

Kippschutzräder • Roulettes anti-bascule

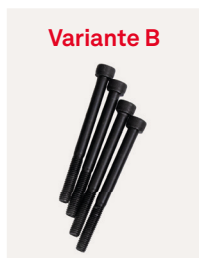
Montageanleitung • Guide de montage



Die Kippschutzräder bieten noch mehr Sicherheit beim Überwinden von Hindernissen oder beim Befestigen einer Tasche am Schiebebügel.

Optional kann die Montage bei einem Fachhandelspartner oder durch den ergoflix-Kundenservice gegen Aufpreis beauftragt werden.

Gut zu wissen: Wenn sich eine lange und zwei kurze Schrauben in dem Motorblock Deines E-Rollstuhls befinden (**Variante A**), benötigst Du für die Montage der Kippschutzräder einen Inbusschlüssel der Größe 4. Bei zwei langen Schrauben in Deinem Motorblock (**Variante B**), benötigst Du den Inbusschlüssel der Größe 5.



Die Abbildungen zeigen die benötigten und mitgelieferten Schrauben für beide Motorseiten.



WARNUNG

Beschädigung der Rückenlehne bei starker Gewichtsbelastung

Vermeide eine starke Belastung der Rückenlehne des Rollstuhls durch ein erhöhtes Gewicht.

Achte bei gefüllten Taschen und Rucksäcken darauf, dass diese nicht mehr als 5 kg Gewicht haben.

Eine zu schwere Gewichtsbelastung kann die Rückenlehne ernsthaft verformen und beschädigen.

Und so geht's

Löse zunächst die Schrauben (s. Abb. 1 oder 2), die sich am rechten Motorblock befinden, mit dem Inbusschlüssel und verwahre diese.



Abbildung 1: Lösen der Schrauben (**Variante A**)



Abbildung 2: Lösen der Schrauben (**Variante B**)

Setze den Kippschutz für die rechte Seite auf die beiden Schraublöcher (s. Abb. 3). Setze bei **Variante A** zunächst eine Unterlegscheibe an die mitgelieferte lange Schraube an und führe diese dann in das obere Schraubloch ein (s. Abb. 4). Bei **Variante B** kannst Du eine der mitgelieferten langen Schrauben direkt einsetzen.



Abbildung 3: Aufsetzen des Kippschutzes



Abbildung 4: Einsetzen der oberen Schraube

Bei der **Variante A** werden für das untere Schraubloch zwei kurze Schrauben mit Unterlegscheiben benötigt. Die erste kurze Schraube wird von innen angebracht (s. Abb. 5), die zweite von außen (s. Abb.6). Ziehe alle Schrauben zunächst leicht an und danach ganz fest.



Abbildung 5: Einsetzen der unteren Schraube



Abbildung 6: Festdrehen der äußeren Schraube

Setze für **Variante B** die zweite lange Schraube in das untere Schraubloch ein und drehe diese mit dem Inbusschlüssel fest (s. Abb. 7). Wiederhole den kompletten Vorgang anschließend für die linke Seite.



Abbildung 7: Anziehen der unteren Schraube

Les roulettes anti-bascule offrent une sécurité supplémentaire lors du franchissement d'obstacles ou lorsque vous fixez un sac sur la poignée de poussée.

Bon à savoir : si votre bloc moteur contient une vis longue et deux vis courtes (**Variante A**), vous aurez besoin d'une clé Allen de taille 4 pour installer la roulette anti-bascule. Si votre bloc moteur contient deux vis longues (**Variante B**), utilisez une clé Allen de taille 5.

Si vous avez acheté les roulettes anti-bascule séparément du fauteuil, nous pouvons vous proposer un montage par un partenaire spécialisé ou par le service client ergoflix, moyennant un supplément.



Les illustrations montrent les vis nécessaires et fournies pour les deux côtés du moteur.



AVERTISSEMENT

Risque d'endommagement du dossier en cas de charge excessive.

Évitez d'exercer une pression trop importante sur le dossier du fauteuil roulant en y appliquant un poids excessif.

Veillez à ce que les sacs et sacs à dos attachés ne dépassent pas 5 kg.

Une surcharge peut gravement déformer et endommager le dossier.

Voici les étapes pour le montage

Commencez par desserrer les vis situées sur le bloc moteur droit (voir Figure 1 ou Figure 2) à l'aide de la clé Allen, puis mettez-les de côté.



Figure 1 : Desserrage des vis – **Variante A**



Figure 2 : Desserrage des vis – **Variante B**

Placez la roulette anti-bascule du côté droit sur les deux trous de vis (voir Figure 3). Pour la **Variante A**, insérez d'abord une rondelle sur la longue vis fournie, puis introduisez-la dans le trou de vis supérieur (voir Figure 4). Pour la **Variante B**, vous pouvez insérer directement l'une des longues vis fournies.



Figure 3 : Positionnement de la roulette anti-bascule



Figure 4 : Insertion de la vis supérieure

Pour la **Variante A**, deux vis courtes avec rondelles sont nécessaires pour le trou de vis inférieur. La première vis courte doit être fixée de l'intérieur (voir Figure 5), et la seconde de l'extérieur (voir Figure 6).

Serrez d'abord légèrement toutes les vis, puis fixez-les fermement.



Figure 5 : Insertion de la vis inférieure



Figure 6 : Serrage de la vis extérieure

Pour la **Variante B**, insérez la seconde vis longue dans le trou de vis inférieur et serrez-la fermement à l'aide de la clé Allen (voir Figure 7).

Répétez ensuite toute la procédure pour le côté gauche.



Figure 7 : Serrage de la vis inférieure

ergoflix Group GmbH

Marktstr. 20
46499 Hamminkeln

Fon +49 (0) 2852 9459000

Fax +49 (0) 2852 9459099

info@ergoflix.de

www.ergoflix.de

ergoflix France SAS

6 rue d'Arsonval
Batiment B3
69680 Chassieu

Tél. +33 4 51 08 92 00

info@ergoflix.fr

www.ergoflix.fr

Telefonische Servicezeiten

März bis November:

montags bis freitags von 8:30 bis 18:00 Uhr

Dezember bis Februar:

montags bis freitags von 8:30 bis 17:00 Uhr

Horaires d'ouverture

Du lundi au vendredi

de 9h à 12h30 et de 13h30 à 18h

Besuche uns auf Social Media • Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux



Stand: März 2025 | Technische Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler keine Haftung. Irrtum vorbehalten.
Eventuelle Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.

Version: mars 2025 | Mentions légales : Nous nous dégageons de toute responsabilité en cas d'erreur d'impression. Sous réserve d'éventuelles erreurs. Les éventuelles variations de couleurs sont dues aux procédés d'impression utilisés.