



Guide d'utilisation pour la RollAble

La rampe RollAble est conçue pour permettre aux fauteuils roulants, scooters et chariots de franchir les marches, les bordures et les seuils. Attention, la rampe n'est pas adaptée aux roues pleines, par exemple les roues que l'on trouve sur les flightcases. La rampe RollAble peut également être utilisée comme pont

Sécurité

Cette rampe RollAble est conçue pour permettre aux fauteuils roulants, scooters, déambulateurs, VTT, motos, marchandises et chariots de surmonter les hauteurs. Il est conçu pour être utilisé avec une pente douce, veuillez vous référer à notre site Web pour connaître la hauteur de charge maximale ou contacter notre équipe en cas de doute. La hauteur de chargement maximale dépend de ce que vous chargez.

Veuillez noter que la rampe RollAble ne convient pas aux roues pleines comme celles que l'on trouve sur les flightcases ou les transpalettes. La rampe ne doit pas être utilisée pour charger des objets dont le diamètre des pneus est inférieur à 20 cm.

Ne dépassez pas la hauteur ou la capacité de charge maximale.

Veuillez vous assurer de vérifier régulièrement que les écrous de la rampe sont bien serrés avant utilisation et de les serrer avec les outils fournis si nécessaire.

Si la rampe est endommagée de quelque manière que ce soit, veuillez ne pas l'utiliser.

Faites particulièrement attention lorsque vous utilisez la rampe dans des conditions météorologiques humides ou glaciales.

Garantie

Les Ramp People offrent une garantie d'un an avec la rampe RollAble.

Capacité maximale

La capacité maximale de la rampe est de 350 kg.

Pente maximale

Pente maximale recommandée pour le chargement de marchandises telles que des chariots, des tondeuses ou des scooters inoccupés: 1: 3,3

Pente maximale recommandée pour les fauteuils roulants manuels assistés occupés: 1: 6

Pente maximale recommandée pour les fauteuils roulants manuels non assistés, les fauteuils roulants électriques, les scooters et les déambulateurs occupés: 1: 8

Attention, une rampe plus longue signifiera bien sûr une pente plus douce

Nous vous fournissons la rampe RollAble assemblée à la longueur de rampe choisie. Ci-dessous détaille les parties des rampes au cas où vous souhaiteriez modifier ultérieurement la rampe.

Pièces et accessoires de rampe RollAble

Outils fournis en standard avec la rampe pour vous permettre de supprimer ou d'ajouter ultérieurement des sections si vous en avez besoin

Figure 1 - Clé Allan et clé



Une clé Allan et une clé sont fournies avec toutes les rampes pour vous permettre d'ajouter ou de supprimer des sections si nécessaire.

Figure 2 - Fixations



Fixations utilisées pour maintenir la rampe ensemble, si vous souhaitez réduire la longueur de la rampe, vous devrez utiliser la clé allen et la clé anglaise pour dévisser les pièces et retirer une section.

Figure 3 - Section de rampe



Les rampes sont composées de différentes sections, chaque section mesure environ 13 cm selon la largeur choisie. Si vous souhaitez réduire la longueur de la rampe, vous pouvez utiliser la clé Allen et la clé pour retirer ces sections. Des sections supplémentaires peuvent également être achetées si vous souhaitez étendre la longueur de votre rampe.

Figure 4 – protections de caoutchouc oranges



Des couvercles anti-pincement sont fournis des deux côtés de la rampe RollAble, nous vous recommandons de les utiliser à tout moment. Si vous souhaitez retirer une partie de la rampe, vous devrez également retirer le cache anti-pincement correspondant.

Figure 5 – Sangle noire



Une sangle noire est fournie avec toutes les rampes et nous vous recommandons de l'utiliser lorsque la rampe est rangée. Pour l'utiliser, roulez simplement la rampe et placez-la autour de la rampe. Attachez la sangle noire autour de la rampe pour la maintenir fermée.

Figure 6 – Pieds de support



Une paire de pieds de support est fournie avec des rampes conçues pour être utilisées à des hauteurs de 50 cm ou plus, par exemple pour des longueurs de rampe de 11 pieds. Les pieds de support sont réglables à des hauteurs comprises entre 47 cm et 63 cm. Les pieds comprennent des fixations pour les fixer à la rampe. Les pieds de support peuvent être achetés séparément si nécessaire.

Figure 7 - Plaque de fixation et vis



Des plaques de fixation sont disponibles pour ceux qui souhaitent fixer la rampe à la marche. Il s'agit d'un achat supplémentaire et non inclus avec la rampe.

Figure 8 - Roues et fixations



Les roues sont disponibles en achat supplémentaire. Ceux-ci sont équipés de fixations pour les fixer à la rampe. Il s'agit d'un achat supplémentaire et non inclus avec la rampe.

Configuration de la rampe

Déballage de la rampe

Cette rampe RollAble est fournie assemblée à la longueur choisie. Veuillez dérouler la rampe prête à l'emploi. Veuillez faire attention lorsque vous faites rouler ou dérouler la rampe afin de ne pas vous coincer les doigts ou les vêtements dans la rampe.

Nous vous recommandons de vérifier que les fixations sur la rampe sont bien serrées et sécurisées avant utilisation. Pour des longueurs plus longues, vous devrez peut-être fixer les pieds de support là où la hauteur de charge dépasse 50 cm.

Utilisation

Les deux premières sections de la rampe (environ 2 sections de 13 cm - voir flèches bleues) doivent reposer sur la marche.

Assurez-vous de poser la rampe sur une zone solide et plate et vérifiez qu'elle est sécurisée avant utilisation.



Après utilisation, nous suggérons que la rampe soit roulée pour le stockage et fermée à l'aide de la sangle de sécurité noire. Lorsque vous transportez la rampe, veuillez la tenir à l'aide des poignées de transport (voir flèche verte).

Ajout de pieds de support

Pour des longueurs plus longues, une paire de pieds de support est fournie. Ceux-ci peuvent être ajustés à des hauteurs comprises entre 47 cm et 63 cm. Pour ajuster la longueur, appuyez simplement sur les boutons et tirez les jambes vers le haut ou vers le bas pour étendre/réduire la longueur.

Pour fixer les pieds de support à la rampe, vous devrez utiliser la clé Allen et la clé de la figure 1.



Utilisez la clé Allen et la clé pour dévisser la rampe.



Une fois les fixations retirées, vous aurez deux sections distinctes



Utilisez les fixations fournies avec le kit de pieds pour le fixer à la rampe. Assurez-vous de serrer les pièces avec la clé Allen et la clé.



Une fois sécurisée, mettez la rampe en place et vérifiez qu'elle peut être utilisée en toute sécurité.

Garantie

Rampes Directes garantit que la rampe / l'accessoire est exempt de défauts de matériaux et de fabrication.

Cette garantie restera en vigueur pendant un an à compter de la date d'achat originale par le consommateur. Toute utilisation autre que celle publiée / prévue annulera la garantie.

La garantie ne couvre pas la panne de l'appareil pendant la période de garantie si la panne n'est pas causée par un défaut de matériau ou de fabrication ou si la panne est causée par une utilisation déraisonnable.

Rampes Directes n'est pas responsable des blessures ou dommages matériels accidentels ou consécutifs.

Au cas où il serait nécessaire de renvoyer la rampe, il est essentiel que celle-ci soit emballée de manière adéquate pour la protéger pendant le transport, de préférence dans sa boîte d'origine; sinon, The Ramp People n'accepte aucune responsabilité pour les dommages occasionnés lors du transport.

Dans certains cas, les articles seront fournis par un tiers vendeur. Veuillez conserver la facture originale. Cela n'affecte pas vos droits statutaires. La plaque AD fait partie de notre gamme de produits de The Ramp People. Pour voir la gamme complète, visitez notre site Web: www.rampes-directes.fr ou contactez-nous via, courrier, email et / ou téléphone.

Rampes Directes

27 Avenue Du Savoy, 74400 Chamonix-Mont-Blanc

Tel: +(33) 04 26 83 73 20

Email: bonjour@rampes-directes.fr

www.rampes-directes.fr