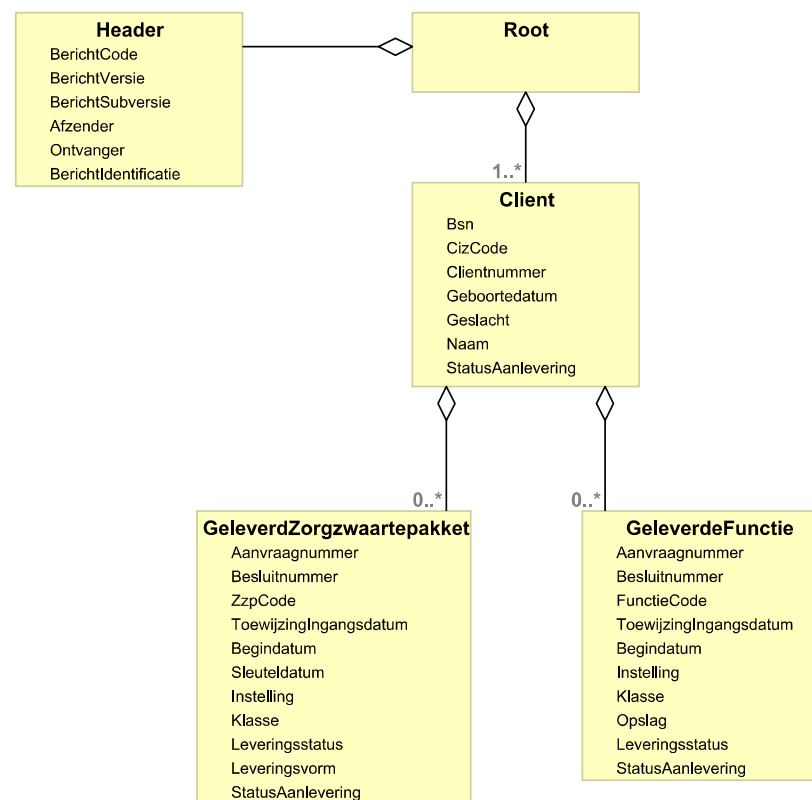


AW35 (Aanvang zorg)

Berichtspecificatie - AW35 Aanvang zorg

Bericht voor het melden van de aanvang van zorglevering (zorgaanbieder naar zorgkantoor)

1 Klassenview



Figuur 1: AW35



AW35 (Aanvang zorg)

2 Klassen

naam	documentatie
Header	
Client	Het cliëntrecord bevat persoonsgegevens van de cliënt.
GeleverdeFunctie	Het functierecord (geleverd) bevat gegevens over een geleverde functie.
GeleverdZorgzwaartepakket	Het zorgzwaartepakketrecord (geleverd) bevat gegevens over een geleverd zorgzwaartepakket.

2.1 Bedrijfsregels

code	titel
OP011	De zorgaanbieder moet de begindatum van de zorglevering melden nadat de zorg daadwerkelijk is aangevangen.
OP033	Voor het doorgeven van wijzigingen en correcties op een eerder verzonden bericht, moet gebruik gemaakt worden van de systematiek van status aanlevering.
OP033×2	Het gebruik van status aanlevering met een waarde 2 (een berichtklasse is gewijzigd) is niet toegestaan.
OP039	In het berichtenverkeer mogen ketenpartijen cliëntgegevens doorgeven zoals deze in de administratie van de betreffende ketenpartij voorkomen, mits deze gegevens geen onderdeel zijn van een logische sleutel.
OP047	Als een bericht niet aan de geldende standaard voldoet, mag het bericht afgekeurd worden.
OP253	Indien het intrekken van een melding aanvang zorg of mutatie/einde zorg noodzakelijk is, moet deze intrekking altijd zo spoedig mogelijk verstuurd worden.
OP079	Het is verplicht om gebruik te maken van het BSN van de cliënt in de onderlinge uitwisseling van gegevens.
OP192	Het uitwisselingsformaat voor berichten is XML.
OP179	De grootte van verzonden bestanden mag niet meer dan 25 Mb.

3 Elementen

3.1 Header

3.1.1 Elementen

naam	documentatie	Bestaat uit	minOccurs	maxOccurs	Regels	sleutel
BerichtCode	Code ter identificatie van een soort bericht.	LDT\BerichtCode	1	1	CS051	Nee
Ontvanger	Identificatie van het Zorgkantoor, verantwoordelijk voor het uitvoeren van de Wlz.	LDT\ZorgkantoorCode	1	1	TR100	Nee
Afzender	Identificerende code van een contract in het kader van de Wlz tussen een zorgkantoor en een zorginstelling	LDT\iWlzAgbCode	1	1		Nee
BerichtIdentificatie		LDT\Datum, LDT\IdentificatieBericht	1	1		Nee
BerichtSubversie	Volgnummer binnen het versienummer van een (externe-integratie) berichtstandaard.	LDT\BerichtSubversie	1	1	CS015	Nee
BerichtVersie	Volgnummer van de formele uitgifte van een versie van een	LDT\BerichtVersie	1	1	CS025	Nee



AW35 (Aanvang zorg)

Informatiemodel Wlz

iWlz 1.2 versie 1.0

	(externe-integratie) berichtstandaard.					
--	--	--	--	--	--	--

3.1.2 Regels

code	titel
TR100	Ontvanger moet conform de iWlz-AGB-codelijst horen bij Afzender.
CS015	BerichtSubversie vullen met 2.
CS025	BerichtVersie vullen met 4.
CS051	BerichtCode vullen met 354 (melding aanvang Wlz-zorg).

3.1.3 Composite datatypen

naam	documentatie	Bestaat uit	minOccurs	maxOccurs	Regels	sleutel
BerichtIdentificatie		LDT\Datum, LDT\IdentificatieBericht	1	1		Nee
Identificatie	Naam of nummer, die ter identificatie aan een totale aanlevering kan worden meegegeven.	LDT\IdentificatieBericht	1	1	TR056	Nee
Dagtekening	Datum	LDT\Datum	1	1	CS064	Nee

3.1.4 Logische datatypen

naam	documentatie	PDT	enum	max Length	Patroon	minIncl	maxIncl
Datum	Datum	date			[^:Z]*		
iWlzAgbCode	Identificerende code van een contract in het kader van de Wlz tussen een zorgkantoor en een zorginstelling	string		8	[0-9]{8}		
IdentificatieBericht	Naam of nummer, die ter identificatie aan een totale aanlevering kan worden meegegeven.	string		12			
ZorgkantoorCode	Identificatie van het Zorgkantoor, verantwoordelijk voor het uitvoeren van de Wlz.	string	COD001	4			
BerichtCode	Code ter identificatie van een soort bericht.	string	COD002	3			
BerichtVersie	Volgnummer van de formele uitgifte van een versie van een (externe-integratie) berichtstandaard.	integer			4	0	99
BerichtSubversie	Volgnummer binnen het versienummer van een (externe-integratie) berichtstandaard.	integer			2	0	99

3.2 Client

Het cliëntrecord bevat persoonsgegevens van de cliënt.

3.2.1 Elementen

naam	documentatie	Bestaat uit	minOccurs	maxOccurs	Regels	sleutel
------	--------------	-------------	-----------	-----------	--------	---------

**AW35 (Aanvang zorg)**

Informatiemodel Wlz

iWlz 1.2 versie 1.0

Bsn	Een door de overheid toegekend identificerend nummer in het kader van het vereenvoudigen van het contact tussen overheid en burgers en het verminderen van de administratieve lasten.	LDT\BurgerServicenummer	1	1	CS114	Ja
CizCode	Identificatie van het indicatieorgaan dat de indicatiestelling heeft verricht. Vanaf 1-1-2016 is Bsn de unieke sleutel voor identificatie van de cliënt, in plaats van de combinatie CizCode + Clientnummer.	LDT\CizCode	0	1		Nee
Clientnummer	Identificerend nummer van een cliënt bij een indicatieorgaan. Vanaf 1-1-2016 is Bsn de unieke sleutel voor identificatie van de cliënt, in plaats van de combinatie CizCode + Clientnummer.	LDT\Persoonsid	1	1		Nee
Geboortedatum		LDT\Datum, LDT\DatumGebruik	1	1	TR002, IV009, CS023	Nee
Geslacht	De sekse van een persoon, zoals bij geboorte formeel vastgesteld of nadien formeel gewijzigd.	LDT\Geslacht	1	1		Nee
Naam		CDT\Achternaam, LDT\Naam, LDT\Voorletters	1	1		Nee
StatusAanlevering	Indicatie over de status van de informatie in de berichtklasse.	LDT>StatusAanlevering	1	1	TR063, IV008, CS057	Nee

3.2.2 Regels

code	titel
TR002	Geboortedatum mag niet meer dan 120 jaar voor de Dagtekening liggen.
TR039	Bij een Client in een AW35 komt in ieder geval één geleverde zorgeenheid (GeleverdeFunctie of GeleverdZorgzwaartepakket) voor.
TR063	Indien StatusAanlevering de waarde 3 (aanlevering verwijderen) bevat, dan moet voor de betreffende cliënt een eerdere aanlevering met dezelfde logische sleutel verstuurd zijn.
TR074	Indien StatusAanlevering de waarde '3' kan bevatten maar de waarde '1' bevat, dan moet de logische sleutel van de aanlevering voor de betreffende cliënt niet alleen uniek zijn binnen het bericht zelf maar ook in combinatie met alle reeds ontvangen berichten.
TR101	Binnen een bestand zijn dubbele regels niet toegestaan.
IV008	Hoe moet worden omgegaan met correcties?
IV009	Hoe moet worden omgegaan met een geboortedatum?
CS023	Vullen met een bestaande datum die niet groter is dan de Dagtekening van het bestand.



AW35 (Aanvang zorg)

Informatiemodel Wlz

iWlz 1.2 versie 1.0

CS057	Als StatusAanlevering in alle onderliggende zorgeenheden de waarde 3 (verwijderen aanlevering) heeft, dan 9 (niet van toepassing (ongewijzigd)) vullen, anders 1 (eerste aanlevering) vullen.
CS114	De waarde moet voldoen aan de 11-proef.

3.2.3 Composite datatypen

naam	documentatie	Bestaat uit	minOccurs	maxOccurs	Regels	sleutel
Geboortedatum		LDT\Datum, LDT\DatumGebruik	1	1	TR002, IV009, CS023	Nee
Naam		CDT\Achternaam, LDT\Naam, LDT\Voorletters	1	1		Nee
Datum	Datum	LDT\Datum	1	1	TR002	Nee
DatumGebruik	Indicator die aangeeft welk deel van de voorafgaande datum gebruikt mag worden.	LDT\DatumGebruik	0	1	TR097	Nee
Geslachtsnaam		LDT\Naam, LDT\Voorvoegsel	1	1		Nee
Voorletters	De verzameling van letters die wordt gevormd door de eerste letter van alle in volgorde voorkomende voornamen van een persoon.	LDT\Voorletters	0	1	CS004	Nee
Naam	De achternaam van een persoon, indien nodig verkort weergegeven.	LDT\Naam	1	1		Nee
Voorvoegsel	Verzameling van een of meer voorzetsels/lidwoorden, die aan het significante deel van de achternaam van een persoon vooraf gaat en daar een onderdeel van is.	LDT\Voorvoegsel	0	1		Nee
Voornamen	De verzameling namen die, gescheiden door spaties, aan de geslachtsnaam voorafgaat.	LDT\Naam	0	1		Nee

3.2.4 Logische datatypen

naam	documentatie	PDT	enum	max Length	Patroon	minIncl	maxIncl
Datum	Datum	date			[^:Z]*		
DatumGebruik	Indicator die aangeeft welk deel van de voorafgaande datum gebruikt mag worden.	string	COD170	1			
StatusAanlevering	Indicatie over de status van de informatie in de berichtklasse.	string	COD467	1			
BurgerServicenummer	Een door de overheid toegekend identificerend nummer in het kader van het vereenvoudigen van het contact tussen overheid en burgers en het verminderen van de administratieve lasten.	string		9	[0-9]{9}		
CizCode	Identificatie van het indicatieorgaan dat de indicatiestelling heeft verricht.	string	COD459	4			



AW35 (Aanvang zorg)

Informatiemodel Wlz

iWlz 1.2 versie 1.0

Persoonsid	Indentifierend nummer van een natuurlijk persoon.	string		20			
Geslacht	De sekse van een persoon, zoals bij geboorte formeel vastgesteld of nadien formeel gewijzigd.	string	COD046	1			
Voorletters	De verzameling van letters die wordt gevormd door de eerste letter van alle in volgorde voorkomende voornamen van een persoon.	string		6			
Voorvoegsel	Verzameling van een of meer voorzetsels/lidwoorden, die aan het significante deel van de achternaam van een persoon vooraf gaat en daar een onderdeel van is.	string		10	.*[^\s].*		
Naam	De achternaam van een persoon, indien nodig verkort weergegeven.	string		200			

3.3 GeleverdeFunctie

Het functierecord (geleverd) bevat gegevens over een geleverde functie.

3.3.1 Elementen

naam	documentatie	Bestaat uit	minOccurs	maxOccurs	Regels	sleutel
Aanvraagnummer	Indentifierend nummer van een indicatie-aanvraag van een cliënt bij een indicatieorgaan. Vanaf 1-8-2011 is Besluitnummer de unieke sleutel voor identificatie van een indicatiebesluit, in plaats van de combinatie Aanvraagnummer + Besluitnummer.	LDT\Nummer	0	1		Nee
Besluitnummer	Indentifierend nummer van een indicatiebesluit bij een indicatie-aanvraag van een cliënt bij een indicatieorgaan.	LDT\Nummer	1	1		Ja
FunctieCode	Gecodeerde aanduiding van een (reeks van) activiteit(en) in functionele termen die losgekoppeld is van een bepaalde leverancier, waarbij wordt beschreven wat de inhoud en aard van die activiteit is in termen van hulpverlening (wonen, zorg en welzijn).	LDT\FunctieCode	1	1		Ja
ToewijzingIngangsdatum	De datum waarop de toegewezen zorgseenheid voor de eerste keer geleverd dient te worden.	LDT\Datum	1	1		Ja
Begindatum	Datum vanaf wanneer een zorgseenheid wordt geleverd.	LDT\Datum	1	1	TR017, TR052	Ja
Instelling	Indentifierende code van een instelling.	LDT\iWlzAgbCode	1	1	TR042, TR064	Ja
Klasse	Gecodeerde aanduiding van de mate van zorg betreffende een functie, uitgedrukt in een klasse.	LDT\Klasse	1	1	TR008, TR067	Nee
Opslag	De omvang van de opslag op de klasse van de	LDT\Opslag	0	1	TR010, TR034, IV027	Nee



AW35 (Aanvang zorg)

Informatiemodel Wlz

iWlz 1.2 versie 1.0

	functie.					
Leveringsstatus	De leveringsstatus waarmee wordt aangegeven wat de status van de geleverde zorg is.	LDT\Leveringsstatus	1	1	TR084, IV012, CS062	Nee
StatusAanlevering	Indicatie over de status van de informatie in de berichtklasse.	LDT>StatusAanlevering	1	1	TR063, TR071, IV008, CS058	Nee

3.3.2 Regels

code	titel
TR008	De Klasse moet horen bij de betreffende Functiecode
TR010	Opslag mag niet gevuld zijn als Klasse de waarde '99' bevat of Klasse niet de maximum waarde bevat.
TR017	Begindatum en (indien van toepassing) Sleuteldatum van een geleverde zorgseenheid moeten vallen binnen de geldigheidsduur van de zorgtoewijzing.
TR019	De melding aanvang zorg of de mutatie moet gerelateerd zijn aan een zorgtoewijzing (op basis van de sleutelvelden).
TR034	Opslag mag niet gevuld zijn als Functiecode de waarde ' 71' (verblijf tijdelijk) bevat.
TR042	De gebruikte AGB-code moet geldig zijn.
TR052	Begindatum van een geleverde zorgseenheid mag niet groter zijn dan Dagtekening in de Header.
TR063	Indien StatusAanlevering de waarde 3 (aanlevering verwijderen) bevat, dan moet voor de betreffende cliënt een eerdere aanlevering met dezelfde logische sleutel verstuurd zijn.
TR064	Instelling moet overeenkomen met Afzender in de Header of moet (indien de verzendende partij een zorgkantoor is) conform de iWlz-AGB-codelijst horen bij Afzender.
TR067	Klasse en Opslag moeten kleiner zijn dan of gelijk zijn aan Klasse en Opslag in de bijbehorende zorgtoewijzing.
TR071	StatusAanlevering mag niet de waarde '3' bevatten als er voor de betreffende geleverde zorgseenheid al een mutatie zorgseenheid (einde zorg) is verstuurd.
TR074	Indien StatusAanlevering de waarde '3' kan bevatten maar de waarde '1' bevat, dan moet de logische sleutel van de aanlevering voor de betreffende cliënt niet alleen uniek zijn binnen het bericht zelf maar ook in combinatie met alle reeds ontvangen berichten.
TR084	Indien geleverde Klasse en Opslag groter of gelijk zijn aan Klasse en Opslag in de zorgtoewijzing, dan moet Leveringsstatus de waarde 4 (in zorg) bevatten.
TR101	Binnen een bestand zijn dubbele regels niet toegestaan.
IV008	Hoe moet worden omgegaan met correcties?
IV012	Welke Leveringsstatus moet gebruikt worden in de melding aanvang zorg?
IV027	Hoe moet in geval van additionele zorg de opslag gevuld worden?
CS058	1 (eerste aanlevering) of 3 (verwijderen aanlevering) vullen.
CS062	1 (actief wachtend), 3 (slapend wachtend) of 4 (in zorg) vullen.

3.3.3 Logische datatypen

naam	documentatie	PDT	enum	max Length	Patroon	minIncl	maxIncl
Datum	Datum	date			[^:Z]*		
FunctieCode	Gecodeerde aanduiding van een zorgfunctie.	string	COD732	2			
iWlzAgbCode	Identificerende code van een contract in het kader van de Wlz tussen een zorgkantoor en een zorginstelling	string		8	[0-9]{8}		
Nummer	Nummer	integer				0	999999999



AW35 (Aanvang zorg)

Informatiemodel Wlz

iWlz 1.2 versie 1.0

StatusAanlevering	Indicatie over de status van de informatie in de berichtklasse.	string	COD467	1			
Klasse	Gecodeerde aanduiding van de mate van zorg betreffende een zorgseenheid, uitgedrukt in een klasse.	string	COD756	4			
Opslag	De omvang van de opslag op de klasse van de functie.	integer				0	99
Leveringsstatus	De leveringsstatus waarmee wordt aangegeven wat de status van de geleverde zorg is.	string	COD167	1			

3.4 GeleverdZorgzwaartepakket

Het zorgzwaartepakketrecord (geleverd) bevat gegevens over een geleverd zorgzwaartepakket.

3.4.1 Elementen

naam	documentatie	Bestaat uit	minOccurs	maxOccurs	Regels	sleutel
Aanvraagnummer	Identificerend nummer van een indicatie-aanvraag van een cliënt bij een indicatieorgaan. Vanaf 1-8-2011 is Besluitnummer de unieke sleutel voor identificatie van een indicatiebesluit, in plaats van de combinatie Aanvraagnummer + Besluitnummer.	LDT\Nummer	0	1		Nee
Besluitnummer	Identificerend nummer van een indicatiebesluit bij een indicatie-aanvraag van een cliënt bij een indicatieorgaan.	LDT\Nummer	1	1		Ja
ZzpCode	Gecodeerde aanduiding van een zorgzwaartepakket.	LDT\ZzpCode	1	1		Ja
ToewijzingIngangsdatum	De datum waarop de toegewezen zorgseenheid voor de eerste keer geleverd dient te worden.	LDT\Datum	1	1		Ja
Begindatum	Datum vanaf wanneer een zorgseenheid wordt geleverd.	LDT\Datum	1	1	TR017, TR052	Ja
Sleuteldatum	Datum vanaf wanneer het verblijf voor de cliënt beschikbaar is.	LDT\Datum	0	1	TR017, CS088, CD004	Nee
Instelling	Identificerende code van een instelling.	LDT\iWlzAgbCode	1	1	TR042, TR064	Ja
Klasse	Gecodeerde aanduiding van de mate van zorg betreffende een functie, uitgedrukt in een klasse.	LDT\Klasse	1	1	TR067, CS074	Nee
Leveringsstatus	De leveringsstatus waarmee wordt aangegeven wat de status van de geleverde zorg is.	LDT\Leveringsstatus	1	1	TR084, IV012, CS062	Nee
StatusAanlevering	Indicatie over de status van de informatie in de berichtklasse.	LDT>StatusAanlevering	1	1	TR063, TR071, IV008, CS058	Nee
Leveringsvorm	Gecodeerde aanduiding van de vorm waarin de	LDT\Leveringsvorm	1	1		Ja



AW35 (Aanvang zorg)

Informatiemodel Wlz

iWlz 1.2 versie 1.0

	cliënt de zorg wenst te ontvangen/ontvangt.					
--	---	--	--	--	--	--

3.4.2 Regels

code	titel
TR017	Begindatum en (indien van toepassing) Sleuteldatum van een geleverde zorgseenheid moeten vallen binnen de geldigheidsduur van de zorgtoewijzing.
TR019	De melding aanvang zorg of de mutatie moet gerelateerd zijn aan een zorgtoewijzing (op basis van de sleutelvelden).
TR042	De gebruikte AGB-code moet geldig zijn.
TR052	Begindatum van een geleverde zorgseenheid mag niet groter zijn dan Dagtekening in de Header.
TR063	Indien StatusAanlevering de waarde 3 (aanlevering verwijderen) bevat, dan moet voor de betreffende cliënt een eerdere aanlevering met dezelfde logische sleutel verstuurd zijn.
TR064	Instelling moet overeenkomen met Afzender in de Header of moet (indien de verzendende partij een zorgkantoor is) conform de iWlz-AGB-codelijst horen bij Afzender.
TR067	Klasse en Opslag moeten kleiner zijn dan of gelijk zijn aan Klasse en Opslag in de bijbehorende zorgtoewijzing.
TR071	StatusAanlevering mag niet de waarde '3' bevatten als er voor de betreffende geleverde zorgseenheid al een mutatie zorgseenheid (einde zorg) is verstuurd.
TR074	Indien StatusAanlevering de waarde '3' kan bevatten maar de waarde '1' bevat, dan moet de logische sleutel van de aanlevering voor de betreffende cliënt niet alleen uniek zijn binnen het bericht zelf maar ook in combinatie met alle reeds ontvangen berichten.
TR084	Indien geleverde Klasse en Opslag groter of gelijk zijn aan Klasse en Opslag in de zorgtoewijzing, dan moet Leveringsstatus de waarde 4 (in zorg) bevatten.
TR101	Binnen een bestand zijn dubbele regels niet toegestaan.
IV008	Hoe moet worden omgegaan met correcties?
IV012	Welke Leveringsstatus moet gebruikt worden in de melding aanvang zorg?
CS058	1 (eerste aanlevering) of 3 (verwijderen aanlevering) vullen.
CS062	1 (actief wachtend), 3 (slapend wachtend) of 4 (in zorg) vullen.
CS074	'KE4', 'KE5', 'KE6' of 'KE7' vullen.
CS088	Vullen met een datum die kleiner is dan de Begindatum.
CD004	Alleen als Leveringsvorm de waarde 4 (ZIN) heeft, is vullen toegestaan.

3.4.3 Logische datatypen

naam	documentatie	PDT	enum	max Length	Patroon	minIncl	maxIncl
Datum	Datum	date			[^:Z]*		
ZzpCode	Gecodeerde aanduiding van een zorgzwaartepakket.	string	COD163	3			
iWlzAgbCode	Identificerende code van een contract in het kader van de Wlz tussen een zorgkantoor en een zorginstelling	string		8	[0-9]{8}		
Nummer	Nummer	integer				0	999999999
StatusAanlevering	Indicatie over de status van de informatie in de berichtklasse.	string	COD467	1			
Klasse	Gecodeerde aanduiding van de mate van zorg betreffende een zorgseenheid, uitgedrukt in een klasse.	string	COD756	4			
Leveringsstatus	De leveringsstatus waarmee wordt aangegeven wat de status van de geleverde zorg is.	string	COD167	1			

AW35 (Aanvang zorg)



Zorginstituut Nederland

Informatiemodel Wlz

iWlz 1.2 versie 1.0

Leveringsvorm	Gecodeerde aanduiding van de vorm waarin de cliënt de zorg wenst te ontvangen/ontvangt.	string	COD578	1			
---------------	---	--------	--------	---	--	--	--