# MedDev – Lijsten van terugbetaalbare producten

De lijsten van terugbetaalbare producten van de dienst MedDev van het RIZIV omvatten de volgende producten:

* Bandagisten (artikel 27) :
  + 900 Externe borstprothesen
  + 901 Armkousen en handschoenen
  + 902 Therapeutisch elastische beenkousen
  + 903 Incontinentiemateriaal
  + 906 Stomamateriaal
* Orthopedisten (artikel 29) :
  + 907 Mechatronische knieën en hydraulische knieën type B
* Audiciens (artikel 31) :
  + 905 Hoortoestellen

Deze worden momenteel gepubliceerd onder PDF- en/of txt-bestanden te vinden op onze website op de volgende pagina’s:

* <https://www.riziv.fgov.be/nl/professionals/individuelezorgverleners/bandagisten/Paginas/lijsten-producten-artikel-27-nomenclatuur-geneeskundige-verstrekkingen.aspx>
* <https://www.riziv.fgov.be/nl/professionals/individuelezorgverleners/orthopedisten/Paginas/lijsten-producten-orthopedie.aspx>
* <https://www.inami.fgov.be/nl/professionals/individuelezorgverleners/audiciens/Paginas/default.aspx>

Deze lijsten van terugbetaalde producten zullen wijzigen binnen enkele maanden. Deze wijziging is gelinkt aan een nieuwe informaticatool voor de verdelers van deze producten die zal lanceren op 1 mei 2023.

De structuur van deze lijsten en de identificatiecodes van de producten op deze lijsten zullen wijzigen.

## Timing:

De nieuwe publieke zoekmotor met alle nieuwe lijsten en nieuwe identificatiecodes zal waarschijnlijk gepubliceerd worden na 1 mei. De nieuwe identificatiecodes worden pas van kracht op het moment van de eerste bijwerking van deze lijst. Tot dan blijven de oude lijsten met oude identificatiecodes van kracht.

Deze eerste bijwerking is voorzien ten vroegste op 1 augustus 2023.

Continue bijwerkingen van de lijst zullen doorheen de maand plaatsvinden, maar het in voege treden van nieuwe producten gebeurt telkens op de 1ste van de daarop volgende maand.

## Publieke zoekmotor CT-MEDDEV

De huidige TXT en PDF bestanden op de website van het RIZIV zullen vervangen worden door een publieke zoekmotor.

Hierbij kan gezocht worden op een aantal zoekcriteria; de resultaten worden op het scherm weergegeven, maar kunnen ook opgeslagen worden als PDF of XML.

De layout van de PDF leunt sterk aan bij de bestaande bestanden, met een verschillende layout volgens het soort product.

Voor de XML wordt één uniforme structuur voorzien met alle mogelijke velden, maar niet elk veld wordt voor elk type product ingevuld.

Als bijlage 1 gaat een voorbeeld van een XML met enkele voorbeeldproducten.

<?xml version="1.0" encoding="utf-8" ?>

<xs:schema xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified">

<xsd:element name="MedDev\_Products">

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="Product" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">

<xsd:complexType>

<xsd:all>

<xsd:element name="IdentificationCode" type="xsd:unsignedLong" minOccurs="1" />

<xsd:element name="Version" type="xsd:unsignedInt" minOccurs="1" />

<xsd:element name="SubListCode" type="xsd:unsignedInt" minOccurs="1" />

<xsd:element name="Distributor" type="xsd:string" minOccurs="1" />

<xsd:element name="Manufacturer" type="xsd:string" minOccurs="1" />

<xsd:element name="Name" type="xsd:string" minOccurs="1" />

<xsd:element name="Reference" type="xsd:string" minOccurs="1" />

<xsd:element name="ValidFrom" type="xsd:date" minOccurs="1" />

<xsd:element name="ValidTo" type="xsd:date" minOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="UpdatedOn" type="xsd:dateTime" minOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="PublicPrice" type="xsd:float" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="Reimbursement" type="xsd:float" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="Supplement" type="xsd:float" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="SupplementCode" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="Distortion" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true"/>

<xsd:element name="FrequencyRange" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="PrivateLabel" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="OriginalIdentificationCode" type="xsd:unsignedLong" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="OriginalBrand" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="OriginalName" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="OriginalReference" type="xsd:string" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="TechnologyLevel" type="xsd:unsignedInt" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="IdentificationWarranty" type="xsd:unsignedLong" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="PriceExtensionWarranty" type="xsd:float" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="ReimbursementWarranty" type="xsd:float" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="SupplementWarranty" type="xsd:float" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="NomenValidFrom" type="xsd:date" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="NomenValidTo" type="xsd:date" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="NomenWarrantyValidFrom" type="xsd:date" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

<xsd:element name="NomenWarrantyValidTo" type="xsd:date" minOccurs="0" maxOccurs="1" nillable="true" />

</xsd:all>

</xsd:complexType>

</xsd:element>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

</xsd:element>

</xs:schema>

## Overzicht van de velden :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Veld** | **Omschrijving** | **Specifiek voor** |
| IdentificatieCode | Identificatiecode van het product |  |
| Version | Versie van het product |  |
| SubListCode | Onderverdeling van de identificatiecode |  |
| Distributor | Verdeler van het product | 905 en 907 |
| Manufacturer | Fabrikant of merk van het product |  |
| Name | Naam van het product |  |
| Reference | Referentie(s) van het product, indien meerdere referenties voor hetzelfde product zullen deze gescheiden zijn met een ;  Opgelet: oude producten in de database kunnen nog andere systemen gebruiken zoals een X ipv een reeks referentienummers |  |
| ValidFrom | Begindatum van de versie van het product |  |
| ValidTo | Einddatum van de versie van het product |  |
| UpdatedOn | Datum van laatste wijziging |  |
| PublicPrice | Publieksprijs | 901, 903, 906, 907 |
| Reimbursement | Bedrag van de terugbetaling | 900, 901, 902, 903, 907 |
| Supplement | Eventueel supplement ten laste van de patiënt | 907 |
| SupplementCode | A of S (voor 900 en 902) of A / B / C (voor 903) | 900, 902, 903 |
| Distortion | Distortie van het hoortoestel | 905 |
| FrequencyRange | Frekwentiebereik van het hoortoestel | 905 |
| PrivateLabel | Aanduiding PL of niet (boolean) | 905 |
| OriginalIdentificationCode | Indien PL, identificatiecode van het origineel toestel | 905 |
| OriginalBrand | Indien PL, merk van het origineel toestel | 905 |
| OriginalName | Indien PL, naam van het origineel toestel | 905 |
| OriginalReference | Indien PL, referentie van het origineel toestel | 905 |
| TechnologyLevel | Technologisch niveau van het hoortoestel | 905 |
| IdentificationWarranty | Identificatiecode van de garantieverlenging | 90702 - 90707 |
| PriceExtensionWarranty | Prijs van de garantieverlenging | 90702 - 90707 |
| ReimbursementWarranty | Bedrag van de terugbetaling voor garantieverlenging | 90702 - 90707 |
| SupplementWarranty | Eventueel supplement ten laste van de patiënt voor de garantieverlenging | 90702 - 90707 |
| NomenValidFrom | Begindatum geldigheid terugbetaling | 90702 - 90707 |
| NomenValidTo | Einddatum geldigheid terugbetaling | 90702 - 90707 |
| NomenWarrantyValidFrom | Begindatum geldigheid terugbetaling garantieverlenging | 90702 - 90707 |
| NomenWarrantyValidTo | Einddatum geldigheid terugbetaling garantieverlenging | 90702 - 90707 |

## Automatische download

Het systeem van de publieke zoekmotor voorziet een automatische download van een XML document door middel van de volgende URL:

<BASISURL VOLGT LATER>/Home/GenerateXmlDocument?Searchterm=&userprofile=&…

Met de volgende parameters:

Searchterm= <vrije tekst om te zoeken>

Userprofile= zie waarden

LimitativeListId= zie waarden

SubListId= zie waarden

NomenclatureId= zie waarden

Vendor=

ValidOn=22%2F03%2F2023 (datum)

ChangedSince=

De waarden van deze parameters kan u terugvinden in bijlage 2 van deze nota.

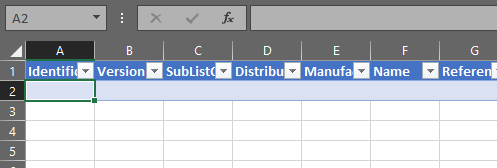
## Import in Excel

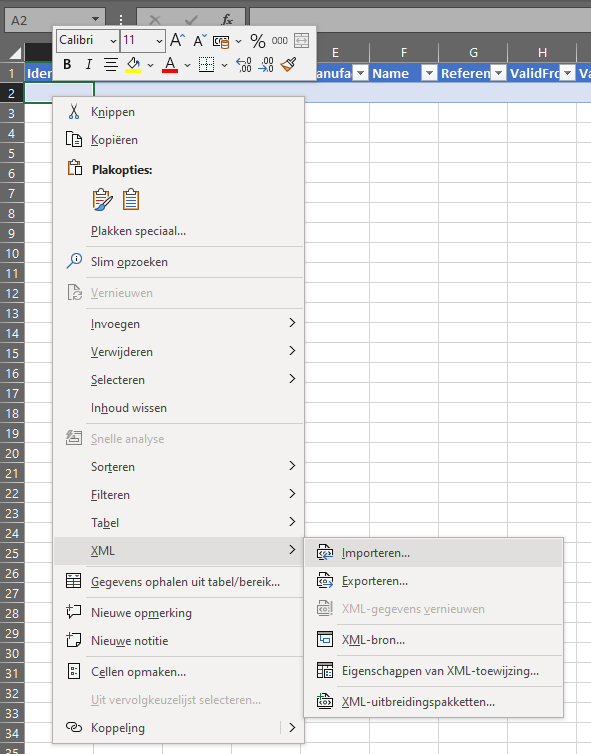
Er wordt ook een Excel-template ter beschikking gesteld, waarin de XML makkelijk kan opgeladen worden om een werkbare excel structuur te krijgen van de data. Deze gaat als bijlage 3 van deze nota. Als bijlage 4 gaat een voorbeeld waarbij bijlage 1 werd omgezet door middel van deze template.

De procedure is als volgt :

1. Downloaden van de xml vanuit de zoekmotor

2. Openen van MedDev.xltx

3. Rechtermuisklik op cel A2   


4. In het menu kiezen voor XML > Importeren…   


5. Het bestand van stap 1 opzoeken en openen

Daarna kunt u filteren in excel zoals voorheen.

## Structuur identificatiecode

Structuur oude code: XXXYYYAAAAB

XXX = lijstnummer

YYY = sublijstnummer

AAAA = volgnummer

B = checkdigit (modulo 7)

Structuur nieuwe code: XXXYYAAAAABB

XXX = lijstnummer

YY = sublijstnummer

AAAAA = volgnummer

BB = checkdigit (berekend als 97 – (XXXYYAAAAA modulo 97))

Er zal een concordantietabel (zie bijlage 5 bij deze nota) gepubliceerd worden op de website van het RIZIV met voor elk product de oude en de nieuwe identificatiecode. Hierin is ook een automatische berekening voorzien waar oude codes in nieuwe codes kunnen worden omgezet.

## Datum gebruikt identificatiecodes

Deze identificatiecodes worden gebruikt op de afleverattesten van de bandagisten/orthopedisten (bijlage 13) en audiciens (bijlage 12).

De nieuwe identificatiecodes worden van kracht vanaf 1 augustus 2023. Dit wil zeggen dat voor aflevering tot en met 31 juli 2023 (datum op het afleverattest telt) de oude identificatiecode moet gebruikt worden op het afleverattest. Ook indien dit attest na 31 juli 2023 bij de VI terecht komt.

Een afleverattest van een verstrekking afgeleverd vanaf 1 augustus 2023 (datum op het afleverattest telt) moet de nieuwe identificatiecode bevatten om geaccepteerd te worden door de VI voor terugbetaling.

Er is geen periode mogelijk waarin beide identificatiecodes door elkaar kunnen gebruikt worden.

## Vragen

Indien er nog vragen zijn over dit document, de huidige lijsten of de toekomstige dan kan u de dienst MEDDEV contacteren op:

E-mail: [meddev@riziv-inami.fgov.be](mailto:meddev@riziv-inami.fgov.be)

Tel: +32(0)2/739.70.99 (call center)  
Maandag en donderdag: van 13 tot 16 u.  
Dinsdag, woensdag en vrijdag: van 9 tot 12 u.