

AKTIVIERUNGSANLEITUNG ZEPPELIN TRACKER

Für die Nachrüstung Ihrer Cat Maschinen stehen Ihnen attraktive Nachrüstooptionen mit ProductLink™ zur Verfügung. Ihr Zeppelin Serviceberater berät Sie gerne.

ANMELDUNG

1. Loggen Sie sich im **ZEPPELIN KUNDENPORTAL** ein.
(Voraussetzung: Vorhandenes Konto im Zeppelin Kundenportal, andernfalls ist eine Registrierung notwendig.)
2. Im Reiter „Maschinen“ klicken Sie unter „Meine Maschinen“ oben rechts auf „Zeppelin Tracker hinzufügen“ oder klicken Sie **hier**.
3. Wählen Sie ein ggf. bereits im Kundenportal angelegtes Gerät via Klick auf „Aus vorhandenen Geräten auswählen“ aus oder legen Sie ein Gerät neu an.
4. Schließen Sie die Anmeldung via Klick auf „Kostenpflichtig anmelden“ ab.

HINWEISE

- Beachten Sie während des Fotouploads die maximale Speicherkapazität von 6 MB pro Bild, ggf. muss die Bildauflösung angepasst werden.

GERÄTEKLASSE	MARKE	MODULTYP	VISIONLINK-TARIF
Baumaschinen mit eigener Stromversorgung	Caterpillar	ProductLink (PL), bsp. PL243	Level 1-3 *
	Alle anderen Hersteller	Zeppelin Kabel Tracker	Level 2
(An-)Baugeräte ohne eigene Stromversorgung	Alle Hersteller	Zeppelin Batterie Tracker, Cat PL143	Level 0 (An-)Baugeräte

* Tarife verfügbar je nach Maschinentyp und verbauter Telematik

- Zur eindeutigen Identifikation der Tracker beachten Sie bitte die Kennungen:



EINBAUANLEITUNG ZEPPELIN KABEL TRACKER



INBETRIEBNAHME/AKTIVIERUNG

1. Vor der Montage muss der Zeppelin Kabel Tracker angemeldet und das Typenschild abfotografiert werden!
2. Tracker an die Spannungsversorgung anschließen:
 - ▶ Batterieplus (Klemme 30): rotes Kabel
 - ▶ Anschluss des Trackers bei 12 Volt Bordnetz auf 12 Volt, bei 24 Volt Bordnetz auf 24 Volt
3. Tracker mit Hilfe der angebrachten Klebefläche montieren (Montagehinweise beachten!)
4. LED prüfen, nach Installation blinken beide LED 1x pro Sekunde

MONTAGEHINWEISE

Für die Bestimmung des Montageorts sind folgende Hinweise zu beachten:

- Tracker Oberseite möglichst mit freier Sicht zum Himmel anbringen
- Tracker nicht in einem geschlossenen Metallgehäuse oder unter metallischer Verkleidung anbringen
- Waagerechte Position bevorzugen für besten GPS Empfang
- Schutzklasse IP65 (Schutz gegen Eindringen von Staub und Wasser)
- Nicht an flexiblen oder rotierenden Sektionen montieren
- Der Tracker sollte nicht von Schmutz oder Schlamm bedeckt werden
- Für eine gute Datenqualität sicherstellen, dass das Gerät/die Maschine sich in den ersten sieben Tagen nach der Trackermontage im Einsatz befindet.

LED ANZEIGE	AUS	EIN	BLINKEND
Navigate LED (GPS Status)	Aus, defekt, Ruhemodus	Kein Empfang	Jede Sekunde: normaler Betrieb Schnelles Blinken: Flash
Status LED	Aus, defekt, Startmodus	-	Jede Sekunde: Normaler Betrieb Alle zwei Sekunden: Schlafmodus Kurzes schnelles blinken: Modemaktivität

