

## CONEXÃO DE BASTÃO – MBCURRAL TRU-TEST – SRS2



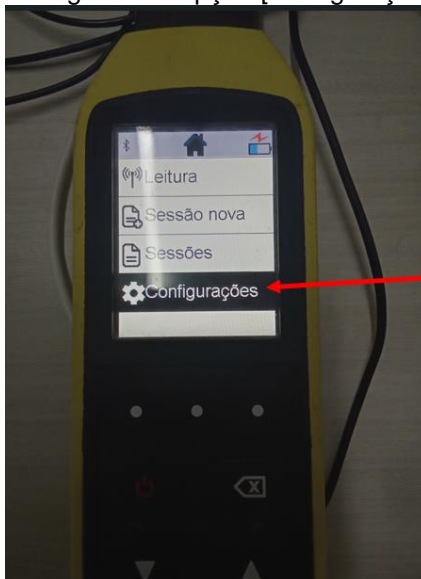
## 1. Configurando Bastão TRU-TEST – SRS2

A) Definir modo de Leitura:

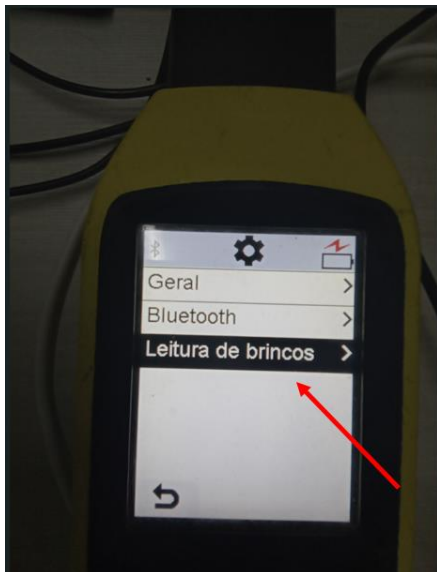
- Acessar o [Menu]:



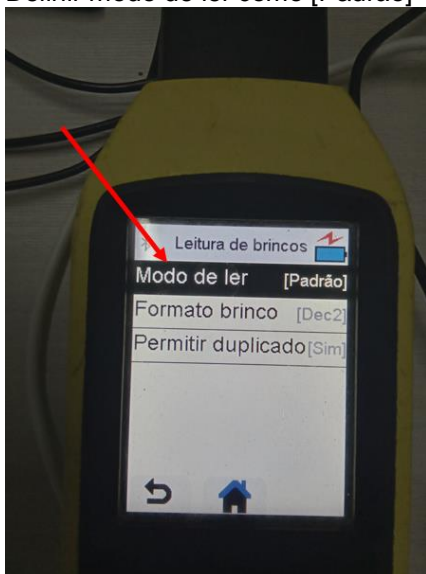
Navegar até a opção [Configuração]:



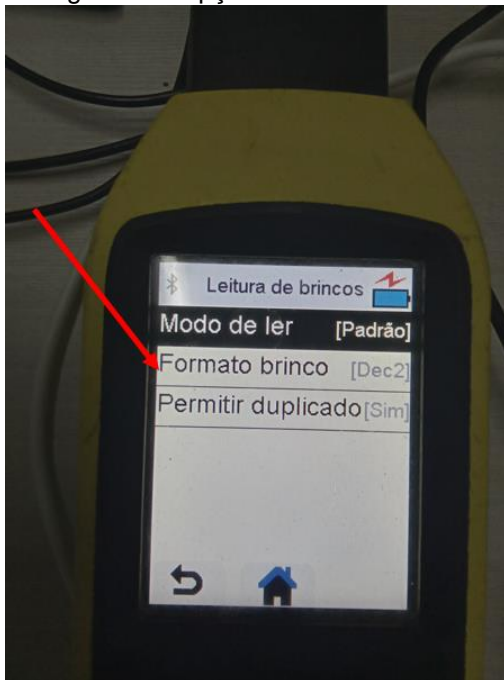
- Clicar na opção [Leitura de brincos]



- Definir modo de ler como [Padrão]

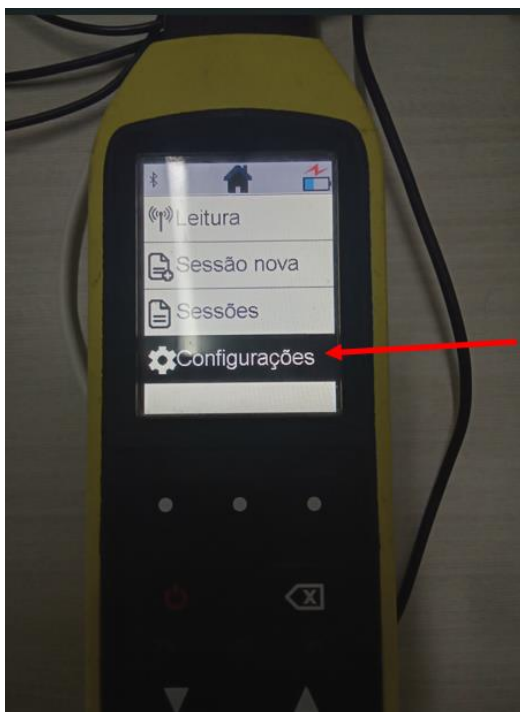


Navegar Até a opção de Formato de Brinco e selecionar o padrão utilizado:

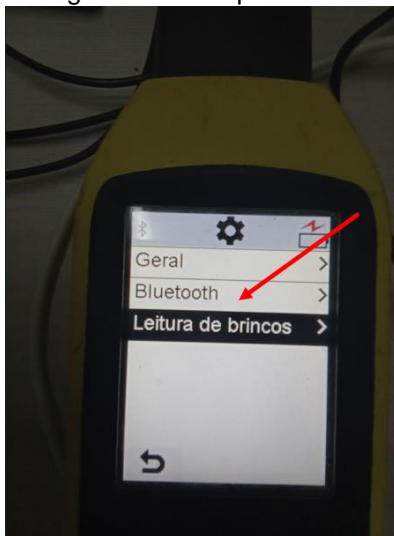


## 2. Configurações Bluetooth:

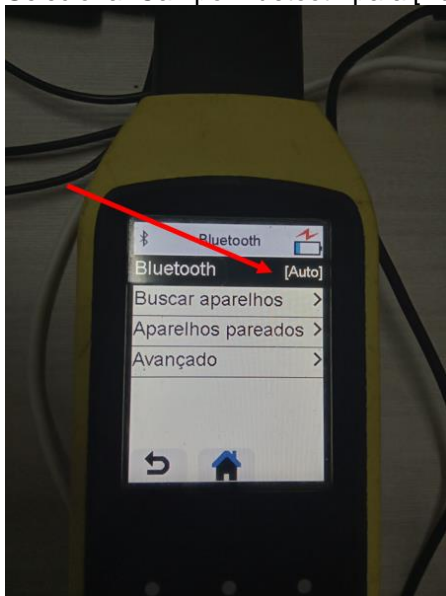
A) Navegar até o campo Configurações :



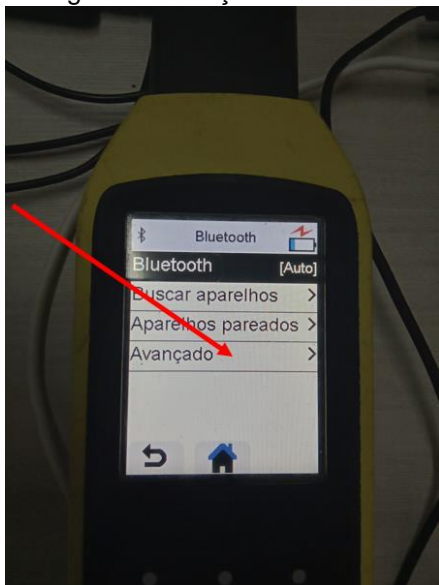
Navegue até o campo Bluetooth:



Selecionar Campo Bluetooth para [Auto]:



Navegar até Avançar:



Selecionar Mode conexão [Padrão] :



## 3. Pareamento do dispositivo

- A) Acessar configurações bluetooth do tablet com a 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 acesse a aba de configurações bluetooth, conforme imagem abaixo;





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



The screenshot shows the 'Configuração' (Configuration) screen of the MB IATF application. The top bar is green with the 'MB IATF' logo and icons for settings, charts, notifications, and a menu. The main content area has a light gray background. The first section, titled 'Bastão' (Stick), asks 'Fazer Integração com Bastão Eletrônico?' (Integrate with Electronic Stick?). It features two buttons: 'Sim' (Yes) in green and 'Não' (No) in white. Below these are two checkboxes: 'Ler a Cria no Parto' (Read the calf at birth) and 'Obrigatório' (Mandatory). The second section, titled 'Balança' (Scale), asks 'Fazer Integração com Balança Eletrônica?' (Integrate with Electronic Scale?). It features two buttons: 'Sim' (Yes) in white and 'Não' (No) in green. The third section, titled 'Dispositivos Pareados' (Paired Devices), contains a 'Lista de Dispositivos' (List of Devices) with one entry: 'AWR250\_003231' with a MAC address '00:04:3E:5A:BC:47'. Below the list is a button 'Adicionar Novo' (Add New). At the bottom, a dark gray box contains instructions: 'Veja a lista de dispositivos pareados e identifique pelo modelo do bastão/balança. Se não estiver na lista, acesse em seu dispositivo as "Configurações Bluetooth" e efetuar o pareamento. Ao identificar o bastão na lista, toque no item e selecione o modelo desejado.'

MB IATF

< Configuração ✓ Limpar

**Bastão**  
Fazer Integração com Bastão Eletrônico?

Sim Não

☐ Ler a Cria no Parto ☐ Obrigatório

**Balança**  
Fazer Integração com Balança Eletrônica?

Sim Não

Dispositivos Pareados

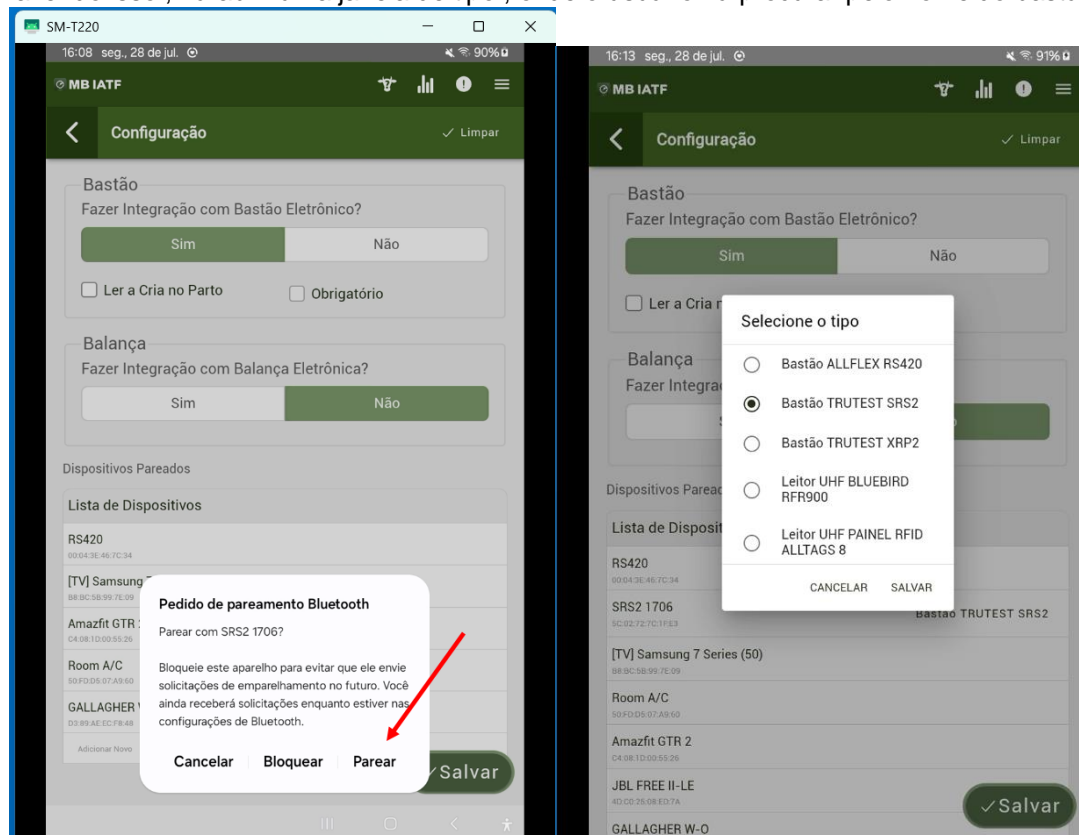
Lista de Dispositivos

AWR250\_003231  
00:04:3E:5A:BC:47

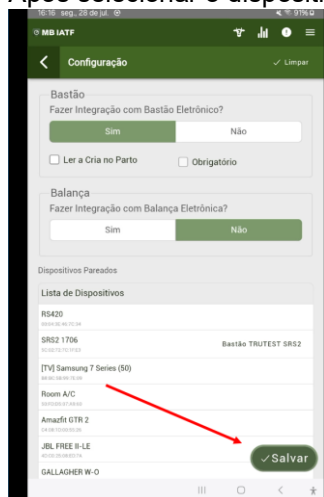
Adicionar Novo

Veja a lista de dispositivos pareados e identifique pelo modelo do bastão/balança. Se não estiver na lista, acesse em seu dispositivo as "Configurações Bluetooth" e efetuar o pareamento. Ao identificar o bastão na lista, toque no item e selecione o modelo desejado.

- 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 MBcurral:



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

