



SweconNect

Ab sofort Ihre beste Verbindung.

Die Swecon Baumaschinen Nachrüstooption zur Auslesung von Telemetriedaten

Nach der einfachen Montage, die Sie selbst durchführen können, werden die Daten bequem in unserem Flottenmanagement-System **mySwecon** abgebildet.

SweconNect ist mit sämtlichen Baumaschinenherstellern und Modellen kompatibel. Mit der Erweiterung um SweconNect wird Ihr Fuhrpark digital sichtbar und somit die Herausforderungen des Arbeitsalltags minimiert. Mit der Einbindung in **mySwecon** profitieren Sie von

einer Vielzahl an Dokumentationen und Auswertungsmöglichkeiten, die den Maschineneinsatz optimieren.

SweconNect vernetzt Flotten

Fragen zur Montage? Wir helfen Ihnen weiter. Sprechen Sie unsere Service- und Ersatzteilverkäufer für eine persönliche Einweisung an. Oder nehmen Sie per Mail mit uns Kontakt auf: csr@swecon.de

Alles im Blick
mit mySwecon

www.myswecon.de

Fragen?

myswecon@swecon.de

App-solut
fantastisch

Jetzt die mySwecon App
downloaden!



Technische Spezifikationen

Hersteller	Dataväxt, Sweden
Installation	An der Bordspannung der Maschine
Technik	Mobilfunk 4G und 5G
Standort	GPS / GNSS
Betriebsspannung	8-31V DC
Funktionen	Standort, Betriebsstunden, Stillstandzeiten
Schutzklasse	IP 67
Einsatztemperatur	-40 bis +85 °C
Ersatzteilnummer	SWE0027

SweconNect Montage- und Registrierungsanleitung

1. Montage

Montieren Sie das SweconNect Modul in der Nähe der Bordbatterie oder alternativ des Sicherungskastens. Nutzen Sie dafür die vorgesehenen Fixierungspunkte.

1. Um eine optimale Übertragungsqualität des Moduls zu garantieren, vermeiden Sie die Montage unter einer Stahlplatte. Dies sollte nur in Ausnahmefällen erfolgen.
2. Das SweconNect Modul ist IP67 geschützt. Bitte setzen Sie es dennoch nicht direkten Umwelteinflüssen wie Wasser aus. Montieren Sie es stattdessen im Motorraum oder in der Kabine.
3. Verbauen Sie das Modul nicht an flexiblen oder rotierenden Komponenten



2. Anschluss an die Spannungsversorgung

1. Ringschelle mit rotem Kabel auf rote Seite der Batterie montieren.
2. Ringschelle mit schwarzem Kabel (Massepol) auf schwarzen Pol der Batterie montieren – alternativ an einen dafür freigegebenen Sicherungssteckplatz der Maschine installieren.
3. Sichere Fixierung der Kabel mit Hilfe von Kabelbindern.



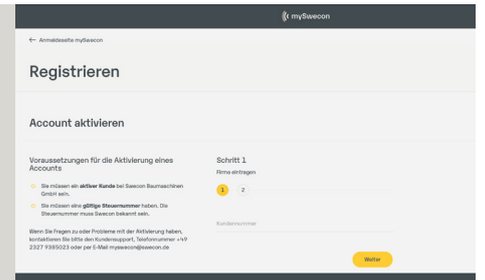
3. Registrierung in mySwecon für neue Nutzer

Noch kein mySwecon-Konto?

1. Registrieren Sie sich bei mySwecon unter <https://myswecon.swecon.de/mein-konto/konto-aktivieren>
2. Aktivieren Sie im Anschluss Ihren Fuhrpark, dann fahren Sie fort mit der Integration der Maschine.



Zur Registrierung



4. Integration der Maschine in mySwecon

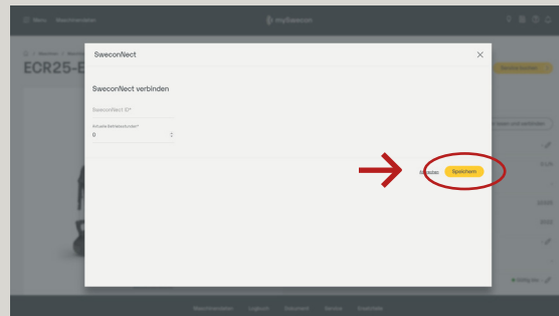
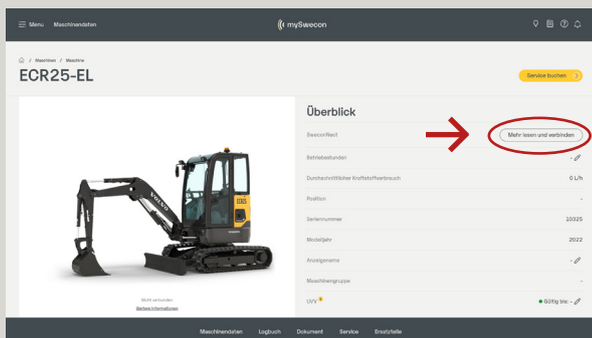
Schon treuer mySwecon-Nutzer? Dann gehts direkt los!

1. Öffnen Sie die entsprechende Maschinenkarte der Maschine, in der die SweconNect-Box montiert ist. Im Fall, dass die Maschine noch nicht angelegt ist, können Sie dies unter »Meine Maschinen > Maschine hinzufügen« selbst vornehmen.
2. In dem Maschinenüberblick finden Sie das Feld »SweconNect«. Klicken Sie nun auf den Button »Mehr lesen und verbinden«.

3. Geben Sie dann die 15-stellige SweconNect ID (IMEI-Nummer) ein, die sich auf der Verpackung und auch auf der Oberseite des Moduls befindet.



4. Im nächsten Schritt tragen Sie dann die aktuellen Betriebsstunden Ihrer Maschine ein.
5. Abschließend klicken Sie auf Speichern.



6. Die Maschine ist nun erfolgreich mit Ihrem mySwecon-Zugang verbunden und wird spätestens innerhalb der nächsten 24 Stunden Daten an mySwecon senden.