

Diagnóstico de fallas

1. Directrices



Sr00 (Sensor)

Falla: Operación en espera debido a la falta de detección del sensor del motor
Posible causa: Problema con el sensor del motor
Solución: Contacte a su proveedor



Ch00 (Check)

Falla: No responde el motor del lubricador
Posible causa: Es posible que el motor eléctrico no pueda activarse debido a un posible problema eléctrico
Solución: Comuníquese con su proveedor



bP00 (BPSM) * Back Pressure Sensing Mode

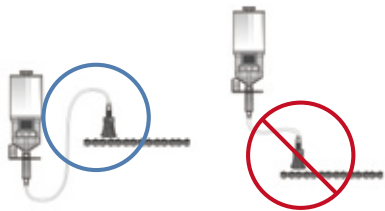
Falla: Indicación de contrapresión excesiva
Posible causa: Se encuentra una obstrucción en el punto de lubricación o existe un pliegue en la línea de lubricación.
Solución: Elimine el pliegue de la línea de lubricación y/o verifique que no exista una obstrucción en el punto de lubricación.



Falla: Pantalla LCD en blanco
Posible causa: Mal funcionamiento eléctrico de la MCU o problema con la batería
Solución: Reemplace la batería / Presione el botón de reinicio para reiniciar el lubricador

Comuníquese con su proveedor si el problema persiste

2. Advertencias



Para aceites con una viscosidad menor a un ISO VG 100, favor de colocar el lubricador debajo del punto que se va a lubricar y haga un par de bucles en la línea de lubricación para evitar una posible fuga de aceite causada por la gravedad en el punto de lubricación.

- El periodo de garantía de la batería es de un año a partir de la fecha de compra. Quedan excluidos los Kits de Recarga / Service Packs sin batería.
- La garantía se limita a defectos en la propia batería y no cubre daños incidentales derivados de un manejo inadecuado o un uso indebido por parte del usuario.

Pulsarlube USA, Inc.

1170 Ardmore Ave Itasca IL 60143, USA

TEL : 1-847-593-5300 | FAX : 1-847-593-5303 | www.pulsarlube.com / info@pulsarlube.com

ISO9001/14001



Rev.01

Set de Recarga para lubricador OL500 – Pulsarlube

MANUAL DEL USUARIO

PARA ACEITE

Información general

1. Descripción del Producto



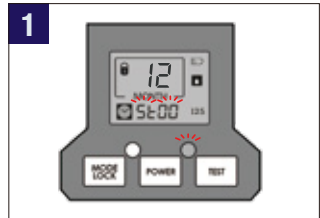
NO.	Categoría	Descripción
1	Paquete de batería	La especificación estándar incluye un paquete de baterías alcalinas. Se puede seleccionar un paquete de baterías de litio según las condiciones de uso.
2	Funda protectora	Utilice la funda protectora para obtener protección adicional contra contaminantes y agua. Existe una funda con protección UV disponible por separado.
3	Almohadilla de absorción de aceite	Para un uso óptimo, favor de reemplazar la almohadilla de absorción de aceite junto con la batería al desmontar el producto para reemplazar la pila.
4	Etiqueta de nota	Indique la fecha de instalación del set de recarga, así como la fecha de finalización pronosticada del ciclo de lubricación en la etiqueta para facilitar el mantenimiento.

- Para garantizar el funcionamiento seguro, así como una instalación correcta del Set de recarga, le recomendamos encarecidamente que lea atentamente la siguiente información antes de uso.
- Si requiere de más información, favor de ponerse en contacto con su proveedor o fabricante local.
- La información técnica está sujeta a cambios sin previo aviso.

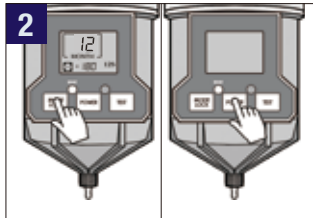
Cómo instalar y utilizar

Como reemplazar el set de recarga

Cuando finalice el período de dispensación y sea momento de reemplazar el set de recarga, el LED rojo comenzará a parpadear y la pantalla LCD mostrará el ícono de batería baja, el ícono de gota de aceite y el tiempo transcurrido (Cantidad de días) desde que finalizó el ciclo de lubricación.



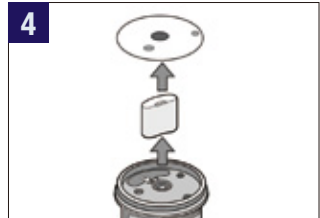
Si la pantalla LCD muestra los íconos que se muestran más arriba, es momento de reemplazar el set de recarga.



Para desbloquear el lubricador, mantenga presionado el botón MODE hasta que el ícono del candado desaparezca y luego mantenga presionado el botón POWER hasta que el mismo se apague.



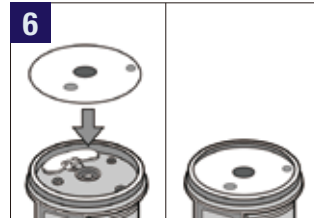
Retire la cubierta superior de la base del lubricador girándola en el sentido contrario a las agujas del reloj.



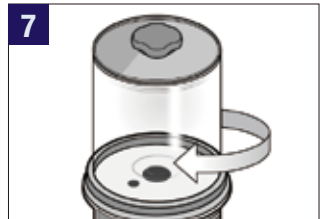
Retire la almohadilla absorbente de aceite usada así como el paquete de batería.



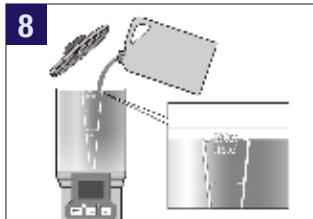
Inserte la nueva batería y gire el clip hacia la izquierda para asegurarla.



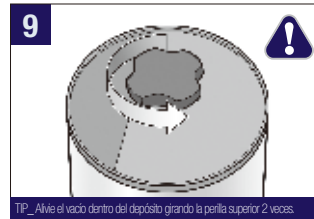
Inserte la nueva almohadilla absorbente de aceite.



Vuelva a instalar la cubierta superior en la dirección de las manecillas del reloj.

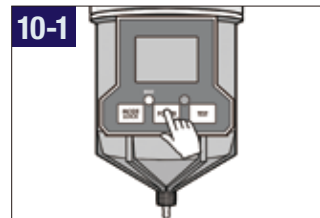


Retire la tapa del depósito y llene el mismo con aceite hasta el nivel de 500ml.

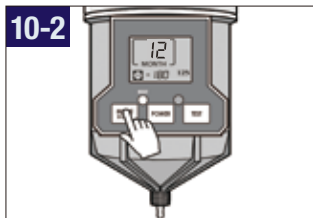


TIP: Alíve el vacío dentro del depósito girando la perilla superior 2 veces.

Gire la perilla manual en sentido antihorario 1 o 2 veces antes de cerrar la tapa para abrir el respiradero y aliviar la presión de vacío.



Para mantener la configuración existente: Mantenga presionado el botón de encendido (Power) durante 3 segundos. (Se restablecerá automáticamente la configuración previamente configurada)



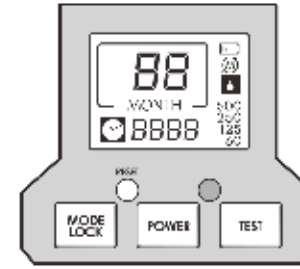
Para cambiar la configuración del período de dispensación: Mantenga presionado el botón MODE hasta que el ícono del candado desaparezca para desbloquear y luego presione el botón MODE nuevamente para recorrer las configuraciones.



Instale la funda protectora proporcionada en el set de recarga.

Información adicional

1. Mandos / Características de la Pantalla LCD



MODE LOCK + TEST

Luz de fondo encendida/apagada
Mantenga presionado el botón Mode y luego presione el botón Test

RESET

Restablecer la configuración predeterminada cuando la unidad funciona mal y/o después de cambiar el Service Pack

TEST

Modo de purga

ENCENDIDO: Presione durante 2 segundos
APAGADO: Presione brevemente el botón (Se detendrá después de completarse el ciclo en curso)

MODE LOCK

Período de dispensación

1 ~ 12 meses

Modo de bloqueo automático
Presione durante 2 segundos para desbloquear

POWER

ENCENDIDO/APAGADO

Presione durante 2 segundos para encender o apagar la unidad

MONTH	Ajuste del período de dispensación		Modo de bloqueo automático		Cantidad de días que la operación ha estado suspendida debido a una falla en el sensor del motor eléctrico
- 180	Días de dispensación restantes		El funcionamiento del lubricador se ha interrumpido (Consulte las directrices para el diagnóstico de fallas)		Cantidad de días que la operación ha estado suspendida debido a una falla del motor eléctrico
	Batería baja		El período de dispensación ha finalizado		Cantidad de días transcurridos desde que se completó el ciclo de dispensación (También se mostrará y)
	Un LED verde parpadeará durante el funcionamiento normal	60/125 250/500	Capacidad del fuelle de lubricante		Cantidad de días que la operación ha estado suspendida debido a una contrapresión excesiva
	Un LED rojo parpadea cuando la batería está baja, existe una contrapresión excesiva y no está permitiendo que entre lubricante al punto de lubricación o se ha completado el período de dispensación.				Cantidad de ciclos de purga restantes

Cómo hacer un pedido

Capacidad del depósito	Cartera de productos	Desglose del código del set de recarga
500ml	Pulsarlupe OL, M(r)-OL, MSP-OL, MSP(r)-OL	Paquete de batería alcalina (Estándar) SV-OL500 Paquete de baterías de litio (Opcional) SV-OL500(L) Paquete de batería de litio Opcional Capacidad del depósito (500ml)