# ITEXIA

# Einfach Überblick

## **Anleitung**

-Bluetooth-Kopplung Scanner mit RFID-Lesegerät-

### INHALT

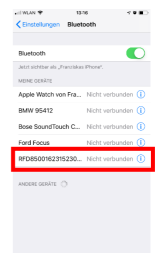
٦.	K	opplung via Bluetooth	3
		instellungen in itexia.scan	
	2.1	iOS-Einstellungen	. 4
	2.2	Android-Einstellungen	5

#### 1. Kopplung via Bluetooth

- Schalten Sie das RFID-Lesegerät an
- Drücken Sie auf das Bluetooth Symbol. Es sollte nun gleichmäßig blau blinken.



- Navigieren Sie in die Einstellungen Ihres Scanners (MDT oder Smartphone).
- Wählen Sie "Bluetooth" und aktivieren Sie dieses.
- Wählen Sie das RFID-Lesegerät unter den angezeigten Bluetooth-Geräten aus.



- Sobald eine Verbindung hergestellt wird, blinkt das Bluetooth-Symbol des RFID-Lesegerätes schnell blau.
- Bestätigen Sie die Kopplung, indem Sie auf das Bluetooth-Symbol des RFID-Lesegerätes drücken. Es sollte nun durchgehend blau leuchten.

#### 2. Einstellungen in itexia.scan

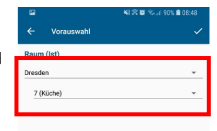
- Öffnen Sie die itexia.scan App
- Hinterlegen Sie die nötigen Einstellungen in der Konfiguration (Eintragung Server-URL oder Auswahl Offline-Modus)
  - o iOS: Zahnrad oben rechts
  - o Android: Über Konfiguration unter "Anmelden"-Button
- Bestätigen Sie die Eingaben
- Loggen Sie sich in der itexia.scan-App ein

#### 2.1 iOS-Einstellungen

Klicken Sie auf das Zahnrad in der unteren rechten Ecke



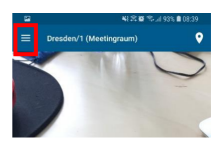
- Wählen Sie "Erweitert" und wählen Sie "RFID"
- Klicken Sie nun auf das gekoppelte RFID-Gerät
- Der Scanner ist nun mit dem RFID-Lesegerät verbunden.
- Navigieren Sie nun zurück in die Startmaske und wählen Sie die Ist-Daten in der Vorauswahl aus.



- Scannen Sie mit dem RFID-Lesegerät die RFID-Tags.
- Sie sehen anschließend auf dem Scanner alle ausgelesenen Tags aufgelistet.
- Fahren Sie in dem beschriebenen Prozess mit der Inventur fort.

#### 2.2 Android-Einstellungen

• Klicken Sie auf die Einstellungsbalken oben links



- Wählen Sie Scanmodus- Bluetooth
- Wählen Sie nun das verfügbare RFID-Lesegerät aus
- Der Scanner ist nun mit dem RFID-Lesegerät verbunden.
- Navigieren Sie nun zurück in die Startmaske und wählen Sie die Ist-Daten in der Vorauswahl aus.



- Scannen Sie mit dem RFID-Lesegerät die RFID-Tags.
- Sie sehen anschließend auf dem Scanner alle ausgelesenen Tags aufgelistet.
- Fahren Sie in dem beschriebenen Prozess mit der Inventur fort.