



Instrucciones de funcionamiento de NRGCube

INSTRUCCIONES DE USO Y CUIDADO DEL NRGCube

¡LEA Y COMPRENDA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR!

- 1) Cargue **el NRGCube** cuando reciba el producto y después de cada uso. Conecte el cable de alimentación en el extremo opuesto al mango de tracción en una toma de corriente 110 – 120. Presione el interruptor negro de 3 posiciones en el **NRGCube** a la posición Inverter **On** y una luz LED verde se iluminará junto al cargador de batería que indica que la unidad se está cargando. (Ver página 4 para la placa del interruptor)



Cable de alimentación

Interruptor de 3 posiciones



- 2) Usando un dispositivo inteligente, (teléfono celular o tableta con la aplicación Aimsbat instalada) verifique el estado de carga (SOC) de la unidad. Si se descarga por completo, la carga tardará menos de 3 horas.
- 3) Cuando esté completamente cargado, desenchufe el cable de alimentación **NRGCube** de la toma de corriente de la pared y presione el interruptor de 3 posiciones hasta la posición central de apagado del **inversor** y no se iluminarán luces LED.
- 4) Usando el mango de tracción, mueva el **NRGCube** a donde se utilizará, cerca de una mesa de servicio de banquetes o en un área donde sus carros de banquetes móviles se colocarán para el servicio si sirve comidas emplatadas.
- 5) Si está debajo de una mesa de servicio, antes de colocar el **NRGCube** debajo de la mesa, retire los calentadores de inducción del área de almacenamiento en el **NRGCub**

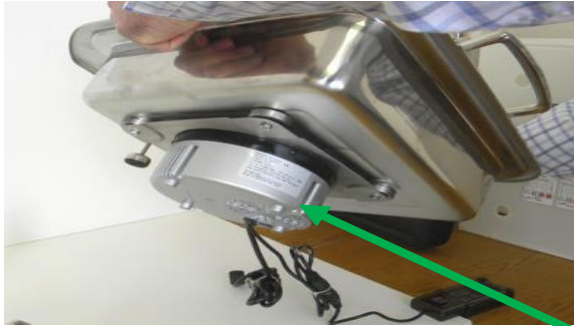
Mango de tracción



Área de almacenamiento



- 6) Cuando la mesa de servicio esté rematada y bordeada y la placa de rozadura se coloque adecuadamente con la cantidad correcta de agua en el fondo de la chafera, coloque el accesorio del calentador de inducción en el agua en la chafera y la unidad de inducción debajo de la chafer hasta que los imanes se adhieran a la parte inferior de la chafer (Consulte las instrucciones del calentador de inducción).



Induction Unit

- 7) Aproximadamente 30 minutos antes de colocar las sartenes de alimentos calientes en la chafera, conecte el cable de alimentación del calentador de inducción a la toma de corriente 5-15A en el **NRGCube** y presione el interruptor de 3 posiciones a Inverter **On**. La luz LED ámbar junto a **Inverter On** se iluminará indicando que se está suministrando energía al calentador de inducción. Encienda el calentador de inducción para dar tiempo a calentar el agua en el fondo de la chafera (consulte las instrucciones del calentador de inducción).
- 8) Para el uso de **NRGCube** con equipos móviles de servicio de alimentos, simplemente conecte el cable de alimentación del equipo a la toma de corriente 5-15A en el **NRGCube** y presione el interruptor de 3 posiciones a Inverter **On**. La luz led ámbar junto a **Inverter On** se iluminará indicando que se está suministrando energía al equipo móvil. Utilice los controles del equipo móvil para establecer la temperatura deseada en el gabinete.
- 9) Cuando finalice el servicio, presione el interruptor de encendido de 3 posiciones en el **NRGCube** hasta la posición de apagado del **inversor**. No se iluminarán luces LED. Desconecte el equipo alimentado por el **NRGCube** (ya sea su equipo móvil o el calentador de inducción).
- 10) Cuando la bandeja de comida se haya retirado de la chafer y la parte superior se haya abierto durante unos minutos, el agua en la chafer se enfriará. Retire el accesorio del calentador de inducción de la bandeja de agua y la unidad de inducción de la parte inferior de la chafera.
- 11) Reemplace la unidad de calentamiento por inducción en el área de almacenamiento del **NRGCube** y mueva el **NRGCube** a una toma de corriente para recargar (siga las instrucciones de carga en el paso 1).

INTERRUPTOR DE 3 POSICIONES

