



## Release iWmo 3.2 en iJw 3.2

### Functionele uitwerking

22 juni 2022

#### Versiebeheer

<b>Versie</b>	<b>Datum</b>	<b>Toelichting</b>
1.0	22-06-2022	Functionele uitwerking bij publicatie conceptspecificaties



## Inhoud

<b>1 INLEIDING .....</b>	<b>3</b>
<b>2 START- EN STOPZORG .....</b>	<b>4</b>
2.1 VERLENGEN BESTAANDE TOEWIJZING WAAR MOGELIJK.....	4
2.2 VERDUIDELIJKEN STOP ZORG (TIJDELIJK EN DEFINITIEF).....	4
<b>3 DECLAREREN .....</b>	<b>5</b>
3.1 VERDUIDELIJKING EN EENDUIDIGHEID INFORMATIEMODEL .....	5
<b>4 KLEINE WIJZIGINGEN .....</b>	<b>6</b>
4.1 VERBETERINGEN INFORMATIEMODEL.....	6
4.2 TOEVOEGEN RELEVANTE CASUÏSTIEK UIT HET ANDERE DOMEIN.....	6



## 1 Inleiding

Sinds 1 januari 2015 maakt het berichtenverkeer binnen de Wet Maatschappelijke Ondersteuning (Wmo) en de Jeugdwet (Jw) gebruik van de iWmo- en iJw-standaard. Met ingang van 1 april 2023 wordt met de releases iWmo 3.2 en iJw 3.2 een nieuwe versie van die standaarden van kracht.

Dit document geeft een samenvatting van de belangrijkste functionele wijzigingen van iWmo 3.2 en iJw 3.2 ten opzichte van iWmo 3.1 en iJw 3.1. Er is gekozen voor een functionele uitwerking van iWmo en iJw samen, omdat vrijwel alle wijzigingen voor beide domeinen gelden. Release 3.2 is aangeduid als *minor release*, omdat deze bestaat uit een aantal kleine wijzigingen die voornamelijk verduidelijkingen betreffen.

In iWmo 3.2 en iJw 3.2 zijn in de volgende onderwerpen wijzigingen doorgevoerd:

- Start- en stopzorg
- Declareren
- Kleine wijzigingen

De wijzigingen zijn afgestemd met de Referentiegroep iWmo/iJw waarin gemeenten, aanbieders, softwareleveranciers, ketenpartners en het Ketenbureau i-Sociaal Domein zijn vertegenwoordigd.

### Over de documentatie

Dit document heeft als doel om gebruikers van het iWmo- en iJw-berichtenverkeer te informeren over de functionele wijzigingen in de 3.2-releases. Technische wijzigingen zijn in deze functionele uitwerking niet opgenomen.

Uitgebreide informatie over alle functionele en technische wijzigingen is terug te vinden in de betreffende analyses. Deze zijn terug te vinden op de pagina met alle documentatie van de referentiegroepbijeenkomsten.

Naast dit document met de functionele uitwerking is er een gedetailleerd [mutatieoverzicht](#) beschikbaar. Hierin zijn de wijzigingen ten opzichte van iWmo 3.1 en iJw 3.1 weergegeven. De specificaties van iWmo 3.2 en iJw 3.2 zijn te vinden in het [Informatiemodel iStandaarden](#) onder "In Ontwikkeling", waar u de keuze kunt maken voor Wmo of Jeugdwet.

### Invoering nieuwe releases

De verwachte implementatiedatum voor iWmo 3.2 en iJw 3.2 is 1 april 2023.

De datum van ingebruikname is maandag 3 april 2023. Voor een soepele migratie stelt Zorginstituut Nederland documentatie op, waaronder een landelijk draaiboek migratie dat in het najaar wordt gepubliceerd. De release wordt via een *big bang*-scenario ingevoerd. Dit scenario houdt in dat de invoering van de releases geen conversieperiode kent.

### Meer informatie

Met vragen over de functionele uitwerking van iWmo 3.2 en iJw 3.2 kunt u terecht bij:

Zorginstituut Nederland  
Team Informatiestandaarden  
(020) 797 89 48  
[info@istandaarden.nl](mailto:info@istandaarden.nl)  
[www.istandaarden.nl](http://www.istandaarden.nl)



## 2 Start- en stopzorg

### **2.1 Verlengen bestaande toewijzing waar mogelijk**

Gemeente kunnen zelf bepalen of bij een wijziging van de zorgvraag een nieuwe toewijzing wordt afgegeven of de bestaande toewijzing (indien dat toegestaan en mogelijk is) wordt aangepast.

In releases 3.2 moet een bestaande toewijzing (in de situaties waarin dit mag en kan) altijd worden verlengd. Er mag dus alleen een nieuwe toewijzing worden aangemaakt als de bestaande toewijzing niet gewijzigd kan of mag worden. Dit om vermijdbare administratieve last te voorkomen.

Een toewijzing moet worden verlengd als aan alle onderstaande voorwaarden wordt voldaan:

- het volume blijft gelijk (of is en blijft leeg);
- de frequentie blijft gelijk en is ongelijk aan 'Totaal geldigheidsduur toewijzing';
- er is geen sprake van terugwerkende kracht.

In deze gevallen moet de bestaande toewijzing worden aangepast en mag er geen nieuwe toewijzing (met nieuw toewijzingsnummer) worden afgeven.

N.B.: In andere situaties waarin het ook mogelijk is om de toewijzing aan te passen in plaats van een nieuwe af te geven, is de keus aan de gemeente. In de standaard wordt wel aangegeven dat de voorkeur altijd uitgaat naar het aanpassen van de bestaande toewijzing (indien dit mogelijk is) boven het afgeven van een nieuwe toewijzing (met nieuw toewijzingsnummer). Dit voorkomt vermijdbare administratieve last, omdat er dan geen (nieuwe) start- en stopberichten verstuurd moeten worden.

### **2.2 Verduidelijken Stop zorg (tijdelijk en definitief)**

Het juiste gebruik van Stop zorg is in releases 3.1 niet in alle gevallen duidelijk. Zeker wanneer het gaat om het doorgeven van een tijdelijke stop, is de werkwijze onvoldoende beschreven. Om deze te verduidelijken, zijn bestaande regels aangepast en nieuwe regels toegevoegd.

Tevens wijzigt de sleutel van berichtklasse StopProduct: element RedenBeeindiging is hieraan toegevoegd. Dit maakt het mogelijk om bij de definitieve stop dezelfde Einddatum mee te geven, als bij de eventueel eerdere tijdelijke stop is doorgegeven.

*Meer informatie over de wijzigingen met betrekking tot Start- en stopzorg leest u in de [Analyse 01 – Start- en stopzorg](#).*



## 3 Declareren

### **3.1 Verduidelijking en eenduidigheid informatiemodel**

Bepaalde regels in het informatiemodel waren niet duidelijk of eenduidig genoeg. Diverse regels zijn daarom (tekstueel) aangepast. Deze wijzigingen hebben (bijna) geen functionele impact, maar verduidelijken de specificaties ten aanzien van declaratie.

Tevens is één retourcode tekstueel aangepast, zodat de omschrijving beter aansluit bij de bijbehorende technische regel. Ook deze aanpassing heeft geen functionele impact, maar geeft wel een verduidelijking.

Tot slot is de ontbrekende technische regel toegevoegd bij de retourcode die aangeeft dat de prestatie in de ingediende declaratie niet het producttarief bevat dat de gemeente op basis van de contractafspraken verwacht.

De functionele impact hiervan is minimaal omdat de controle (voor zover bekend) ook nu al wordt uitgevoerd.

*Meer informatie over de wijzigingen met betrekking tot Declareren leest u in de [Analyse 02 – Declareren](#).*



## 4 Kleine wijzigingen

### 4.1 Verbeteringen informatiemodel

In iWmo 3.2 en iJw 3.2 zijn diverse verbeteringen doorgevoerd in het informatiemodel die geen functionele impact hebben, maar de kwaliteit van de standaarden wel verbeteren. Het betreft voornamelijk tekstuele aanpassingen die het bedoeld gebruik van de standaarden verduidelijken of eenduidiger maken. Een aantal van deze verbeteringen heeft een kleine functionele impact. Deze staan hieronder kort beschreven.

- Toestaan van het gebruik van gemeentecodes uit een oudere CBS-lijst in geval van gemeentelijke herindeling. Zo kunnen gemeentecodes die tijdens de looptijd van de betreffende toewijzing actueel waren ook (een beperkte tijd) later nog worden gebruikt. Hiervoor is een tekstuele aanpassing gedaan in de documentatietekst van de technische regel.
- In releases 3.1 zijn regels toegevoegd die zorgen dat er niet meerdere debet prestaties voor dezelfde productperiode met gelijk toewijzingsnummer kunnen worden ingestuurd. In de beschrijving van deze regel miste echter het niveau van product, waardoor het bij specifieke of generieke toewijzingen niet mogelijk zou zijn meerdere (verschillende) producten in dezelfde productperiode te declareren. Bij navraag in het veld blijkt dat alle partijen deze regel wel op de juiste manier hebben geïmplementeerd. Dit betekent dat er geen functionele impact is. In releases 3.2 is de regel aangepast, zodat deze de juiste bedoeling heeft en past bij de huidige gebruik.

### 4.2 Toevoegen relevante casuïstiek uit het andere domein

Tot nu toe was de casuïstiek verdeeld over de iWmo- en iJw-standaard. Casuïstiek die in beide standaarden hetzelfde is (aangezien deze iStandaarden sterk op elkaar lijken), was meestal maar in één van beide iStandaarden opgenomen.

Vanuit het veld kwam de wens om de casuïstiek per domein volledig te maken, zodat iemand die maar één standaard gebruikt toch een volledig overzicht heeft van alle voorbeelden met uitleg over het juiste gebruik van de iStandaarden.

Om te voorkomen dat casuïstiek lijkt te ontbreken en de vindbaarheid van de relevante casuïstiek te vergroten, is in iedere iStandaard een extra tabel opgenomen onder de bestaande tabel 'Overzicht Casuïstiek'. In deze extra tabel staan de relevante casussen uit het andere domein, zodat ze inzichtelijk en makkelijk te benaderen zijn. De beide tabellen bij elkaar geven nu een volledig overzicht van de casuïstiek die beschikbaar is voor de betreffende iStandaard.

*Meer informatie over de wijzigingen met betrekking tot kleine wijzigingen informatiemodel leest u in de [Analyse 04 – Kleine wijzigingen informatiemodel](#).*