

Kit de luces de trabajo

Modelos diésel

Kit N° 135-7076

Instrucciones de instalación

Símbolo de alerta de seguridad

Este símbolo de alerta de seguridad (Figura 1) se utiliza tanto en esta hoja de instrucciones como sobre la máquina, para identificar importantes mensajes de seguridad que deben observarse para evitar accidentes.

Este símbolo significa: **¡ATENCIÓN! ¡ESTÉ ALERTA! ¡SE TRATA DE SU SEGURIDAD!**



Figura 1

Símbolo de alerta de seguridad

g000502

El símbolo de alerta de seguridad aparece encima de información que le alerta ante acciones o situaciones inseguras, y va seguido de la palabra **PELIGRO**, **ADVERTENCIA**, o **CUIDADO**.

PELIGRO: Indica una situación peligrosa inminente, que si no se evita, **causará** la muerte o lesiones graves.

ADVERTENCIA: Indica una situación potencialmente peligrosa que si no se evita, **podría** causar la muerte o lesiones graves.

CUIDADO: Indica una situación potencialmente peligrosa que si no se evita, **podría** causar lesiones menores o moderadas.

Este manual utiliza dos palabras más para resaltar información. **Importante** llama la atención sobre información mecánica especial, y **Nota** resalta información general que merece una atención especial.

⚠ ADVERTENCIA

Mientras se realizan operaciones de mantenimiento o los ajustes, alguien podría arrancar el motor. Un arranque accidental del motor podría lesionar gravemente a usted o a otra persona.

Retire la llave del interruptor de encendido y ponga el freno de estacionamiento antes de realizar ninguna operación de mantenimiento.

Nota: Los lados derecho e izquierdo de la máquina se determinan desde la posición normal del operador.

Nota: Aparque la máquina en una superficie nivelada. Asegúrese de que todas las piezas móviles se han detenido, el freno de estacionamiento está puesto y la llave ha sido retirada. Deje que la máquina se enfríe completamente antes de iniciar este procedimiento.



Piezas sueltas

Utilice la tabla siguiente para verificar que no falta ninguna pieza.

Elemento N°	Pieza N°	Descripción	Cant.
1	135-7207-03	Soporte de la luz izquierda	1
2	135-7208-03	Soporte de la luz derecha	1
3	95-8999	Interruptor	1
4	135-7075	Arnés de cables	1
5	135-1531	Arnés de cables - accesorio	1

Elemento N°	Pieza N°	Descripción	Cant.
6	3229-11	Perno de cuello cuadrado, 1/4"-20 x 5/8"	6
7	104-7201	Tuerca nyloc con arandela prensada (1/4"-20)	6
8	1-303335	Brida de plástico	5
9	135-7077	Luz LED	2
10	130-5989	Calcomanía - luz de trabajo	1

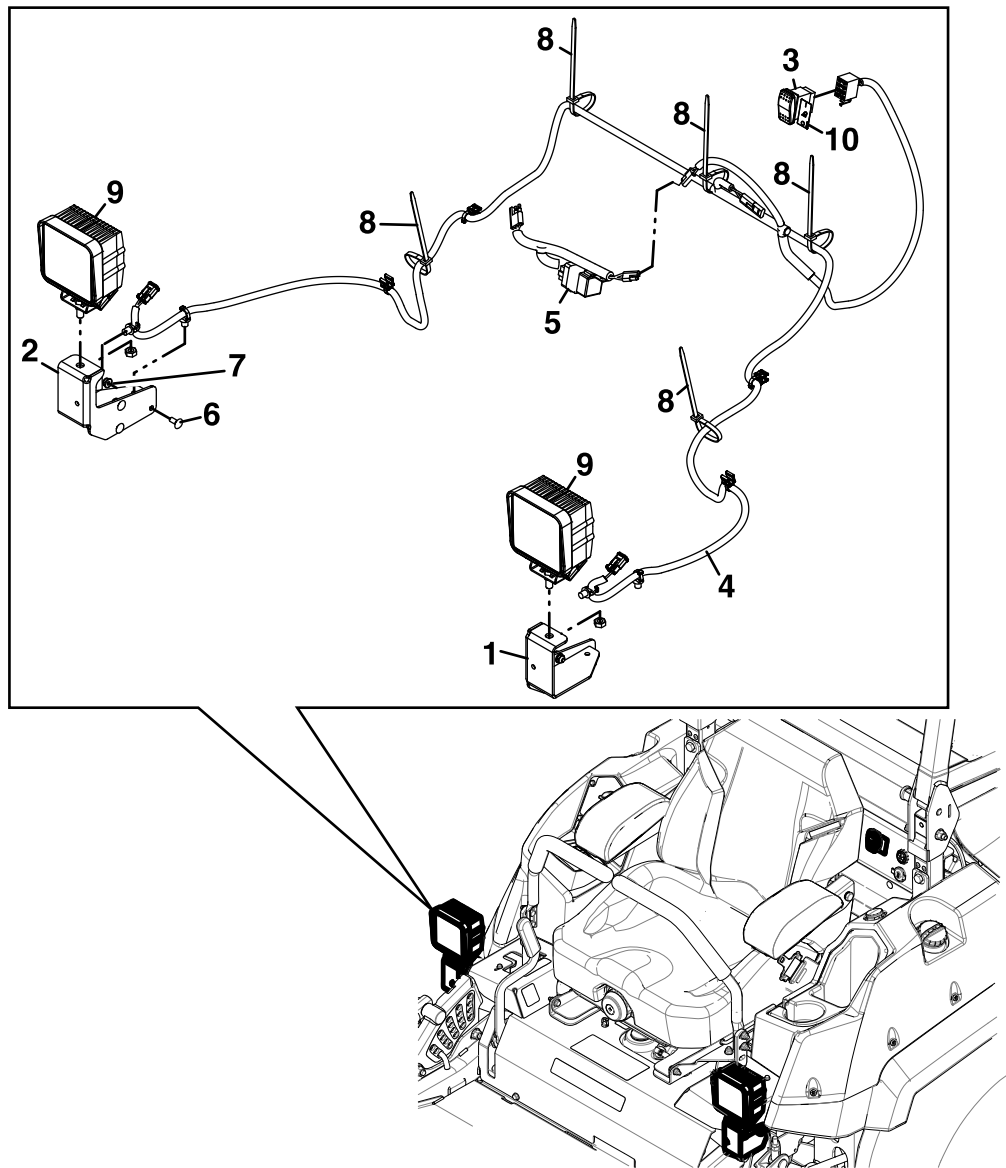


Figura 2

g280870

Instrucciones de instalación

1. Asegúrese de que todas las piezas móviles se han detenido, el freno de estacionamiento está puesto y la llave ha sido retirado.
2. Desconecte el cable negativo de la batería.
3. Deslice el asiento hacia adelante.
4. Usando tres pernos de cuello cuadrado de $\frac{1}{4}$ "-20 x $\frac{5}{8}$ " y tuercas nyloc, instale el soporte de la luz izquierda en el soporte del bastidor del control de movimiento izquierdo, como se muestra en la [Figura 3](#).

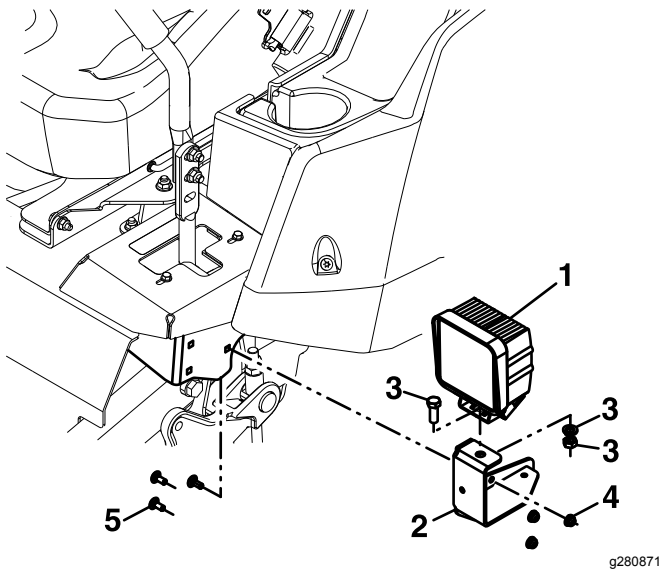


Figura 3

- | | |
|--------------------------------|--|
| 1. Luz | 4. Tuerca nyloc de $\frac{1}{4}$ "-20 |
| 2. Soporte de la luz izquierda | 5. Perno de cuello cuadrado de $\frac{1}{4}$ "-20" x $\frac{5}{8}$ " |
| 3. Fijaciones de la luz | |

5. Retire las fijaciones de la luz e instálela en el soporte de la luz izquierda, como se muestra en la [Figura 3](#).
6. Repita los pasos 4 y 5 en el lado derecho.
7. Usando la [Figura 2](#) como guía, coloque el arnés de las luces detrás del asiento junto al arnés principal en el panel del deflector térmico.
8. Enrute el lado izquierdo del arnés por debajo del perfil principal del bastidor y conéctelo a la luz izquierda, como se muestra en la [Figura 4](#).

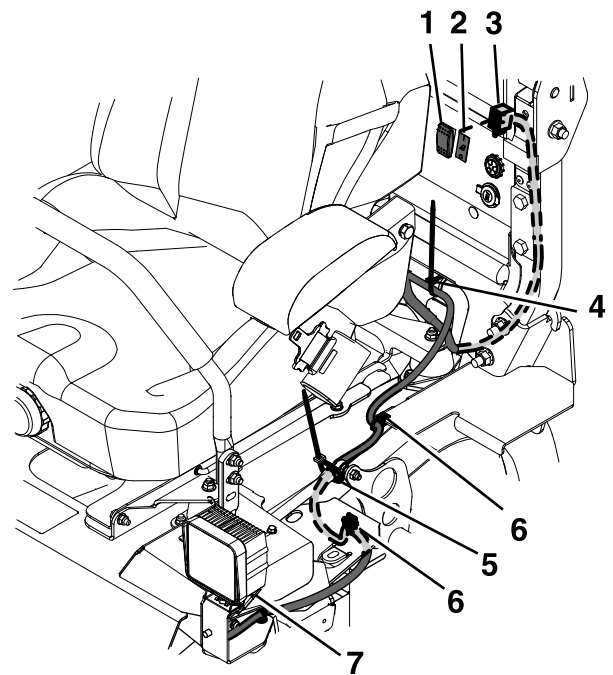


Figura 4

Depósito de combustible izquierdo retirado para mayor claridad

- | | |
|--|---|
| 1. Interruptor de las luces | 5. Sujetar con bridas al amortiguador del control de movimiento |
| 2. Calcomanía de las luces (del kit) | 6. Clip del soporte del bastidor principal |
| 3. Conector del interruptor | 7. Conectar el arnés de las luces a la luz |
| 4. Sujetar con bridas al arnés principal | |

9. Sujete el arnés provisionalmente al amortiguador del control de movimiento con una brida.
10. Sujete el arnés de las luces a la parte inferior del soporte del bastidor principal. Utilice los dos clips del arnés de las luces para sujetar el soporte de la luz izquierda.
11. Conecte el arnés de las luces a la luz derecha y sujételo al bastidor como se muestra en la [Figura 5](#).

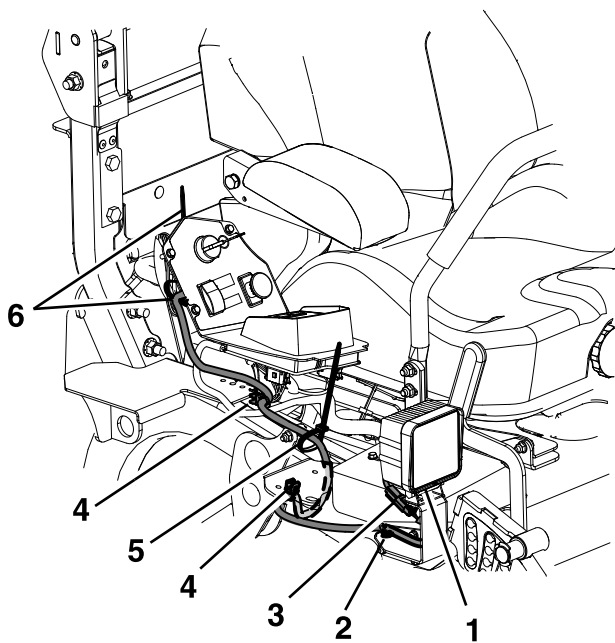


Figura 5

Depósito de combustible derecho retirado para mayor claridad

- | | |
|--|---|
| 1. Luz derecha | 4. Clip del soporte del bastidor principal |
| 2. Sujete el arnés al soporte de la luz | 5. Sujetar con bridas al amortiguador del control de movimiento |
| 3. Conectar el arnés de las luces a la luz | 6. Sujetar con bridas al arnés principal |

g280970

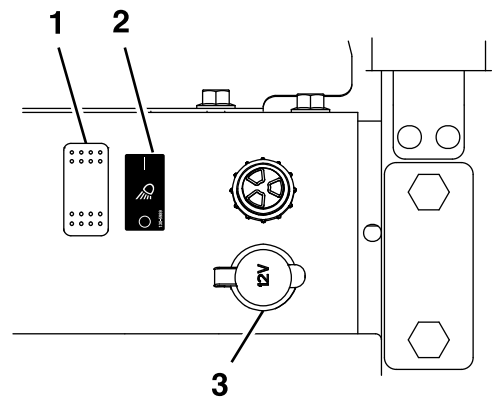


Figura 6

- | | |
|-----------------------------|-------------------|
| 1. Interruptor de las luces | 3. Accesorio 12 V |
| 2. Calcomanía | |

g280971

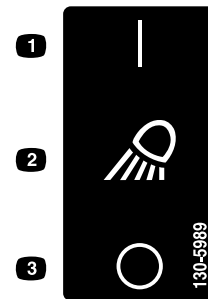


Figura 7

- | | |
|--------------------|-----------------|
| 1. Activado | 3. Desconectado |
| 2. Foco de trabajo | |

g295343

12. Localice la tapa de calcomanía negra en el lado izquierdo del perfil transversal del bastidor de potencia. O bien elimine totalmente la calcomanía y cualquier residuo, o bien utilice el perfil transversal como guía para recortar cuidadosamente el hueco del interruptor.
13. Abra el capó. Coloque el interruptor de las luces en el hueco del perfil transversal y conéctelo al conector del arnés de cables de las luces. Asegúrese de que los conectores están insertados a fondo en los terminales. Con cuidado, introduzca el interruptor a presión en el hueco. Conecte el arnés de las luces con bridas al arnés principal sin apretar las bridas del todo.
14. Asegúrese de que la superficie que se encuentra junto al interruptor de las luces está seca y limpia, y coloque la calcomanía a la izquierda del interruptor.

15. Retire y guarde el tapón del conector de accesorios del arnés de cables del cortacésped. Conecte el conector de accesorios de 12 V al arnés de las luces y sujete los dos arneses entre sí con bridas.
16. Enrolle el cable sobrante y utilice las bridas restantes para sujetar el arnés de las luces al cortacésped.
17. Vuelva a conectar el cable negativo de la batería.