

## Hinweise zu Import-Daten

Die **Inventarnummer** ist das Hauptschlüsselfeld für das Gerät. Jedes Gerät muss eine eigene Inventarnummer (eindeutig) haben.

**Produktkürzel/Nr** ist das Feld, welches neben dem Barcode auf dem eTikett erscheint und auch an anderen Stellen im Programm angezeigt wird. Es sollte sinnvoll befüllt werden.

**Typ** beschreibt die oberste Ebene der Geräteklassifikation. Z. B. Fahrzeug, Bohrer, Akkuschrauber.

**Modell** beschreibt die Unterkategorie. Z. B. PKW, LKW, BUS, Minischrauber etc.

Beispiel für ein Inventar (Fahrzeug):

Inventarnummer: FZ00000001 (max. 10- stellig)

Produktkürzel/Nr: OG - PW 44 VW Beetle

Typ: Fahrzeug

Modell: Beetle PKW

Hersteller: VW

The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following columns: B (Inventarnummer), C (Produktkürzel Nr), D (Typ-Gerätegruppe), E (Modell), F (Hersteller), G (Kaufdatum), H (GeräteNr), and I (Preis). The data rows are as follows:

	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Inventarnummer	Produktkürzel Nr	Typ-Gerätegruppe	Modell	Hersteller	Kaufdatum	GeräteNr	Preis
2	AK-03	P2SE 12T	Akkuschrauber	mit Ladegerät	Atlas			50,00 €
3	AK-04	minifix 210	Akkuschrauber	Mini-Schrauber	ABB	07.03.2001		122,50 €
4	AK-05	GSR 12-1	Akkuschrauber		Bosch	18.06.1998	0 601 936 6A0-720	100,00 €
5	AK-07	GSR 9,6 VES-2	Akkuschrauber	mit Ladegerät	Bosch			100,00 €
6	AK-08	GBM 12 VES	Akkuschrauber	mit Ladegerät	Bosch	27.01.1998		100,00 €
7	AK-09	GSB 9,6 VE	Akkuschrauber	mit Ladegerät	Bosch			100,00 €
8	AK-10	GSR 9,6 VES	Akkuschrauber	mit Ladegerät	Bosch		0 601 921 965	100,00 €
9	FR-01	DME 1300	Mauerfräse	Schlitzfräse	Atlas			
10	FR-04	1200 W	Mauerfräse	schwarz / rot	Flex			
11	FR-05	DME 1300	Mauerfräse	Im großem Stahlkoffe	AEG			
12	FR-06	AG 715 125 X	Mauerfräse	in hellgrauer Kiste	Atlas			
13	FR-08	1400W elektronik	Mauerfräse	in hellgrauer Kiste	Flex			
14								

Callouts in the image point to the following cells:

- Max. 10 stellig und eindeutig**: Points to cell B2 (AK-03).
- Text erscheint auf Barcode-Etikett**: Points to cell C2 (P2SE 12T).
- Hauptkategorie**: Points to cell D2 (Akkuschrauber).
- Unterategorie**: Points to cell E2 (mit Ladegerät).
- Hersteller**: Points to cell F2 (Atlas).

## **Standorte**

Damit die importierten Geräte den richtigen Standorten zugeordnet werden. Müssen Sie zuvor alle relevanten Standorte über die Standortstrammdaten **manuell** in DataTool erfassen!

Danach tragen Sie in der Exceltabelle das Kürzel des jeweiligen Standorts in eine **neue Spalte (J)** ein. Deren Spaltenüberschrift nennen Sie zB. ‚Standort‘.

Achten Sie darauf, dass Sie die Standorte exakt so schreiben, wie in DataTool angelegt!

## **Import der Daten**

Zum Importieren der Exceldaten senden Sie uns die befüllte **Exceltabelle** und die Datenbankdatei **W\_data40.mdb**. Die Datenbankdatei finden Sie im Installationsverzeichnis.

**ACHTUNG:** Erfassen Sie während der Datenservice erfolgt keine Daten in DataTool, da diese dann durch die befüllte und an Sie zurückgesandte Datenbankdatei überschrieben werden!