## Balança de Checkout - ClippMEI

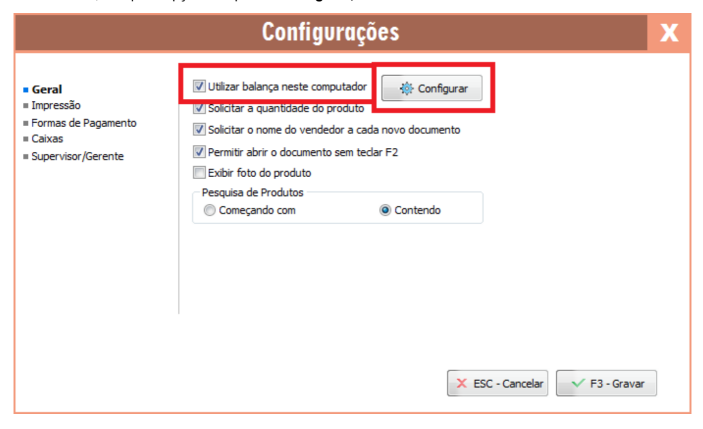
Enviar E-mail Permalink Cliente Permalink Revenda

## Seleção da balança

Para selecionar a balança, clique em configurações

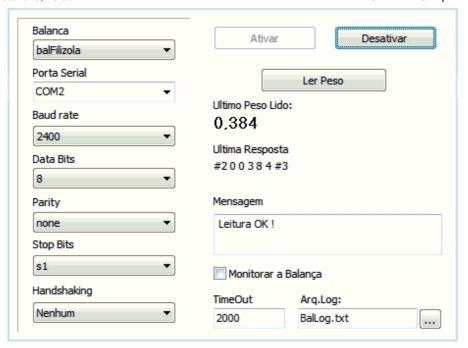


Na aba Geral, marque a opção e clique em Configurar;



## Configuração da Balança de Check-Out\_

Na janela que foi aberta clique em Configurações da porta.



Abaixo configuração indicada no manual do usuário da balança;

OBS: As balanças ligadas na serial do computador, devem possuir em sua configuração a opção para "Envio contínuo de dados", já que o sistema recebe as informações enviadas por ela para a serial.

## B. Protocolo Prt2

A transmissão de dados é feita através do comando de impressão ou transmissão continua, desde que o parâmetro C27 esteja ativado.

Este protocolo de comunicação utiliza:

1 Stop Bit;

8 Bit de dados;

Sem paridade;

A partir do comando de impressão e na condição de peso estável e maior que zero, a balança enviará ao dispositivo

externo, o seguinte pacote de dados:

[STX][PPPPPP][CR] onde:

STX = Caracter ASCII ( 02 H ) – Início da transmissão.

P = 6 caracteres ASCII representando o peso, incluindo o sinal negativo e o ponto decimal.

CR = Caracter ASCII ( 0D H ) – Carriege Return

Neste protocolo de comunicação a balança não envia o peso quando a mesma estiver em zero (0,000).

Caso utilize a balança Toledo Prix 3 Plus deve ter as seguintes configurações de Protocolo:

Protocolo C14 = prt2

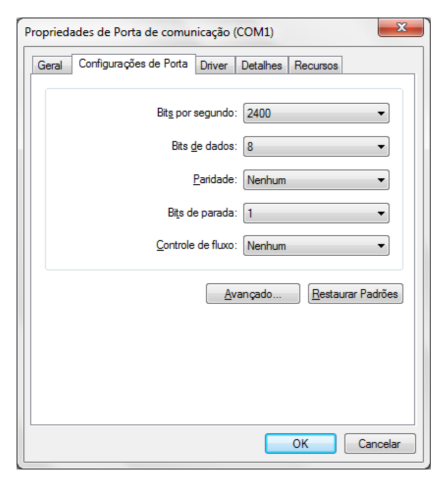
**Protocolo C15 = 2400** 

Protocolo C16 = habilitar transmissão contínua

A mesma configuração indicada na tela anterior deverá ser informada na configuração da porta COM que a balança encontra-se conectada.

- Para acessar essa tela no Windows Vista, 7, 8 ou 10 clique com o botão contrário do mouse sobre o Computador, vá até Propriedades e clique em Gerenciador de Dispositivos.
- Para o Windows XP clique com o botão contrário do mouse sobre o Meu Computador, vá até Propriedades, acesse a aba Hardware e clique em Gerenciador de Dispositivos.

Na janela que foi aberta localize a opção de Portas (COM e LPT), localize a porta que precisa, clique com o botão contrário no mouse sobre a mesma, vá até Propriedades e clique em Configurações de Porta e defina as opções conforme configurado no sistema anteriormente.



Agora na configuração da porta no sistema, clique em Abrir porta para Leitura.

Neste momento irá ser feita a leitura do peso que consta na balança no momento. Caso seja informado algum caractere diferente do peso indicado na balança, deverá ajustar a velocidade da porta de comunicação.



Sendo apresentado o valor correto do peso, feche a tela e clique em F3 Gravar.

Palavras-chave: Balança, Check Out, Check-Out.