



Kit d'éclairage

Groupe de déplacement Greensmaster® eTriFlex 3360 ou 3370

N° de modèle 04500

Instructions de montage

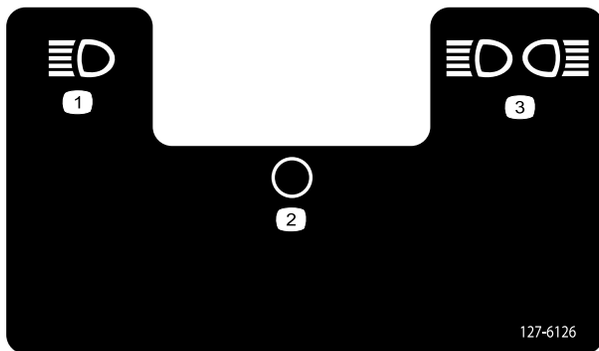
Remarque: Un autocollant (réf. 127-6126) et un fusible à lame (15 A) supplémentaires sont inclus dans ce kit. Ces pièces ne sont pas utilisées sur les eTriFlex ; vous pouvez vous en débarrasser.

Sécurité

Autocollants de sécurité et d'instruction



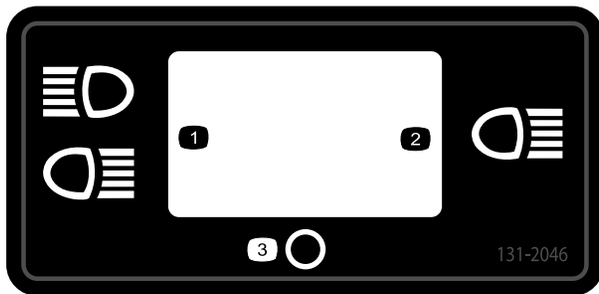
Des autocollants de sécurité et des instructions bien visibles par l'opérateur sont placés près de tous les endroits potentiellement dangereux. Remplacez tout autocollant endommagé ou manquant.



127-6126

decal127-6126

- | | |
|------------|---------------------------|
| 1. Phares | 3. Phares et feux arrière |
| 2. Éteints | |



131-2046

decal131-2046

- | | |
|---------------------|------------|
| 1. Éclairage double | 3. Éteints |
| 2. Éclairage simple | |

Montage

1

Préparation de la machine

Aucune pièce requise

Procédure

1. Garez la machine sur une surface plane et horizontale.
2. Serrez le frein de stationnement.
3. Abaissez les unités de coupe
4. Coupez le moteur et enlevez la clé de contact.
5. Débranchez les connecteurs d'alimentation principale ; voir le *Manuel de l'utilisateur* de la machine.



2

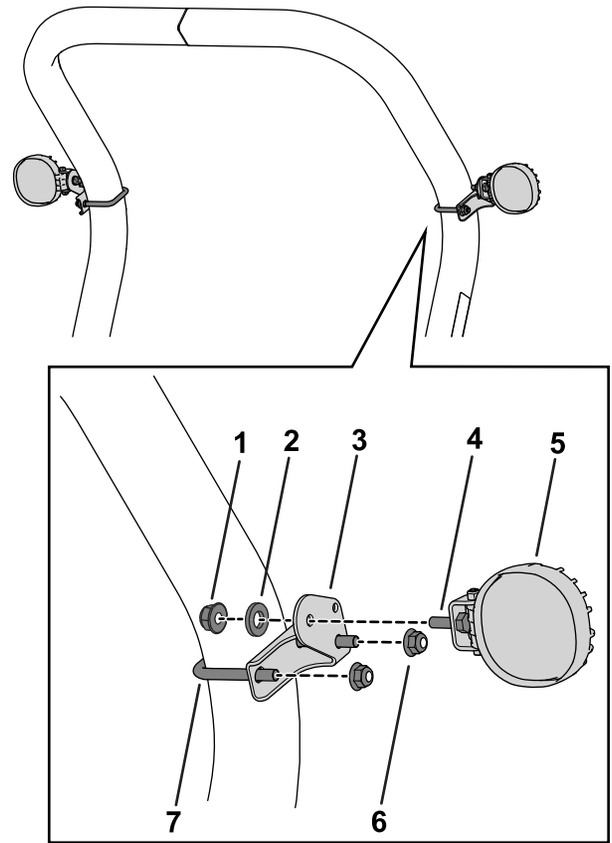
Montage des éclairages

Pièces nécessaires pour cette opération:

2	Éclairage
1	Support gauche
1	Support droit
2	Étrier fileté
4	Écrou ($\frac{3}{8}$ "

Procédure

1. Montez le support de chaque côté de l'arceau de sécurité au moyen d'un étrier fileté et de 2 écrous ($\frac{3}{8}$ "



g279081

Figure 1

1. Écrou (fourni avec l'éclairage)
2. Rondelle (fournie avec l'éclairage)
3. Support gauche
4. Boulon (fourni avec l'éclairage)
5. Éclairage
6. Écrou ($\frac{3}{8}$ "
7. Étrier fileté

2. Utilisez le boulon, la rondelle et l'écrou fournis avec chaque phare pour monter les phares comme montré à la Figure 1.

3

Montage du faisceau de câblage et du commutateur

Pièces nécessaires pour cette opération:

1	Faisceau de câblage
10	Serre-câble (14½")
2	Serre câble (7¼")
1	Commutateur
1	Autocollant (réf. 131-2046)

Acheminement du faisceau de câblage

Veillez à faire passer le faisceau à distance des composants coupants, chauds ou mobiles.

1. Soulevez le siège.
2. Localisez le connecteur du faisceau étiqueté LEFT FRONT WORK LIGHTS et branchez-le au feu gauche.
3. Localisez le connecteur du faisceau étiqueté RIGHT FRONT WORK LIGHTS et branchez-le au feu droit.
4. Acheminez le faisceau le long de l'arceau de sécurité et sous le siège (Figure 2).

Remarque: Si vous n'utilisez pas le kit d'éclairage arrière, vous pouvez enrouler la branche du faisceau comprenant le connecteur d'éclairage arrière (étiqueté « Rear Work Light ») et l'attacher près du siège.

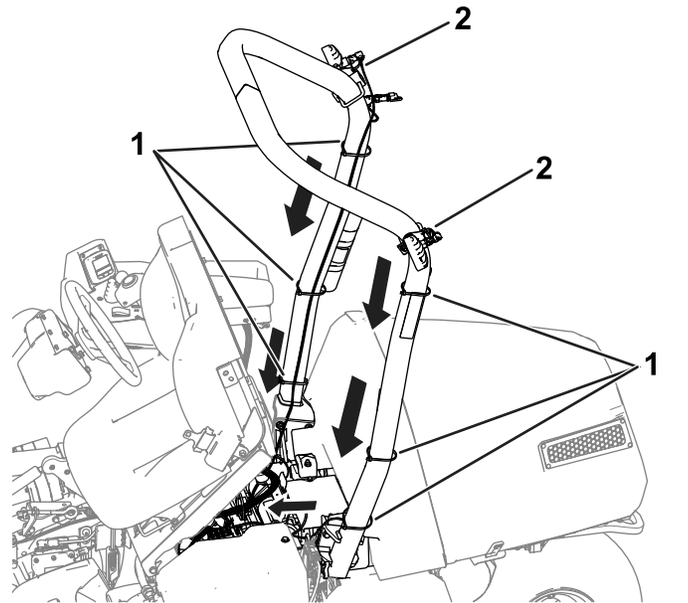


Figure 2

1. Serre-câble (14½")
2. Serre câble (7¼")

5. Localisez les 2 fixations à pression sur le faisceau et installez les fixations dans le tube du cadre (Figure 3).

Remarque: Deux trous sont prévus dans le tube du cadre pour recevoir ces fixations.

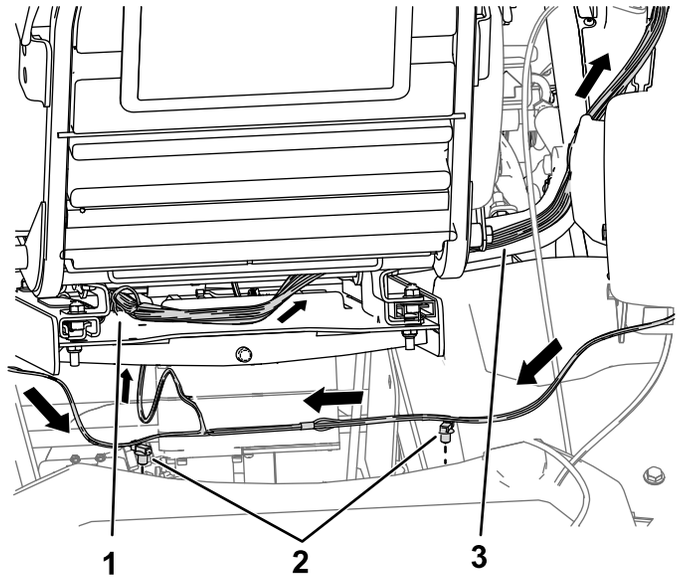


Figure 3

1. Faisceau de câblage – le faire passer par le panneau du siège en suivant le faisceau de la machine
2. Fixations à pression – attacher au tube du cadre
3. Faisceau de câblage – le faire remonter jusqu'à la console en suivant le faisceau de la machine

- Faites remonter la branche restante du faisceau par le bas du panneau du siège en suivant le faisceau de la machine jusqu'à la console (Figure 3).
- Dans la console, branchez le connecteur de faisceau étiqueté TO MAIN HARNESS au connecteur du faisceau de la machine étiqueté OPTIONAL WORKLIGHT KIT.

Montage de l'interrupteur et de l'autocollant

- Retirez l'obturateur de la console (Figure 4).

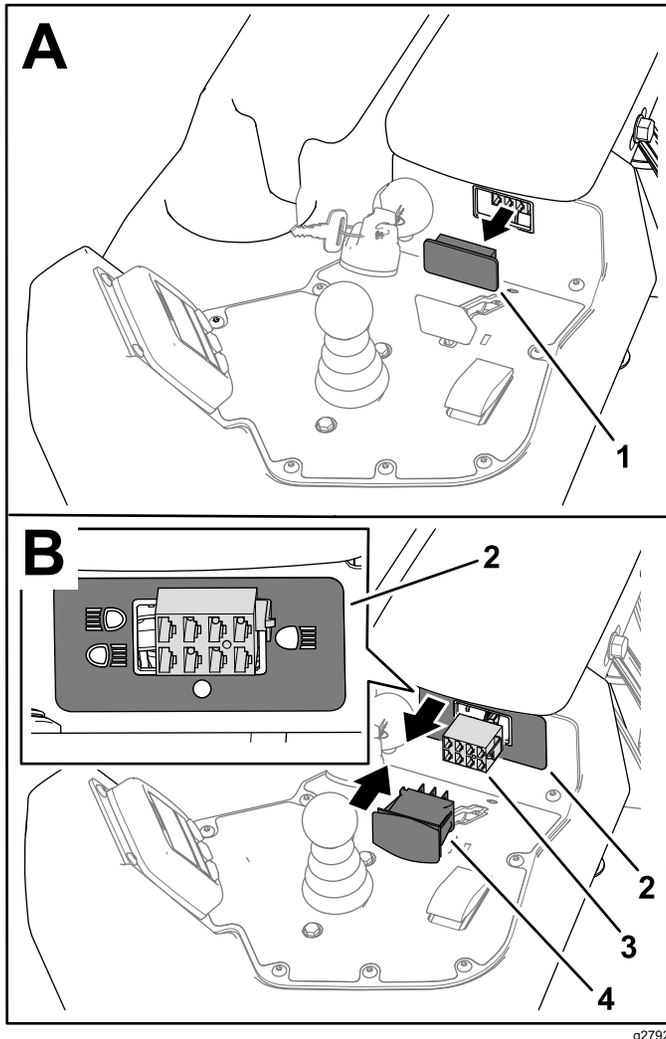


Figure 4

- | | |
|--------------------------------|--|
| 1. Obturateur | 3. Connecteur de faisceau étiqueté WORK LIGHT SWITCH |
| 2. Autocollant (réf. 131-2046) | 4. Commutateur |

- Apposez l'autocollant (réf. 131-2046) comme montré à la Figure 4.
Observez l'orientation correcte de l'autocollant, comme montré à la Figure 4.

- Branchez le connecteur du faisceau étiqueté WORK LIGHT SWITCH au commutateur (Figure 4) et installez le commutateur.

Observez l'orientation correcte du commutateur, comme montré à la Figure 5.

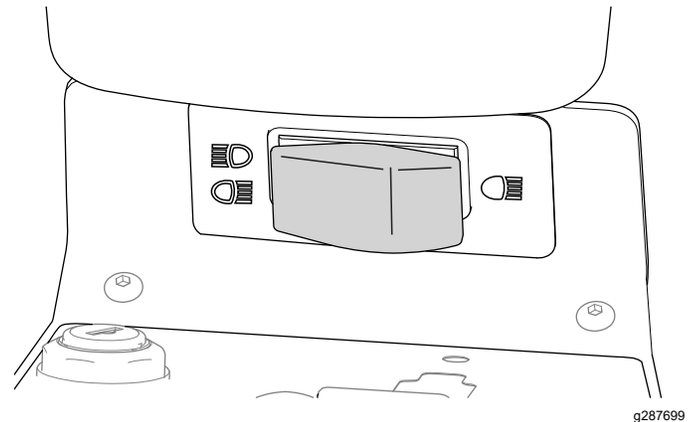


Figure 5

Mise en place des serre-câbles

Reportez-vous aux figures de la section [Acheminement du faisceau de câblage \(page 3\)](#) pour effectuer cette procédure.

- Avec 2 serre-câbles (7¼"), attachez le faisceau aux supports gauche et droit ; voir Figure 2.
- Avec 6 serre-câbles (14½"), attachez le faisceau à l'arceau de sécurité ; voir Figure 2.
- Avec 2 serre-câbles (14½"), attachez le faisceau au faisceau de la machine, sous le siège.

4

Dernières opérations d'installation

Aucune pièce requise

Procédure

- Rebranchez les connecteurs d'alimentation principale ; voir le *Manuel de l'utilisateur* de la machine.
- Vérifiez le bon fonctionnement des feux à l'aide du commutateur ; voir [Utilisation des éclairages \(page 5\)](#).

Utilisation

Utilisation des éclairages

Remarque: Pour régler les feux, desserrez les fixations, orientez les feux selon les besoins et resserrez les fixations.

Voir la [Figure 6](#) pour cette procédure.

- Appuyez sur le côté DROIT pour allumer les phares et le feu arrière (selon l'équipement).
- Placez le commutateur en position CENTRALE pour éteindre les feux.
- Appuyez sur le côté GAUCHE pour allumer uniquement les phares.

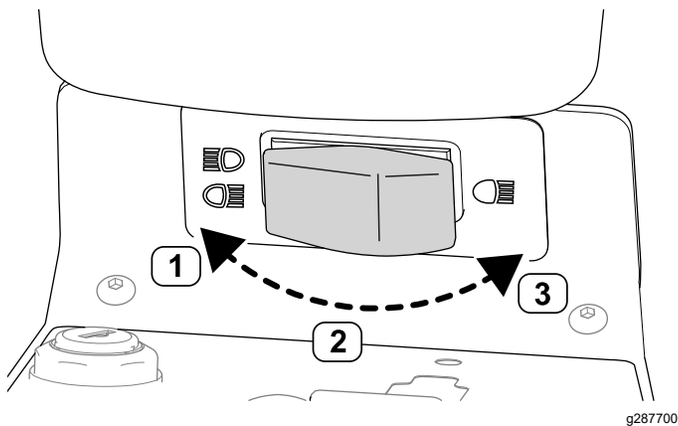


Figure 6

- | | |
|----------------------|--------------------|
| 1. Position DROITE | 3. Position GAUCHE |
| 2. Position CENTRALE | |

Remarques:

Remarques:



Count on it.