

How to Update an EZ-touch Screen / Como atualizar o EZ-touch Screen

A maioria das séries 14xx dos produtos fabricados pela Empresa Samuel Jackson entre 2000 e 2005, usam uma tela sensível ao toque da *Automatic Direct EZ-Touch* como a principal interface entre usuário e máquina. Se a área em torno da sua tela sensível ao toque é plana e não redonda como a foto desta página, você tem uma *C-More Touch Screen* e deverá seguir as instruções do **C-More Update Instructions**. Este Kit contém o software, hardware e instruções para atualização ou recarregar um programa na memória flash com novas versões conforme elas se tornam disponíveis.

Você precisará de um cabo especial e um computador com sistema operacional Windows para utilizar este software. Não são necessárias habilidades especiais e você precisará de apenas poucos minutos para instalar e rodar o programa. Um cabo com qualidade industrial está disponível na Samuel Jackson, Inc. como parte do Kit de número 20965 por USD \$54.00 mais frete de envio. Todos os produtos e CDs técnicos enviados depois de 1 de Janeiro de 2003 contém essa informação. Você também pode encontrar o software mais atual no site <http://procdcd.samjackson.net/>.

Precisa de um cabo nesse momento? Faça o seu próprio cabo para programação, basta [clique aqui](#).

Atualizando a Tela Sensível ao Toque *EZ-Touch*

1. Conecte a menor extremidade do cabo fornecido no seu computador e a maior extremidade na porta de acesso localizada atrás da Tela Sensível ao Toque. Observe que você pode precisar desconectar um dispositivo já ligado a Tela Sensível ao Toque.
2. Execute o *Updater* apropriado listado à esquerda. Por exemplo, se você estiver atualizando um *HG-4-1404 Gas Heater*, execute o *Updater* marcado como *HG-4-1404 Gas Heater Touch Screen Updater*.
3. Siga as solicitações através do *EZ-Touch Updater*. Selecione a versão mostrada mais recente. Em questão de minutos, sua Tela Sensível ao Toque estará pronta para ser executada.
4. Desconecte o cabo de programação do PLC, e reconecte quaisquer fios que foram desconectados anteriormente. Certifique-se de retornar o status de executar (*run*) do PLC de acordo com as instruções do programa PLC *Updater*.