

Raven DirecSteer™

DirecSteer™ ist Raven's brandneues Nachrüstlenksystem für Traktoren und selbstfahrende Landmaschinen. Der elektrische Antrieb mit hohem Drehmoment und leiser Steuerung, bietet eine kostengünstige und einfach zu installierende Lösung für alle Marken an.



**Schmaler Motor mit
von Raven-entwickelter
eingebauter Intelligenz**

- Fast geräuschlose Steuerung.
- Unterstützt Rückwärtsfahrt bei frontgelenkten Traktoren, Spritzen und Streuern.
- Smarte Installationskits an der Lenksäule
- Lenkradmotor mit hohem Drehmoment, um auch ältere Maschinen mit schwergängigerer Lenkung anzusteuern.

Feature	DirecSteer™
Einschaltgeschwindigkeit	0 km/h
Einschaltentfernung	Die naheste Spur
Min. Lenkgeschwindigkeit	0.072 km/h
Max. Anfahrtswinkel	90°
Rückwärtsfahrt	Ja
Bleibt eingekuppelt bei Stillstand	Ja
Automatisches Wenden	Ja*

* Freischaltung nötig

Welche Systemanforderungen gibt es um DirecSteer™ zu betreiben?

- Benötigt ein Raven CR7™/CR12™ Display.
- Benötigt einen SC1™ Lenkungscontroller oder einen RS1™ GNSS Empfänger/ Lenkungscontroller.
- Der SC1 kann GNSS Korrekturen von Drittanbieter Receivern nutzen.