

Artikel

Der Begriff „Artikel“ ist eine vereinfachte Darstellung Ihrer Produkte und Dienstleistungen aus der Realität und wird im odyn-ERP in 3 Artikel-Arten unterteilt: Ware, Dienstleistung und Erzeugnis.

- **Ware** = materielle Güter (kann gelagert werden).
- **Dienstleistung** = immaterielle Güter (kann nicht gelagert werden, z. B. Transport, Reparatur, Beratung ,...)
- **Erzeugnis** = Kombination aus Waren und/oder Dienstleistungen, die über eine Stück- oder Rezepturliste die Menge der Bestandteile definiert.

Ware, Dienstleistung und Erzeugnis "erfassen"

Über *Stammdaten/Artikel/Erfassen* können neue Artikel in Form von Ware, Dienstleistung oder Erzeugnis erfasst werden. Die Erfassung selbst erfolgt erst über den Button "Speichern" in der Actionbar und benötigt mindestens die Artikelbeschreibung.

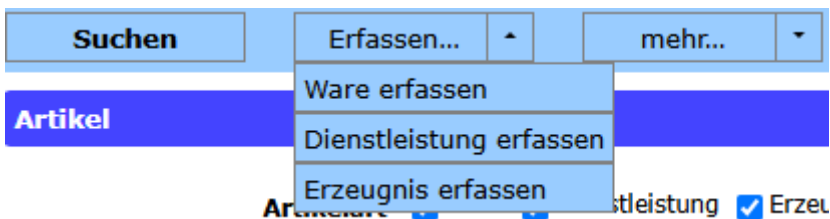


Abb. Artikel erfassen

Reiter "Basisdaten"

Artikelnummer	Wird manuell oder vom System automatisch vergeben und ist dabei einzigartig.
Artikelklasse	Definiert den Zweck (Einkauf, Verkauf, Handelsware, ...).
Artikelbeschreibung	Ist auf 66 Zeichen begrenzt. Das Textfeld kann optional mit dem danebenstehenden Symbol vergrößert werden, falls eine längere bzw. mehrzeilige Artikelbeschreibung benötigt wird.
Langtext	Hier können jegliche Zusatzinformationen zum Artikel hinterlegt werden.
Warengruppe	Definiert die "Eigenschaft" des Artikels, z. B. ob es sich um ein Ersatzteil handelt.
Buchungsgruppe	Über die Buchungsgruppe erfolgt die Auswahl zum FiBu-Konto, welches die Einstellungen zur richtigen Steuerautomatik beinhaltet.

Firmierung	Hier kann die Firmierung ausgewählt werden.
Zahlungsbedingungen	Auswahl zwischen den vorhandenen Zahlungsbedingungen.

Weitere Eingabefelder:

EAN-Code	13-stellige Identifikationsnummer von GS1 ist eine eindeutige und unverwechselbare Produktbezeichnung, die für den Verkauf der Artikel benötigt wird.
Zolltarifnummer	Die Zolltarifnummer ist die numerische Codierung einer Ware und wird benötigt, wenn der Handel über den Zoll läuft.
Formel	Siehe Erläuterung im Info-Pop-Up Button.
Grafik	Ablage für Grafiken/Bilder über den Dateinamen.
Mikrofilm	Ablage für Filme über den Dateinamen.
Dateipfad/Zeichnung	Ablage für Zeichnungen o. Ä. über den Dateipfad.
Interne Bemerkung	Feld zum Erfassen interner Bemerkungen. Über den Stempel wird automatisch das aktuelle Datum und die aktuelle Uhrzeit für die Bemerkung hinterlegt.
Info	Feld zum Erfassen weiterer Informationen wie z. B. Lieferhinweise, Produkthinweise o. Ä.

Exklusivität von Artikeln:

(1) und (2):

Beim Erfassen eines neuen Artikels besteht die Möglichkeit, diesem Artikel eine gesonderte Kunden-Artikel-Nr., Kunden-Artikelbeschreibung und Kundenpreis zu vergeben, welche nur für die Kunden/Lieferanten gilt, die hierfür erfasst wurden. Die Eingabefelder für Kunden-Artikelbeschreibung und Kundenpreis werden erst dann sichtbar, wenn eine Kunden-Artikel-Nr. erfasst wurde.

(3):

Mit Aktivierung des gelb markierten Felds erhält der Artikel die Eigenschaft "Exklusiv für folgende Kunden/Lieferanten", sodass der Artikel nur noch für die in **(1)** erfassten Kunden oder Lieferanten angezeigt wird. Für alle anderen Kunden/Lieferanten ist dieser Artikel dann nicht auswählbar.

Exklusiv für folgende Kunden ☐ 3

☒ Position ☒ Kundennummer

2

Exklusiv für folgende Lieferanten ☐

☒ Position ☒ Lieferantennummer

Abweichende Anzeigen im Reiter "Basisdaten"

Erneuert am

Listenpreis

Verkaufspreis (0,00) 1

Einkaufspreis (0,00000)

Einkaufspreis nicht aktualisieren ☐

Preisfaktor

Einheit

Gewicht kg

Auf Lager 0,00

Verfügbar 0,00

Disposition nach 2

Beschaffungszeit/ Produktionszeit (in Tagen)

Verbrauch 3

Bestellmenge

Mindestlagerbestand

① Meldebestand 0

Standard-Lager

Standard-Lagerplatz

Verrechnungseinheit

Geschäftsvolumen

Nicht rabattierfähig ☐

Nicht provisionierbar ☐





Hat eine Seriennummer ☐

Shopartikel ☐

Artikelsperre ☐

1. Betrifft nur das Erzeugnis (Summen aus der Baukastenliste).
2. Waren und Erzeugnisse laufen über das Lager (siehe Lager) und benötigen zusätzliche Angaben siehe roter Kasten.
3. Die Disposition ist ein dynamisches Feld und zeigt abhängig von der Aktion "Verbrauch, Bedarf und ohne Bestand" unterschiedliche Eingabefelder an.
--> **Der Verbrauch arbeitet mit Meldebestandslisten**

Reiter "Baukastenliste" - nur bei Erzeugnis

Baukastenliste																
<input checked="" type="checkbox"/>	Position		Artikelnummer	Typ	Beschreibung	Interne Bemerkungen	Menge	Einheit	Stückliste	Verkaufspreis	Einkaufspreis	Verkaufsbetrag	Einkaufsbetrag	Marge	Warengruppe	
<input checked="" type="checkbox"/>	1		999	WE	Bohrer		1,0000	Stck	<input type="checkbox"/>	0,0000	100,0000	0,0000	100,0000	-100,00	Ersatzteile	
<input checked="" type="checkbox"/>	2		888	WE	Akku		2,0000	Stck	<input checked="" type="checkbox"/>	0,0000	50,0000	0,0000	100,0000	-100,00	Ersatzteile	
<input checked="" type="checkbox"/>	3		8118	EP	Gehäuse für Bohrmaschine		1,0000	Stck	<input type="checkbox"/>	0,0000	30,0000	0,0000	30,0000	-30,00	Ersatzteile	
Ware: <input type="text"/>											Summen:		0,0000	230,0000	-230,00	
<div><input type="button" value="Hinzufügen"/> <input type="button" value="Mehrere Artikel hinzufügen"/></div> <div><input type="button" value="VK-Betrag übernehmen"/></div>																

- Im Reiter "Baukastenliste" können weitere Artikel zum Baukasten hinzugefügt werden.
- Eine Baukastenliste beschreibt nur die unmittelbaren Komponenten einer Baugruppe, ohne deren Unterbaugruppen weiter aufzulösen.

Reiter "Strukturliste" - nur bei Erzeugnis

Strukturliste für Artikel 8008									
Pos.	Typ	Ebene	Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Interne Bemerkungen	Einheit	Menge	Einkaufspreis	
1	WE	-1	999	Bohrer		Stck	1	100.00000	
2	WE	-1	888	Akku		Stck	2	50.00000	
3	EP	-1	8118	Gehäuse für Bohrmaschine		Stck	1	0.00000	
4	WE	--2	777	Griff		Stck	1	10.00000	
5	WE	--2	555	Motorgehäuse		Stck	1	20.00000	

Maximale sichtbare Ebene: 2

Export anzeigen
[Als PDF exportieren](#) [Als CSV exportieren](#)

- Eine Strukturliste gibt die vollständig hierarchische Struktur eines Produkts über alle Ebenen hinweg an. Sie zeigt alle Bestandteile eines Produkts einschließlich ihrer Unterbaugruppen und Einzelteile.

Revision #2

Created 12 May 2025 09:17:16 by Julien Freymüller

Updated 12 May 2025 09:17:21 by Julien Freymüller