

QUICK GUIDE NX 6XX DISPLAY EINRICHTEN ZUR INBETRIEBNAHME

SCHRITT 5. FAHRZEUGPROFIL ERSTELLEN UND KALIBRIEREN

Schritt 5 bitte nur durchführen, wenn Schritt 4 durchgeführt wurde und RTK-Genauigkeit gewährleistet ist.

Zahnrad → Landwirtschaftsmanagement → Fahrzeug → Neu

Hier wird das Fahrzeugprofil in vier Schritten angelegt (1), beginnend mit der Auswahl der Lenkungsart, zum Beispiel „Front-Lenkung“.

Alle Felder mit rotem Stern * sind editierbar und enthalten bereits sinnvolle Standardwerte, die bei Bedarf angepasst werden können. Die übrigen Felder dienen ausschließlich als Information.

Im vierten Unterschritt folgen die Kalibrierung des Lenkcontrollers sowie die Prüfung auf Installationsfehler. Die Kalibrierung muss genau nach den Systemanweisungen durchgeführt werden, um eine korrekte Funktion sicherzustellen.

Pinbelegung für den externen Aktivierungstaster: Pin 21 Signal, 23 Plus.



HINWEIS

Bitte führen Sie alle Schritte des Quickstart Guides der Reihe nach durch. Zur Unterstützung stehen zwei Videotutorials bereit, die über die QR-Codes abrufbar sind. Das erste Video behandelt die Schritte 1 bis 4, das zweite erläutert Schritt 5 im Detail. Sie erreichen das Video auch über den Link, es verwendet Kapitelmarken.

<https://youtu.be/7HmAGDuS3LA>

SCHRITTE 1-4

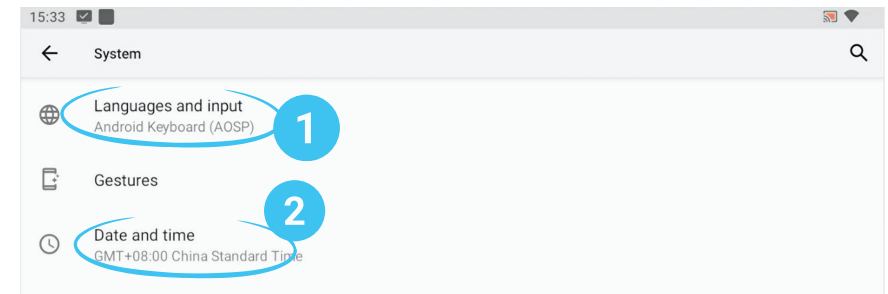


SCHRITT 5

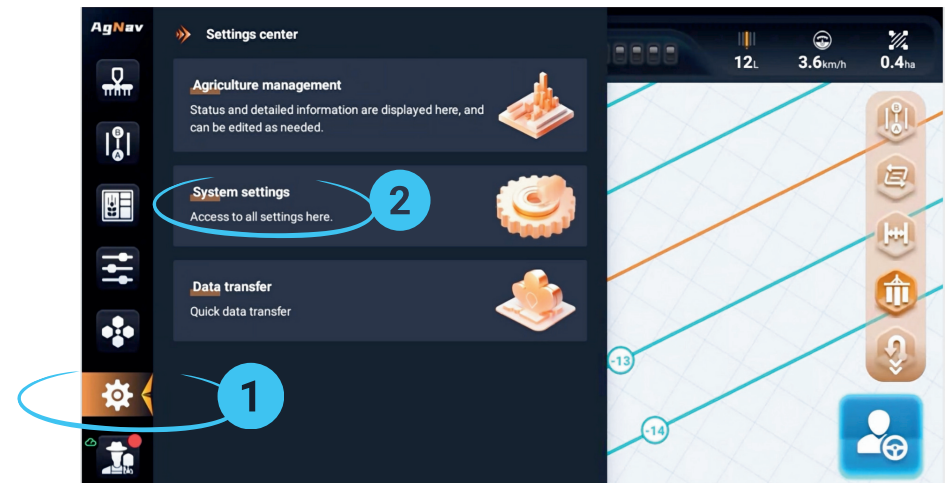


SCHRITT 1. VORBEREITUNG UND SPRACHE EINSTELLEN

In den Android Einstellungen das NX-6XX-Tablet sowie die Tastatur auf Deutsch umstellen (1) und Uhrzeit sowie Datum korrigieren (2).



Anschließend das Tablet mit einem WLAN verbinden und in der AG NAV 5 Software die Sprache anpassen. Dazu die App öffnen, auf das Zahnrad tippen (1,2) und den Bereich Language & Units (3) auswählen. Dort Region, Sprache und Maßeinheiten auf Deutsch beziehungsweise metrisch einstellen (4). **Danach die App einmal neu starten, damit die Änderungen korrekt übernommen werden.**



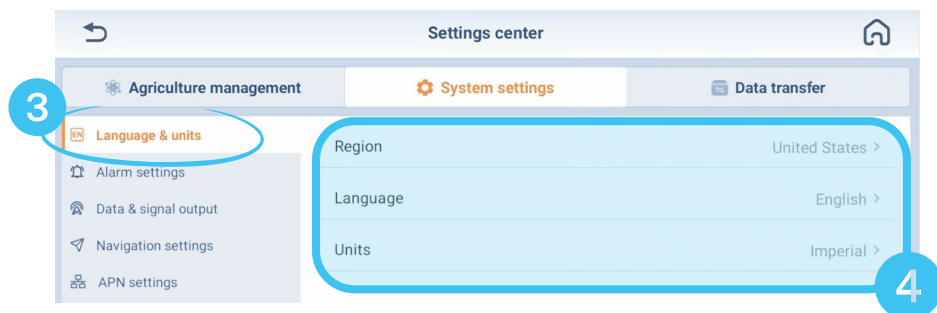
LEDAB

LEDAB GmbH
Fritz-Reuter-Str. 27 · 33428 Harsewinkel
Telefon: +49 170 7307029
info@ledab.de · www.ledab.de

Titel: QG NX 6XX Display einrichten
Version: 1.0 · Stand: 27.01.25
Erstellt von: LEDAB Support Team

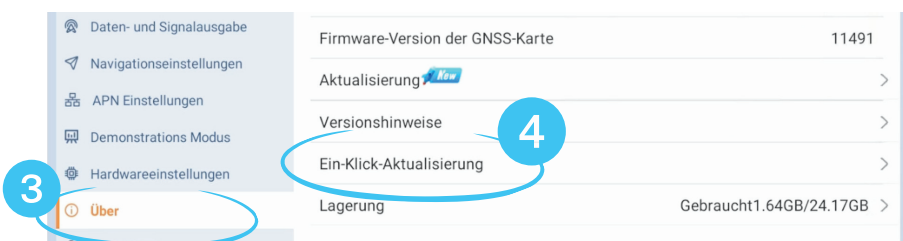
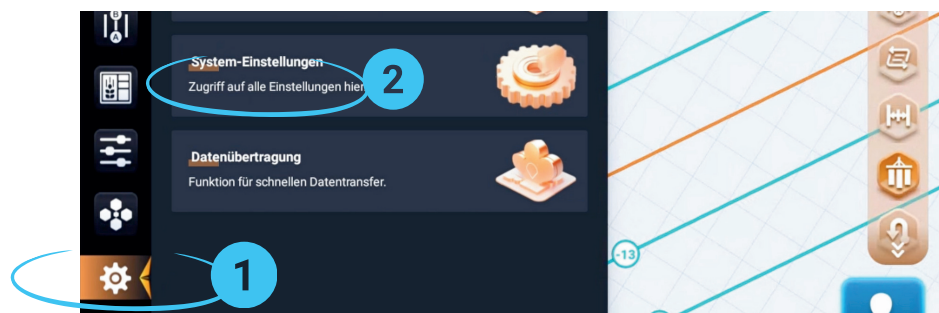
Änderungen vorbehalten
© LEDAB GmbH · Alle Rechte vorbehalten

SCHRITT 1. FORTSETZUNG



SCHRITT 2. AG NAV 5 UPGRADE DURCHFÜHREN

Die App starten und über das Zahnrad das Menü öffnen (1,2). Unter "Über"(3) die Option "Ein-Klick-Aktualisierung" auswählen (4). Alle verfügbaren Komponenten werden nun automatisch aktualisiert. **Nach Abschluss eines Updates kann es vorkommen, dass das WLAN kurzzeitig deaktiviert wird.**



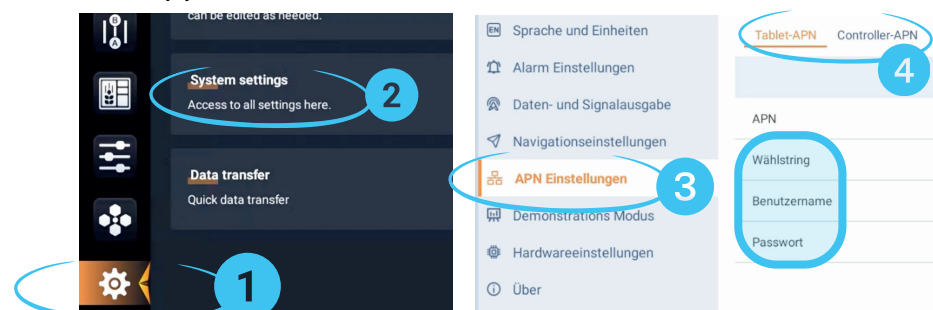
SCHRITT 3. SIM-KARTE IM DISPLAY EINRICHTEN

Stellen Sie sicher, dass es sich um eine **Vertrags-SIM-Karte** handelt und der **SIM-Pin deaktiviert oder bereits entsperrt** ist.

Hinweis: Das Display kann nicht mit Multinetz-SIM-Karten arbeiten, der Empfänger jedoch schon.

Die SIM-Karte in das Display einsetzen und das Gerät neu starten. In der Android-Statusleiste sollte nun ein 4G-Symbol erscheinen. Anschließend in der AG NAV 5 Software über das Zahnrad (1,2) den Bereich APN Einstellung (3) öffnen und unter Tablet oder Controller APN die APN-Daten der SIM-Karte eintragen (4).

Der Wählstring lautet *99#. Benutzername und Passwort können frei gewählt werden (5).



SCHRITT 4. NTRIP EINRICHTEN

AG NAV 5 Home-Bildschirm → oben links RTK öffnen. Alle verfügbaren Satellitensysteme aktivieren (1). Anschließend links RTK auswählen (2) und über das Pluszeichen (3) eine neue RTK-NTRIP-Verbindung hinzufügen. Die entsprechenden Zugangsdaten eingeben. Es können bis zu zehn unterschiedliche RTK-Profile eingerichtet werden.

