

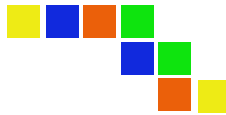


## Standard DESADV OPTO v34



## Guide d'implémentation

## Avis de Livraison



Type de document	Guide d'implémentation
Date	01/10/2024
Version	V2.01

### Historique des révisions

Date	Version	Auteur	Actions (pages)	Sujet
20/06/2018	V1.00	B. Guérin	Ensemble du document	Création du document
01/10/2024	V2.00	C. Vêtu	P5, P6 - P9 à 24	Mise à jour basée sur le dictionnaire de données : Message DESADV Bons de livraisons - EDIFACT - OPTO34 - v1.03 (2024-08-10)

### Validation

Date	Version	Comité de validation
20/06/2018	V1.00	
12/12/2024	V2.01	Comité Technique

### Documents

Date	Version	Auteur	Nom du document	Titre
2024-08-10	v1.03		Message DESADV Bons de livraisons - EDIFACT - OPTO34 - v1.03 (2024-08-10)	



## Termes et acronymes

Terme	Description
Donnée	Une donnée est un champ dans le message EDI. Chaque donnée est identifiée par un numéro unique dans le message.
Dictionnaire de données	Le dictionnaire de données recense et définit toutes les données présentes dans le message EDI.
OPTO	Terme utilisé dans les standards de Normeyes pour désigner la version d'un message.
DESADV	Le message EDI DESADV (Despatch Advice) est un format au standard UN/EDIFACT communément utilisé pour la télétransmission des avis d'expédition dans de multiples secteurs de l'administration, du commerce et du transport.

## Table des Matières

1.	Introduction.....	4
1.1	But du document .....	4
1.2	Structure du document.....	4
1.3	Lecture du document.....	4
1.4	Précisions sur le dictionnaire de données.....	5
2.	Recommandations de mise en œuvre de l'avis de livraison .....	7
3.	Dictionnaire de données.....	9
3.1	En-tête du message .....	9
3.2	Corps du message.....	14
3.3	Pied du message .....	23
4.	Remerciements .....	24



## 1. Introduction

### 1.1 But du document

Le but de ce document est de décrire le message d'avis de livraison adapté pour tous les types de produits, verres, lentilles, montures, accessoires, produits d'entretien approvisionnés au sein des magasins d'optique et plateformes logistiques.

Ce document s'adresse à tous les acteurs du secteur de l'optique :

- Aux fournisseurs, pour la mise en œuvre de ce message au sein de leur logiciel de gestion respectif en vue de la transmission de leurs avis de livraison par voie électronique à leurs clients.
- Aux autres acteurs à qui ce message est destiné pour son intégration et exploitation au sein de leur système d'informations.

Le profil d'avis de livraison décrit dans ce document se résume à la description des produits expédiés sans mention du détail des colis. Le profil complet des avis de livraison, incluant les informations de colisage, sera étudié ultérieurement avec les différents acteurs concernés et fera l'objet d'une future publication.

### 1.2 Structure du document

Ce document est organisé comme suit :

- Le chapitre 2 décrit les recommandations importantes pour la mise en œuvre du message d'avis de livraison.
- Le chapitre 3 décrit le dictionnaire des données du message.

### 1.3 Lecture du document

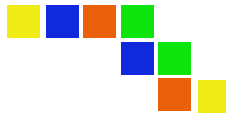
Le message d'avis de livraison DESADV OPTO34 est composé de nombreuses données significatives. Chaque donnée est identifiée par un numéro unique précédé par le signe «#». Les données sont toutes listées dans le chapitre 3.



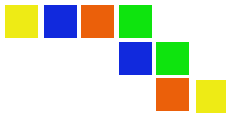
## 1.4 Précisions sur le dictionnaire de données

Le tableau qui décrit le dictionnaire de données adopte la structure standard suivante :

Colonne	Description
#D	Contient le numéro unique de la donnée
R/O/D	Précise le statut de la donnée, à savoir si elle est Requise (R), Optionnelle (O) ou Dépendante (D). Les données dépendantes (D) sont des données dont le caractère obligatoire (Requis) ou facultatif (Optionnel) dépend d'une autre donnée du message ou d'une règle spécifique. Ces dépendances et règles sont énoncées dans la colonne 'Dépendance'
Libellés	Précise le nom de la donnée. Les noms sont choisis de manière explicite mais ils sont relativement courts
Relation DESADV D01B	Précise la référence à l'élément de donnée dans le message DESADV D01B EDIFACT.
Type	Le type de la donnée peut être :  an = Alphanumérique  n = Numérique  d = Date/heure  c = Codé (devant contenir l'un des codes spécifiés dans la colonne 'Commentaires')
Longueur format	Spécifie la longueur pour les données alphanumériques et codées ou le format pour les autres types de données. La longueur peut être soit une longueur fixe, soit une longueur variable. Les longueurs variables sont précédées de «..». Ainsi «..9» désigne une longueur variable de 9 caractères ou moins.  X = Donnée alphanumérique ou numérique positive de longueur fixe de X caractères (valeur complétée par des 0 à gauche dans le cas de données numériques)  ..X = Donnée alphanumérique ou numérique positive de longueur variable jusqu'à X caractères maxi (valeur non complétée par des 0 à gauche dans le cas de données numériques)  X..d = Donnée numérique positive composée d'une partie entière de longueur fixe de X caractères et d'un nombre variable d maxi de décimales, le séparateur est le "."



	<p>..X..d = Donnée numérique positive composée d'une partie entière de longueur variable jusqu'à X caractères et d'un nombre variable d maxi de décimales, le séparateur est le "."</p> <p>(-)..X..d = Donnée numérique négative ou positive composée d'une partie entière de longueur variable jusqu'à X caractères (signe non compris) et d'un nombre variable d maxi de décimales, le séparateur est le ".", les valeurs positives ne sont pas signées</p> <p>SSAAMMJJHHMI = Donnée numérique composée des données du siècle (SS), de l'année (AA), du mois (MM), du jour (JJ), de l'heure (HH) et de la minute (MI), chacune d'une longueur de 2 caractères.</p>
Dépendance	Précise la condition qui rend une donnée conditionnelle soit obligatoire, soit facultative.
Commentaires	Les commentaires apportent des précisions quant à l'usage et au contenu de la donnée.



## 2. Recommandations de mise en œuvre de l'avis de livraison

Le message d'avis de livraison permet au destinataire :

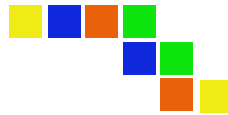
- De connaître la date à laquelle les produits ont été expédiés
- D'obtenir des informations précises concernant l'expédition et de transmettre les données de traçabilité
- De vérifier la conformité des marchandises lors de leur réception physique
- De rapprocher les données de livraison de la ou les commandes
- De rapprocher les données de livraison de la ou des factures

De ce fait, lorsque l'avis de livraison est télétransmis au destinataire des marchandises, celui-ci devra lui parvenir avant l'arrivée effective des marchandises au lieu de livraison. L'avis de livraison sera donc idéalement télétransmis au moment du départ des marchandises.

Recommandations importantes :

- Le message EDI d'avis de livraison ne peut se substituer à l'envoi d'un BL papier. Chacun de ces documents devront être en parfait adéquation, les données communes aux deux supports doivent être strictement identiques.
- Tout avis de livraison doit être identifié par un numéro (donnée #3) unique dans le système d'informations de l'émetteur, et ce, sur une période glissante de 2 ans. Ce numéro devra être repris à l'identique dans les autres messages EDI faisant référence à un avis de livraison, notamment les factures.
- Un avis de livraison peut être établi pour une ou plusieurs commandes. Pour permettre le rapprochement de l'avis de livraison avec les commandes, les numéros de commandes indiqués dans l'avis de livraison (#930) doivent être strictement identiques à ceux transmis par le donneur d'ordre dans sa commande EDI (#4 de l'OPTOv36 Optic Order).
- Le numéro de dossier (#938), bien qu'optionnel, est un message clef permettant de rapprocher la commande de l'avis de livraison. Il est fortement recommandé d'utiliser cette donnée si celle-ci est renseignée dans la commande (#57 ou #67 de l'OPTOv36 Optic Order).
- L'avis de livraison ne doit contenir aucune information à caractère personnel. Les données Nom et Prénom du porteur auquel le produit livré est destiné (anciennement données #940 et #941) ne doivent plus apparaître dans ce document.

Le message d'avis de livraison a été élaboré sur la base du message EDIFACT DESADV D01B et de la règle de syntaxe UNOC Cette règle de syntaxe implique l'usage exclusive de caractères de la table ISO 8859-15.



## Liste des caractères autorisés

ISO/CEI 8859-15																
	x0	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	xA	xB	xC	xD	xE	xF
0x	non utilisé															
1x																
2x		!	"	#	\$	%	&	'	(	)	*	+	,	-	.	/
3x	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:	;	<	=	>	?
4x	@	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
5x	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_
6x	`	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
7x	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z	{		}	~	
8x	non utilisé															
9x																
Ax		ı	ç	£	€	¥	Š	§	š	©	ª	«	¬		®	–
Bx	°	±	²	³	Ž	μ	¶	·	ž	¹	º	»	Œ	œ	Ÿ	ı
Cx	À	Á	Â	Ã	Ä	Å	Æ	Ç	È	É	Ê	Ë	Ì	Í	Î	Ï
Dx	Ð	Ñ	Ò	Ó	Ô	Õ	Ö	×	Ø	Ù	Ú	Û	Ü	Ý	Þ	ß
Ex	à	á	â	ã	ä	å	æ	ç	è	é	ê	ë	ì	í	î	ï
Fx	ð	ñ	ò	ó	ô	õ	ö	÷	ø	ù	ú	û	ü	ý	þ	ÿ





### 3. Dictionnaire de données

#### 3.1 En-tête du message

#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
<b>#3</b>	R	N° de bulletin de livraisons	[SG0] BGM C106.1004	an	..35		Le numéro indiqué ici doit se retrouver sur le document papier rattaché à la livraison physique des produits. Il doit permettre d'identifier de façon certaine la livraison.
<b>#34</b>	O	Indicateur de test	[SG0] UNB 0035	c	1		Si la valeur est à "1", cela indique au destinataire que cet avis de livraison n'est pas à produire.  Par défaut si cette valeur n'est pas renseignée, elle sera considérée comme valant "0", et comprise comme un réel avis d'expédition.
<b>#800</b>	R	Code du type de document	[SG0] BGM C002.1001	c	..3		Valeur fixe indiquant la typologie du document : 784=Avis de livraison profil simple 271=Avis de livraison profil complet  Le profil 'complet' de l'avis de livraison sera étudié ultérieurement. Seul le type de document « 784 » est aujourd'hui utilisable.
<b>#801</b>	O	Identification du destinataire du message	[SG0] UNB S003.0010	an	..14		Cette donnée permet de spécifier le code identifiant le destinataire du message lorsque celui-ci est différent du donneur d'ordre (donnée #5)
<b>#4</b>	R	Date/heure de l'expédition	[SG0] DTM (C507.2005=35 & C507.2379=203) C507.2380	d	SSAAMMJJ HHMI		Indique la date et l'heure de génération de l'avis d'expédition, idéalement la date et heure du départ de l'expédition.
<b>#35</b>	R	Date de création du message	[SG0] UNB S004.0017	d	SSAAMMJJ		Date de génération du message d'avis d'expédition



#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
							Celle-ci ne devrait pas être antérieure à la date de départ de l'expédition
#36	R	Heure de création du message	[SG0] UNB S004.0019	d	HHMI		Heure de génération du message d'avis d'expédition Celle-ci ne devrait pas être antérieure à la date de départ de l'expédition
#6	R	Code du fournisseur	[SG2] NAD (3035=SU) C082.3039	an	..14		Identification du fournisseur émetteur de l'avis d'expédition
#25	R	Qualifiant du code du fournisseur	[SG2] NAD (3035=SU) C082.1131	c	..3		100=Code du fournisseur attribué par le donneur d'ordre 167=Numéro de TVA intracommunautaire YZX=Code d'identification national (exemple SIRET) ZZY=Code EDI-Optique (attribué par l'Association EDI-Optique)  C'est le code qualifiant fournisseur envoyé dans le message de commande qui doit être repris ici, afin de permettre le rapprochement de l'information (100)
#810	R	Nom du fournisseur	[SG2] NAD (3035=SU) C080.3036#1	an	..35		Raison sociale du fournisseur
#811	R	Adresse du vendeur : Lieu ligne 1	[SG2] NAD (3035=SU) C059.3042#1	an	..35		
#812	O	Adresse du vendeur : Lieu ligne 2	[SG2] NAD (3035=SU) C059.3042#2	an	..35		
#813	O	Adresse du vendeur : Lieu ligne 3	[SG2] NAD (3035=SU) C059.3042#3	an	..35		
#814	R	Adresse du vendeur : Ville	[SG2] NAD (3035=SU) 3164	an	..35		
#815	R	Adresse du vendeur : Code postal	[SG2] NAD (3035=SU) 3251	an	..9		
#816	R	Adresse du vendeur : Code pays	[SG2] NAD (3035=SU) 3207	c	2		Code du pays issu de la table ISO 3166-1 alpha-2



#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
#5	R	Code du donneur d'ordre	[SG2] NAD (3035=BY) C082.3039	an	..14		Code de l'émetteur de la commande à qui est destiné l'avis de livraison
#24	R	Qualifiant du code du donneur d'ordre	[SG2] NAD (3035=BY) C082.1131	c	..3		100=Code attribué par le fournisseur 167=Numéro de TVA intracommunautaire YZX=Code d'identification national (exemple SIRET) ZZY=Code EDI-Optique (attribué par l'Association EDI-Optique).
#820	O	Nom du donneur d'ordre	[SG2] NAD (3035=BY) C080.3036#1	an	..35		Raison sociale du donneur d'ordre ou nom usuel du magasin d'optique.
#830	R	Code de l'entreprise à livrer	[SG2] NAD (3035=ST) C082.3039	an	..14		Identifie le destinataire physique de la livraison. Il est impératif de renseigner ce champ même si le destinataire de la livraison est identique au donneur d'ordre.
#831	R	Qualifiant du code de l'entreprise à livrer	[SG2] NAD (3035=ST) C082.1131	c	..3		100=Code attribué par le fournisseur 167=Numéro de TVA intracommunautaire YZX=Code d'identification national (exemple SIRET) ZZY=Code EDI-Optique (attribué par l'Association EDI-Optique)
#832	R	Nom de l'entreprise à livrer	[SG2] NAD (3035=ST) C080.3036#1	an	..35		Raison sociale du destinataire de la livraison ou nom usuel du magasin d'optique.
#833	R	Adresse de l'entreprise à livrer, lieu 1	[SG2] NAD (3035=ST) C059.3042#1	an	..35		
#834	O	Adresse de l'entreprise à livrer, lieu 2	[SG2] NAD (3035=ST) C059.3042#2	an	..35		
#835	O	Adresse de l'entreprise à livrer, lieu 3	[SG2] NAD (3035=ST) C059.3042#3	an	..35		
#836	R	Adresse de l'entreprise à livrer, ville	[SG2] NAD (3035=ST) 3164	an	..35		
#837	R	Adresse de l'entreprise à livrer, code postal	[SG2] NAD (3035=ST) 3251	an	..9		



#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
#838	O	Adresse de l'entreprise à livrer, pays	[SG2] NAD (3035=ST) 3207	c	2		Code du pays issu de la table ISO 3166-1 alpha-2
#840	O	Code adhérent de l'opticien	[SG2] NAD (3035=BV) C082.3039	an	..14		Code identifiant le magasin au sein de son groupement
#841	D	Qualifiant du type de code opticien	[SG2] NAD (3035=BV) C082.1131	c	..3	R si #840 renseigné	160=Code attribué par un groupement à l'un de ses membres
#850	D	Nom, raison sociale du fabricant des produits livrés	[SG2] NAD (3035=MF) C080.3036#1	an	..35	R si le fabricant n'est pas le vendeur (donnée #810)	
#851	D	Adresse du fabricant : Lieu ligne 1	[SG2] NAD (3035=MF) C059.3042#1	an	..35	R si le fabricant n'est pas le vendeur (donnée #810)	
#852	O	Adresse du fabricant : Lieu ligne 2	[SG2] NAD (3035=MF) C059.3042#2	an	..35	Ne peut être renseigné que si #851 est renseignée	
#853	O	Adresse du fabricant : Lieu ligne 3	[SG2] NAD (3035=MF) C059.3042#3	an	..35	Ne peut être renseigné que si #851 est renseignée	
#854	D	Adresse du fabricant : Ville	[SG2] NAD (3035=MF) 3164	an	..35	R si le fabricant n'est pas le vendeur (donnée #810)	
#855	D	Adresse du fabricant : Code postal	[SG2] NAD (3035=MF) 3251	an	..9	R si le fabricant n'est pas le vendeur (donnée #810)	
#856	D	Adresse du fabricant : Code pays	[SG2] NAD (3035=MF) 3207	c	2	R si le fabricant n'est pas le vendeur (donnée #810)	Code du pays issu de la table ISO 3166-1 alpha-2
#860	D	Nom, raison sociale du mandataire du fabricant des produits livrés	[SG2] NAD (3035=AG) C080.3036#1	an	..35	R si le fabricant n'a pas son siège social dans l'UE	
#861	D	Adresse du mandataire du fabricant : Lieu ligne 1	[SG2] NAD (3035=AG) C059.3042#1	an	..35	R si le fabricant n'a pas son siège social dans l'UE	
#862	O	Adresse du mandataire du fabricant : Lieu ligne 2	[SG2] NAD (3035=AG) C059.3042#2	an	..35	Ne peut être renseigné que si #861 est renseignée	

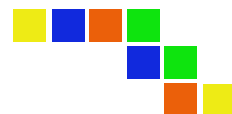


#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
#863	O	Adresse du mandataire du fabricant : Lieu ligne 3	[SG2] NAD (3035=AG) C059.3042#3	an	..35	Ne peut être renseigné que si #861 est renseignée	
#864	D	Adresse du mandataire du fabricant : Ville	[SG2] NAD (3035=AG) 3164	an	..35	R si le fabricant n'a pas son siège social dans l'UE	
#865	D	Adresse du mandataire du fabricant : Code postal	[SG2] NAD (3035=AG) 3251	an	..9	R si le fabricant n'a pas son siège social dans l'UE	
#866	D	Adresse du mandataire du fabricant : Code pays	[SG2] NAD (3035=AG) 3207	c	2	R si le fabricant n'a pas son siège social dans l'UE	Code du pays issu de la table ISO 3166-1 alpha-2
#22	O	Nom du transporteur	[SG2] NAD (3035=CA) C080.3036#1	an	..35		Nom complet du transporteur désigné par le fournisseur
#23	D	N° du bordereau de transporteur	[SG2] NAD (3035=CA) - [SG3] RFF (C506.1153=AEL) C506.1154	an	..35	Ne peut être renseigné que si #22 est renseignée	
#50	D	Plateforme du transporteur	[SG2] NAD (3035=CA) C080.3036#2	an	..35	Ne peut être renseigné que si #22 es renseignée	Doit permettre de gérer des informations complémentaires concernant la plateforme de livraison (Exemple : Ciblex)
#51	D	URL de suivi de la livraison	[SG2] NAD (3035=CA) - [SG4] CTA (3139=IC) - COM (C076.3155=AO) C076.3148	an	..256	Ne peut être renseigné que si #22 est renseignée	URL vers la page Internet permettant le suivi de l'acheminement des marchandises.
#26	O	Nombre de colis expédiés	[SG0] MEA (6311=AAU & C174.6411=NMP) C174.6314	n			Nombre total de colis (conditionnements de plus haut niveau) expédiés.
#27	O	Poids total brut de l'expédition	[SG0] MEA (6311=WT & C502.6313=AAB & C174.6411=KGM) C174.6314	n	..9..3		Poids total brut de l'expédition exprimé en kilogramme.
#28	O	Volume total de l'expédition	[SG0] MEA (6311=VOL & C174.6411=MTQ) C174.6314	n	..12..6		Volume totale de l'expédition exprimé en m3.



### 3.2 Corps du message

#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
#901	R	N° de ligne du bulletin de livraison	[SG10] CPS - [SG17] LIN 1082	n	..6		Numéro incrémentiel
#902	R	Référence du produit livré	[SG10] CPS - [SG17] LIN C212.7140	an	..35		Sauf cas particuliers, le code du produit livré doit être le code EDI du produit tel qu'indiqué dans le catalogue.
#903	R	Qualifiant du type de référence du produit livré	[SG10] CPS - [SG17] LIN C212.7143	c	..3		SA=Code EDI attribué par le fournisseur MF=Code attribué par le fabricant GT=GTIN14 EN=EAN13 UP=UPC12 OCS=Code OCS Dans le cas où le code utilisé pour identifier le produit est le code EDI indiqué dans les catalogues, le qualifiant à utiliser est «SA»
#904	O	Référence additionnelle du produit livré	[SG10] CPS - [SG17] LIN - PIA (4347=5) C212.7140#1	an	..35		Permet une identification alternative du produit livré en vue de gérer des cas particuliers.
#905	D	Qualifiant du type de référence additionnelle du produit livré	[SG10] CPS - [SG17] LIN - PIA (4347=5) C212.7143#1	c	..3	R si #904 est renseignée	SA=Code EDI attribué par le fournisseur MF=Code attribué par le fabricant GT=GTIN14 EN=EAN13 UP=UPC12 OCS=Code OCS Dans le cas où le code utilisé pour identifier le produit est le code EDI indiqué dans les catalogues, le qualifiant à utiliser est «SA»
#906	D	Indicateur de substitution	[SG10] CPS - [SG17] LIN 1229	c	1		0 ou vide=Pas de substitution, le produit livré est le produit commandé 1=Substitution, le produit livré n'est pas le produit commandé Cette information est obligatoire si le produit livré n'est pas le produit commandé.

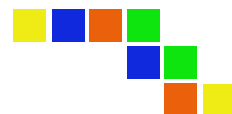


#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
#907	D	Référence du produit initialement commandé	[SG10] CPS - [SG17] LIN - PIA (4347=4) C212.7140#1	an	..35	O si #906=1	Si le produit livré n'est pas le produit commandé, la transmission de la référence du produit commandé est conseillée. Dans ce cas cette référence doit être strictement identique à celle transmise dans la commande.
#910	R	Description du produit livré, ligne 1	[SG10] CPS - [SG17] LIN - IMD (7077=F & 7081=8) C273.7008#1	an	..256		
#911	O	Description du produit livré, ligne 2	[SG10] CPS - [SG17] LIN - IMD (7077=F & 7081=8) C273.7008#2	an	..256		
#912	O	Informations additionnelles sur le produit livré, ligne 1	[SG10] CPS - [SG17] LIN - FTX (4451=AAA) C108.4440#1	an	..256		
#914	D	Marque	[SG10] CPS - [SG17] LIN - PIA (4347=5 & C212.7143=MI) C212.7140	an	..35	O si #925=2 (monture)	Identification ou nom de la marque de la monture
#915	D	Collection	[SG10] CPS - [SG17] LIN - PIA (4347=5 & C212.7143=CN) C212.7140	an	..35	O si #925=2 (monture)	Identification ou nom de la collection de la monture
#916	D	Modèle	[SG10] CPS - [SG17] LIN - PIA (4347=5 & C212.7143=MN) C212.7140	an	..35	O si #925=2 (monture)	Identification ou nom du modèle de la monture
#920	R	Quantité expédiée	[SG10] CPS - [SG17] LIN - QTY (C186.6063=131) C186.6060	n	..6		
#921	O	Qualifiant de la quantité expédiée	[SG10] CPS - [SG17] LIN - QTY (C186.6063=131) C186.6411	c	2		CU ou vide=Consumer Unit (nombre d'unités) SU=Supply Unit (nombre de boîtes)
#922	O	Prix unitaire net HT du produit expédié	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MOA	n	..13..2		



#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
			(C516.5025=146) C516.5004				
#925	R	Type de produit expédié	[SG10] CPS - [SG17] LIN - [SG18] RFF (C506.1153=FI) C506.1154	c	1		1=Verre 2=Monture 3=Lentille 4=Produit d'entretien 5=Pack 6=Accessoires 7=SAV monture 8=SAV instrument 9=Autre
#926	D	Indicateur lentilles de prêt ou d'essai	[SG10] CPS - [SG17] LIN - [SG18] RFF (C506.1153=FI) C506.1156	c	1	O si #925=3 (lentille)	0 ou vide=Lentilles standards 1=Lentilles d'essai 2=Lentilles de prêt
#927	D	Indicateur d'œil	[SG10] CPS - [SG17] LIN 1222	c	1	O si #925=1 (verre) ou #925=3 (lentille)	Spécifie à quel œil s'applique le produit livré : 0 ou vide=Indifférent 1=Œil droit 2=Œil gauche
#927A	O	Indicateur de dominance	[SG10] CPS - [SG17] LIN 7083	c	1		Concerne les verres et les lentilles : 0 ou vide=Indifférent D=Œil dominant N=Œil non dominant
#928	D	Type de fabrication	[SG10] CPS - [SG17] LIN - IMD (7077=F & 7081=56) C273.7009	c	1	O si #925=1 (verre) ou #925=3 (lentille)	Spécifie le type de gamme de fabrication du produit livré : 1=Fabrication standard 2=Hors norme 3=Fabrication spéciale
#930	R	N° de commande du donneur d'ordre	[SG10] CPS - [SG17] LIN - [SG18] RFF (C506.1153=CO) C506.1154	an	..15		Pour permettre le rapprochement de l'avis d'expédition avec la commande, le N° de commande doit être strictement identique à celui transmis par le donneur d'ordre.
#931	O	N° de commande du vendeur	[SG10] CPS - [SG17] LIN - [SG18] RFF	an	..35		Le N° de commande attribué par le vendeur peut être transmis à titre informatif mais ne pourra

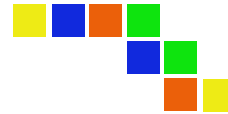




#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
			(C506.1153=VN) C506.1154				servir au rapprochement de l'avis de livraison dans le système d'informations du donneur d'ordre.
#932	O	N° du lot de fabrication	[SG10] CPS - [SG17] LIN - [SG18] RFF (C506.1153=BT) C506.1154	an	..35		Si lors d'une même livraison, le fournisseur livre le même produit avec des numéros de lot différents, il devra inscrire autant de lignes de livraison qu'il y aura de numéros de lot différents.
#933	D	Date de péremption	[SG10] CPS - [SG17] LIN - [SG18] RFF (C506.1153=BT) - DTM (C507.2005=36 & C507.2379=102) C507.2380	d	SSAAMMJJ	O si #932 renseignée	Date de péremption du lot de fabrication décrit.
#935	O	N° de ligne dans la commande du donneur d'ordre	[SG10] CPS - [SG17] LIN - [SG18] RFF (C506.1153=CO) C506.1156	n	..6		
#936	D	N° de ligne dans la commande du vendeur	[SG10] CPS - [SG17] LIN - [SG18] RFF (C506.1153=VN) C506.1156	n	..6	O si #931 renseignée	
#937	O	Date de la commande du donneur d'ordre	[SG10] CPS - [SG17] LIN - [SG18] RFF (C506.1153=CO) - DTM (C507.2005=4 & C507.2379=102 ou 203) C507.2380	d	SSAAMMJJ Ou SSAAMMJJ HHMI		Il s'agit de la date ou de la date et heure transmis dans la commande du donneur d'ordre
#938	O	N° dossier client opticien	[SG10] CPS - [SG17] LIN - [SG18] RFF (C506.1153=AEG) C506.1154	an	..20		Lorsqu'il est transmis dans la commande, il est recommandé de restituer dans l'avis de livraison le N° de dossier qu'à attribué l'opticien auquel sont rattachés les produits commandés.
#939	O	Origine de la commande	[SG10] CPS - [SG17] LIN - [SG18] RFF (C506.1153=CO) C506.4000	c	1		Spécifie par quel canal la commande est parvenue au fournisseur : 0=EDI 1=FAX 2=Téléphone 3=Mail



#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
							4=Systeme de commande du fournisseur 5=Programme de réapprovisionnement automatique 9=Autre
#940	E	Nom du porteur auquel le produit livré est destiné	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=UD) C080.3036#1	an	..35		Donnée Supprimée
#941	E	Prénom du porteur auquel le produit livré est destiné	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=UD) C080.3036#2	an	..35		Donnée Supprimée
#960	R	Pays d'origine du produit	[SG10] CPS - [SG17] LIN - ALI 3239	c	2		Code, extrait de la table ISO 3166-1 Alpha 2, du pays d'origine du produit livré.
#9610	D	Nom du fabricant du produit livré	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=MF) C080.3036#1	an	..35	R si le fabricant n'est pas le vendeur (donnée #810) et n'est pas décrit en entête (données #850)	
#9611	D	Adresse du fabricant : Lieu ligne 1	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=MF) C080.3042#1	an	..35	R si le fabricant n'est pas le vendeur (donnée #810) et n'est pas décrit en entête (données #850)	
#9612	O	Adresse du fabricant : Lieu ligne 2	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=MF) C080.3042#2	an	..35	Ne peut être renseigné que si #9611 est renseignée	
#9613	O	Adresse du fabricant : Lieu ligne 3	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=MF) C080.3042#3	an	..35	Ne peut être renseigné que si #9611 est renseignée	
#9614	D	Adresse du fabricant : Ville	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=MF) 3164	an	..35	R si le fabricant n'est pas le vendeur (donnée #810) et n'est pas décrit en entête (données #850)	
#9615	D	Adresse du fabricant : Code postal	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=MF) 3251	an	..9	R si le fabricant n'est pas le vendeur (donnée #810) et	



#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
						n'est pas décrit en entête (données #850)	
#9616	D	Adresse du fabricant : Code pays	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=MF) 3207	c	2	R si le fabricant n'est pas le vendeur (donnée #810) et n'est pas décrit en entête (données #850)	Code du pays issu de la table ISO 3166-1 alpha-2
#9620	D	Nom, raison sociale du mandataire du fabricant du produit livré	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=AG) C080.3036#1	an	..35	R si le fabricant n'a pas son siège social dans l'UE et si le mandataire n'est pas décrit en entête (donnée #860)	
#9621	D	Adresse du mandataire du fabricant : Lieu ligne 1	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=AG) C080.3042#1	an	..35	R si le fabricant n'a pas son siège social dans l'UE et si le mandataire n'est pas décrit en entête (donnée #860)	
#9622	O	Adresse du mandataire du fabricant : Lieu ligne 2	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=AG) C080.3042#2	an	..35	Ne peut être renseigné que si #9621 est renseignée	
#9623	O	Adresse du mandataire du fabricant : Lieu ligne 3	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=AG) C080.3042#3	an	..35	Ne peut être renseigné que si #9621 est renseignée	
#9624	D	Adresse du mandataire du fabricant : Ville	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=AG) 3164	an	..35	R si le fabricant n'a pas son siège social dans l'UE et si le mandataire n'est pas décrit en entête (donnée #860)	
#9625	D	Adresse du mandataire du fabricant : Code postal	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=AG) 3251	an	..9	R si le fabricant n'a pas son siège social dans l'UE et si le mandataire n'est pas décrit en entête (donnée #860)	



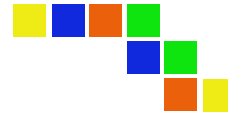
#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
#9626	D	Adresse du mandataire du fabricant : Code pays	[SG10] CPS - [SG17] LIN - NAD (3035=AG) 3207	c	2	R si le fabricant n'a pas son siège social dans l'UE et si le mandataire n'est pas décrit en entête (donnée #860)	Code du pays issu de la table ISO 3166-1 alpha-2
#965	O	E-Certificat	[SG10] CPS - [SG17] LIN - IMD (7077=F & 7081=1) C273.7008#1	an	..35		Numéro du certificat d'authenticité attribué au produit livré.
#966	O	URL E-Certificat	[SG10] CPS - [SG17] LIN - IMD (7077=F & 7081=1) C273.7008#2	URL	..256		URL du lien Internet au E-Certificat.
#967	O	N° de série	[SG10] CPS - [SG17] LIN - GIN (7405=BN) C208.7402	an	..35		Cette donnée est répétitive et permet de décrire les numéros de série de chaque produit pour la quantité livrée.
#980	D	Diamètre	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MEA (6311=AAE & C502.6154=SDI & C174.6311=mm) C174.6314	an si #925=1 (verre) n si #925=3 (lentille)	..15 si #925=1 (verre) ..2.1 si #925=3 (lentille)	R si #925=1 (verre) Ou si #925=3 (lentille) Non applicable aux autres types de produits	Si #925=1 (verre) : Code du diamètre à utiliser dans les messages EDI défini dans le catalogue pour le verre livré (donnée #187 des catalogues OPTO11). Si #925=3 (lentille) : Diamètre externe de la lentille livrée exprimé en mm au format #0.# et comprise entre la valeur du diamètre min et max définis dans le catalogue (donnée #790/#791 des catalogues OPTO11)
#981	D	Type de diamètre	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MEA (6311=AAE) C502.6154	c	..3	R si #925=1 (verre) ou si #925=3 (lentille) « SDI » est le seul qualifiant à utiliser pour les lentilles. Non applicable aux autres types de produits	SDI=Diamètre fournisseur BDI=Diamètre acheteur
#982	D	Rayon	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MEA (6311=AAE & C502.6154=RAY &	n	..2..2	R si #925=3 (lentille) Non applicable aux autres types de produits	Rayon de courbure de la surface de la zone optique postérieure pour les lentilles uni-focales ou rayon de courbure de la zone optique centrale postérieurs pour les lentilles multifocales,



#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
			C174.6311=mm) C174.6314				exprimé en mm. La valeur doit être comprise entre le rayon de courbure min et max définis dans le catalogue pour le produit livré (donnée #793/#794 des catalogues OPTO11).
#983	D	Sphère	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MEA (6311=AAE & C502.6154=SPH & C174.6311=DP) C174.6314	n	(-)..2..2	R si #925=1 (verre) Ou #925=3 (lentille) Non applicable aux autres types de produits	Valeur de la sphère du verre ou de la lentille livrée, exprimée en dioptries.
#983A	D	Sphère mesurée	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MEA (6311=AAE & C502.6154=SPH & C174.6311=DP) C174.6152	n	(-)..2..2	O si #925=1 (verre) O si #925=3 (lentille) Non applicable aux autres types de produits	Valeur de la sphère effective mesurée du verre ou de la lentille livrée, exprimée en dioptries.
#984	D	Cylindre	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MEA (6311=AAE & C502.6154=CYL & C174.6311=DP) C174.6314	n	(-)..2..2	O si #925=1 (verre) R si #925=3 (lentille) Non applicable aux autres types de produits	Valeur du cylindre du verre ou valeur du cylindre externe de la lentille livrée, exprimée en dioptries.
#984A	D	Cylindre mesuré	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MEA (6311=AAE & C502.6154=CYL & C174.6311=DP) C174.6152	n	(-)..2..2	O si #925=1 (verre) O si #925=3 (lentille) Non applicable aux autres types de produits	Valeur du cylindre effectif mesuré du verre ou valeur du cylindre externe effectif mesuré de la lentille livrée, exprimée en dioptries.
#985	D	Axe du cylindre	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MEA (6311=AAE & C502.6154=CLX & C174.6311=°) C174.6314	n	..3	O si #925=1 (verre) O si #925=3 (lentille) Non applicable aux autres types de produits	Uniquement si #984 est renseignée Valeur de l'axe du cylindre du verre ou de la lentille livrée, exprimée en degrés.
#986	D	Addition	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MEA (6311=AAE & C502.6154=ADD & C174.6311=DP) C174.6314	n	..2..2	O si #925=1 (verre) O si #925=3 (lentille) Non applicable aux autres types de produits	Valeur de l'addition du verre ou de la lentille livrée, exprimée en dioptries.
#986A	D	Profil d'addition	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MEA (6311=AAE & C502.6154=ADD & C174.6311=DP) C174.6162	c	1	O si #925=3 (lentille) Non applicable aux autres types de produits	Indicateur du profil d'addition de la lentille livrée : 1=Low 2=Medium



#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
							3=High
#987	D	Tore interne	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MEA (6311=AAE & C502.6154=TOR & C174.6311=DP) C174.6314	n	(-)..2..2	O si #925=3 (lentille) Non applicable aux autres types de produits	Valeur du tore interne de la lentille livrée, exprimée en dioptries
#988	D	Axe en orientation TABO	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MEA (6311=AAE & C502.6154=AXT & C174.6311=°) C174.6314	n	..3	O si #925=3 (lentille) Non applicable aux autres types de produits	Valeur de l'axe entre le tore interne et externe de la lentille livrée, exprimée en degrés.
#989	D	Prisme	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MEA (6311=AAE & C502.6154=PR1 & C174.6311=DP) C174.6314	n	..2..2	O si #925=1 (verre) O si #925=3 (lentille) Non applicable aux autres types de produits	Valeur du prisme de la zone optique du verre ou de la lentille livrée, exprimée en dioptries.
#990	D	Excentricité	[SG10] CPS - [SG17] LIN - MEA (6311=AAE & C502.6154=EXC & C174.6311=CF) C174.6314	n	1..2	O si #925=3 (lentille) Non applicable aux autres types de produits	Valeur d'excentricité de la lentille livrée, exprimée en dioptries.



### 3.3 Pied du message

#D	R/O/D	Libellés	Relation DESADV D01B	Type	Longueur format	Dépendance	Commentaires
#971	R	Quantité totale d'articles/produits expédiée	[SG0] CNT (C270.6069=1) C270.6066	n	..14		
#972	O	Montant total net HT des articles expédiés	[SG0] CNT (C270.6069=20) C270.6066	n	..13..2		



## 4. Remerciements

L'Association Normeyes remercie toutes les personnes qui ont contribué à l'élaboration et à la révision de ce document.

