

# DataWedge Konfigurationseinstellungen

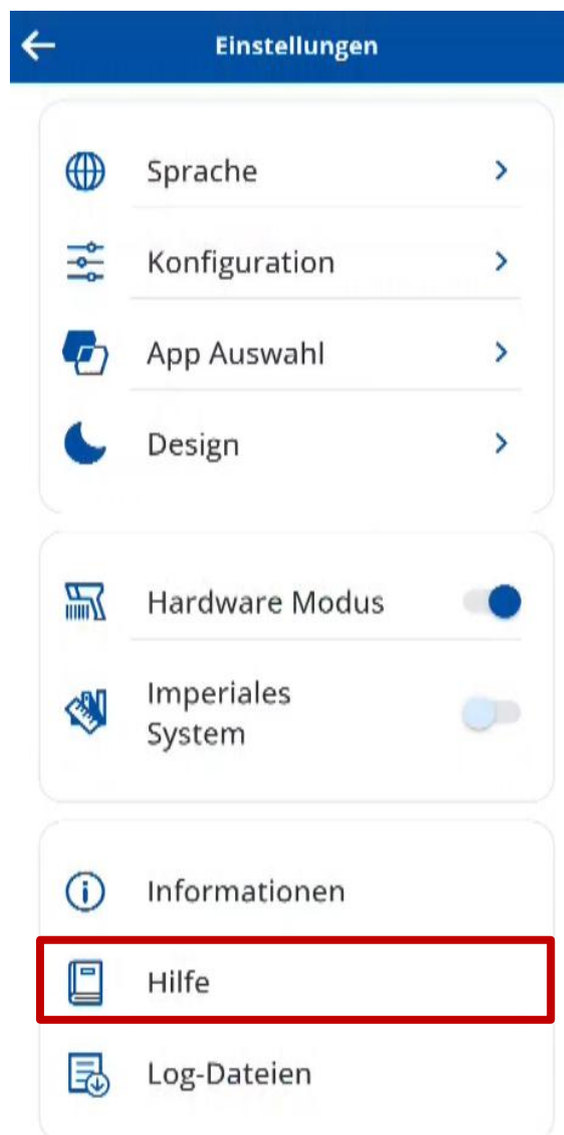
Es gibt zwei Möglichkeiten, die DataWedge zu konfigurieren.

## 1. Konfigurieren über den A+W Smart Companion

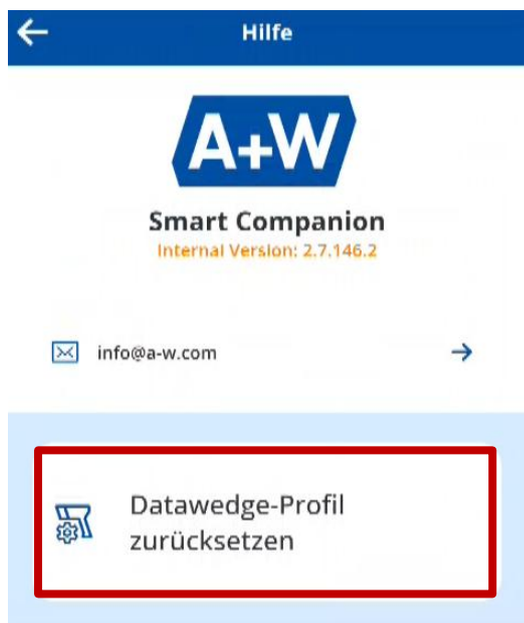
Der A+W Smart Companion übernimmt diese Konfiguration automatisch nach der Installation und dem ersten Start. Sollte es dennoch Probleme geben, erfahren Sie unter **2. „DataWedge manuell konfigurieren“**, wie die Konfiguration manuell ausgeführt wird.

### 1.1. Öffnen Sie die **Einstellungen** im A+W Smart Companion

### 1.2. Gehen Sie zur **Hilfe-Seite**

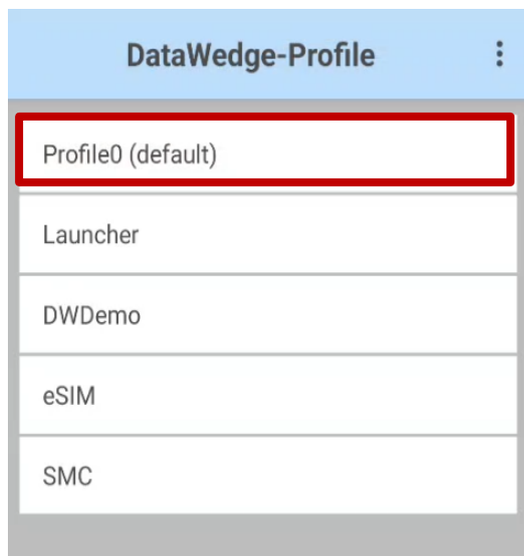


### 1.3. Wählen Sie **DataWedge-Profil zurücksetzen**



## 2. DataWedge manuell konfigurieren

Gehen Sie zu **Profile0**



## 2.1. Deaktivieren Sie die Tastenanschlag-Ausgabe

**Profil: Profile0 (default)**

Überprüfungsfenster Überprüfungsfenster aktivieren/ deaktivieren	<input type="checkbox"/>
Offline-Spracherkennung Offline-Spracherkennung aktivieren/ deaktivieren	<input type="checkbox"/>
<b>Tastenanschlag-Ausgabe</b>  Aktiviert Tastenanschlag-Ausgabe aktivieren/ deaktivieren	<input type="checkbox"/>
Aktionstastenzeichen Keine	

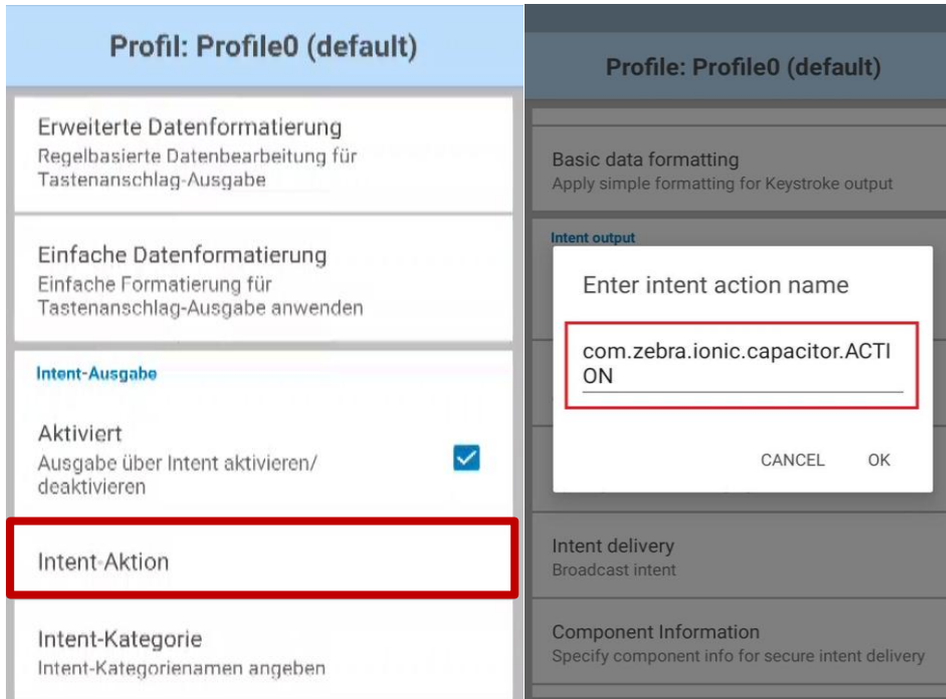
## 2.2. Aktivieren Sie die Intent-Ausgabe

**Profil: Profile0 (default)**

Erweiterte Datenformatierung Regelbasierte Datenbearbeitung für Tastenanschlag-Ausgabe	
Einfache Datenformatierung Einfache Formatierung für Tastenanschlag-Ausgabe anwenden	
<b>Intent-Ausgabe</b>  Aktiviert Ausgabe über Intent aktivieren/ deaktivieren	<input checked="" type="checkbox"/>
Intent Aktion	
Intent-Kategorie Intent-Kategorienamen angeben	

### 2.3. Setzen Sie unter **Intent-Ausgabe > Intent-Aktionen:**

„**com.zebra.ionic.capacitor.ACTION**“



### 2.4. Wählen Sie unter **Intent-Ausgabe > Intent-Übertragung:**

„**Intent senden**“

