

Serial and Batch Bundle

Einführung

Mit diesem Doctype des [Moduls Lager](#) werden [Seriennummern](#) und oder [Chargen](#) festgehalten die mit einer Transaktion erfasst. Der Doctype wurde in der Version 15 eingeführt.

In den Artikeltabellen der Transaktionen finden wir einen Abschnitt in welchem wir die [Seriennummern](#) und [Chargen](#) beim handling dieser Artikel bearbeiten können

Ausschusslager

Bestellung

PUR-ORD-2024-00003-1

Benötigt von

18.07.2024

Qualitätsprüfung

Serial and Batch No

Add Serial / Batch No

Add Serial / Batch No (Rejected Qty)

Serial and Batch Bundle

Rejected Serial and Batch Bundle

☐ Use Serial No / Batch Fields

Artikel Gewicht Details ▾

Fertigung ▾

Buchhaltungs-Details

Aufwandskonto

6990 - Herstellungskosten - UMG

Provisional Expense Account

Drücken wir auf die Schaltfläche Add Serial / Batch No, öffnet sich ein Dialog in welchem wir in einem Schritt viele Seriennummern einfügen. Das können wir per Tastatur oder auch per Scanner machen.

Preis und

Preisliste (E

0,00

Preis (EUR)

15.900,00

Betrag (EUR)

€ 15.900,0

Nettopreis (E

€ 15.900,0

Nettobetrag

€ 15.900,0

Artikelsteuer

19% Vorst

Lager und

Annahmelag

Lagerräum

Ausschusslager

18.07.2024

Aktualisieren Serial Nos

Lager

Lagerräume - UMG

→

Scan Serial No

Aktualisieren Serial Nos via CSV File

☐ Import Using CSV file

Aktualisieren Serial Nos Manually

Enter Serial No Range

Enter "ABC-001::100" for serial nos
"ABC-001" to "ABC-100".

Enter Serial Nos

Enter each serial no in a new line

☐ Seriennummer

☐ 14398800

Zeile hinzufügen

Vollständiges Formular bearbeiten

Aktualisieren Serial Nos

Wählen wir diesen Weg, wird ein Eintrag dieses Doctypes (Serial and Batch Bundle) angelegt und dahinter noch Einträge vom Doctype [Seriennummer](#).

Setzen wir den Haken bei Use Serial No / Batch Field können wir die gewohnte Funktion vergangener Versionen nutzen

Serial and Batch No

☒ Use Serial No / Batch Fields

Seriennummer

Chargennummer

Abgelehnte Seriennummer

Übersicht

Felder

Serial and Batch

Bezeichnung	Feldname	Erklärung
Nummernkreis	naming_series	
Unternehmen	company	Verknüpfung zum Unternehmen
Artikelname	item_name	Klarname des Artikels in <div>item_code</div>

Hat Seriennummer	has_serial_no	
Hat Chargennummer	has_batch_no	
Artikel-Code	item_code	Verknüpfung zum Artikel
Lager	warehouse	Verknüpfung zum Lager
Type of Transaction	type_of_transaction	Auswahl Im Standard: <ul style="list-style-type: none"> • Innere • Nach außen • Wartung • Reparatur Vermögenswert

Serial / Batch No

Bezeichnung	Feldname	Erklärung
Entries	entries	Tabelle in welchen die Seriennummern und Chargen verknüpft sind welche behandelt werden.

Bezeichnung	Feldname	Erklärung
Seriennummer	serial_no	Verknüpfung zu der Seriennummer welche über diesen Eintrag behandelt wurde.
Chargennummer	batch_no	
Quantity	qty	Anzahl der
Warehouse	warehouse	Verknüpfung zum Lager

Bezeichnung	Feldname	Erklärung
Wertansatz	incoming_rate	
Change in Stock Value	stock_value_difference	

Menge und Preis

Bezeichnung	Feldname	Erklärung
Gesamtmenge	total_qty	Summe der Quantity <code>qty</code> in der Tabelle <code>entries</code>
Avg	avg_rate	Durchschnitt der Wertansätze in der Tabelle.
Gesamtsumme	total_amount	Summe der Wertansätze in der Tabelle.

Referenz

Bezeichnung	Feldname	Erklärung
Belegtyp	voucher_type	Verknüpfung zu der Doctype-Art über welchen dieser Serial and Batch Bundle erstellt wurde
Belegnr.	voucher_no	Dynamische Verknüpfung zu dem tatsächlichen Beleg über welchen dieser Serial and Batch Bundle erstellt wurde.
Belegdetails-Nr.	voucher_detail_no	Referenz zu der exakten Spalte der Artikeltabelle in <code>voucher_no</code>
Buchungsdatum	posting_date	Datum an welchem der Beleg in <code>voucher_no</code> gebucht wurde.
Buchungszeit	posting_time	Zeit zu der der Beleg in <code>voucher_no</code> gebucht wurde

Bezeichnung	Feldname	Erklärung
Ist storniert	is_cancelled	Read-only Häkchen welches gesetzt wird, wenn der Beleg <code>voucher_no</code> mit welchem dieser Eintrag erstellt wurde abgebrochen wurde. Die Seriennummern in der Tabelle <code>entries</code> werden Inaktiv (Status) gesetzt.
Is Rejected	is_rejected	

Version #3

Erstellt: 18 Juli 2024 16:29:21 von Wolfram Schmidt

Zuletzt aktualisiert: 18 Juli 2024 18:06:28 von Wolfram Schmidt