



MANUEL D'INSTRUCTIONS

TIRE LIFT CADDY™

No. modèle: TLC 2.0

No. pièce: TLC926

▲ ATTENTION

Lisez ce Manuel d'instructions avant d'utiliser le chariot élévateur de pneus (TLC). Le non-respect de ces instructions peut entraîner des blessures corporelles et annuler la garantie applicable. Le TLC est destinée à être utilisé pour soutenir les pneus automobiles pour le retrait et/ou la pose uniquement.

Pour plus d'informations, visitez
TIRELIFTCADDY.COM

IMPORTANT!

Lisez, comprenez et respectez ces règles de sécurité et consignes d'utilisation avant d'utiliser cet appareil. Ce Manuel doit être considéré comme une pièce permanente de votre appareil, et doit rester avec *le chariot élévateur de pneus* en tout temps.

⚠️ AVERTISSEMENT! ⚠️

- Étudiez, comprenez et suivez toutes les instructions avant d'utiliser le chariot élévateur de pneus (TLC).
- Suivez le Manuel d'utilisation du fabricant du véhicule pour les instructions de retrait et d'installation des pneus et des roues.
- Toujours UTILISER UNIQUEMENT des crics et des supports homologués; NE PAS UTILISER de blocs en bois ou tout autre dispositif de support non homologué; NE PAS UTILISER de cales en bois ou tout autre dispositif de levage non homologué comme moyen de levage du véhicule. Le non-respect de ces avertissements peut entraîner des blessures graves, voire mortelles.
- Relevez ou abaissez le TLC UNIQUEMENT à l'aide d'une perceuse à batterie (basse vitesse), d'une clé à douille ou à la main;
- NE PAS trop tourner l'écrou de levage dans un sens ou dans l'autre. Arrêter la rotation lorsque l'axe de guidage est au point le plus haut ou le plus bas.
- Le TLC est conçu pour la pose et le retrait des pneus et des roues uniquement. NE pas utiliser le TLC pour soulever un véhicule ou d'autres objets.
- Le TLC doit être utilisée sur une surface dure et plane.
- Soyez prudent lors du chargement/déchargement des pneus et roues sur le TLC.
- Maintenez une prise et un contrôle constants sur le pneu et la roue lors du déplacement du TLC.
- Gardez les mains et les doigts à l'écart des points de pincement pendant l'utilisation.
- Gardez les cheveux longs, les vêtements amples et les bijoux à l'écart du TLC lors de l'utilisation.
- Aucune modification ne doit être apportée au TLC.

TABLE DES MATIÈRES

QTY	ITEM
1	STRUCTURE EN ACIER
1	RAMPE DE PNEU AMOVIBLE
2	ROULETTES
2	ROULETTES AVEC FREINS
4	ÉCROUS BORGNE
4	ROULEAUX DE PNEU ET ESSIEUX DE ROULEAU
4	ROLLER AXLE SHOULDER BOLTS
4	BOULONS À ÉPAULEMENT D'ESSIEU DE ROULEAU
4	BRAS DE SUPPORT DE ROULEAU DE PNEU
2	ESPACEURS DE BRAS DE SUPPORT DE ROULEAU DE PNEU
4	BOULONS D'ENTRETOISE
1	TOUT FILETAGE ET TROUSSE (2 rondelles en nylon, 1 espaceur en nylon, 1 rondelle en acier, 1 goupille fendue)
1	ÉCROU DE LEVAGE ET DOUILLE DE 3/4 PO (19 MM)
1	POIGNÉE DE LEVAGE

SPÉCIFICATIONS

Capacité de charge maximale (pneus et roues):
150lbs. / 68kgs.

GARANTIE DU TIRE LIFT CADDY

Marastar warrants Aenean tempus tellus in dignissim porta. Aenean eget rhoncus turpis. Fusce ac feugiat tortor, id sagitis tellus. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Nullam finibus, odio eget egestas vestibulum, lacus mauris feugiat mauris, et semper erat lacus eget leo.

COUVERTURE DE LA GARANTIE:

Pendant la période de garantie, Marastar LLC, à sa seule discrétion, réparera ou remplacera, sans frais, toute pièce ou tout composant défectueux du produit. Cette garantie s'applique uniquement aux défauts résultant de l'utilisation normale du produit, et ne couvre pas les dommages résultant de:

1. Accident, mauvaise utilisation, abus ou négligence.
2. Modification, altération ou réparation par des personnes non autorisées.
3. Installation ou entretien incorrect.
4. Utilisation du produit à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu.

PROCÉDURE DE RÉCLAMATION:

Pour faire une réclamation au titre de la garantie, l'acheteur doit :

1. Contacter le service à la clientèle de Marastar LLC à customerservice@marathonind.com
2. Fournir une preuve d'achat, y compris la date et le lieu de l'achat, ainsi qu'une description du défaut.
3. Retourner le produit défectueux, port prépayé, à l'adresse indiquée par Marastar LLC si demandé.

LIMITATION DE RESPONSABILITÉ:

Dans la mesure permise par la loi, Marastar LLC ne sera pas responsable des dommages accessoires, consécutifs ou indirects découlant de l'utilisation ou de l'incapacité d'utiliser le produit, ou de toute violation de garantie ou de condition. Certaines juridictions n'autorisent pas l'exclusion ou la limitation des dommages accessoires ou consécutifs, de sorte que les limitations ci-dessus peuvent ne pas s'appliquer à vous.

AUTRES DROITS:

Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques, et vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient d'un état à l'autre ou d'un pays à l'autre.

EXCLUSION DES GARANTIES

IMPLICITES:

Dans la mesure permise par la loi applicable, toutes les garanties implicites, y compris, mais sans s'y limiter, les garanties de qualité marchande et d'adéquation à un usage particulier, sont exclues par les présentes.

DROIT APPLICABLE:

Cette garantie est régie et interprétée conformément aux lois du Tennessee. Tout litige découlant de cette garantie ou lié à celle-ci sera soumis à la compétence exclusive des tribunaux du Middle District of Tennessee, situé dans le comté de Williamson.

DATE D'ENTRÉE EN VIGUEUR:

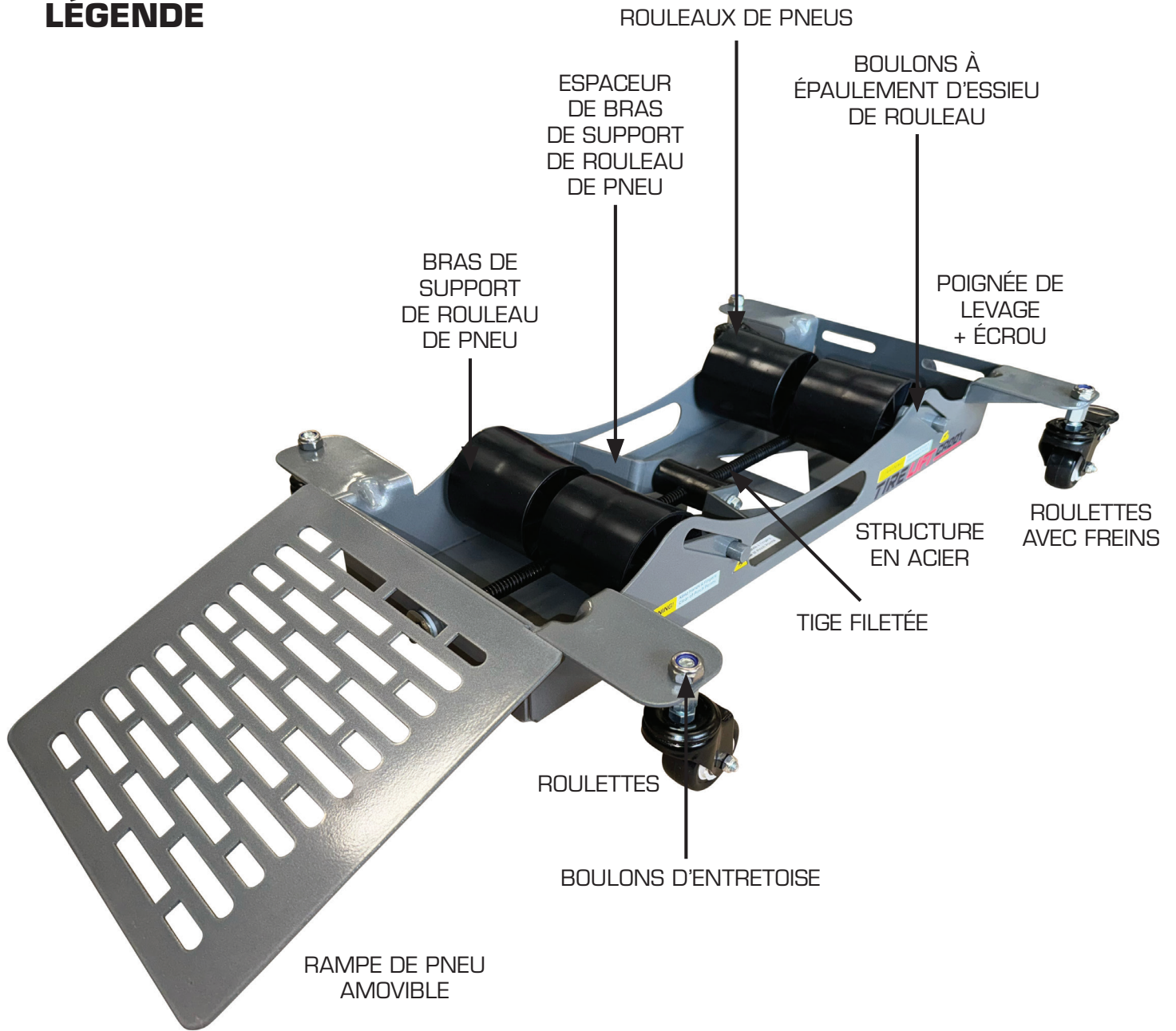
Cette garantie entre en vigueur à compter de la date de fabrication. Cette date se trouve sur une étiquette apposée sur le produit. Marastar LLC se réserve le droit de réviser cette garantie sans préavis.

CONTACTEZ-NOUS

Internet: <http://www.tireliftcaddy.com>

Courriel: support@tireliftcaddy.com

LÉGENDE





AVANT DE COMMENCER

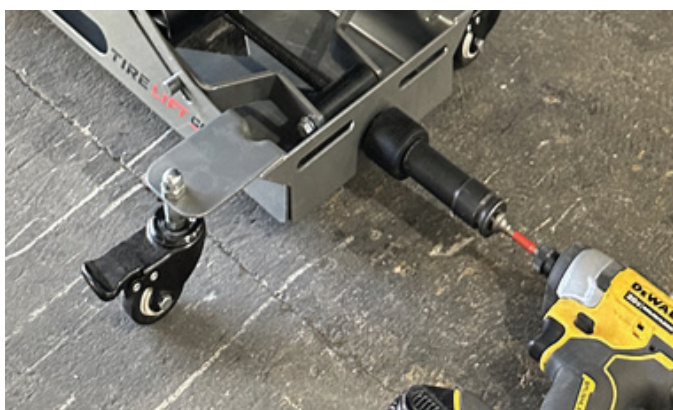
- Étudiez, comprenez et suivez toutes les instructions avant d'utiliser le chariot élévateur de pneus (TLC).
- Lisez et suivez le Manuel d'utilisation de votre véhicule pour les instructions de retrait et d'installation des pneus et des roues

ÉTAPES DE RETRAIT DE L'ASSEMBLAGE PNEU ET ROUE

- 1) Positionnez le TLC près de l'assemblage pneu et roue à retirer
- 2) Réglez le TLC de sorte que l'axe de guidage soit au point le plus bas
- 3) Faites rouler le TLC sous l'assemblage pneu et roue à retirer. Soulevez les rouleaux de pneu du TLC avec une douille de 3/4 po (19 mm) à l'aide d'une perceuse à batterie (basse vitesse), d'une clé à douille ou à la main; soulevez les rouleaux jusqu'à ce qu'ils entrent en contact solide avec le pneu, tout en s'assurant que le TLC est centré en-dessous **[NE PAS abaisser le véhicule de sorte qu'il entre en contact avec le TLC]**
- 4) Notez l'emplacement de l'axe de guidage du TLC pour l'installation rapide d'un nouveau pneu

! AVIS !

NE PAS trop tourner l'écrou de levage dans un sens ou dans l'autre. Arrêter la rotation lorsque l'axe de guidage est au point le plus haut ou le plus bas.



ÉTAPES DE RETRAIT DE L'ASSEMBLAGE PNEU ET ROUE (SUITE)

- 5) Avec le TLC positionné sécuritairement sous les pneus, retirez les écrous de roue sur le pneu et la roue [suivant les instructions du Manuel d'utilisation du véhicule]
- 6) Faites rouler le TLC loin du véhicule avec le pneu et la roue dessus; maintenez une prise et un contrôle constants sur le pneu et la roue lors du déplacement du TLC
- 7) Verrouillez les freins de roulettes; abaissez les rouleaux du TLC de sorte que l'axe de guidage soit dans la position la plus basse avec une douille de 3/4 po (19 mm) à l'aide d'une perceuse à batterie (basse vitesse), clé à douille ou à la main; roulez le pneu et la roue vers le bas de la rampe de pneu

! AVIS !

NE PAS trop tourner l'écrou de levage dans un sens ou dans l'autre. Arrêter la rotation lorsque l'axe de guidage est au point le plus haut ou le plus bas.



ÉTAPES DE POSE DE L'ASSEMBLAGE PNEU ET ROUE

- 1) Réglez le TLC de sorte que l'axe de guidage soit au point le plus bas
- 2) Verrouillez le frein des roulettes; rouler le pneu et la roue sur le TLC en utilisant la rampe de pneu
- 3) Déverrouillez les freins de roulette; roulez le TLC vers le véhicule avec le pneu et la roue dessus; maintenir une prise et un contrôle constants sur le pneu et la roue lors du déplacement du TLC
- 4) Soulevez les rouleaux de pneus du TLC avec une douille de 3/4 po (19 mm) en utilisant soit une perceuse à batterie (basse vitesse), une clé à douille ou à la main
- 5) Positionnez le pneu et la roue avec les goujons de roues du véhicule; peut avoir besoin de régler la hauteur du TLC à la main en utilisant la poignée du TLC; faites pivoter le pneu et la roue sur les rouleaux de pneu pour les aligner avec les goujons
- 6) Installez les écrous de roue pour fixer le pneu et la roue [suivant les instructions du Manuel d'utilisation du véhicule]
- 7) Faites rouler le TLC à l'écart du véhicule; abaissez le véhicule et terminez le serrage des écrous de roue [suivant les instructions du Manuel d'utilisation du véhicule.]

⚠ AVIS ⚠

NE PAS trop tourner l'écrou de levage dans un sens ou dans l'autre. Arrêter la rotation lorsque l'axe de guidage est au point le plus haut ou le plus bas.



CONTACTEZ-NOUS

Pour toute information supplémentaire ou toute question/demande de renseignements sur les produits, veuillez visiter notre site Web à l'adresse tireliftcaddy.com.

INFORMATIONS IMPORTANTES

Le *Tire Lift Caddy* est fourni avec un certain nombre d'étiquettes d'identification et d'avertissement. Ces étiquettes sont destinées à informer et à protéger l'opérateur et les personnes à proximité. Si l'une de ces étiquettes est endommagée ou perdue, elle doit être remplacée immédiatement. Le non-respect de ces avertissements peut entraîner des blessures graves, voire mortelles. Si vous avez besoin d'étiquettes d'avertissement, d'étiquettes de conformité/capacité ou d'étiquettes d'instructions de remplacement, contactez votre revendeur.

19811 - 85th Ave S
Kent, Washington 98031
(877) 425-1640
www.marathonind.com

Tous droits réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, stockée dans un système de récupération, ou transmise, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, mécanique, électronique, photocopie, enregistrement, ou autrement, sans l'autorisation écrite de Marastar Industries, Inc. Aucune responsabilité de brevet n'est assumée en ce qui concerne l'utilisation des informations contenues dans ce document. De plus, parce que Marastar Industries s'efforce constamment d'améliorer ses produits de haute qualité, les informations contenues dans ce Manuel sont sujettes à modification sans préavis. Nous avons pris toutes les précautions nécessaires lors de la préparation de ce Manuel; néanmoins, Marastar Industries décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions, et nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages résultant de l'utilisation des informations contenues dans cette publication.