

Nitro rollator  
Nitro rollator  
ambulateur Nitro

item #s:

RTL10266

RTL10266BK

RTL10266WT

RTL10266-T

RTL10266BK-T

RTL10266WT-T

RTL10266-H

RTL10266BK-H

RTL10266WT-H

[www.drivemedical.com](http://www.drivemedical.com)

**drive**<sup>TM</sup>

# parts list



**WEIGHT CAPACITY: 300 LBS (136 KG)**

- |                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| 1. Handgrip                       | 7. Seat                |
| 2. Adjustable tubing handgrip     | 8. Bag                 |
| 3. Rear reflector on handgrip     | 9. Front wheel         |
| 4. Brake lever                    | 10. Brake adjust screw |
| 5. Interlock button for handgrips | 11. Rear wheel         |
| 6. Back Rest                      |                        |

# introduction

The Walking aid is suitable for a single user with limited mobility. The Nitro Rollator is ideal for indoor and outdoor use.

## Nitro Rollator includes:

1. Bag
2. Back Rest
3. Operating Instructions

## unfolding the Nitro Rollator

Position the Nitro Rollator on its wheels. Hold each hand grip and pull outward until the Nitro unlocks and opens fully (figures 1 & 2).



## height adjustment

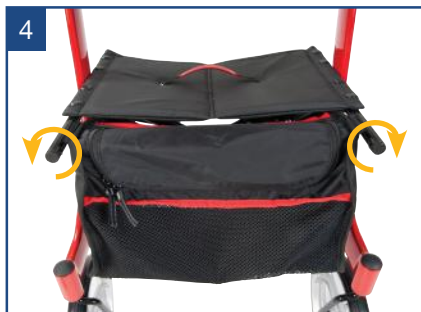
Press the red release buttons for handgrips below, as shown in figure 3, and pull the handgrip upwards at the same time. As the handle moves, release the button. This automatically locks in the next possible height. Repeat this process until the desired height is reached.



## removing / attaching the carry bag

To remove bag, twist knobs located on the front end of the seat frame outward (Figure 4 & 5). Pull out knobs and slide bag out of receptacle.

To replace bag, fold the Nitro Rollator slightly and reverse above steps.



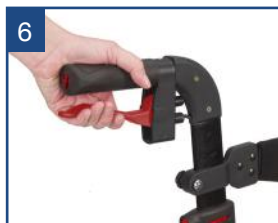
## braking / locking

Pull both brake levers upwards to apply the brakes while the Nitro Rollator is moving (see figure 6). Always brake slowly and steady.

Press both brake levers down to apply the locks while the Nitro Rollator is stationary (see figure 7). Pull up the brake levers and release to release the locks.

The effect of the brakes can be affected by abrasion of the wheels.

**Regularly test the brakes.**



## adjustment of brakes

To adjust the braking strength, adjust the brake by pressing the screw housing downwards (figure 8) and then turn left or right (figure 9).



## sitting

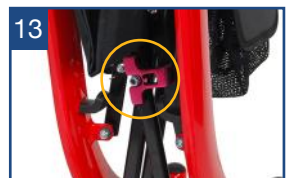
Position the Nitro Rollator on an even and solid surface. Lock the brakes (parking position). The Nitro Rollator must stand and must not slip. Sit straight up and do not lean backwards. (See figure 10).

**DO NOT MOVE ROLLATOR WHILE SEATED.**



## folding / transport / storage

To fold, pull seat upwards by the handle on the seat place as showing in figure 11. The Nitro Rollator can now be folded completely and secured by pushing the hand grips together until an audible 'click' is heard. This is when the underseat locking mechanism is engaged (figures 12 & 13).



## safety instructions

- Use only as a walking aid!
- Use only on even and solid surfaces.
- Maximum user weight: 300 lbs.
- Regularly check the screws and fasteners on the Nitro Rollator and retighten if necessary.
- Use bag only for transport of objects and do not overload. Maximum load: 11 lbs.
- Do not expose the product to temperatures above 104°F for an extended period of time, as this can cause the Nitro Rollator's parts to overheat and burn the user.
- Please make sure the Rollator is fully opened, seat is down and the folding bar under seat is locked in the down position.
- Be sure that both knobs are fully tightened and are at equal heights. Test Rollator for stability before applying full weight to hand grips.
- Test the brake lever before operating the Rollator. When wheels are locked, lock bar on rear wheels should prevent wheels from turning. When locks are released, the wheels should turn freely.
- Always lock the brake lever before sitting and do not use seat when unit is on an incline or uneven ground.
- Replace tires when significantly worn or damaged.
- **DO NOT MOVE ROLLATOR WHILE SEATED.** This is a walking aid only and is not to be used as a transportation device.

## cleaning / maintenance

Clean regularly by hand with a damp cloth. Do not use aggressive detergents.

# lifetime limited warranty

The frame of your Drive Medical product is warranted to be free of defects in material and workmanship for the lifetime of the original consumer purchaser. The brake handle and housing are covered for a period of 5 years of the original consumer purchaser.

This device was built to exacting standards and carefully inspected prior to shipment. This Lifetime Limited Warranty is an expression of our confidence in the materials and workmanship of our products and our assurance to the consumer of years of dependable service.

This warranty does not cover device failure due to owner misuse or negligence, or normal wear and tear. The warranty does not extend to non-durable components, such as rubber accessories, casters, and grips, which are subject to normal wear and need periodic replacement.

If you have a question about your Drive device or this warranty, please contact an authorized Drive dealer.

**Warning:** The items and packaging in this shipment contain chemicals known to the state of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm.

\*This product meets or exceeds all federal safety and environmental regulations.



© 2017 Medical Depot, Inc. All rights reserved.

Drive is a trademark of Medical Depot, Inc.

Port Washington N.Y. 11050 USA Made in Taiwan

# lista de partes



**CAPACIDAD: 300 LBS (136 KG) DE PESO**

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| 1. Mango                                  | 7. Asiento                       |
| 2. Tubo ajustable del mango               | 8. Bolsa                         |
| 3. Reflector trasero sobre el mango       | 9. Rueda frontal                 |
| 4. Palanca del freno                      | 10. Tornillo de ajuste del freno |
| 5. Botón de enclavamiento para los mangos | 11. Rueda posterior              |
| 6. Respaldo                               |                                  |



# introducción

Este dispositivo auxiliar para caminar es adecuado solamente para un usuario con capacidad limitada de movilidad. El Nitro Rollator es ideal para usarse en interiores o exteriores.

## el Nitro Rollator incluye:

1. Bolsa
2. Respaldo
3. Instrucciones de operación

## para desdoblar el Nitro Rollator

Coloque el Rollator Nitro en sus ruedas. Sostenga cada agarre de la mano y tire fuera hasta que el Nitro abra y abra completamente (figuras 1 & 2).



## ajustes de altura

Presione los botones rojos de liberación de abajo de los mangos, como se muestra en la figura 3 y jale los mangos hacia arriba al mismo tiempo. Suelte el botón a medida que se mueve el mango. Esto lo bloquea automáticamente en la siguiente altura disponible. Repita este proceso hasta lograr la altura deseada.



## cómo colocar la bolsa

Para quitar la bolsa, gire las perillas que se encuentran en el extremo frontal del marco externo del asiento (ver figuras 4 a 5). Jale hacia afuera las perillas y deslice la bolsa hacia afuera del receptáculo.

Para reemplazar la bolsa, doble levemente el Nitro Rollator e invierta los pasos anteriores.



## cómo frenar / bloquearlo

Jale ambas palancas del freno hacia arriba para aplicar los frenos mientras el Nitro Rollator está en movimiento (ver figura 6). Siempre frente de forma lenta y continuamente.

Presione ambas palancas del freno hacia abajo para aplicar los frenos mientras el Nitro Rollator está estacionario (ver figura 7). Jale las palancas de los frenos hacia arriba y suéltelas para desbloquearlas.

El efecto de los frenos puede afectarse por la abrasión de las ruedas.

**Compruebe el funcionamiento de los frenos con regularidad.**



## cómo ajustar el freno

Para ajustar la fuerza del freno, ajuste el freno al presionar la cubierta del tornillo hacia abajo (figura 8) y luego gire a la izquierda o a la derecha (figura 9).



## para sentarse

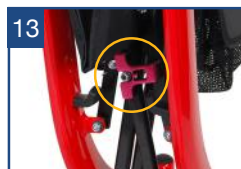
Coloque el Nitro Rollator sobre una superficie uniforme y sólida. Bloquee los frenos (posición de estacionado). El Nitro Rollator debe permanecer erguido y no debe resbalarse. Siéntese derecho y no se incline hacia atrás. (Vea la figura 10).

**NO MUEVA EL ROLLATOR MIENTRAS ESTE SENTADO.**



## doblado / transporte / almacenaje

Para doblar, jale el asiento hacia arriba con la manija en el asiento como se muestra en la figura 11. El Rollator Nitro ahora puede ser plegado completamente y asegurado empujando las empuñaduras hasta que se oye un “chasquido” audible. Esto es cuando se engancha el mecanismo de bloqueo de la parte inferior (figuras 12 & 13).



## instrucciones de seguridad

- ¡Úselo solamente como un dispositivo auxiliar para caminar!
- Úselo solamente sobre superficies uniformes y sólidas.
- Peso máximo del usuario: 300 lbs (136 kg).
- Revise con frecuencia los tornillos y los sujetadores del Nitro Rollator y apriéte los cuando sea necesario.
- Use la bolsa solamente para transportar objetos y no la cargue de más. Máxima carga: 11 lbs (5 kg).
- No exponga el producto a temperaturas mayores a los 104°F por largos periodos de tiempo ya que esto puede sobrecalentar las partes del Nitro Rollator y quemar al usuario.
- Por favor, asegúrese el Rollator esté completamente abierto, la silla este hacia abajo y la barra plegable debajo de la silla esté asegurada en la posición hacia abajo.
- Asegúrese que ambas perillas estén completamente apretadas y que estén a la misma altura. Realice pruebas para comprobar la estabilidad de su Rollator antes de aplicar todo el peso sobre los mangos.
- Revise los candados de anillo antes de operar su Rollator. Cuando el candado de las ruedas esté activado, la barra de candado de las ruedas posteriores debe de evitar que las ruedas giren. Cuando los candados se desactivan las ruedas deben de girar libremente.
- Siempre active los candados de anillo antes de sentarse y no utilice el asiento cuando la unidad está sobre una pendiente o una superficie irregular.
- Reemplace las llantas cuando muestren un desgaste o daño importante.
- **NO MUEVA EL ROLLATOR MIENTRAS ESTE SENTADO.** Este es un dispositivo auxiliar para caminar y no está diseñado como un dispositivo para el transporte.

## limpieza y mantenimiento

Límpielo regularmente a mano con un paño húmedo. No use detergentes abrasivos.

# garantía limitada de por vida

El armazón de su producto Drive Medical está garantizado contra defectos en material y mano de obra de por vida para el comprador original del producto. El mango del freno y el bastidor están cubiertos por un periodo de 5 años a partir de la compra del cliente original.

Este aparato se construyó de acuerdo a estándares de exactitud y fue inspeccionado cuidadosamente antes de su envío. La garantía limitada de por vida es una muestra de nuestra confianza en los materiales y fabricación de nuestros productos y en nuestra aseveración al consumidor de años fiables de servicio.

Esta garantía no cubre las fallas de la unidad debido al mal uso o negligencia por parte del dueño o por el uso y desgaste normal. La garantía no se aplica a componentes no durables, como lo son accesorios de plástico, ruedas giratorias y mangos que están sujetos a un desgaste normal y que necesitan reemplazarse periódicamente.

Si tiene preguntas sobre su dispositivo Drive o esta garantía, póngase en contacto con un distribuidor autorizado Drive.

Advertencia: Los artículos y envases de este embarque contienen sustancias químicas que el estado de California como causante de cáncer, defectos de nacimiento u otros daños reproductivos.

\* Este producto cumple o excede todas federal de seguridad y medio ambiente.



© 2017 Medical Depot, Inc. Todos los derechos reservados.

Drive es marca registrada de medical depot, Inc.

Port Washington NY 11050 USA Hecho en Taiwan

# liste des pièces



CAPACITÉ DE POIDS DE 300 LBS (136 KG)

- |  |                               |
|--|-------------------------------|
| 1. Poignée                             | 7. Siège                      |
| 2. Tubulure de poignée ajustable       | 8. Sac                        |
| 3. Réflecteur arrière sur la poignée   | 9. Roue avant                 |
| 4. Levier de frein                     | 10. Vis d'ajustement du frein |
| 5. Bouton de verrouillage des poignées | 11. Roue arrière              |
| 6. Dossier                             |                               |

# introduction

Cet appareil d'aide à la marche convient à un usager unique à mobilité réduite. Le Ambulateur Nitro est idéal pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur.

## ambulateur Nitro comprend:

1. Sac
2. Dossier
3. Instructions pour l'utilisation

## dépliage du ambulateur Nitro

Placez le Ambulateur Nitro sur ses roues. Ouvrez la boucle de sécurité rouge (illustration 1) et abaissez les deux tubes du siège vers le bas jusqu'à ce qu'ils s'enclenchent (illustration 2).



## ajustement de la hauteur

Appuyez sur les boutons rouges sous les poignées, comme dans l'illustration 3, tout en tirant les poignées vers le haut. Relâchez les boutons pendant que les poignées remontent - elles se verrouilleront à la prochaine position disponible. Répétez cette opération jusqu'à obtenir la hauteur désirée.



## fixation du sac

Pour retirer le sac, tournez vers l'extérieur les boutons situés sur le devant du cadre du siège (voir illustrations 4 à 5). Tirez sur les boutons et glissez le sac hors du réceptacle.

Pour replacer le sac, repliez légèrement le Ambulateur Nitro et effectuez l'opération inverse.



## freinage et verrouillage

Tirez les deux leviers vers le haut pour freiner pendant que le Ambulateur Nitro est en mouvement (voir illustration 6). Freinez toujours lentement et progressivement.

Poussez les deux leviers vers le bas pour verrouiller les roues, pendant que le Ambulateur Nitro est immobilisé (voir illustration 7). Tirez les leviers vers le haut pour déverrouiller les roues.

L'effet des freins peut être affecté par le niveau d'usure des roues.

**Testez les freins fréquemment.**





## ajustement des freins

Pour ajuster l'efficacité des freins, appuyez sur le compartiment de la vis d'ajustement vers le bas (illustration 8), puis tournez-le vers la gauche ou vers la droite.



## prendre place sur le ambulateur Nitro

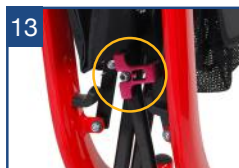
Placez le Ambulateur Nitro sur une surface solide et à niveau. Verrouillez les roues (ambulateur à l'arrêt). Le Ambulateur Nitro doit tenir en place, sans bouger. Asseyez-vous bien droit, sans vous pencher vers l'arrière (voir illustration 10).

**NE DÉPLACEZ PAS L'AMBULATEUR PENDANT QUE VOUS ÊTES ASSIS DESSUS.**



## pliage / transport / entreposage

Pour replier, vers le haut tirez le siège par la poignée sur la place du siège montrant la figure 11. Le Nitro déambulateur peut maintenant être complètement replié et fixé en poussant les poignées ensemble un audible jusqua déclic se fasse entendre. Ceci est underseat Lorsque le mécanisme de verrouillage est engagé (figures 12 & 13).



## mesures de sécurité

- N'utilisez que comme aide à la marche!
- Ne l'utilisez que sur les surfaces solides et régulières.
- Poids maximal de l'utilisateur : 136 kg (300 lb).
- Vérifiez fréquemment les vis et les attaches du Ambulateur Nitro et resserrez-les au besoin.
- N'utilisez le sac que pour le transport d'objets et ne le surchargez pas. Capacité 4,98 kg (11 lb)
- N'exposez pas ce produit à des températures supérieures à 40°C (104°F) pendant une période prolongée. Certaines pièces du Ambulateur Nitro pourraient surchauffer et causer des brûlures à l'utilisateur.
- Assurez-vous que l'ambulateur est complètement déployé, que le siège est bien rabaisé et que les entretoises sont bien verrouillées en position.
- Assurez-vous que les deux boutons sont bien serrés qu'ils sont à la même hauteur. Testez la stabilité de l'ambulateur avant de vous appuyer fermement sur les poignées.
- Testez le système de verrouillage avant d'utiliser l'ambulateur. Lorsque les roues sont verrouillées, les leviers sur les roues arrière devraient empêcher les roues de tourner. Lorsque vous relâchez les freins, les roues devraient tourner librement.
- Activez toujours le système de verrouillage avant de prendre place sur le Ambulateur Nitro et n'utilisez pas le siège lorsque l'appareil est sur une surface inclinée ou inégale.
- Remplacez les pneus lorsqu'ils sont visiblement usés ou endommagés.
- **NE DÉPLACEZ PAS L'AMBULATEUR PENDANT QUE VOUS ÊTES ASSIS DESSUS.** Le Nitro est un appareil d'aide à la marche et ne doit pas être utilisé comme moyen de transport.

## nettoyage / entretien

Nettoyez l'appareil régulièrement, à la main, à l'aide d'un chiffon humide. N'utilisez pas de détergent agressif.

# garantie limitée à vie

Le cadre de votre produit Drive Medical est garanti à vie contre les défauts de fabrication et de main-d'œuvre, limitée à l'acheteur original. La poignée et le logement du frein sont couverts par une garantie de cinq ans aussi limitée à l'acheteur original.

Cet appareil a été fabriqué selon des normes strictes et a été minutieusement inspecté avant l'envoi. Cette garantie limitée à vie illustre la confiance que nous mettons dans la fabrication et les matériaux de nos produits et notre conviction que vous serez satisfait.

Cette garantie ne couvre pas les défauts dus à un usage abusif ou à la négligence de l'utilisateur, ni à l'usure normale. La garantie ne couvre pas les pièces dont l'usure est prévue, comme les accessoires en caoutchouc, les roues et les poignées, qui s'usent normalement et doivent être périodiquement remplacés.

Si vous avez des questions ou si vous désirez connaître les détails de cette garantie, consultez votre revendeur Drive.

**Avertissement:** Les articles et l'emballage de cet envoi contiennent des produits chimiques reconnus par l'État de Californie pour causer le cancer, des malformations congénitales ou d'autres troubles de la reproduction.

\* Ce produit respecte ou dépasse toutes sécurité fédéral et règlements sur l'environnement.



© 2017 Medical Depot, Inc. Tous droits réservés.

Drive est une marque de commerce de Medical Depot, Inc.

Port Washington, NY 11050 USA Fabriqué en Taiwan

*drive*<sup>TM</sup>