

# SU780XLE

## Guia Rápido:

----- corte, lamine, mantenha com o congelador -----

### Configurações Iniciais

1. Desembale o congelador e os componentes incluídos, assegure-se de que todo o material de embalagem foi removido dos orifícios de entrada e saída do ventilador.
2. Ajuste os pés reguladores (chave inglesa incluída) para fixar o congelador no local a instalar.
3. Ligue o cabo de alimentação CA à tomada principal na parte traseira da unidade e depois a uma tomada elétrica.
4. Coloque o interruptor de alimentação CA na posição "Ligar".
5. **Aviso:** Verifique se o batente da porta de acesso ou o vedante estão no lugar. Remova a fita de fábrica do batente da porta antes do uso inicial.
6. Reveja a data, hora e ponto de ajuste da temperatura na Interface Gráfica do Utilizador e ajuste conforme necessário. O ponto de ajuste padrão é -80 °C.

### Guia de Funções Básicas da Interface Gráfica do Utilizador

LIGAR/DESLIGAR	Ligue a energia principal, localizada na parte traseira da unidade, ao lado do cabo CA.
Alterar Ponto de Ajuste	Toque em <i>Página Inicial</i> > <i>Configurações</i> > Insira o PIN > <i>Inserir</i> > Seleccione o Tipo de Ponto de Ajuste > +/- > <i>Salvar</i>
Silenciar o Alarme	Toque no aviso no ecrã
Registo de Eventos	Toque em <i>Página Inicial</i> > <i>Registo de Eventos</i> > use ^/v para visualizar
Histórico Gráfico	Toque em <i>Página Inicial</i> > <i>Histórico Gráfico</i> > Seleccione Tipo de Histórico Gráfico > use </> para visualizar

### Guia de Funções Avançadas da Interface Gráfica do Utilizador

Configurações do Alarme	Toque em <i>Página Inicial</i> > <i>Configurações</i> > Insira o PIN > <i>Inserir</i> > <i>Alarmes</i> > Seleccione Tipo de Alarme > use +/- para ajustar > <i>Salvar</i>
Data e Hora	Toque em <i>Página Inicial</i> > <i>Configurações</i> > Insira o PIN > <i>Inserir</i> > <i>Data/Hora</i> > Seleccione o componente Data/Hora > utilize +/- para ajustar > <i>Salvar</i>
Alterar PIN	Toque em <i>Página Inicial</i> > <i>Configurações</i> > Insira o PIN > <i>Inserir</i> > <i>PIN</i> > Insira o Novo PIN > <i>Inserir</i> > Insira novamente o Novo PIN > <i>Inserir</i>

### Operação do Puxador

O puxador da Stirling Ultracold foi concebido para ser operado com uma mão. Para abrir o congelador, gire o puxador aproximadamente 90° na direção do utilizador. Para acionar a Libertação de Energia, aplique uma pressão firme para baixo no puxador enquanto estiver na posição aberta. A Libertação de Energia ajuda quando a porta do congelador adere ao vedante após longos períodos sem uso e quando a pressão do ar ainda não está equalizada. Para fechar, com o puxador na posição horizontal, empurre a porta para o compartimento e devolva o puxador à sua posição vertical original.

### Cuidado:

#### Perigo de Queda

O congelador sem carga tem o TOPO PESADO. Tenha cuidado ao mover e instalar. Não incline o congelador mais de 12 graus na horizontal. Se o fizer, pode cair.

### Perigo:

#### Refrigerante Inflamável Usado, Risco de Incêndio ou Explosão:

O SU780XLE usa 90 gramas de R-170 (Etano) numa tubagem de termostato hermeticamente fechada. Requer cautela na utilização/reparação.

**A. Perigo** – Não perfure o revestimento interno.

**B. Perigo** – Para ser reparado apenas por pessoal de manutenção qualificado. Não perfure a tubagem do refrigerante.

**C. Cuidado** – Consulte o Manual de Reparação/ Guia do Proprietário antes de tentar reparar este produto. Devem ser seguidas todas as precauções de segurança.

**D. Cuidado** – Descarte o refrigerante inflamável de forma adequada e de acordo com os regulamentos federais ou locais.

**E. Cuidado** – Siga as instruções de manuseio cuidadosamente.



STIRLING  
ULTRACOLD

6000 Poston Road Athens, Ohio 45701, USA t: 740.274.7900 / 855.274.7900 f: 740.274.7901 [www.stirlingultracold.com](http://www.stirlingultracold.com)

©2019 Stirling Ultracold, Global Cooling, Inc. Todos os Direitos Reservados.

A tecnologia Global Cooling é fabricada sob patentes dos EUA e internacionais.

Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio. Consulte [www.stirlingultracold.com](http://www.stirlingultracold.com) para obter as especificações mais recentes.