



# DONKEY LIGHT

## Elektrischer Treppenlift für den Transport von Gütern auf allen Arten von Treppen

Der Donkey Light ist ein elektrischer Treppenlift der neuen Generation, der sich ideal für den Transport von Gütern bis zu 150 kg auf verschiedenen Arten von Treppen eignet. Er wurde auf der Grundlage von Kundenfeedback überarbeitet und bietet kleinere Abmessungen und ein geringeres Gewicht, was das Laden erleichtert. Das einzigartige Design mit einem Gewicht von weniger als 30 kg gewährleistet einen schnellen und sicheren Betrieb und ermöglicht es dem Benutzer, ohne Motor die Leiter hinunterzusteigen, was die Zeit optimiert.

Er wurde gemäß den EU-Vorschriften entwickelt und gebaut und eignet sich für zivile und gewerbliche Innenbereiche sowie für die Leichtindustrie. Der Donkey Light verbessert die Manövrierfähigkeit und Benutzerfreundlichkeit durch ein innovatives Stufenerkennungssystem, das die automatische Radblockierung, ein Merkmal der vorherigen Donkey-Serie, eliminiert.







#### ■ Bedienfeld

- Auf-Ab-Wahlschalter
- Zündschlüssel
- Potentiometer
- Batterieanzeige



#### ■ Hebel

System, mit dem die Maschine elektrisch angehoben und abgesenkt werden kann. Die Hebel erhöhen die Sicherheit und den Bedienungskomfort, da sie die Kante der Stufe erkennen.



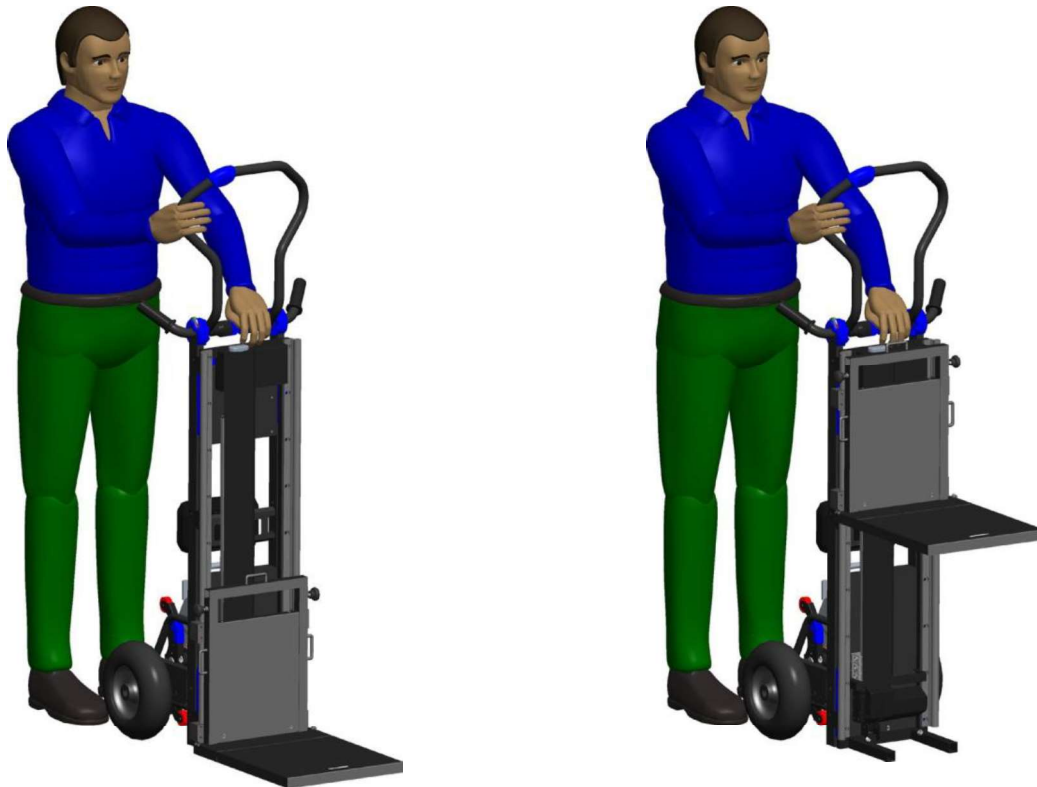
#### ■ Herausnehmbare Lithium-Batterie 24V - 13Ah

Gewicht 2 kg

## Mehrfach höhenverstellbares Plattform

Unser elektrischer Treppenlift ist mit einer höhenverstellbaren Plattform ausgestattet, die für maximalen Komfort und Vielseitigkeit konzipiert ist. Mit einem integrierten Hebemechanismus ermöglicht die Plattform dem Bediener das mühelose Anheben von Lasten auf unterschiedliche Höhen und gewährleistet einen sicheren und stabilen Transport.

Egal, ob es um die Handhabung schwerer Geräte in einem Lager oder den Transport von Waren in einem Geschäft geht, die Plattform unseres elektrischen Treppenliftes ist die ideale Lösung zur Optimierung von Zeit und Effizienz.



### FLEXIBLES HEBEN

Die Plattform ist für verschiedene Arten von Lasten geeignet und lässt sich auf die gewünschte Höhe einstellen, bis zu einem Maximum von 60 cm.

### SICHERER BETRIEB

Entwickelt, um plötzliches Absenken oder unerwünschte Bewegungen beim Be- und Entladen zu verhindern.

### FORTSCHRITTLICHE ERGONOMIE

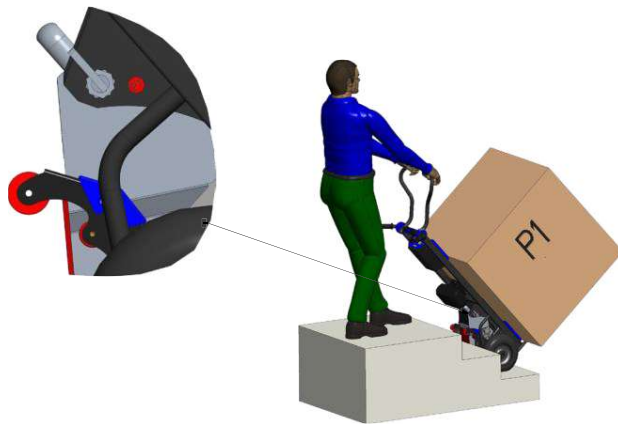
Reduziert die körperliche Anstrengung des Bedieners und erleichtert das Heben und Handhaben schwerer Gegenstände bei geringerem Verletzungsrisiko.

### ROBUSTE KONSTRUKTION

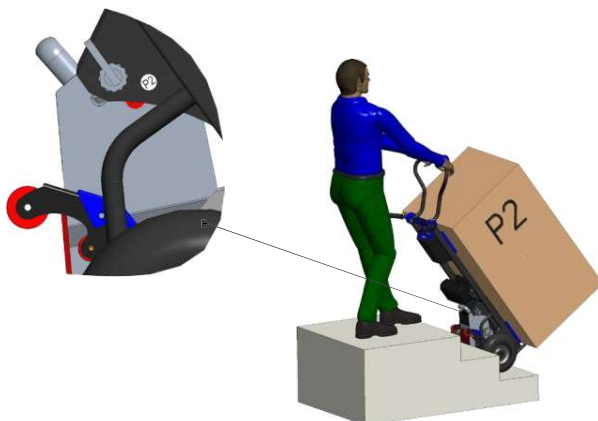
Die aus hochwertigen Materialien gefertigte Plattform garantiert Langlebigkeit und Robustheit auch bei intensiver Nutzung.

## Patentiertes TRI-MODE CLIMB-System für die Einstellung des Motorschlosses

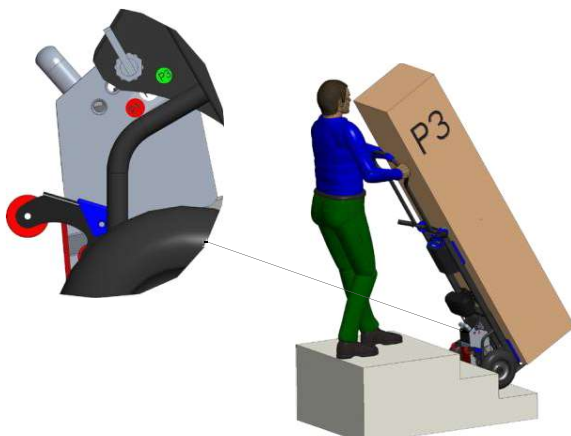
Unser innovatives System bietet drei Verstellmodi, die einfach über den schwarzen Griff und die Hebel ausgewählt werden können und einen effizienten Transport für jede Lastgröße gewährleisten.



■ P1 für niedrige Lasten



■ P2 für mittlere Höhen



■ P3 für sperrige Gegenstände



- Verstellbare Deichsel in verschiedenen Positionen

Die verstellbare Deichsel erhöht die Manövrierfähigkeit und Sicherheit des Donkey je nach Art der zu transportierenden Last.



- Wahlschalter für kontinuierliche/diskontinuierliche Hebelbewegung

Mit dem Schalter kann entweder kontinuierlich oder schrittweise gearbeitet werden, entweder nach oben oder nach unten.



- XL und anpassbare Plattform

Abmessungen 52x36 cm



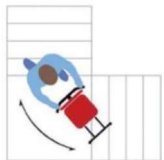
- Klappbare Plattform

Abmessungen: 31x27 cm

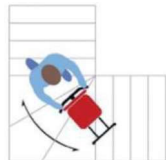
## Optionen

### ■ Hinterer Wagen

Gewicht: 4,2 kg



Gerade Treppe



Trapezförmige Treppe



Spindeltreppe

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Mindestgröße auf dem L-förmigen Treppenabsatz | 100x70 cm                |
| Mindestgröße auf dem U-förmigen Treppenabsatz | 100x170 cm               |
| Minimale Treppenbreite                        | 55 cm                    |
| Maximale Stufenhöhe                           | 22 cm                    |
| Gesamtgewicht                                 | 28,7 kg                  |
| Gewicht des Maschinenkörpers                  | 26,7 kg                  |
| Gewicht Lithium-Batterie                      | 2 kg                     |
| Maximal transportierbares Gewicht             | 150 kg                   |
| Max Geschwindigkeit                           | 30 Stufen/min / step/min |
| Lebensdauer der Batterie                      | 750 Stufen / steps       |
| Motorleistung -                               | 350 W                    |
| Max Abmessung                                 | 150 × 58 × 51 cm         |



