

UNSER SERVICE: PRODUKTINFORMATION KOMPAKT

SANO LIFTKAR® PT Universal

Elektrischer Treppensteiger zum Transport von Personen mit Rollstuhl für mehr Mobilität in nicht-barrierefreien Gebäuden

Modell PT Universal 130 Art. Nr. 0000004502
HMVZ 18.65.01.1014

Modell PT Universal 160 Art. Nr. 0000008756
HMVZ 18.65.01.1028

Besondere Ausstattungsmerkmale:

Müheloses Anbringen am Rollstuhl

Hohe Kompatibilität mit gängigen Rollstuhl-Modellen

Starke Hubeinheit gewährleistet eine souveräne ruhige Fahrt

Zuverlässigkeit durch elektrischen und mechanischen Überlastschutz

Optimales Auf- und Absteigen

durch Neigungssensor für Fahren im Gleichgewicht mit optischen und akustischen Warnsignalen

Sicherer Halt auch auf steilen und gewendelten Treppen

Leistungsstarke Stufenkantenbremsen mit stabilen Bremsrollen

3 Geschwindigkeitsstufen mit bis zu 18 Stufen je Minute

Umschaltmöglichkeit von Einzelstufenschaltung auf Dauerstufenschaltung während der Fahrt

Benutzerfreundliche Handhabung durch übersichtliches Bedienpult, geeignet für Rechts- und Linkshänder

Angenehme Haptik durch ergonomische, rutschfeste und höhenverstellbare Griffe

Treppenschonender Betrieb

Motorunterstützte Aufstehhilfe

Innovative Leichtbauweise

Einfache Demontage und Zusammenbau durch modulare Konstruktion aus 3 Teilen

Problemloses Verstauen z. B. im Kofferraum

Verfügbares Zubehör auf Anfrage:

- KFZ-Ladegerät
- Schnellwechselakku
- Armlehnen mit größerem Abstand
- Verschiedene Gurtsysteme



©SANO Transportgeraete GmbH

Technische Daten im Überblick:

Tragkraft (Person + Rollstuhl)	Modell PT Universal 130: 130 kg Modell PT Universal 160: 160 kg
Gesamtgewicht Treppensteiger	27,6 kg
Gewicht Griffereinheit	9,6 kg
Gewicht des schwersten Teils	16,7 kg (Steigereinheit mit Ausleger)
Gesamthöhe	1130 mm
Gesamtbreite	760 mm (Ausleger ausgeklappt), 385 mm (Ausleger hochgeklappt)
Gesamtlänge Basiseinheit	980 mm
Gesamtlänge inkl. Griffereinheit	1380 mm
Treppenabsatz Mindestmaß	1100 mm x 900 mm
3 Steiggeschwindigkeiten	I = 10 Stufen pro Minute II = 14 Stufen pro Minute III = 18 Stufen pro Minute
Maximale Stufenhöhe	205 bis 220 mm je steiler die Treppe, desto eher wird die maximale Stufenhöhe erreicht
Reichweite pro Akkuladung	300 bis 500 Stufen (Richtwert) abhängig vom zu transportierenden Gesamtgewicht
Akku	2 x 5,2 Ah / 24 Volt
Schalldruckpegel	unter 80 dB
Kompatible Rollstühle	Selbstfahrer-Rollstühle, innere Rahmenbreite min. 320 mm Breite Rückenlehne max. 495 mm Spurbreite max. 730 mm (Außenseite der Räder)

ZUM ARTIKEL IM WEBSHOP:

[myself-shop.de/Sano-LIFTKAR-PT-Uni](https://www.myself-shop.de/Sano-LIFTKAR-PT-Uni)

