



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS - LECTURA INEXACTA DE LA CLEANSPLACE SMART APP

La aplicación CleanSpace SMART muestra una lectura incorrecta del % de filtro restante cuando se empareja con el respirador CST.

Antes de llevar a cabo este procedimiento de solución de problemas, confirme:

- El filtro está dentro de su fecha de caducidad.
- La altitud de funcionamiento se ha ajustado correctamente.
- No hay daños evidentes en el filtro
- No hay obstrucciones visibles en el filtro

Si se da alguna de estas condiciones, consulte las instrucciones de uso del CST para ajustar la altitud o sustituir el filtro.

Si ya ha realizado una inspección visual y aún no está seguro de si el filtro está obstruido, reinicie la lectura de % de filtro restante en la aplicación CleanSpace SMART de la siguiente manera:

- Coloque la Unidad de alimentación sobre un banco o una superficie plana (con el filtro colocado y sin la mascarilla puesta).
- Confirme que no hay obstrucciones.
- Pulse el botón ON una vez para poner la Unidad de alimentación en modo de ESPERA.
- Pulse el botón ON una segunda vez para cambiar la unidad de alimentación al modo ACTIVO.
 - La Unidad de alimentación realizará un cálculo del flujo de aire a alta velocidad y sin obstrucciones.
 - Transcurridos unos segundos, pasará automáticamente al modo de ESPERA.
- La alarma del filtro se reiniciará.

Este proceso calculará manualmente la resistencia del filtro y la aplicación CleanSpace SMART mostrará una lectura precisa del % de filtro restante.

Si la Alerta de Cambio de Filtro suena inmediatamente después del cálculo de la resistencia del filtro, el filtro debe ser reemplazado.

