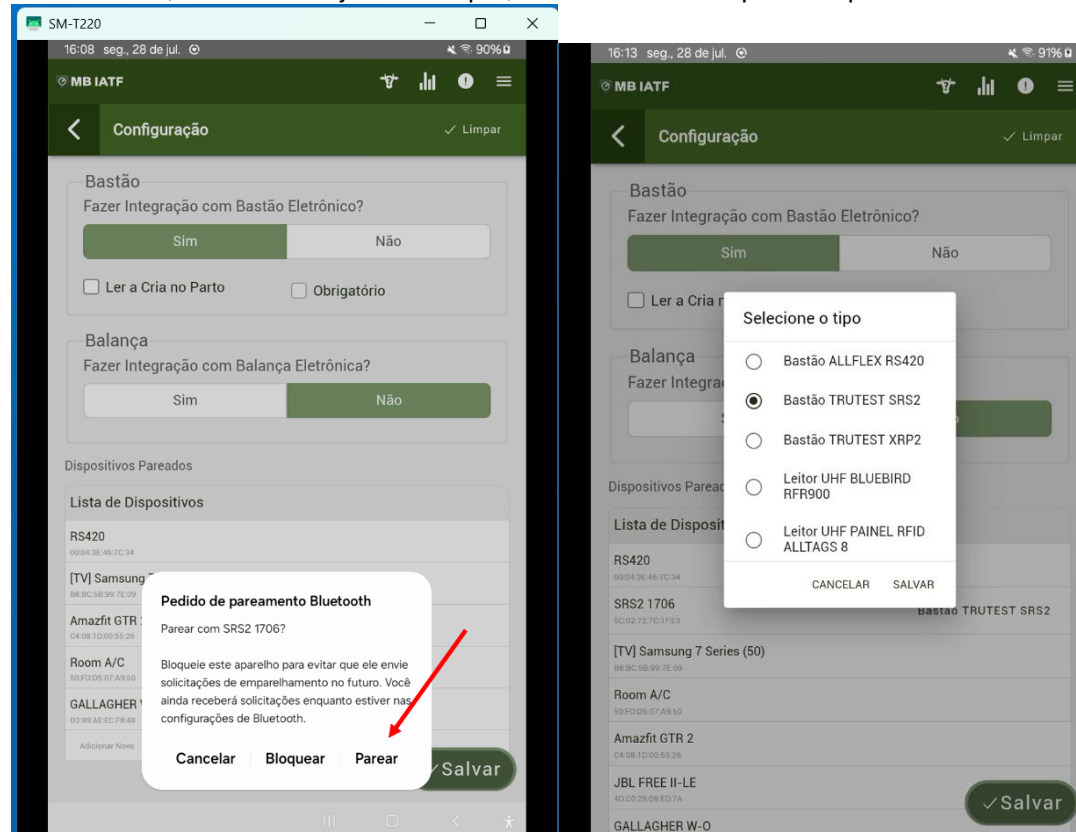


Gestão Integrada da Pecuária

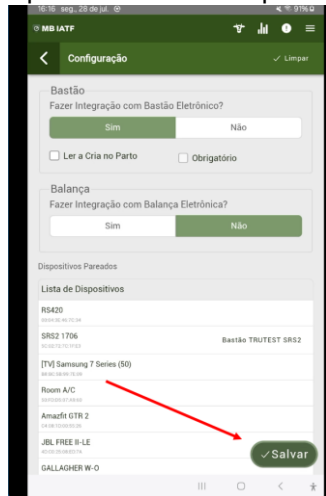
- B) Em seguida marque (sim) na opção “fazer integração com bastão eletrônico” e abaixo será exibido o bastão para pareamento com o aplicativo MBCURRAL.



- C) Clique no dispositivo na Janela que se abre em PAREAR e em seguida selecione o na lista de dispositivos o de nome “SRS2 1706” , fazendo isso , irá abrir uma janela de tipo , onde o usuário irá procurar pelo nome do bastão correspondente e seleciona-lo.



- D) Após selecionar o dispositivo, clique no botão “salvar” e o bastão estará disponível para utilização no aplicativo MB curral:



5. Firmware homologado no dispositivo TRU-TEST SRS2 (1.4.8.2)

