



Kit luci operative

Kit cabina Workman® GTX/MD/MDE/MDX/HDX

N° del modello 130-5485

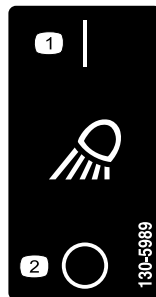
Istruzioni di installazione

Sicurezza

Adesivi di sicurezza e informativi



Gli adesivi di sicurezza e di istruzione sono chiaramente visibili e sono affissi accanto a zone particolarmente pericolose. Sostituite eventuali adesivi danneggiati o mancanti.



130-5989

decal130-5989

1. Luci di lavoro - accese 2. Luci di lavoro - spente



145-7727

decal145-7727

1. Luci di lavoro



Installazione

Parti sciolte

Verificate che sia stata spedita tutta la componentistica, facendo riferimento alla seguente tabella.

Procedura	Descrizione	Qté	Uso
1	Non occorrono parti	–	Preparazione della macchina.
2	Supporto sinistro Supporto destro Bullone (M6) Dado Piastra di prolunga (solo macchine GTX) Supporto posteriore Bullone a testa esagonale (1/4" x 7/8") Piastrina per vite autofilettante Clip a graffetta	1 1 8 8 2 1 1 1 3	Montaggio dei supporti.
3	Fusibile (5 A) Interruttore Adesivo130-5989 Adesivo145-7727 Cablaggio preassemblato Fascetta magnetica avvolgibile (solo macchine GTX)	1 1 1 1 1 7	Montaggio del fusibile, dell'interruttore e del cablaggio preassemblato.
4	Gruppo luci operative	3	Montaggio delle luci operative.

1

Preparazione della macchina

Non occorrono parti

Procedura

1. Parcheggiate la macchina su terreno pianeggiante.
2. Inserite il freno di stazionamento.
3. Spegnete il motore e togliete la chiave.
4. Scollegate il cavo negativo dal polo della batteria.
5. Rimuovete i bulloni che fissano la parte superiore della cabina (Figura 1) e sollevate con attenzione la parte superiore della cabina.

Nota: La vostra cabina potrebbe avere un aspetto leggermente diverso da quella in figura. Potreste dover rimuovere più bulloni rispetto a quanto illustrato in Figura 1.

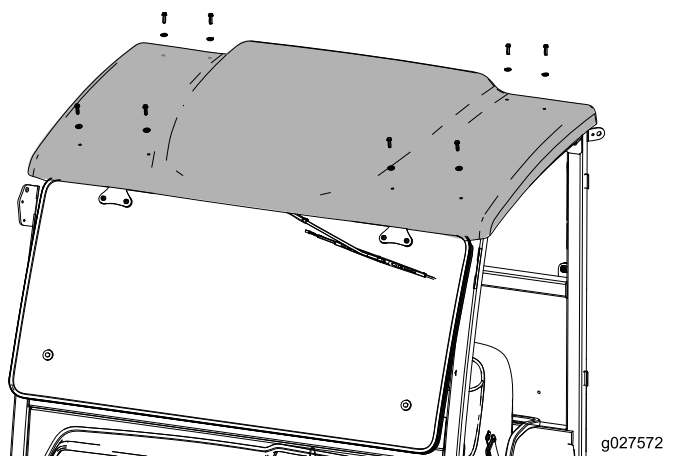


Figura 1

2

Montaggio dei supporti

Parti necessarie per questa operazione:

1	Supporto sinistro
1	Supporto destro
8	Bullone (M6)
8	Dado
2	Piastra di prolunga (solo macchine GTX)
1	Supporto posteriore
1	Bullone a testa esagonale (1/4" x 7/8")
1	Piastrina per vite autofilettante
3	Clip a graffetta

Montaggio dei supporti anteriori

Solo macchine Workman MD/MDE/MDX/HDX

1. Fissate il supporto destro al punto di sollevamento anteriore destro della cabina, utilizzando 2 bulloni (M6) e 2 dadi (Figura 2).

Nota: Se la vostra cabina è dotata di Kit specchietto laterale, rimuovete la bulloneria che fissa le staffe dello specchietto sui punti di sollevamento e utilizzate la bulloneria in dotazione con questo kit.

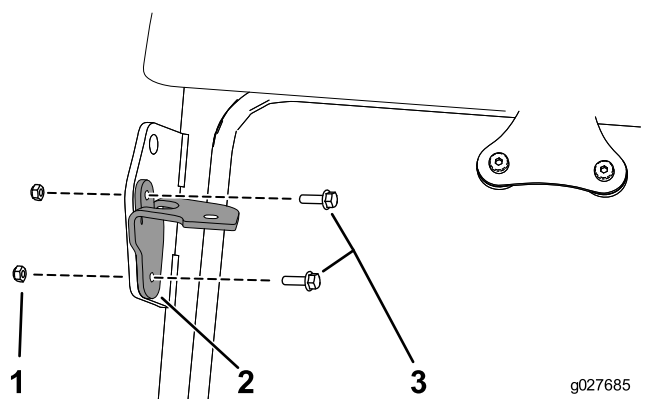


Figura 2

1. Dado
2. Supporto destro
3. Bulloni

2. Fissate il supporto sinistro al punto di sollevamento anteriore sinistro della cabina, utilizzando 2 bulloni (M6) e 2 dadi (Figura 2).

Montaggio dei supporti anteriori

Solo macchine Workman GTX

1. Montate una clip a graffetta sul supporto destro (Figura 3).

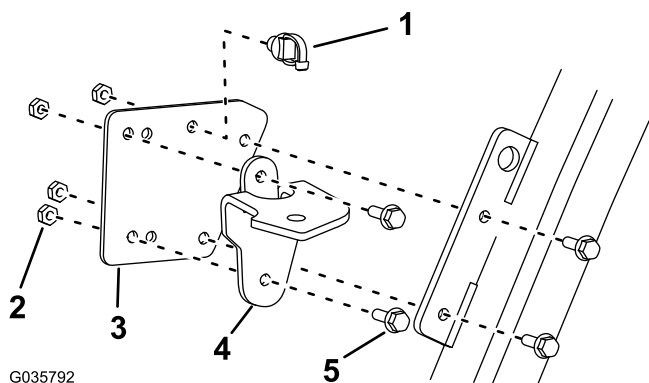


Figura 3

- | | |
|------------------------|--------------------|
| 1. Clip a graffetta | 4. Supporto destro |
| 2. Dado | 5. Bullone |
| 3. Piastra di prolunga | |

2. Montate il supporto destro su 1 piastra di prolunga utilizzando 2 bulloni e 2 dadi (Figura 3).
3. Fissate la piastra di prolunga al punto di sollevamento anteriore destro della cabina utilizzando i 2 bulloni e i 2 dadi (Figura 3).

Nota: Se la vostra cabina è dotata di Kit specchietto laterale, rimuovete la bulloneria che fissa le staffe dello specchietto sui punti di sollevamento e utilizzate la bulloneria in dotazione con questo kit.

4. Ripetete i passaggi da 1 a 3 per montare il supporto sinistro sul punto di sollevamento anteriore sinistro.

Montaggio del supporto posteriore

Per tutte le macchine

1. Praticate un foro di $\frac{3}{8}$ " nella parte posteriore del tetto (Figura 4).

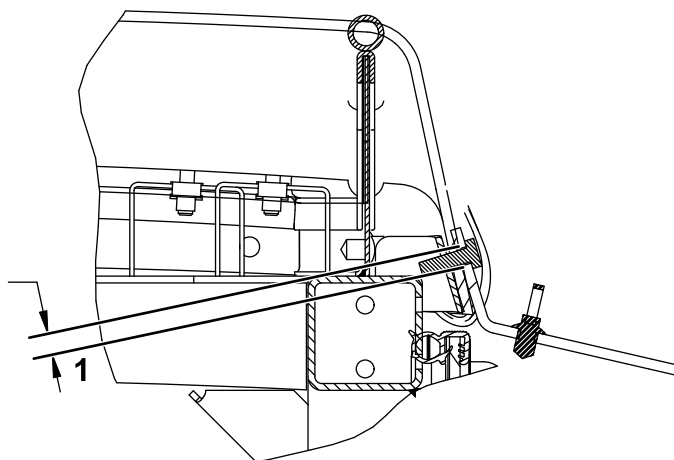


Figura 4

1. Praticate un foro di $\frac{3}{8}$ " nella parte posteriore del tetto.

2. Fissate il supporto posteriore alla staffa di montaggio a tetto con il bullone a testa esagonale ($\frac{1}{4}$ " x $\frac{7}{8}$ " e la piastrina per viti autofilettanti (Figura 5).

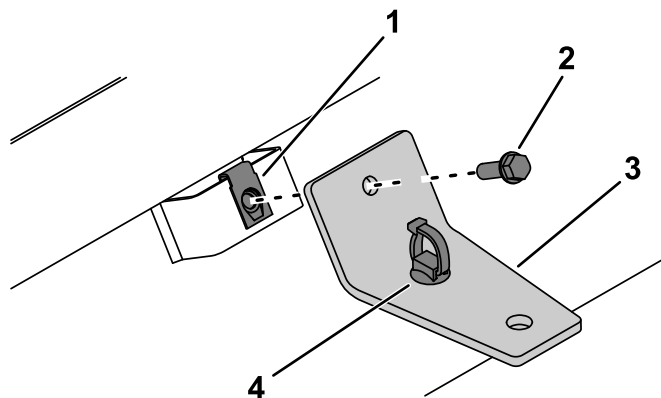


Figura 5

- | | |
|--|------------------------|
| 1. Piastrina per viti autofilettanti | 3. Supporto posteriore |
| 2. Bullone a testa esagonale ($\frac{1}{4}$ " x $\frac{7}{8}$ " | 4. Clip a graffetta |

3. Montate la clip a graffetta sul supporto posteriore (Figura 5).

3

Montaggio del fusibile, dell'interruttore e del cablaggio preassemblato

Parti necessarie per questa operazione:

1	Fusibile (5 A)
1	Interruttore
1	Adesivo 130-5989
1	Adesivo 145-7727
1	Cablaggio preassemblato
7	Fascetta magnetica avvolgibile (solo macchine GTX)

Montaggio del fusibile

Installate il fusibile nell'apertura del portafusibili, come illustrato nella [Figura 6](#).

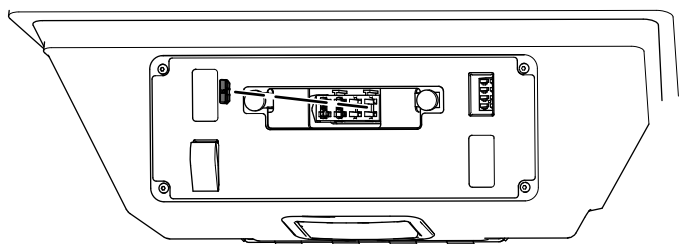


Figura 6

g451600

Montaggio dell'interruttore

Dalla parte sottostante del pannello di controllo della cabina, spingete fuori il tappo dal foro illustrato nella [Figura 7](#) e installate l'interruttore della luce operativa in questo foro.

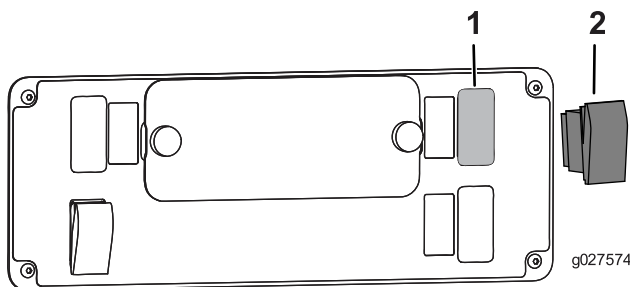


Figura 7

g027574

g027574

1. Tappo

2. Interruttore

Applicazione degli adesivi

Applicate gli adesivi 130-5989 e 145-7727 sul gruppo del pannello della console, come illustrato nella [Figura 8](#).

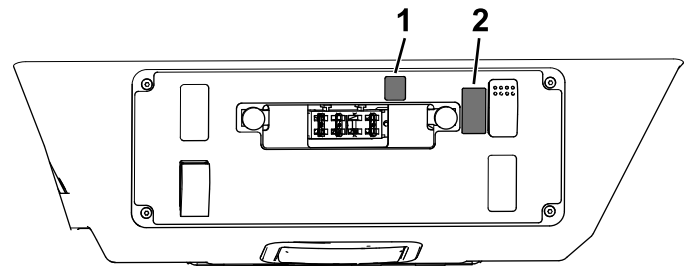


Figura 8

g451598

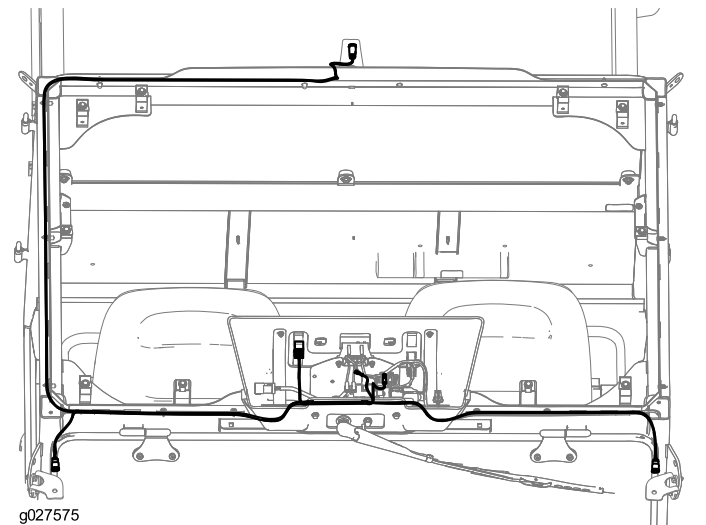
1. Adesivo 145-7727

2. Adesivo 130-5989

Disposizione del cablaggio preassemblato

Solo macchine Workman MD/MDE/MDX/HDX

1. Montate il cablaggio preassemblato come illustrato nella [Figura 9](#).



g027575

g027575

Figura 9

Vista da sopra

2. Collegate il cablaggio preassemblato all'interruttore, al portafusibili e al terminale di messa a terra ([Figura 10](#)).

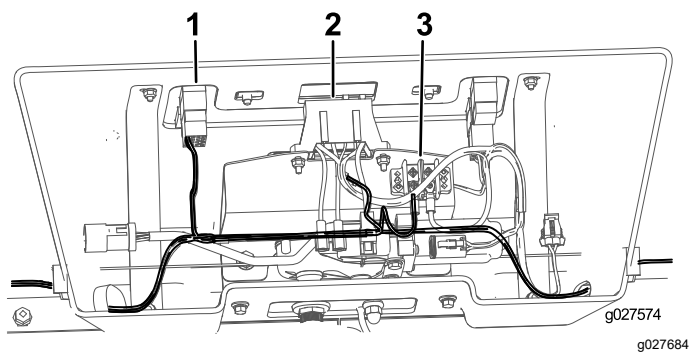


Figura 10

1. Interruttore luci operative 3. Terminale di messa a terra
2. Portafusibili

Disposizione del cablaggio preassemblato

Solo macchine GTX

1. Montate il cablaggio preassemblato come illustrato nella [Figura 11](#).

Nota: Praticate delle fessure nella schiuma sintetica nei punti illustrati nella [Figura 11](#) per disporre il cablaggio.

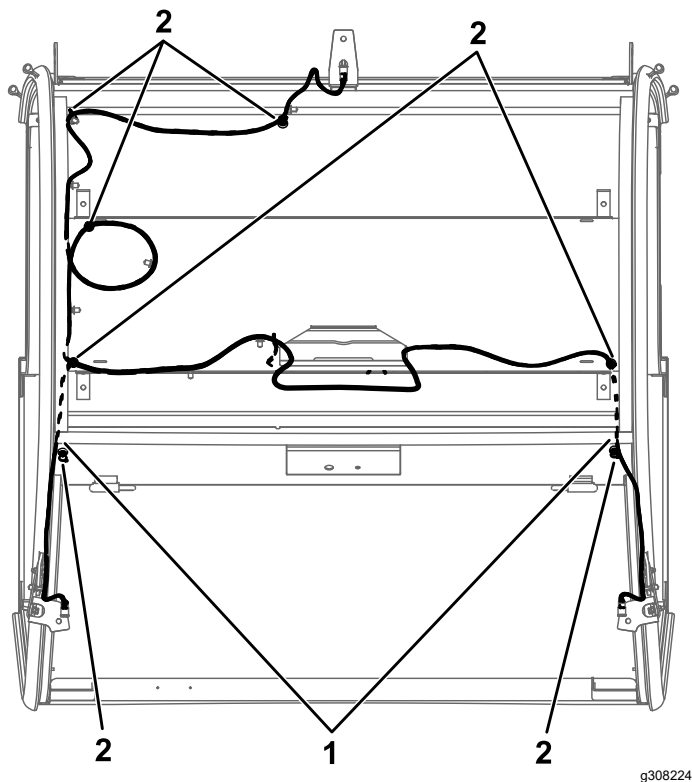


Figura 11

Vista da sopra

1. Tagliate qui la schiuma sintetica. 2. Fascetta magnetica avvolgibile

2. Fissate il cablaggio preassemblato alla macchina utilizzando le clip a graffetta nelle piastre di prolunga e utilizzando 7 fascette magnetiche avvolgibili nei punti illustrati nella [Figura 11](#).

3. Collegate il cablaggio preassemblato all'interruttore, al portafusibili e al terminale di messa a terra ([Figura 12](#)).

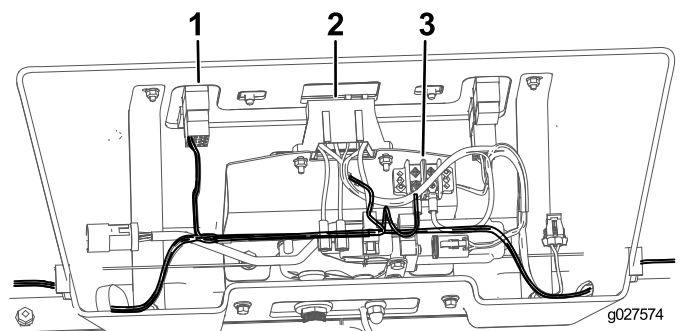


Figura 12

1. Interruttore luci operative 3. Terminale di messa a terra
2. Portafusibili

4

Montaggio delle luci operative

Parti necessarie per questa operazione:

3	Gruppo luci operative
---	-----------------------

Procedura

1. Montate la parte superiore della cabina, rimossa nel passaggio [1 Preparazione della macchina \(pagina 3\)](#) sulla macchina.
2. Rimuovete il dado e il bullone da ciascun gruppo luce operativa e fissateli alle staffe, come illustrato nella [Figura 13](#).

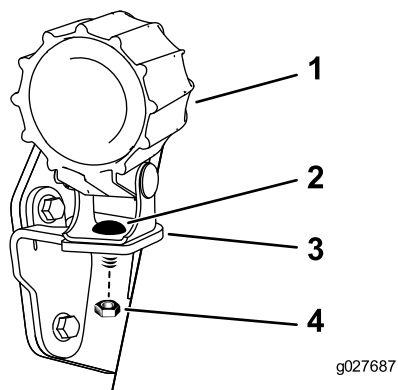


Figura 13

- | | |
|-------------------|----------------------------|
| 1. Luce operativa | 3. Supporto luce operativa |
| 2. Bullone | 4. Dado |

-
3. Collegate il cablaggio preassemblato ai gruppi luci operative.

5

Collegamento della batteria

Non occorrono parti

Procedura

Collegate il cavo negativo della batteria al polo della batteria.



Count on it.