

## Elektroschubkarren

Artikel vom **27. Februar 2021**

Friedhofstechnik



Der Elektroschubkarren »Donkey« ist bis zu 3,5 km/h schnell und erlaubt eine maximale Zuladung von 120 kg (Bild: Ebinger).

Ebinger produziert und vertreibt seit 30 Jahren Maschinen für den kommunalen Bereich sowie für die Land- und Forstwirtschaft. Das Lieferprogramm umfasst Raupenfahrzeuge, Karrenspritzen, Mulchgeräte, Laub- und Heckenschneider, Räumschilde und ULV-Sprühgeräte. Die flexible Betriebsausrichtung ermöglicht die Produktion von Sonderanfertigungen und Kleinserien. Ein Schwerpunkt liegt auf Elektroschubkarren wie z. B. dem Modell »Donkey«. Mit dem in der Felge integrierten Elektromotor erleichtert das Gerät das Schieben von schweren Lasten, es bewältigt mühelos Steigungen bis 20

%. Die Dreirad-Konstruktion sorgt für ein rückschonendes Arbeiten. Die Stützräder der Donkey können einfach herausgenommen und gegen eine Abstellstütze ausgetauscht werden. Die Geschwindigkeit wird über einen Daumenhebel stufenlos eingestellt, und eine Feststellbremse verhindert das Wegrollen des Elektroschubkarrens am Hang. Der Wechselakku bietet eine Kapazität von bis zu fünf Stunden, er kann in wenigen Sekunden gegen einen geladenen Akku getauscht werden. Das Ladegerät ist im Lieferumfang enthalten. Die Lademulde der Schubkarre kann leicht gekippt werden, auf Wunsch steht auch eine offene Ladepritsche zur Verfügung. Der Elektroschubkarren ist zwischen null und 3,5 km/h schnell und erlaubt eine maximale Zuladung von 120 kg. Leer bringt das Gerät 45 kg auf die Waage.

---

#### Hersteller aus dieser Kategorie

---

##### **Beha Bau- und Forsttechnik**

Im Gansacker 2

D-77790 Steinach

07832 97532-0

[info@beha-technik.com](mailto:info@beha-technik.com)

[www.beha-technik.com](http://www.beha-technik.com)

[Firmenprofil ansehen](#)

---

##### **Avant Tecno Deutschland GmbH**

Einsteinstr. 22

D-64859 Eppertshausen

06071 980655

[info@avanttecno.de](mailto:info@avanttecno.de)

[www.avanttecno.de](http://www.avanttecno.de)

[Firmenprofil ansehen](#)

---