

Dokumentation EDIFACT DESADV (Lieferant -> Miele)

Nachricht: DESADV (Lieferavis)**Format:** EDIFACT UN**Version:** D96.A**Versionsnummer :** EAN005**Stand:** 19.10.2004

Segment	Datenelement	M/C	Format	Beschreibung	Beispielinhalt
UNH		M		Nachrichten-Kopfsegment	
	0062	M	an14	Nachrichten-Referenznummer	Eindeutige Referenz
	0065	M	an6	Nachrichtentyp-Kennung	DESADV
	0052	M	an3	Versionsnummer des Nachrichtentyps	D
	0054	M	an3	Freigabenummer des Nachrichtentyps	96A
	0051	M	an2	Verwaltende Organisation, codiert	UN
	0057	C	an6	EAN Versionsnummer	EAN005
BGM		M		Beginn der Nachricht	
	1001	C	an3	Dokumenten-/Nachrichtename, codiert	351 = Liefermeldung
	1004	C	an35	Dokumenten-/Nachrichtenummer	Lieferavisnummer
	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	Datum der Erstellung
	2379	C	an3	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Formatqualifier	102 = JJJJMMTT
DTM		M		Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	
	2005	M	an3	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Qualifier	11 = Versanddatum
	2380	C	an35	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	Versanddatum
	2379	C	an3	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Formatqualifier	102 = JJJJMMTT
DTM		M		Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	
	2005	M	an3	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Qualifier	17 = Lieferdatum
	2380	C	an35	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	Lieferdatum
	2379	C	an3	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Formatqualifier	102 = JJJJMMTT

Dokumentation EDIFACT DESADV (Lieferant -> Miele)

Segment	Datenelement	M/C	Format	Beschreibung	Beispielinhalt
MEA		C		Maße und Gewichte	
	6311	M	an3	Meßqualifier	PD = Physische Abmessungen (bestelltes Produkt)
	6313	C	an3	Bruttogewicht eines Packstücks	AAB = Bruttogewicht einer Einheit
	6411	M	an3	Meßqualifier	KGM = Kilogramm TNE = metrische Tonne (1000 kg)
	6314	C	N18	Meßwert	Meßwert
RFF		M		Referenzangaben	
	1153	M	an3	Referenz, Qualifier	VN = Lieferscheinnummer (Lieferant)
	1154	C	an35	Referenznummer	Lieferscheinnummer des Lieferanten
DTM		M		Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	
	2005	M	an3	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Qualifier	171 = Lieferscheindatum
	2380	C	an35	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	Lieferscheindatum
	2379	C	an3	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne, Formatqualifier	102 = JJJJMMTT
NAD		M		Name und Anschrift	
	3035	M	an3	Beteiligter, Qualifier	BY = Käufer
	3039	M	an35	Identifikation des Beteiligten	ILN
	3055	C	an3	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	9 = EAN
	3036	D	an35	Partnername in Klartext	Wenn 3039 und 3055 leer
	3042	D	an35	Gebäudename/-nummer und Straßename oder Postfach	Wenn 3039 und 3055 leer
	3164	D	an35	Ortsname, Klartext	Wenn 3039 und 3055 leer
	3251	D	An9	Postleitzahl	Wenn 3039 und 3055 leer
	3207	D	an3	Land, codiert	ISO 3166 2-Alpha Code

Dokumentation EDIFACT DESADV (Lieferant -> Miele)

Segment	Datenelement	M/C	Format	Beschreibung	Beispielinhalt
NAD		M		Name und Anschrift	
	3035	M	an3	Beteiligter, Qualifier	SU = Lieferant
	3039	M	an35	Identifikation des Beteiligten	ILN Lieferanten-Nr.
	3055	C	an3	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	9 = EAN 92 = Zugewiesen vom Käufer oder dessen Agenten
	3036	D	an35	Partnername in Klartext	Wenn 3039 und 3055 leer
	3042	D	an35	Gebäudefname/-nummer und Straßennamenname oder Postfach	Wenn 3039 und 3055 leer
	3164	D	an35	Ortsname, Klartext	Wenn 3039 und 3055 leer
	3251	D	An9	Postleitzahl	Wenn 3039 und 3055 leer
	3207	D	an3	Land, codiert	ISO 3166 2-Alpha Code
RFF		C		Referenzangaben	
	1153	M	an3	Referenz, Qualifier	IT = Kundennummer (vom Käufer vergeben)
	1154	C	an35	Referenznummer	Leferantennummer des Käufers
	1156	C	an6	Zeilennummer	Land, codiert
NAD		M		Name und Anschrift	
	3035	M	an3	Beteiligter, Qualifier	DP = Lieferanschrift
	3039	M	an35	Identifikation des Beteiligten	ILN
	3055	C	an3	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	9 = EAN
	3036	D	an35	Partnername in Klartext	Wenn 3039 und 3055 leer
	3042	D	an35	Gebäudefname/-nummer und Straßennamenname oder Postfach	Wenn 3039 und 3055 leer
	3164	D	an35	Ortsname, Klartext	Wenn 3039 und 3055 leer
	3251	D	An9	Postleitzahl	Wenn 3039 und 3055

Dokumentation EDIFACT DESADV (Lieferant -> Miele)

Segment	Datenelement	M/C	Format	Beschreibung	Beispielinhalt
	3207	D	an3	Land, codiert	ISO 3166 2-Alpha Code
NAD		C		Name und Anschrift	
	3035	M	an3	Beteiligter, Qualifier	FW = Spediteur
	3039	M	an35	Identifikation des Beteiligten	Speditions-Nr.
	3055	C	an3	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	9 = EAN
	3036	D	an35	Partnername in Klartext	Wenn 3039 und 3055 leer
	3042	D	an35	Gebäudename/-nummer und Straßename oder Postfach	Wenn 3039 und 3055 leer
	3164	D	an35	Ortsname, Klartext	Wenn 3039 und 3055 leer
	3251	D	An9	Postleitzahl	Wenn 3039 und 3055 leer
	3207	D	an3	Land, codiert	ISO 3166 2-Alpha Code
TDT		M		Transporteinzelheiten	
	8051	M	an3	Transportstrecke/-abschnitt, Qualifier	13 = Transport
	8028	C	an17	Beförderungsnummer	Fortlaufende Nummer
	8067	C	an3	Transportart, codiert	30 = Straße (LKW) 20 = Bahn 10 = See
	8179	C	an8	Art des Transportmittels, Identifikation	31S = Speditions LKW 59E = Waggon 11E = See Container
	8212	C	an35	Identifizierung des Transportmittels	Kennzeichen des LKWs Waggon-Nr. See-Container-Nr.
CPS		M		Verpackungshierarchie in der Sendung	
	7164	M	an12	Hierarchical id. Number	Fortlaufende Nummerierung
PAC		M		Packstück/Verpackung	

Dokumentation EDIFACT DESADV (Lieferant -> Miele)

Segment	Datenelement	M/C	Format	Beschreibung	Beispielinhalt
	7224	M	N8	Anzahl Packstücke	Anzahl Packstücke
	7065	D	an17	Verpackungstyp	201 = Palette ISO 1 - 1/1 EURO-Palette (EAN-Code)
	3055	D	an3	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, codiert	9 = EAN
PCI		C		Packstückkennzeichnung	
	4233	M	an3	Kennzeichnung mit NVE	33E = ausgezeichnet mit NVE
LIN		M		Positionsdaten	
	1082#1	C	an6	Positionsnummer	Positionsnummer
	7140	C	an35	Produkt-/Leistungsnummer	EAN
	7143	C	an3	Produkt-/Leistungsnummer, Art, codiert	EN
PIA		C		Zusätzliche Produktidentifikation	
	4347	M	an3	Code list Qualifier	5 = Produktidentifikation
	7140	R	an35	Materialnummer Kunde	Materialnummer
	7143	R	an3	Codierung	SA
	3055	R	an3	Codierung	92 = vom Käufer vergeben
PIA		C		Zusätzliche Produktidentifikation	
	4347	M	an3	Code list Qualifier	5 = Produktidentifikation
	7140	R	an35	Änderungsindex	Änderungsindex
	7143	R	an3	Codierung	BP
MEA		C		Maße und Gewichte	
	6311	M	an3	Meßqualifier	PD = Physische Abmessungen (bestelltes Produkt)
	6313	C	an3	Bruttogewicht eines Packstücks	AAB = Bruttogewicht einer Einheit
	6411	M	an3	Meßqualifier	KGM = Kilogramm TNE = metrische Tonne (1000 kg)
	6314	C	N18	Meßwert	Meßwert

Dokumentation EDIFACT DESADV (Lieferant -> Miele)

Segment	Datenelement	M/C	Format	Beschreibung	Beispielinhalt
MEA		C		Maße und Gewichte	
	6311	M	an3	Meßqualifier	PD = Physische Abmessungen (bestelltes Produkt)
	6313	C	an3	Bruttovolumen eines Packstücks	AAW = Bruttovolumen einer Einheit
	6411	M	an3	Meßqualifier	LTR = Liter MTQ = Kubikmeter
	6314	C	N18	Meßwert	Meßwert
MEA		C		Maße und Gewichte	
	6311	M	an3	Meßqualifier	PD = Physische Abmessungen (bestelltes Produkt)
	6313	C	an3	Höhe eines Packstücks	HT = Höhe einer Einheit
	6411	M	an3	Meßqualifier	MMT = Millimeter MTR = Meter
	6314	C	N18	Meßwert	Meßwert
QTY		C		Menge	
	6063	M	an3	Menge, Qualifier	12 = Ausgelieferte Menge
	6060	M	n15	Menge	Gelieferte Menge
	6411	C	an3	Masseinheit, Qualifier	PCE = Stück
GIN		C	9999	Waren-Identifikationsnummer	
	7405	M	an3	Code list Qualifier	BJ = Nummer der Versandeinheit (NVE)
	7402	M	an35	Nummer der Versandeinheit (NVE)	Nummer der Versandeinheit (NVE)
RFF		C		Referenzangaben	
	1153	M	an3	Referenz, Qualifier	ON = Bestellnummer (Käufer)
	1154	C	an35	Bestellnummer	Bestellnummer des Käufers
	1156	C	an6	Position der Bestellung	Positionsnummer
UNT		M		Nachrichten-Endesegment	

Dokumentation EDIFACT DESADV (Lieferant -> Miele)

Segment	Datenelement	M/C	Format	Beschreibung	Beispielinhalt
	0074	M	n6	Anzahl der Segmente in einer Nachricht	Segmentanzahl inkl. UNH und UNT
	0062	M	an14	Nachrichten-Referenznummer	Identisch mit UNH

Beispiel:

```

UNB+UNOB:2+909304:ZZ+4002511000001:14+041206:1319+573+++++EANCOM+0'
UNH+200573+DESADV:D:96A:UN:EAN005'
BGM+351+0194306001+9'
DTM+137:20041206:102'
DTM+11:20041206:102'
DTM+17:20041206:102'
MEA+PD+AAB+KGM:4927.4'
RFF+VN:0194306001'
DTM+171:20041206:102'
NAD+BY+4002511000001::9++++++DE'
NAD+SU+909304::92++++++CH'
RFF+IT:910604:DE'
NAD+DP+4002511001152::9++++++IT'
NAD+FW+923247    ::9'
TDT+13+1+30+31S+923247    +++::RV-JN 1036'
CPS+1'
PAC+63++201::9'
PCI+33E'
LIN+1+++4002513666274:EN'
PIA+5+06157770:SA::92'
MEA+PD+AAB+KGM:77.4'
MEA+PD+AAW+MTQ:0.738'
MEA+PD+HT+MMT:16930'
QTY+12:30:PCE'
GIN+BJ+00340025110732237868'
GIN+BJ+00340025110732237882'
GIN+BJ+00340025110732237899'
GIN+BJ+00340025110732237905'
GIN+BJ+00340025110732237936'
GIN+BJ+00340025110732237943'
GIN+BJ+00340025110732238025'
GIN+BJ+00340025110732238070'
GIN+BJ+00340025110732238087'
GIN+BJ+00340025110732238117'
GIN+BJ+00340025110732238124'
GIN+BJ+00340025110732238131'
GIN+BJ+00340025110732238148'
GIN+BJ+00340025110732238155'
GIN+BJ+00340025110732238179'
GIN+BJ+00340025110732238193'
GIN+BJ+00340025110732238209'
GIN+BJ+00340025110732238216'
GIN+BJ+00340025110732238223'
GIN+BJ+00340025110732238230'
GIN+BJ+00340025110732238247'
GIN+BJ+00340025110732238254'
GIN+BJ+00340025110732238261'
GIN+BJ+00340025110732238278'
GIN+BJ+00340025110732259877'
GIN+BJ+00340025110732259884'
GIN+BJ+00340025110732259891'
GIN+BJ+00340025110732259907'
GIN+BJ+00340025110732259914'
GIN+BJ+00340025110732259921'
RFF+ON:4000750903:10'
LIN+2+++4002513657715:EN'
PIA+5+06148170:SA::92'
PIA+5+01:BP'
MEA+PD+AAB+KGM:97.5'
MEA+PD+AAW+MTQ:0.832'
MEA+PD+HT+MMT:19090'
QTY+12:2:PCE'
GIN+BJ+00340025110732285500'

```

Dokumentation EDIFACT DESADV (Lieferant -> Miele)

GIN+BJ+00340025110732285524'
RFF+ON:4000750877:10'
LIN+3+++4002513666250:EN'
PIA+5+06157740:SA::92'
MEA+PD+AAB+KGM:78.4'
MEA+PD+AAW+MTQ:0.773'
MEA+PD+HT+MMT:15150'
QTY+12:11:PCE'
GIN+BJ+00340025110732282868'
GIN+BJ+00340025110732282875'
GIN+BJ+00340025110732282899'
GIN+BJ+00340025110732282929'
GIN+BJ+00340025110732282936'
GIN+BJ+00340025110732282943'
GIN+BJ+00340025110732282950'
GIN+BJ+00340025110732282967'
GIN+BJ+00340025110732282981'
GIN+BJ+00340025110732282998'
GIN+BJ+00340025110732283001'
RFF+ON:4000756040:10'
LIN+4+++4002513666274:EN'
PIA+5+06157770:SA::92'
MEA+PD+AAB+KGM:77.4'
MEA+PD+AAW+MTQ:0.738'
MEA+PD+HT+MMT:16930'
QTY+12:20:PCE'
GIN+BJ+00340025110732021276'
GIN+BJ+00340025110732021320'
GIN+BJ+00340025110732237875'
GIN+BJ+00340025110732237912'
GIN+BJ+00340025110732237929'
GIN+BJ+00340025110732237950'
GIN+BJ+00340025110732237967'
GIN+BJ+00340025110732237974'
GIN+BJ+00340025110732237981'
GIN+BJ+00340025110732237998'
GIN+BJ+00340025110732238001'
GIN+BJ+00340025110732238018'
GIN+BJ+00340025110732238032'
GIN+BJ+00340025110732238049'
GIN+BJ+00340025110732238056'
GIN+BJ+00340025110732238063'
GIN+BJ+00340025110732238094'
GIN+BJ+00340025110732238100'
GIN+BJ+00340025110732238162'
GIN+BJ+00340025110732238186'
RFF+ON:4000756042:10'
UNT+110+200573'
UNZ+1+573'