

**READ ALL SAFETY AND USE INSTRUCTIONS BEFORE USING
POWER WHEELS™.**

5800.0200

⚠ Warning

Risk of personal injury or property damage.

- Never use Power Wheels™ over 5 mph.
- Do not allow children to play on or around snowmobiles when Power Wheel™ are in use.
- Never use the Track Dolly with the snowmobile motor running.

Tools for Assembly

- Ratchet with 7/16" Socket



Product Satisfaction Guarantee

At Extreme Max, we pride ourselves on making quality products and wish to correct any mistakes on our end. If you are not 100% satisfied with the product, for any reason, please reach out to us. We are here to help!

Warranty

This product is warranted for consumer use for 2 years after the date of retail purchase. Warranty includes parts only. Warranty valid only in the USA.

This product is warranted to the original retail purchaser to be free from defects in material and workmanship, ordinary wear and tear expected. This warranty shall not apply to any defects caused by: (I) overloading, (II) physical abuse of goods or any acts of vandalism by any person, (III) improper installation or use contrary to the instructions, (IV) commercial use. The sole remedy under this warranty is at the discretion of manufacturer: the replacement of the same or similar product, or the refund of the original purchase price. Extreme Max™ is not responsible for any consequential or incidental damages. Any and all freight charges to handle warranty claims are the responsibility of the consumer. Extreme Max™ is not responsible for any labor charges that may be incurred.

For all inquiries please send your name, mailing address, main contact phone number, original retail sales receipt, summary of alleged defect and any applicable pictures to service@extrememax.com.

Ski Dolly Use

Place Ski on Dolly – Tip the ski up and slide the dolly back to the center of the ski. Dolly should fit securely. If the straps do not fit securely, see “Adjustments”.

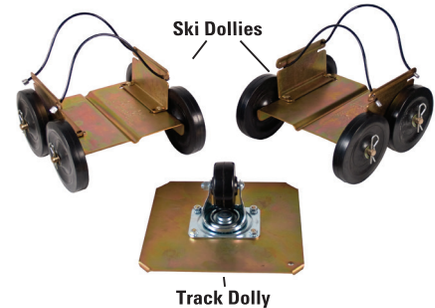
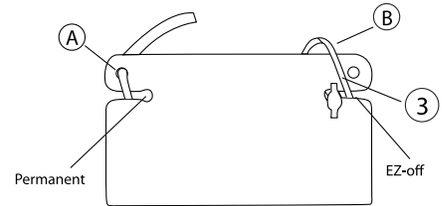
Adjustments

Temporary Cable Shortening (E-Z Off) - Pull the cable through and attach in the cable slot (A) as shown in the diagram.

Cable Lengthening - If the cable is too short, route the cable around the top of the placement slot before securing it (B) as shown in the diagram.

Permanent Cable Shortening - Permanently shorten the cable by installing a 3/32” cable button stop. These are available at most hardware stores. Insert the stop on stripped cable and use a hammer on a hard surface to secure it.

Backing Cables - Backing cables are only necessary for back-ups on non-smooth surfaces. Route cables around the back of the snowmobile spindle. Secure the straps in the front slots. The cable should be tight, with the ski balanced on the Ski Dolly.



Track Dolly Use

Correctly positioning the Track Dolly ensures the snowmobile will be well balanced. The best position for the Track Dolly is 1' from the rear of the snowmobile, centered on the track.

- 1) Place Track Dolly alongside the snowmobile track, 1' from the back of the snowmobile.
- 2) Lift the back end of the snowmobile and place the center of the track on the dolly.

Notice

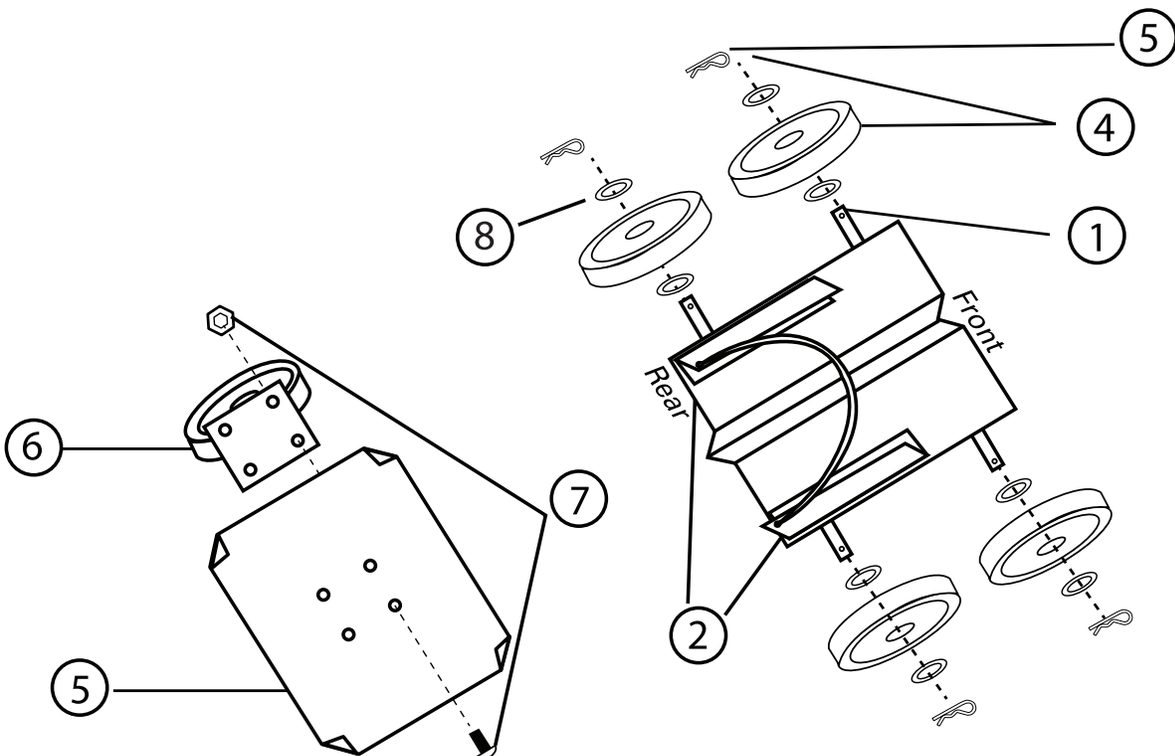
Power Wheels™ are designed to work best on smooth surfaces. Use on garages or trailer ramps with a lip of greater than 3/4” will result in excessive wear and product failure. To ensure smooth operation, place a strip of wood in the gap to create a gradual incline.

Assembly

1. Slide one washer (8) onto an axle.
2. Slide one wheel (3) and another washer (8) onto the axle.
3. Use the snap pin (4) to secure the axle hole.
4. Repeat steps 1-3 to attach all wheels.
5. Choose "wide" or "standard" holes to fit your skis. The correct width is 1/4" to 1/2" wider than the ski. Dollies should slide easily onto skis.
6. Use 1/4" cap head bolts & nuts (7) to fasten the cabled ski retainers (2) to the dolly.
7. Use 1/4" cap head bolts and nuts (7) to secure the caster (6) to the bottom of the track dolly.

Component List

Diagram #	Description	Quantity
1	Ski Dollies	2
2	Ski Retainer Cables	2
3	Wheels	8
4	Snap Pins	8
5	Track Dolly Plate	1
6	Swivel Caster	1
7	1/4" Bolts & Nuts	12
8	Washers	16
9	12" Backing Cables	2
10	14" Backing Cables	2



**LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS SÉCURITÉ ET
L'UTILISATION AVANT L'UTILISATION.**

5800.0200

⚠ Sécurité

Risque de blessures ou de dommages matériels.

- Ne pas utiliser à des vitesses de plus de 5 MPH
- Ne laissez pas les enfants jouer à proximité de motoneiges quand Power Wheels™ sont en cours d'utilisation
- Ne jamais utiliser la voie de chariot avec le moteur motoneige en marche.

Outils pour l'Assemblée

- Ratchet avec 7/16" douille



Garantie De Satisfaction Du Produit

Chez Extreme Max, nous sommes fiers de fabriquer des produits de qualité et souhaitons corriger toute erreur de notre part. Si vous n'êtes pas satisfait à 100% du produit, pour quelque raison que ce soit, veuillez nous contacter. Nous sommes ici pour aider!

Garantie

Ce produit est garanti pour une utilisation par les consommateurs pendant 2 an après la date d'achat au détail. La garantie ne comprend que les pièces.

Garantie valable uniquement aux États-Unis.

Ce produit est garanti à l'acheteur au détail d'origine comme étant exempt de défauts de matériaux et de fabrication, d'usure normale attendue. Cette garantie ne s'applique pas aux défauts causés par: (I) la surcharge, (II) l'abus physique de marchandises ou tout acte de vandalisme par quiconque, (III) une mauvaise installation ou utilisation contraire aux instructions, (IV) une utilisation commerciale. Le seul recours en vertu de cette garantie est à la discrétion du fabricant: le remplacement du même produit ou d'un produit similaire, ou le remboursement du prix d'achat d'origine. Extreme Max™ n'est pas responsable des dommages indirects ou accessoires. Tous les frais de transport pour traiter les demandes de garantie sont à la charge du consommateur. Extreme Max™ n'est pas responsable des frais de main-d'œuvre qui pourraient être encourus.

Pour toutes demandes, veuillez envoyer votre nom, votre adresse postale, votre numéro de téléphone principal, le reçu de vente au détail original, le résumé du défaut allégué et toutes les photos applicables à service@extrememax.com

Ski chariot utilisation

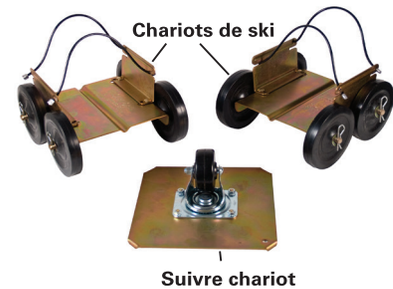
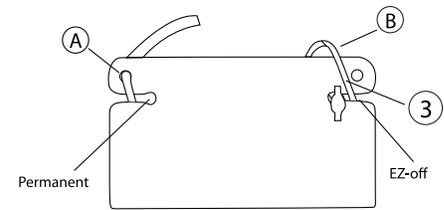
Lieu de ski sur chariot - Envoyer à ski et faites glisser le chariot vers le centre du ski. chariot doit s'insérer solidement. Si les sangles ne se fixent pas, voir "Ajustements".

Ajustements

Temporaire de raccourcissement du câble - Tirer le câble à travers et fixer dans la fente de câble (A) comme indiqué sur le schéma.

Allongement du câble - Si le câble est trop court, faites passer le câble autour du sommet de la fente de placement avant de la fixer (B) comme indiqué sur le schéma.

Permanent de raccourcissement du câble- Permanence raccourcir le câble par l'installation d'un arrêt de 3/32 "de bouton de câble. Ces documents sont disponibles dans la plupart des quincailleries. Insérez l'arrêt sur le câble dénudé et utiliser un marteau sur une surface dure pour le fixer.



Câbles d'Accompagnement

Sauvegarde câbles ne sont nécessaires que pour les sauvegardes sur des surfaces non lisses. Les câbles de baround l'arrière de l'axe de la motoneige. Fixez les sangles dans les fentes avant. Le câble doit être serré, avec le ski en équilibre sur le chariot de ski.



Suivre chariot utilisation

Positionner correctement la voie de chariot assure la motoneige sera bien équilibré.

La meilleure position pour la voie de chariot est 1 'de l'arrière de la motoneige, centrée sur la piste.

- 1) Placez piste chariot à côté de la piste de motoneige, 1 'à l'arrière de la motoneige.
- 2) Soulevez l'extrémité arrière de la motoneige et le placer au centre de la piste sur le chariot.

Notification

Ce produit est conçu pour fonctionner au mieux sur des surfaces lisses. Utilisez sur les garages ou les rampes de la remorque avec une lèvre supérieure 3/4 "se traduira par une usure excessive et une défaillance du produit. Pour assurer le bon fonctionnement, placer une bande de bois dans l'espace pour créer une pente douce.

Instructions de montage

1. Faire glisser une rondelle (8) sur un axe.
2. Faites glisser une roue (3) et une autre rondelle (8) sur l'axe.
3. Utiliser la broche à déclic (4) pour fixer le trou d'axe.
4. Répétez les étapes 1-3 pour attacher toutes les roues.
5. Choisissez ou des trous "larges" "standard" en fonction de vos skis. La largeur correcte est de 1/4 "à 1/2" plus large que le ski. Chariots devraient glisser facilement sur les skis.
6. Utilisez 1/4" de boulons et écrous de la tête de bouchon (7) pour fixer les fixations de ski câblés (2) pour le chariot.
7. Utilisez 1/4" de boulons et d'écrous de tête de chapeau (7) pour fixer la poudre (6) vers le bas de la piste chariot.

Composants

Schéma #	Description	Quantité
1	Chariots de ski	2
2	Câbles de retenue de ski	2
3	Roues	8
4	Clavettes fendues	8
5	Suivre chariot plate	1
6	Pivotante	1
7	1/4" boulons et écrous	12
8	Rondelles	16
9	12" Câbles d'Accompagnement	2
10	14" Câbles d'Accompagnement	2

