

Sicherheitshinweise für Rollstuhlrampen



Bitte lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen dieser Bedienungsanleitung sorgfältig und haben Sie sie stets griffbereit!

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Rollstuhlrampen dienen dem barrierefreien Zugang für Rollstuhlfahrer in und aus Gebäuden oder Fahrzeugen. Sie ermöglichen es, Höhenunterschiede sicher und eigenständig zu überwinden. Rollstuhlrampen müssen ausreichend breit, stabil und rutschfest sein. Die Steigung darf eine maximale Neigung von 6 % bei manuellen und 10 % bei elektrischen Rollstühlen nicht überschreiten. Seitliche Begrenzungen und Handläufe erhöhen die Sicherheit. Außenrampen sollten witterungsbeständig sein.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Vor jeder Nutzung der Rampe ist eine gründliche Sichtprüfung auf Beschädigungen wie Risse, Verformungen oder Rost durchzuführen, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Achten Sie darauf, dass die Rampe vollständig und fest auf dem Boden liegt, ohne Kippen oder Verrutschen, um Stabilität und sicheren Gebrauch zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie es, die Rampe mit einer steilen Neigung als die empfohlene 6 % (manuell) oder 10 % (elektrisch) zu verwenden, um die Sicherheit zu wahren.
- Die maximale Traglast der Rampe darf unter keinen Umständen überschritten werden; Berücksichtigen Sie dabei sowohl das Gewicht des Rollstuhls als auch der Person.
- Achten Sie darauf, dass die Oberfläche der Rampe rutschfest ist, insbesondere bei Nässe, Schnee oder Eis, um das Abrutschen von Rollstuhlfahrern zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass die seitlichen Begrenzungen der Rampe unbeschädigt und mindestens 5 cm hoch sind, um das Abrutschen des Rollstuhls von der Rampe zu verhindern.
- Handläufe sollten stabil montiert und in einem guten Zustand sein, damit sie beim Auf- oder Abfahren der Rampe zur Unterstützung des Rollstuhlfahrers genutzt werden können.
- Zwischenpodeste sollten auf längeren Rampen vorhanden sein, um Rollstuhlfahrern die Möglichkeit zu geben, sich auszuruhen und sicherer voranzukommen, wenn die Rampe lang ist.

- Insbesondere bei Rampen im Außenbereich sollten regelmäßige Kontrollen durchgeführt werden, um Schäden durch Witterungseinflüsse wie Korrosion oder Abnutzung zu verhindern.
- Kinder dürfen die Rampe nur unter Aufsicht benutzen, da sie aufgrund mangelnder Erfahrung die Gefahren und Sicherheitsaspekte möglicherweise nicht vollständig verstehen.
- Beim Befahren der Rampe sollten Rollstuhlfahrer langsam und kontrolliert vorgehen, um die Balance zu halten und das Risiko von Stürzen oder Unfällen zu minimieren.
- Nach der Benutzung sollte die Rampe ordnungsgemäß verstaut und vor Witterungseinflüssen geschützt werden, um ihre Lebensdauer zu verlängern.

Hinweise zur sicheren Nutzung

Maximale Steigung einhalten: Vergewissern Sie sich, dass die Rampe eine Steigung von maximal 6 % für manuelle Rollstühle oder 10 % für elektrische Rollstühle hat.

Stabile und ebene Position: Sichern Sie die Rampe auf einem ebenen Untergrund, um Kippen oder Verrutschen zu verhindern.

Rutschfeste Oberfläche: Achten Sie darauf, dass die Rampe rutschfest ist und reinigen Sie sie regelmäßig von Schmutz, Eis oder Nässe.

Handläufe verwenden: zusätzlichen Nutzen Sie Handläufe, um Stabilität zu gewährleisten, besonders bei langen oder geteilten Rampen.

Maximale Tragfähigkeit beachten: Beladen Sie die Rampe nur bis zur angegebenen maximalen Tragfähigkeit und berücksichtigen Sie das Gewicht des Rollstuhls und der Person.

Langsam und vorsichtig fahren: Rollstuhlfahrer sollten die Rampe immer langsam und kontrolliert fahren, um das Gleichgewicht zu halten.

Seitliche Begrenzungen verwenden: Vergewissern Sie sich, dass die seitlichen Begrenzungen intakt sind, um das Abrutschen des Rollstuhls zu verhindern.

Regelmäßige Wartung: Überprüfen Sie die Rampe regelmäßig auf Verschleiß und führen Sie notwendige Reparaturen umgehend durch, um die Sicherheit zu gewährleisten.

Die unsachgemäße Nutzung der Rampe, wie z. B. das Überladen, die Verwendung außerhalb der Empfohlenen Verwendung, kann zu Unfällen, Beschädigungen und Personenschäden führen. Verwenden Sie die Rampe nur entsprechend den oben genannten Anweisungen und den Hinweisen des Herstellers.



Wir übernehmen keine Verantwortung für Personen- oder Sachschäden verursacht durch Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise.