

## ► DATENBLATT Ziehhilfe TowFLEXX 3.0

eignen sich für Flugzeuge oder Hubschrauber bis 9 t



Einfaches und geniales Andocken mit unserer Universalgabel. Die Einstellachsen des SchleppMAXXE können mittels werkzeuglosem Ziehen der Kugelsperrbolzen mit dem zum Flieger passenden Adapter getauscht werden. Die Universalgabel wird mittels Drahtzug ergonomisch am Handgriff geöffnet oder verschlossen. Es ist kein Bücken am Flugzeug Bugrad nötig. Die Akkutragebox wird einfach durch Anheben am Haltegriff vom SchleppMAXXE getrennt und kann zum Laden oder für eine Groundpower-Versorgung des Flugzeugs mitgenommen werden.

### Grundausrüstung:

- Geschwindigkeitsregler am Handgriff, für schnell einstellbare Geschwindigkeitsänderungen
- 400 Watt Getriebemotor mit Akkutragebox 24V 18Ah bei dem Modell 1.0
- 500 Watt Getriebemotor mit Akkutragebox 24V 33Ah bei den Modellen 2.0 und 2.2
- Ladegerät 24 V

### Folgende Versionen sind erhältlich:

- BASIC:** Auffahrrampe mit Sicherungsgurt
- CLASSIC:** Auffahrrampe mit elektronischer Seilwinde.
- moveS:** Auffahrrampe mit mechanisch arretiertem Drehteller.  
Mit der Version moveS / moveE können Sie den SchleppMAXXE um 360° frei drehen. Dadurch ist das Wenden des Flugzeugs auf der Stelle möglich. Kein mögliches Abscheren des Lenkanschlages des Bugrades.  
Mit manueller Entriegelung der Aufnahme.
- moveE:** Auffahrrampe mit mechanisch arretiertem Drehteller und elektrischer Entriegelung.  
Das Aufnehmen und Absetzen der Flugzeuge wird aus der Ferne gesteuert. Kein Bücken für den Entriegelungs-Hebel beim Absetzen mehr nötig.

Irrtümer, Änderungen, leichte Farbänderungen, Verbesserungen und Bauart bedingte Anpassungen bleiben vorbehalten.

## ► DATENBLATT Ziehhilfe TowFLEXX 3.0

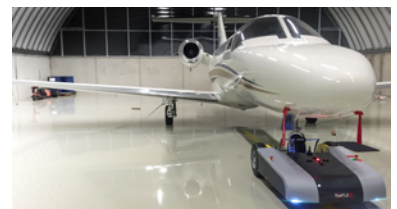
eignen sich für Flugzeuge oder Hubschrauber bis 9 t

Modell	TF3.0 Basic	TF3.0 Classic	TF3.0 moveS	TF3.0 moveE
Artikelnummer	505817	505818	505819	505820
Belastung	bis 9 t			
Fluggerät	Flugzeuge und Hubschrauber mit Vorderrad			
Radanpassung	universal			
Akkulaufzeit	ca. 5 km			
Dauer für Rad fixieren	10 Sek.	18 Sek.	3 Sek.	3 Sek.
Getriebe Motor	2.2 KW			
Eigengewicht	350 kg			
Maße ca.	1.200 x 1.600 x 450 mm			

### Optional möglich gegen Aufpreis:

- Akkus: BleiGEL 110 Ah 24V <sup>\*1</sup> (für Strecken von bis zu 3 km, in Abschnitten)  
BleiGEL 200 Ah 24V <sup>\*1</sup> (für Strecken von bis zu 4 km, in Abschnitten)
- Set LED Beleuchtung Front oder Back
- Ladeschale mit Akkus für Sender an der Seitenklappe
- Komfort Nachrüstset Drehteller-Bugrad- Aufnahme mit manuellen oder elektrischer Entriegelung für Basic und Classic. (Mittels einigen Handgriffen nachrüstbar)
- Groundpowerkabel mit 3POL Flachstecker
- Schneeschild (60 cm breit)
- Gepäckwanne
- Kehrbesen elektrisch

<sup>\*1</sup> BleiGEL Akkus haben eine geringe Selbstentladung und sind kälteunempfindlich. Bei hohen Schleplasten geben diese Akkus mehr Leistung frei.



Irrtümer, Änderungen, leichte Farbänderungen, Verbesserungen und Bauart bedingte Anpassungen bleiben vorbehalten.