

SU780XLE

Guía rápida:

----- recortar, plastificar, mantener con el congelador -----

Configuración inicial

1. Desembale la unidad del congelador y los componentes incluidos, asegúrese de que todo el material de embalaje se haya retirado alrededor de los orificios de entrada y salida del ventilador.
 2. Ajuste las patas niveladoras (llave inglesa incluida) para asegurar el congelador en su lugar.
 3. Conecte el cable de alimentación de CA a la toma de corriente principal en la parte posterior de la unidad y luego a una toma de corriente.
 4. Cambie la alimentación de CA a la posición «Encendido».
- Aviso:** asegúrese de que el tapón del puerto de acceso o el sellador estén en su lugar. Retire la cinta de fábrica en el tapón del puerto antes del uso inicial.
6. Revise el punto de ajuste de la fecha, hora y temperatura dentro de la interfaz gráfica de usuario y ajústelo según sea necesario. El punto de ajuste predeterminado es -80 °C.

Guía de funciones básicas de la interfaz gráfica de usuario

ENCENDIDO/ APAGADO	Encienda la alimentación principal, ubicada en la parte posterior de la unidad adyacente al cable de CA.
Cambiar punto de ajuste	Toque Inicio > Configuración > Ingresar PIN> Enter > Seleccione el tipo de punto de ajuste> +/-> Guardar
Alarma de silencio	Toque la advertencia en pantalla
Registro de eventos	Toque Inicio > Registro de eventos > use ^ / v para ver
Historial de gráficos	Toque Inicio > Historial de gráficos > Seleccione el tipo de historial de gráficos> use </> para ver

Guía de funciones avanzadas de la interfaz gráfica de usuario

Configuración de alarma	Toque Inicio > Configuración > Ingresar PIN> Enter > Alarmas > Seleccione el tipo de alarma> use +/- para ajustar> Guardar
Fecha y hora	Toque Inicio > Configuración > Ingresar PIN> Enter > Fecha/Hora > Seleccione componente Fecha/Hora> use +/- para ajustar> Guardar
Cambiar PIN	Toque Inicio > Configuración > Ingresar PIN> Enter > PIN > Ingresar nuevo PIN> Enter > Volver a ingresar nuevo PIN> Enter
Calibrar RTD	Se necesita servicio autorizado y PIN Toque Inicio > Configuración > Acerca de > Servicio > Ingresar PIN de servicio> Calibración de RTD > Seleccionar RTD> use +/- para ajustar> Guardar

Funcionamiento del asa

El asa de Stirling Ultracold está diseñada para poder maniobrarlo con una sola mano. Para abrir el congelador, gire el asa hacia el usuario a aproximadamente 90°. Para activar la función de liberación de energía (Power-Release), presione firmemente hacia abajo sobre el asa mientras está en su posición abierta. Esta función ayuda cuando la puerta del congelador se adhiere a la junta después de largos períodos de inactividad, así como cuando la presión del aire aún no se ha igualado. Para cerrar, con el asa en posición horizontal, empuje la puerta hacia el gabinete y devuelva el asa a su posición vertical original.

Precaución:

Peligro de vuelco

El congelador descargado es EXTREMADAMENTE PESADO. Tenga cuidado al trasladarlo e instalarlo. No incline el congelador a más de 12 grados desde su eje horizontal. Si lo inclina puede hacer que se vuelque.

Peligro:

Uso de refrigerante inflamable.

Riesgo de incendio o explosión:

SU780XLE utiliza 90 gramos de R-170 (etano) en un tubo de termosifón sellado herméticamente. Para su uso/reparación se requiere precaución.

A. Peligro : no taladre ni perforo el revestimiento interior.

B. Peligro : debe ser reparado solo por personal de servicio capacitado. No perforo el tubo refrigerante.

C. Precaución : consulte el manual de reparación/ la guía del propietario antes de intentar reparar este producto. Se deben seguir todas las precauciones de seguridad.

D. Precaución : deseche el refrigerante inflamable adecuadamente de acuerdo con las regulaciones federales o locales.

E. Precaución : siga cuidadosamente las instrucciones de manejo.



STIRLING
ULTRACOLD

6000 Poston Road Athens, Ohio 45701, EE. UU. Tel.: 740-274-7900 / 855-274-7900 Fax: 740-274-7901 www.stirlingultracold.com

© 2019 Stirling Ultracold, Global Cooling, Inc. Todos los derechos reservados.

La tecnología de enfriamiento global se fabrica bajo patentes estadounidenses e internacionales.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte www.stirlingultracold.com para obtener las especificaciones más recientes.