
Balanza de refrigerante inalámbrica



**YELLOW
JACKET®**

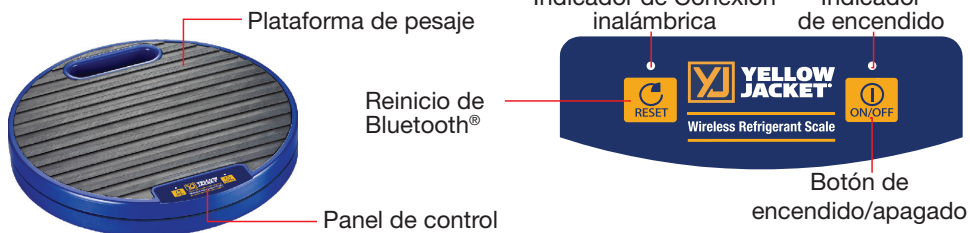


Manual de operación y mantenimiento

Modelo: 68864

Ahora, la Balanza de Refrigerante Inalámbrica 68864 se puede controlar y operar con cualquier dispositivo smart iOS o Android™, usando la nueva aplicación YJACK VIEW™. Hace que pesar refrigerante durante la carga y recuperación sea rápido y fácil, al tiempo que integra mediciones adicionales del sistema en una aplicación completa.

DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA BALANZA



DESCARGA E INSTALACIÓN DE LA APLICACIÓN

Esta balanza se opera usando una aplicación para dispositivos smart que se comunica con la balanza por conexión Bluetooth®. Antes de cada uso, asegúrese de tener la aplicación YJACK VIEW™ instalada y actualizada en el dispositivo smart que se comunicará con la balanza. Siga los pasos a continuación para instalar y descargar la aplicación.



1. Diríjase a la App Store (para dispositivos iOS) o a la Google Play Store (para dispositivos Android™) en el dispositivo smart que se comunicará con la balanza y busque YJACK VIEW™ o haga clic en los códigos QR para navegar directamente a las páginas de la aplicación.
2. Seleccione **OBTENER** y luego **INSTALAR** (para dispositivos iOS) o **INSTALAR** para dispositivos Android™.
3. Una vez instalada la aplicación, seleccione **ABRIR** para ejecutarla.



CÓMO CONECTARSE A LA BALANZA

Una vez instalada la aplicación YJACK VIEW™ en el dispositivo smart que se comunicará con la balanza, siga estos pasos para establecer la conexión Bluetooth®.

1. Asegúrese de que haya una batería de 9V dentro del compartimiento para baterías y de que esté conectada al clip de baterías que sigue la polaridad marcada en el clip. **NOTA:** Se incluye una batería con cada balanza.
2. Coloque la balanza sobre una superficie firme y nivelada y coloque el tanque de refrigerante sobre el centro de la plataforma de pesaje.
3. Presione el botón de **encendido/apagado** en el panel de control de la balanza para encenderla. El indicador de control inalámbrico en el panel de control de la balanza parpadeará. Después de un bip, la balanza está lista para realizar la conexión Bluetooth® con la aplicación. **NOTA:** Si el dispositivo smart no se conecta con la balanza dentro de los 4 minutos, la balanza se apagará automáticamente.
4. Abra la aplicación YJACK VIEW™ en el dispositivo smart que se comunicará con la balanza. La balanza aparecerá en la pantalla de dispositivos disponibles con un banner rojo. Presione **"TAP TO CONNECT"** [Tocar para conectar] (Fig. 1). Una vez conectada, el banner se tornará celeste (Fig. 2).
5. Puede tocar el ícono de "engranaje" para acceder a la configuración de la balanza. Desde esta pantalla, puede poner la balanza en cero, apagarla, o calibrarla (Fig. 3).
6. Para mostrar las lecturas de la balanza, presione el ícono de 3 líneas en la esquina superior izquierda de la pantalla y seleccione **"CHARGING & RECOVERY"** [Carga y Recuperación] (Fig. 4).
7. La primera vez que se usa la balanza, se deberá asignar la lectura de peso. Presione los tres guiones "---" en el recuadro Gross Weight [Peso bruto] (Fig. 5) y se completará la pantalla de asignación de lecturas. Seleccione la balanza a mostrar y presione **"SAVE & CLOSE"** [Guardar y cerrar] (Fig. 6).

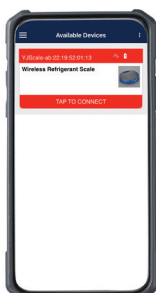

Fig. 1

Fig. 2

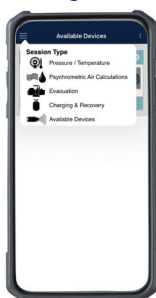
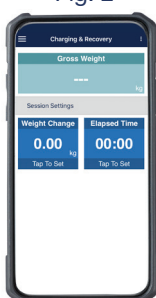
Fig. 3

Fig. 4

Fig. 5

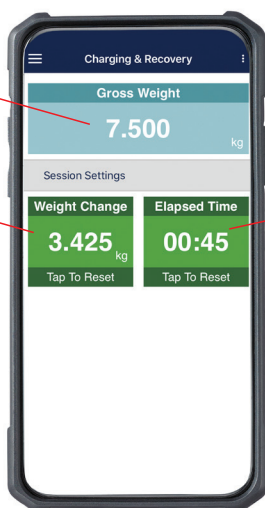
Fig. 6

DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA PANTALLA DE LECTURAS

La pantalla de lecturas mostrará la lectura de peso de la balanza, y también puede mostrar el cambio de peso y el tiempo transcurrido. Ambas lecturas se pueden fijar/restablecer presionando en el recuadro correspondiente (Fig. 7).

Lectura de peso bruto

Cambio de peso desde que se fijó la última vez



Tiempo transcurrido desde que se fijó la última vez

Fig. 7



NOTAS IMPORTANTES

1. Retire la batería de 9V si no se utilizará la balanza de carga durante un período extenso y reemplace la batería cuando la balanza ya no se enciende.
2. Asegúrese de que el peso colocado sobre la balanza no supere la capacidad de 220 lb (100 kg), dado que esto podría dañar la balanza. Si el peso en la balanza supera esta capacidad, la balanza dará una advertencia audible y visual de sobrecarga. Si esto ocurre, retire inmediatamente el peso de la plataforma.
3. La balanza se apagará 4 minutos después de que el dispositivo smart al que está conectado se suspenda. Para mantener las lecturas de la balanza en la aplicación activas, asegúrese de extender la configuración de suspensión del dispositivo smart conectado y de que la aplicación se mantenga en primer plano durante su uso.

ESPECIFICACIONES DE LA BALANZA

Modelo	68864
Capacidad	220 lb / 100 kg
Protección contra sobrecargas	Sí
Unidades de medición	Libras y onzas (lb & oz) o kilogramos (kg)
Precisión de lectura	0.05% de lectura
Resolución de lectura	0,2 oz / 5g
Temperatura de operación	32°F - 122°F (0°C - 50°C)
Diámetro de la plataforma de la balanza	11.8 in (300mm)
Peso de la balanza	6.4 lb (2.9 kg)
Energía	Batería de 9V (incluida)
Duración de la batería	40 horas o más
Compatibilidad de la aplicación con el Sistema Operativo	iOS o Android™
Teconología Bluetooth®	Bluetooth® Low Energy
Rango de Bluetooth®	125 pies (38 metros)