



Kit d'éclairage

Tondeuse Greensmaster® série 1000

N° de modèle 04135

Instructions de montage

Montage

Pièces détachées

Reportez-vous au tableau ci-dessous pour vérifier si toutes les pièces ont été expédiées.

Procédure	Description	Qté	Utilisation
1	Aucune pièce requise	–	Préparation de la machine.
2	Feu à LED Support de feu Obturateur du support Boulon (3/8") Boulon (5/16") Écrou (3/8") Écrou (5/16")	2 2 2 2 2 2	Montage des feux.
3	Faisceau de câblage	1	Installation du faisceau de câblage.
4	Interrupteur	1	Montage de l'interrupteur.

Si vous installez ce kit sur un groupe de déplacement modèle 04860 ou 04861, assurez-vous que le faisceau du kit porte la référence 122-2178.

Si votre faisceau est plus ancien (réf. 122-1418), remplacez-le par le nouveau faisceau (réf 22-2178) ; voir votre distributeur Toro agréé pour vous procurer le nouveau faisceau.

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. Coupez le moteur.
4. Débranchez le fil de la bougie ; voir le *Manuel de l'utilisateur* de la machine.



2

Montage des feux

Pièces nécessaires pour cette opération:

2	Feu à LED
2	Support de feu
2	Obturateur du support
2	Boulon (3/8")
2	Boulon (5/16")
2	Écrou (3/8")
2	Écrou (5/16")

Procédure

1. Utilisez 2 boulons (3/8"), 2 boulons (5/16"), 2 écrous (3/8") et 2 écrous (5/16") pour fixer les supports des feux au cadre de la machine (Figure 1).
2. Placez les obturateurs sur les supports (Figure 1).
3. Fixez les feux à LED sur les supports à l'aide des rondelles et des écrous qui les accompagnent (Figure 1).

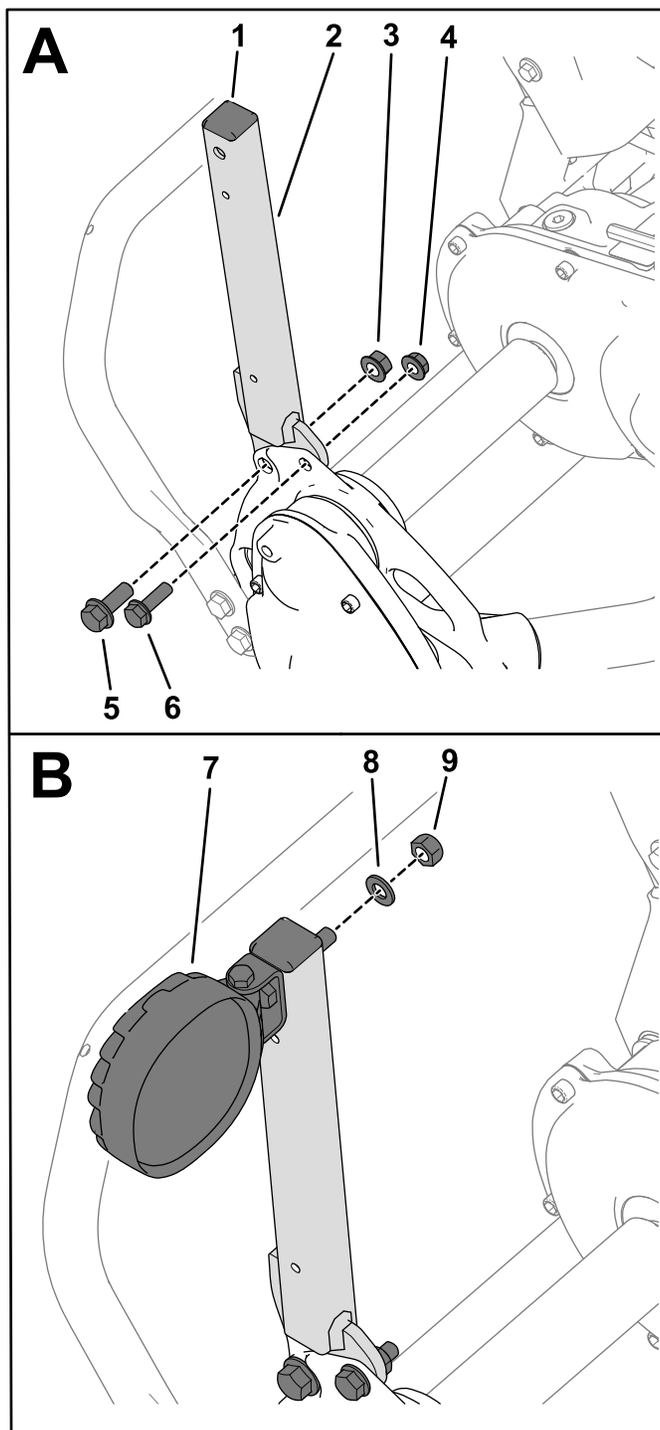


Figure 1

g282107

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| 1. Obturateur du support | 6. Boulon (5/16") |
| 2. Support de feu | 7. Diode |
| 3. Écrou (3/8") | 8. Rondelle – feu à LED |
| 4. Écrou (5/16") | 9. Écrou – feu à LED |
| 5. Boulon (3/8") | |

3

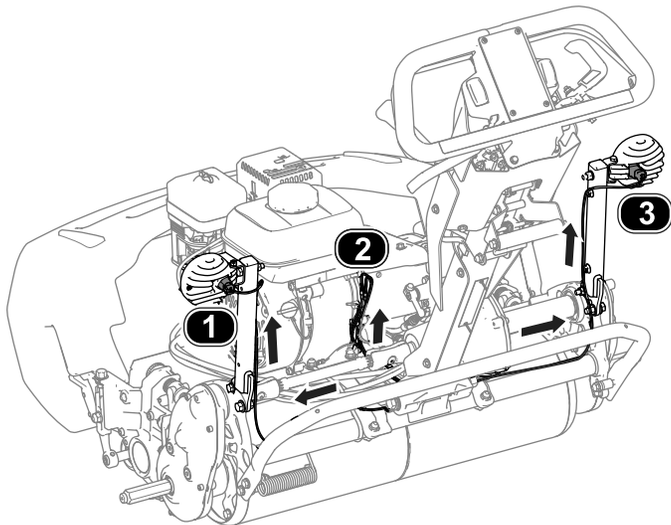
Installation du faisceau de câblage

Pièces nécessaires pour cette opération:

1	Faisceau de câblage
---	---------------------

Procédure

Voir la [Figure 2](#) pour cette procédure.



g290476

Figure 2

1. P02 (faisceau) vers le feu gauche
2. Voir l'opération 3.
3. P01 (faisceau) vers le feu droit

1. Connectez l'extrémité du faisceau étiquetée P02 au feu sur le côté gauche de la machine.
2. Connectez l'extrémité du faisceau étiquetée P01 au feu sur le côté droit de la machine.
3. Effectuez les opérations correctes pour votre machine comme suit :

Pour les machines **non équipées** du kit compteur horaire sans fil (WHM) :

- Connectez l'extrémité du faisceau étiquetée J02 à l'extrémité blanche du faisceau de la machine étiquetée J4.
- Connectez l'extrémité du faisceau du kit étiquetée J01 au connecteur femelle du faisceau du moteur.

Pour les machines **équipées** du kit compteur horaire sans fil (WHM) :

- Connectez l'extrémité du faisceau du compteur horaire sans fil étiquetée J01 à l'extrémité blanche du faisceau du moteur.
- Connectez l'extrémité du faisceau du compteur horaire sans fil étiquetée J02 à l'extrémité noire du faisceau du kit d'éclairage étiquetée J02.
- Connectez l'extrémité du faisceau du compteur horaire sans fil étiquetée J03 au boulon de montage du moteur en tant que masse.
- Connectez l'extrémité du faisceau du compteur horaire sans fil étiquetée J04 à l'extrémité blanche du faisceau principal.
- Connectez l'extrémité du faisceau du compteur horaire sans fil étiquetée J05 à l'extrémité verte du faisceau du moteur.
- Connectez l'extrémité blanche du faisceau du kit d'éclairage (étiquetée J01) à l'extrémité verte du faisceau principal.

4

Montage de l'interrupteur

Pièces nécessaires pour cette opération:

1	Interrupteur
---	--------------

Procédure

1. Retirez l'obturateur de la poignée (Figure 3).
2. Reliez l'interrupteur au connecteur à 8 douilles du faisceau (Figure 3).

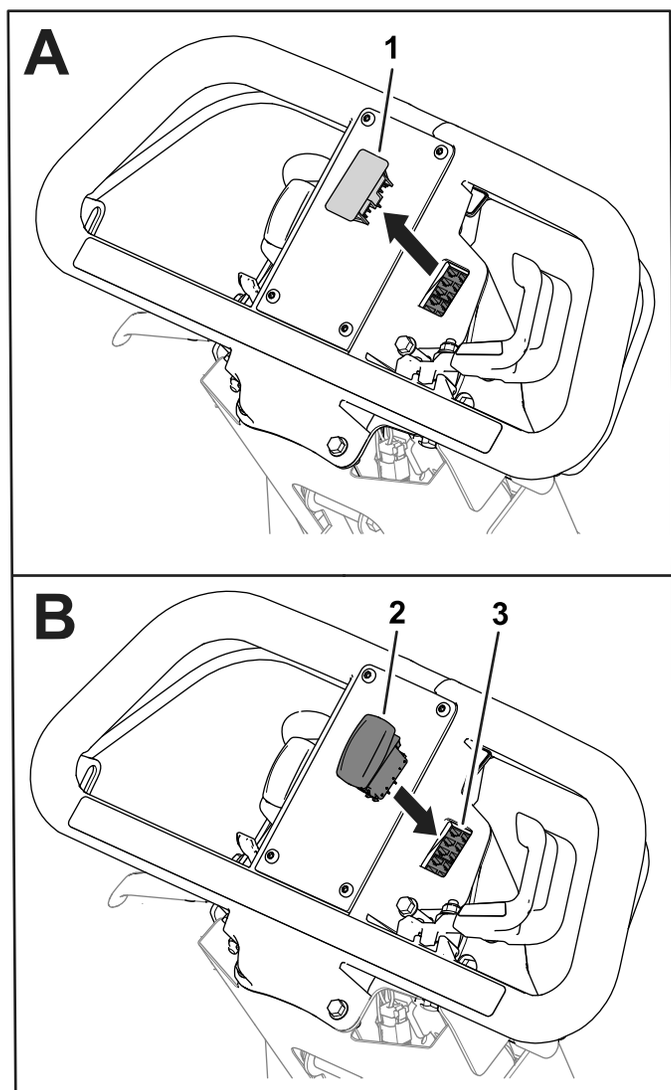


Figure 3

1. Obturateur
2. Interrupteur
3. Connecteur à 8 douilles

Utilisation

Utilisation des feux

- Pour allumer les feux : appuyez sur le haut de l'interrupteur (Figure 4).
- Pour éteindre les feux : appuyez sur le bas de l'interrupteur (Figure 4).

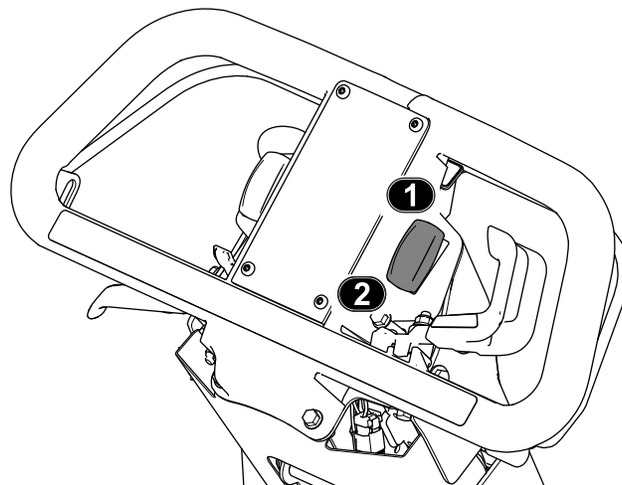


Figure 4

1. Allumer les feux
2. Éteindre les feux