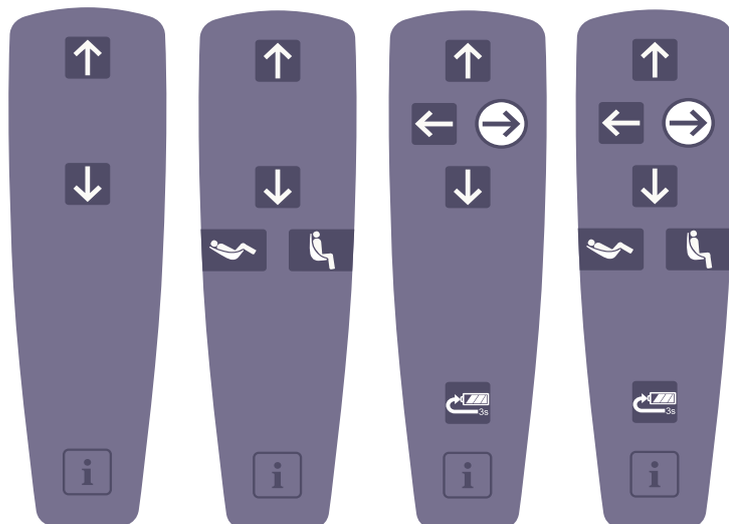


Maxi Sky 2

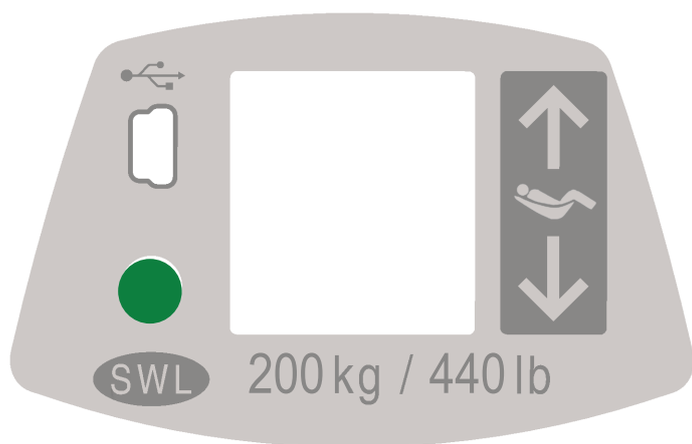


Mando de control



-  **Botón para subir**
-  **Botón para bajar**
-  **Botón de la derecha**
-  **Botón de la izquierda**
-  **Botón de posición reclinada**
(solo DPS motorizado)
-  **Botón de posición sentada**
(solo DPS motorizado)
-  **RAC** (retorno a Carga)
Botón RTH (retorno a Inicio)
-  **Botón de programación/información**

Panel de control



-  **Botón auxiliar para subir-bajar**
Los botones arriba y abajo se usan para completar el traslado si se produce un problema con el mando de control durante el funcionamiento.
-  **LED de estado**
El LED es un complemento de visualización que sirve para llamar la atención en relación con un mensaje que se muestra en la pantalla.
-  **CTS**
La etiqueta indica la capacidad máxima de elevación de la grúa.
-  **Puerto de acceso USB**
El puerto USB está concebido para que solo lo utilicen los usuarios de MAXISMART.

Símbolos de la pantalla



Nivel de carga de la batería

100%

75% Rango de funcionamiento normal

50%

25% Bajo
Junto con un pitido corto al pulsar un botón

< 5% Crítica:
Los iconos se alternan con dos pitidos cortos cada 10 segundos



Indicador del sistema de carga en el raíl Enhanced Charging System (ECS)

Se muestra cuando se utiliza el ECS para cargar unidades.



Retorno a carga (RAC)

Indica que la función RAC se ha activado mediante el mando de control.



Retorno a Inicio (RTH)

Indica que la función RTH se ha activado mediante el mando de control.

PPP



Posición preprogramada (PPP)

Indica que la función PPP se ha activado mediante el mando de control.



Ciclo de servicio excedido

Parpadea cuando la grúa se utiliza durante un período prolongado sin dejar que se enfríe.

La protección contra sobrecalentamiento se activa cuando una función supera su ciclo de servicio y se deshabilita, mientras que el resto de funciones permanecen activas.

La luz roja permanece encendida durante el periodo de enfriamiento y se escucha un único pitido.

El símbolo desaparece cuando la función se ha enfriado y está lista para ser utilizada de nuevo.



Problemas generales de funcionamiento (símbolo de advertencia junto a un carácter numérico)

Parpadea cuando la grúa detecta un problema de funcionamiento.

Es necesario que un técnico de mantenimiento cualificado revise o repare la grúa.

La luz roja permanece encendida y se oye un único pitido.



ABC

Mantenimiento necesario (símbolo de llave inglesa junto con una letra)

Se muestra durante 7 segundos (junto con 2 pitidos) cuando la grúa sale del modo de espera y parpadea cada 5 segundos para avisar al usuario.

La unidad puede usarse, aunque un técnico de Arjo deberá realizar el mantenimiento lo antes posible.



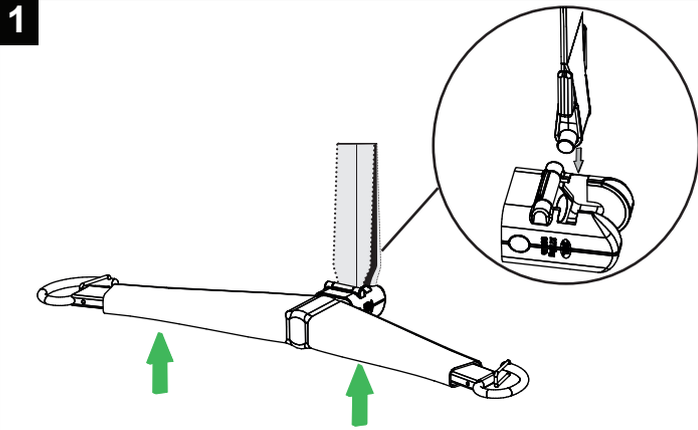
Peso excesivo

Parpadea cuando se intenta realizar un traslado con una carga que excede la capacidad de la grúa.

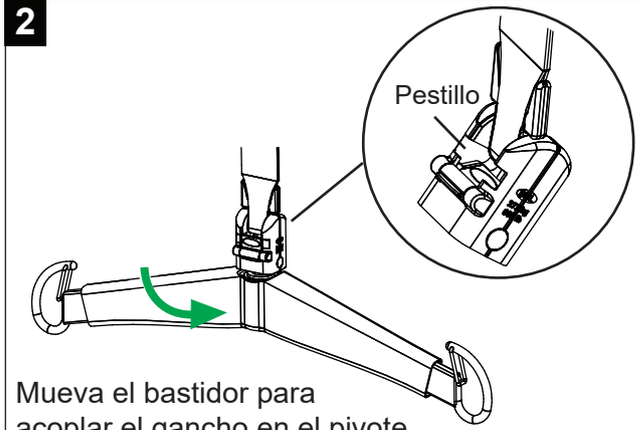
La luz roja permanece encendida (junto con 4 pitidos rápidos) hasta que se baja al paciente.

La función se deshabilita y todas las demás funciones permanecen activas.

Montaje de la báscula y el bastidor

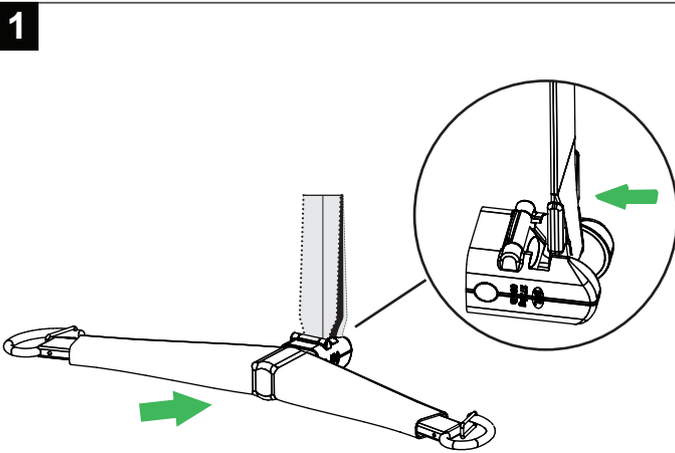


Alinee el pestillo Quick-Connect del bastidor en un ángulo de 90 grados con respecto al gancho. Inserte el gancho en el anclaje Quick-Connect.

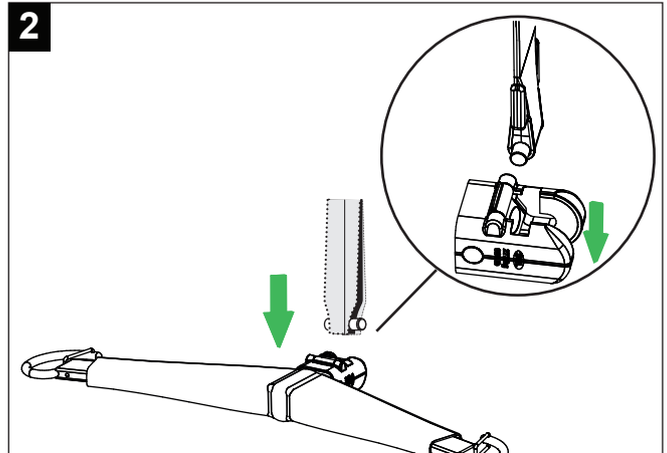


Mueva el bastidor para acoplar el gancho en el pivote. Gire el bastidor hasta colocarlo en la posición correcta. Asegúrese de que el pestillo Quick-Connect esté debidamente cerrado.

Desmontaje de la báscula y el bastidor

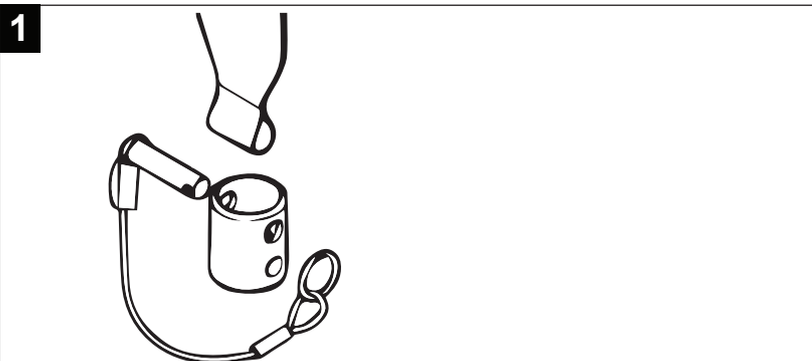


Mueva el bastidor hasta alcanzar un ángulo de 90 grados para desacoplar el gancho del pivote.

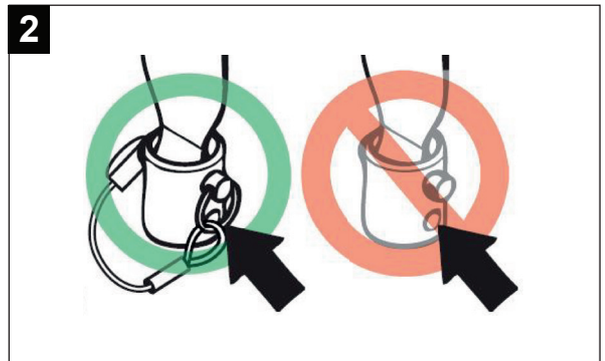


Tire hacia abajo del bastidor hasta alcanzar un ángulo de 90 grados para desconectarlo del anclaje Quick-Connect.

Montaje y desmontaje de la báscula y el bastidor (solo disponible en el modelo Basic de grúa de techo)



Introduzca el extremo de la correa en el accesorio del bastidor. Introduzca el pasador de horquilla por el accesorio y el bucle del extremo de la correa.



Fije el pasador de horquilla con el anillo partido.