

adam X

Quick Start Guide

SATA



Montaje

La unidad digital adam X se monta rápidamente y sin herramientas en la jet X. Basta posicionarla girada unos 90 grados sobre el Quick Adam Connector (QAC) de la pistola de pintura y girarla verticalmente hasta que encaje en su posición final.

Activación de la unidad

El adam X viene ajustado de fábrica en un “modo de transporte” (modo shipping). Este modo garantiza una carga óptima de la batería cuando el usuario pone el aparato en funcionamiento.

Para activarlo, conecte la jet X con el adam X al aire comprimido ($\geq 2,0$ bar / 29 psi). Tras un máximo de 30 segundos, el adam X se pone en marcha y está listo para ser utilizado.

¡La activación solo tiene que realizarse una vez antes del primer uso!

Manejo del dispositivo

La unidad de medición de presión adam X se acciona mediante un toque doble. Tocar el adam X dos veces ligeramente desde un lado para pasar a la pantalla siguiente.



Estructura del menú

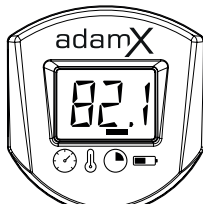
La estructura del menú del adam X se divide en dos niveles: Un nivel principal y un nivel de ajuste. Un indicador de página muestra la pantalla actualmente activa.



Presión (bar/psi)
Pantalla principal



Temperatura
(C°/F°)



Horas de funcionamiento
(h)



Estado de la
batería
(%)



Unidad de presión



Unidad de
temperatura



Reset



Versión de software

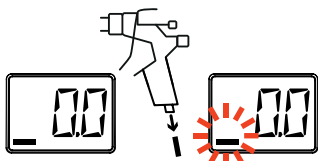


Modo de
transporte

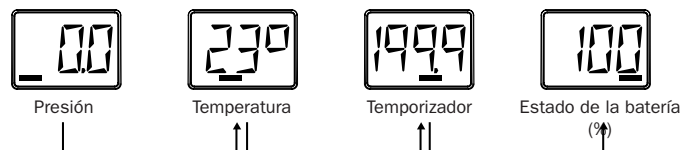
Cambiar los ajustes

Según la versión del firmware, hay dos formas de acceder al nivel de ajuste. Para saber qué versión de firmware tiene tu adam X, simplemente desacopla la pistola de pintura con el adam X montado de la toma de aire comprimido. Si tu adam X muestra la **unidad de presión** (bar o psi), tienes la versión de firmware **15 o posterior**. Si no se muestra ninguna **unidad de presión**, se trata de la versión de **firmware 14 o anterior**.

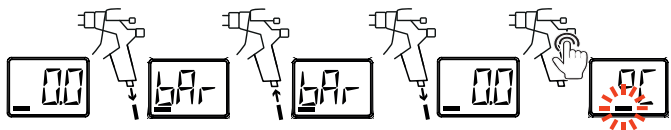
FW 14 y anteriores



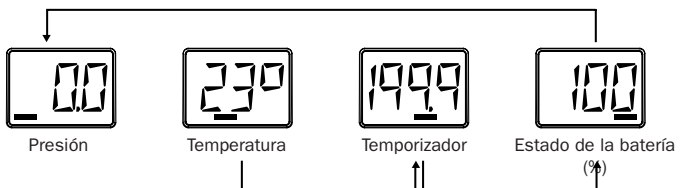
- El nivel de ajuste se alcanza desacoplando la jet X, con la unidad montada, del aire comprimido.
- A continuación, toque dos veces para seleccionar el ajuste que desea cambiar y espere hasta que el indicador de página empiece a parpadear.
- Vuelva a tocar dos veces para mostrar las opciones de selección en el nivel de ajuste.
- Toque dos veces hasta que aparezca el ajuste deseado.
- A continuación, espere hasta que el indicador de página deje de parpadear. Se ha guardado el ajuste del menú.



FW 15 y posteriores



- Se accede al nivel de ajuste desacoplando la jet X, con la unidad montada, del aire comprimido, volviéndola a acoplar y desacoplándola de nuevo.
- A continuación, toca dos veces para seleccionar el ajuste que quieras modificar y espera a que el indicador lateral empiece a parpadear. Para cambiar la unidad de presión, hay que pulsar sucesivamente recorriendo el menú
- Vuelva a tocar dos veces para mostrar las opciones de selección en el nivel de ajuste.
- Toque dos veces hasta que aparezca el ajuste deseado.
- A continuación, espere hasta que el indicador de página deje de parpadear. Se ha guardado el ajuste del menú.



Consejo: El dispositivo vuelve siempre a la pantalla principal tan pronto como se aprieta el gatillo (con aire comprimido).

Horas de funcionamiento

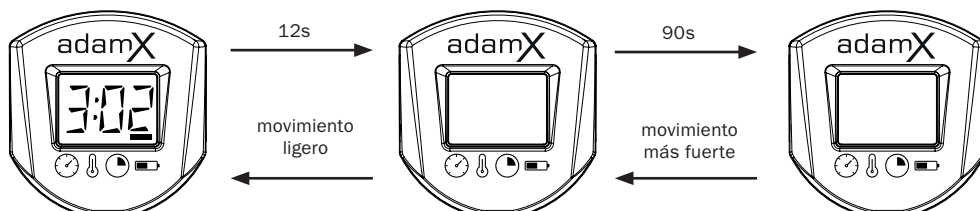
Indican el desgaste del juego de boquillas. Después del cambio del juego de boquillas se debe reiniciar el temporizador manualmente.

- Las horas de funcionamiento parpadean lentamente: se debe revisar, mantener o sustituir en caso necesario el juego de boquillas
- Las horas de funcionamiento parpadean rápidamente: el juego de boquillas debe ser sustituido
- La pantalla puede mostrar un máximo de 199h. A continuación, el temporizador debe reiniciarse manualmente.



Modos

- La pantalla se apaga después de 12s sin movimiento (SleepMode), después de otros 90s, la unidad entra en el modo DeepSleep. Aquí casi no consume energía. Cuando se vuelve a poner en servicio, el adam X se somete a una inicialización completa que incluye el calibrado de la presión.
- Durante la pintura no es posible cambiar la pantalla. La presión se muestra siempre.
- TransportationMode: Para los agentes comerciales y técnicos de aplicación que viajan mucho. En este modo, la unidad no reacciona a las vibraciones para ahorrar el consumo.



Atención: Si la unidad se ha ajustado manualmente al modo de transporte, hay que reactivarla (véase activación de la unidad)