

Dokumentation EDIFACT ORDERS (Miele -> Lieferant)

Nachricht: ORDERS (Bestellung, Auftrag)

Format: EDIFACT UN

Version: D96.A

Stand: 01.12.2020

Bitte beachten Sie, dass aus dem SAP Standard heraus das NAD/DP Segment (Lieferanschrift) bei Bestellungen mit nur einer Position unter den Kopfdaten erscheint. Bei Bestellungen mit mehreren Positionen wird das Segment unter jeder einzelnen Position aufgeführt. Für Einzelbestellungen aus dem Intranet-Bestellwesen (eProcurement) wird die Lieferanschrift nur einmal unter den Kopfdaten einer Order aufgeführt.

Segment	Datenelement	M/C	Format	Beschreibung	Beispielinhalt
UNH		M		Nachrichten-Kopfsegment	
	0062	M	an14	Nachrichten-Referenznummer	Eindeutige Referenz
	0065	M	an6	Nachrichtentyp-Kennung	ORDERS
	0052	M	an3	Versionsnummer des Nachrichtentyps	D
	0054	M	an3	Freigabenummer des Nachrichtentyps	96A
	0051	M	an2	Verwaltende Organisation, codiert	UN
BGM		M		Beginn der Nachricht	
	1001	C	an3	Dokumenten-/Nachrichtenname, codiert	220 = Bestellung
	1004	C	an35	Dokumenten-/Nachrichtenummer	Bestellnummer
	1225	C	an3	Nachrichtenfunktion, codiert	9 = Original
DTM		M		Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	
	2005	M	an3	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Qualifier	137 = Dokumentdatum
	2380	C	an35	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	Auftrags-/Bestelldatum
	2379	C	an3	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Formatqualifier	102 = JJJJMMTT
DTM		C		Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	
	2005	M	an3	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Qualifier	2 = Lieferdatum
	2380	C	an35	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	Geforderter Liefertermin
	2379	C	an3	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Formatqualifier	102 = JJJJMMTT

Dokumentation EDIFACT ORDERS (Miele -> Lieferant)

Segment	Datenelement	M/C	Format	Beschreibung	Beispielinhalt
RFF		M		Referenzangaben	
	1153	M	an3	Referenz, Qualifier	BO = Rahmenauftragsnummer
	1154	C	an35	Referenznummer	Rahmenauftragsnummer
NAD		M		Name und Anschrift	
	3035	M	an3	Beteiligter, Qualifier	BY = Käufer
	3039	M	an35	Identifikation des Beteiligten	ILN Kunden-Nr.
	3055	C	an3	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	9 = EAN 92 = Zugewiesen vom Käufer
RFF		C		Referenzangaben	
	1153	M	an3	Referenz, Qualifier	VA = VAT Identifikations- Nr.
	1154	C	an35	Referenznummer	Umsatzsteuer- Identifikationsnummer des Käufers
CTA		M		Ansprechpartner	
	3139	C	an3	Funktion des Ansprechpartners, codiert	PD = Einkaufsabteilung
	3412	C	an17	Abteilung oder Bearbeiter, Identifikation	Abteilung oder Bearbeiter
COM		C		Kommunikationsverbindung	
	3148	M	an512	Kommunikationsnummer	PD = Einkaufsabteilung
	3155	M	an3	Kommunikationsweg/-dienst, Qualifier	TE = Telefon FX = Telefax EM = Electronic Mail
NAD		M		Name und Anschrift	
	3035	M	an3	Beteiligter, Qualifier	SU = Lieferant
	3039	M	an35	Identifikation des Beteiligten	ILN

Dokumentation EDIFACT ORDERS (Miele -> Lieferant)

Segment	Datenelement	M/C	Format	Beschreibung	Beispielinhalt
					Lieferanten-Nr.
	3055	C	an3	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	9 = EAN 92 = Zugewiesen vom Käufer
NAD		M		Name und Anschrift	
	3035	M	an3	Beteiligter, Qualifier	DP = Lieferanschrift
	3039	M	an35	Identifikation des Beteiligten	ILN Warenempfänger-Nr.
	3055	C	an3	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	9 = EAN 92 = Zugewiesen vom Käufer
	3036#1	M	an35	Name des Beteiligten	Name1
	3036#2	C	an35	Name des Beteiligten	Name2
	3042	M	an35	Straße und Hausnummer/Postfach	Straße
	3164	C	an35	Ort	Ort
	3251	C	an9	Postleitzahl	Postleitzahl
	3207	C	an3	Land, codiert	DE
CTA		M		Ansprechpartner	
	3139	C	an3	Funktion des Ansprechpartners, codiert	OC = Auftragskontakt
	3412	C	an35	Abteilung oder Bearbeiter	Abteilung oder Bearbeiter
COM		C		Kommunikationsverbindung	
	3148	M	an512	Kommunikationsnummer	PD = Einkaufsabteilung
	3155	M	an3	Kommunikationsweg/-dienst, Qualifier	TE = Telefon FX = Telefax EM = Electronic Mail
CUX		M		Währungsangaben	
	6347	M	an3	Währungseinzelheiten, Qualifier	2 = Referenzwährung

Dokumentation EDIFACT ORDERS (Miele -> Lieferant)

	6345	C	an3	Währung, codiert	EUR
	6343	C	an3	Währung, Qualifier	9 = Währung der Bestellung
PAT		M		Payment practice	
	4279	M	an3	Type of payment practice	3 = fixed 7 = extended
Segment	Datenelement	M/C	Format	Beschreibung	Beispielinhalt
	2475	M	an3	Payment practice, coded	5 = billing date
	2009	C	an3	Time reference, coded	3 = by reference
	2151	C	an3	Type of periode	D = day
	2152	C	n3	Number of periodes	
LIN		M		Positionsdaten	
	1082	C	an6	Positionsnummer	Positionsnummer
	7140	C	an35	Produkt-/Leistungsnummer	EAN
	7143	C	an3	Produkt-/Leistungsnummer, Art, codiert	EN = EAN Code
PIA		C		Zusätzliche Produktidentifikation	
	4347	M	an3	Produkt-Identifikationsfunktion, Qualifier	1 = Zusätzliche Identifikation
	7140	C	an35	Produkt-/Leistungsnummer	Artikelnummer des Käufers
	7143	C	an3	Produkt-/Leistungsnummer, Art, codiert	BP = Artikelnummer des Käufers
	3055	C	an3	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	92 = Zugewiesen vom Käufer
PIA		C		Zusätzliche Produktidentifikation	
	4347	M	an3	Produkt-Identifikationsfunktion, Qualifier	1 = Zusätzliche Identifikation
	7140	C	an35	Produkt-/Leistungsnummer	Artikelnummer des Lieferanten
	7143	C	an3	Produkt-/Leistungsnummer, Art, codiert	SA = Artikelnummer des Lieferanten
	3055	C	an3	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	91 = Zugewiesen vom Lieferanten

Dokumentation EDIFACT ORDERS (Miele -> Lieferant)

IMD		C		Produkt-/Leistungsbeschreibung	
	7077	C	an3	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Art, codiert	F = Freier Text
	7008	C	an35	Produkt-/Leistungsbeschreibung	Artikelbezeichnung des Lieferanten
QTY		C		Menge	
	6063	M	an3	Menge, Qualifier	21 = Bestellte Menge
	6060	M	n15	Menge	Bestellmenge
Segment	Datenelement	M/C	Format	Beschreibung	Beispielinhalt
	6411	C	an3	Masseinheit, Qualifier	PCE = Stück
DTM		C		Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	
	2005	M	an3	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Qualifier	2 = Liefertermin
	2380	C	an35	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	Lieferdatum
	2379	C	an3	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Formatqualifier	102 = JJJJMMTT
PRI		M		Preisangaben	
	5125	M	an3	Preis, Qualifier	AAA = Nettokalkulation
	5118	C	n15	Preis	Preis
	5284	C	n9	Preisbasis-Menge	
	6411	C	an3	Maßeinheit, Qualifier	PCE = Stück
UNS		M		Abschnitts-Kontrollsegment	
	0081	M	n6	Abschnittskennung, codiert	S = Trennsegment zwischen Positions- und Summenteil
UNT		M		Nachrichten-Endesegment	
	0074	M	a1	Anzahl der Segmente in einer Nachricht	Segmentanzahl inkl. UNH und UNT
	0062	M	an14	Nachrichten-Referenznummer	Identisch mit UNH