

connecting  
customers

**ANVA**

# XML boekingen Volmacht, pool, beurs

**Onderwerp:** XML-boekingen volmacht en beurs

**Datum:** 19-10-2023

**Auteur:** ANVA

**Versie** 2.2

## Inhoud

<b>Bepalingen</b> .....	<b>3</b>
<b>Gebruik</b> .....	<b>3</b>
<b>Inzet ANVA XML-Interface</b> .....	<b>3</b>
<b>Oneigenlijk gebruik</b> .....	<b>3</b>
<b>Disclaimer</b> .....	<b>3</b>
<b>Gebruik van de functie</b> .....	<b>5</b>
Beperkingen.....	5
<b>Functie 1: Het toevoegen van een boeking</b> .....	<b>5</b>
Polisversie.....	5
Boeking in de wacht.....	6
Details per boeking .....	7
<b>Functie 2: Terugboeken factuur</b> .....	<b>8</b>
Voorbeeld XML-request .....	8
Voorbeeld succesvolle XML-response.....	9
Mogelijke foutmeldingen in de XML-response .....	9
<b>Bijlagen</b> .....	<b>10</b>
Tabel 1 Stuurparameters / algemene labels .....	10
Tabel 2 Maatschappijtabel handmatige verdeling.....	12
Tabel 3 Bedragenlabels boekingscherm.....	14
<b>Voorbeelden XML-request</b> .....	<b>15</b>
Complete boeking beurspolis met eigen verdeling .....	15
Boeking volmachtpolis .....	16

© 2023, ANVA bv

Uitgegeven in eigenbeheer

[www.anva.nl](http://www.anva.nl)

Alle rechten voorbehouden.

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand en/of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, door fotokopie, opnamen of op enige ander manier zonder voorafgaand schriftelijke toestemming door ANVA bv.

## Bepalingen

### Gebruik

De XML-documentatie mag enkel en alleen gebruikt worden voor XML-entiteiten waar licenties voor zijn aangeschaft bij ANVA bv. De documentatie mag enkel en alleen door de licentiehouder van de XML-entiteiten beschikbaar worden gesteld aan een derde partij, mits deze derde partij uit naam van de licentiehouder XML-georiënteerde oplossingen bouwt. ANVA houdt de licentiehouder verantwoordelijk dat de XML-documentatie door de derde partij enkel en alleen voor de licentiehouder wordt aangewend en er geen reclame-uitingen mee worden verricht door de derde partij. ANVA behoudt zich het recht voor om bij overschrijding van deze gebruiksvoorwaarden de XML-licentie per direct in te trekken.

### Inzet ANVA XML-Interface

Met betrekking tot de ANVA XML-Interface is van belang te melden dat deze interface is afgestemd op de ANVA-programmatuur en ook louter functioneert in combinatie met deze software op het gebied van relatie-, polis- en dekkingsgegevens. Met behulp van de XML-Interface kunnen uw klanten en of Agenten via uw webapplicatie relatie- en polisgegevens uit de ANVA raadplegen en muteren.

De ANVA XML-Interface is nadrukkelijk bedoeld om de ANVA-gegevens te ontsluiten voor uw klanten. Indien de XML-Interface wordt aangewend voor andere doeleinden, zoals inzetten van andere applicaties voor de ANVA-gebruikers met mede tot doel om de ANVA-gebruikerslicentie terug te brengen, anderzijds indien het tot doel heeft de ANVA-applicatie te ontsluiten voor aangesloten Agenten en of anderen type gebruikers, dit om op die manier de ANVA-applicatie te hosten als zijnde een provider, dan geldt er voor het gebruik van de ANVA-applicatie een ander licentiemodel. U dient vooraf aan ANVA kenbaar te maken met welk doel u de XML-Interface gaat inzetten. Een aangepast ANVA-applicatie licentiemodel kan dan voor uw kantoor van toepassing zijn.

De ANVA XML-Interface, in de huidige versie, werkt alleen met gegevens die worden gebruikt en beheert binnen de isCOBOL-runtime en Ctree Fileserver.

### Oneigenlijk gebruik

Indien ANVA constateert dat er oneigenlijk gebruik en of misbruik wordt/is gemaakt van de door haar aan licentiehouder verstrekte XML-Interface, de XML-entiteiten en of XML-documentatie, dan behoudt ANVA zich het recht voor om de XML-licentie per direct in te trekken en als nog de licentiekosten aan de licentiehouder door te belasten.

### Disclaimer

Ondanks dat de XML-Interface, haar XML-entiteiten en bijbehorende XML-documentatie door ANVA uitvoerig zijn getest en gecontroleerd, kan ANVA niet uitsluiten dat er zich onvolkomenheden kunnen voordoen bij gebruik van de algehele XML-Interface. ANVA kan nimmer aansprakelijk gesteld worden, in enige vorm dan ook, voor mogelijke



bedrijfsschade en/of verlies die de licentiehouders mogelijk ondervindt of ondervonden heeft door het gebruik van de XML-Interface. Inleiding

Dit document beschrijft de manier waarop een boeking via XML in ANVA kan worden ingeschoten. Het betreft boekingen op volmachtpolissen in de ruimste zin. Dat betekent dat alle soorten, volmacht zonder verdeling en polissen met een poolverdeling en beursverdeling worden ondersteund.



## Gebruik van de functie

### Beperkingen

Deze functies zijn uitsluitend toepasbaar als bij u module 'Boeking volmacht/pool/beurs via XML' actief is (pad BYSA, deel 6).

In deze functie gelden de volgende kenmerken en beperkingen:

- Uitsluitend boekingsgegevens kunnen worden verwerkt. Er is via deze functie geen mutatie van polis- of dekkingsgegevens mogelijk.
- Er is uitsluitend invoer van een nieuwe boeking mogelijk, dus er wordt geen mutatie van een bestaande boeking gefaciliteerd. Uitzondering daarop is het definitief maken van wachtboekingen, die eerder via XML zijn ingeschoten.
- De afroep van boekings slips wordt niet ondersteund.

Het gewenste polisdossier wordt geïdentificeerd door het relatie-volgnr-volgsbnr (in 18 posities) aan te leveren als KEY-waarde. De polis wordt 'in beheer' genomen, zodat andere gebruikers niet tegelijkertijd kunnen muteren in deze polis(schermen).

## Functie 1: Het toevoegen van een boeking

### Polisversie

Om door ANVA de juiste versie van de polis te laten bepalen, kan in het bericht de versie van de polishistorie worden meegegeven. Met het versienummer (label 98600) wordt rechtstreeks het polishistorierecord opgehaald. Dit in verband met het feit dat er op één dag meerdere versies van een polis aanwezig kunnen zijn.

Als alternatief kan de peildatum in label 10793 worden meegegeven. Dit is de 'Ingangsdatum dekkingsperiode polis'. Dit label wordt ook gebruikt in webview om de juiste versie van de pakket/polis(sen) te bepalen.

Bij meerdere mutaties op de peildatumdag wordt door ANVA de polisversie die behoort bij de **laatste** wijziging van die dag toegepast.

ANVA beoordeelt eerst de aanwezigheid van het versienummer.

Het is niet toegestaan zowel een polisversienummer als een peildatum door te geven. In dat geval wordt de boeking afgekeurd.

De versie van de polis bepaalt ook de overige componenten van de polis, zoals de dekkingen en bij beurs de maatschappijverdeling.

### Agentbericht

Indien de vernieuwde agentmodule actief is, dan wordt de agent gecontroleerd. Als deze agent in pad BBA ingesteld staat voor het ontvangen van mutatieberichten, dan wordt bij het maken van de boeking via XML ook een mutatiebericht voor de agent aangemaakt. Dit is een PFUNK = 300-bericht "Boeking zonder poliswijziging".



## Boeking in de wacht

Met een stuurcode kan bepaald worden dat de boeking in de wacht wordt geplaatst (bij beursboeking).



## Details per boeking

Voor beursverdelingen geldt dat optioneel een afwijkende verdeling kan worden meegegeven. Die is te vergelijken met de 'handmatige verdeling' in het boekingsscherm. Bij een handmatige verdeling wordt de boeking conform standaard ANVA niet naar e-ABS (VNAB) gezonden.

In de bijlage (Tabel 1) is aangegeven welke koplabels van het boekingsscherm in het XML-bericht kunnen worden opgenomen. In deze tabel staan ook de stuurparameters vermeld.

Bij een boeking op een volmacht- of beurspolis kunnen boekingsbedragen op 1 of meerdere dekkingen worden meegegeven. In tabel 3 is aangegeven welke bedragenlabels potentieel in het XML-bericht kunnen worden opgenomen per dekking.

Er kan een stuurcode worden meegegeven die bepaalt of de overige boekingscomponenten door ANVA moeten worden berekend of niet. Dit is analoog aan de sturing die in ANVA userinterfaceversie (scherm) mogelijk is.

De syntax voor die optie is: `<BOEKING OVERIGE_COMP_BEREKENEN = "Ja" />`

Als de optie niet wordt meegestuurd, dan worden de overige componenten niet herrekend.

Het tekenjaar wordt altijd door ANVA bepaald.

## Functie 2: Terugboeken factuur

Naast het aanmaken van boekingen is er ook een functie beschikbaar, waarmee een eerder aangemaakte factuur (volmacht/pool/beurs) kan worden teruggeboekt door het maken van een tegenboeking. De uitvoering van de functie is gelijk aan die van de terugboeking vanuit het behandelen van een factuur (vanuit een acceptatiescherm).

Veld	Waarde / Optie
Boekdatum	11032019
Omschrijving	
Creditnota	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nee
Incassoprovisie	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee
Afsluitprovisie	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee
Bonusprovisie	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee
Zelfwerkzaamheidsprov.	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee
Agentkosten	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee
Agentprovisie	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee
Notatekst aanpassen	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nee

## Voorbeeld XML-request

De samenstelling van het request voor gebruik van die functie is als volgt:

```
<REQUEST>
  <FUNCTION NAME="webmuteren.Update">
    <PARAM NAME="execute"/>
    <PARAM NAME="verbose"/>
    <PARAM NAME="view">
      <FACTUREN>
        <FACTUUR ACTIE="wijzigen">
          <PK>FACTUUR_00005970</PK>
          <BOEKING TERUGBOEKING = "Ja" />
          <BOEKING TERUGBOEKING_DATUM = "20190301"/>
          <BOEKING TERUGBOEKING_OMS = "Omschr. van de terugboeking"/>
          <BOEKING TERUGBOEKING_NOTA = "Nee"/>
        </FACTUUR>
      </FACTUREN>
    </PARAM>
```



```
</FUNCTION>
</REQUEST>
```

De opties voor het maken van een terugboeking zijn beperkt tot de boekdatum (verplicht), de omschrijving (optioneel) en de keuze of er een nota van de terugboeking (creditnota) moet worden opgesteld. De overige opties (in het rode kader in de afbeelding) zijn vast ingesteld conform de defaultwaarde (Ja) in het scherm.

### Agentbericht

Indien de vernieuwde agentmodule actief is, dan wordt gecontroleerd of er bij het terugboeken via xml een nog niet verzonden agentbericht aanwezig is, zo ja dan wordt deze verwijderd.

## Voorbeeld succesvolle XML-response

Ingeval van een succesvolle terugboeking, is de response als volgt:

```
<RESPONSE>
  <RESULT NAME="webmuteren.Update" CODE="0">
    <CREATING_TRANSACTION/>
    <TRANSACTION_ID>2019030512094429</TRANSACTION_ID>
    <FACTUREN>
      <FACTUUR>
        <PK>FACTUUR_00005970</PK>
        <TRANSACTION_VOLGNR>1</TRANSACTION_VOLGNR>
      </FACTUUR>
    </FACTUREN>
    <EXECUTE>
      <FACTUUR>
        <TRANSACTION_VOLGNR>1</TRANSACTION_VOLGNR>
        <PK>FACTUUR_00005971</PK>
      </FACTUUR>
    </EXECUTE>
    <DELETING_TRANSACTION/>
  </RESULT>
</RESPONSE>
```

Naast de input wordt ook het factuurnummer van de tegenboeking doorgegeven, dit staat in het blok <EXECUTE>.

## Mogelijke foutmeldingen in de XML-response

Code	Omschrijving
92000	Incasso/excasso wordt aangepast
92001	Incasso/excasso wordt verwijderd
92002	Factuur is voor een deel afgeboekt



92003	Factuur was al teruggeboekt
92004	Incasso/excasso al verzonden
92005	Incasso/excasso gefiatteerd
92006	Incasso/excasso gestorneerd
92007	Factuur staat in wacht
92008	Boekdatum valt buiten de toegestane periode

## Bijlagen

Tabel 1 Stuurparameters / algemene labels

Omschrijving	Tag	Label/Waarde	Verplicht	Extra informatie
		<b>REQUEST BOEKING TOEVOEGEN</b>		
Polisversie	<L>	98600	Nee	Met het polisversienummer (label 98600) wordt rechtstreeks het polishistorie-record opgehaald.
Ingangsdatum dekkingsperiode	<L>	10793	Nee	
Boekdatum	<L>	93028	Ja	
Factuurdatum	<L>	93027	Nee	Maatwerk (MWA00444/Raetsheren) moet actief zijn.
Uitvoerdatum	<L>	99858	Nee	Datum waarop een incasso (machtiging) of excasso wordt uitgevoerd.
Omschrijving factuur	<L>	93023	Nee	Als deze niet wordt aangeleverd, dan wordt de omschrijving uit de polis in de factuur gezet.



Incassowijze	<L>	93014	Nee	Als deze niet wordt aangeleverd, dan wordt de incassowijze op de reguliere manier bepaald. Dat houdt in dat de hiërarchie wordt gevolgd van polis->pakket->relatie->kantoor met de nodige uitzonderingen voor RC-relaties.
Producent	<L>	93026	Nee	Als de niet wordt aangeleverd, dan wordt de waarde uit de polis overgenomen.
Agent	<L>	93017	Nee	Als de niet wordt aangeleverd, dan wordt de waarde uit de polis overgenomen.
Extern factuurnummer	<L>	93179	Nee	
Notatekst	<L>	93100 t/m 93104	Nee	Extra factuurteksten 1 t/m 5.
Overige componenten	<BOEKING>	OVERIGE_COMP_BEREKENEN = "Ja"	Nee	
Boeking in wacht	<BOEKING>	BOEKING_WACHT = "Ja"	Nee	
Incasso/excasso	<BOEKING IN-EXCASSO = "NEE" />		Nee	Deze optie zorgt ervoor dat de incasso (machtiging) of excasso niet wordt aangemaakt. Default wordt wel een opdracht aangemaakt.
		<b>RESPONSE BOEKING TOEVOEGEN</b>		Zie in blok <EXECUTE>



Factuur	<PK><FACT UUR>	93000		Factuurnummer.
		<b>REQUEST TERUGBOEKING</b>		
	<BOEKING TERUGBOEK ING =		Ja	
	<BOEKING TERUGBOEK ING_DATUM =	93132	Ja	Boekdatum.
	<BOEKING TERUGBOEK ING_OMS =	93023	Nee	Omschrijving van de terugboeking.
	<BOEKING TERUGBOEK ING_NOTA =	TBMCN	Nee	'Ja' of 'Nee' Defaultwaarde is Nee.
		<b>RESPONSE TERUGBOEKING</b>		Zie in blok <EXECUTE>
	<PK><FACT UUR>	93000		Factuurnummer van tegenboeking.

## Tabel 2 Maatschappijtabel handmatige verdeling

Optioneel bij polis met beursverdeling

Omschrijving	ANVA-label	Verplicht	Verwerking
Maatschappij	99020	Ja	
Aandeel%	99024	Ja	Het totaal v.d. verdeling moet 100% bedragen
Incassoprovisie%	99028		

Conform standaard ANVA-werking :



Ook bij een polis met bedragenverdeling kan de handmatige verdeling uitsluitend in aandeel% worden opgegeven. Bij een handmatige verdeling wordt de boeking niet naar e-ABS (VNAB) gezonden.



Tabel 3 Bedragenlabels boekingscherm

Omschrijving	ANVA-label	Verplicht	Verwerking
Dekking	93007	Ja	Controle op aanwezigheid bij polis
Premie	93042		
Ass-bel	93046		
Doorl-prov	93054		
Vmbeloning	93058		
Agent-kosten	93060		Controle op aanwezigheid agent 1
Mooz-pool	93048		
Wtz	93049		
Extra-hef	93087		
Toeslag-bd	93047		
Bm-nocclaim	93043		
Toeslag-termijn	93086		
Retourprovisie	93050		
Pakket-korting	93051		
Coll-korting	93088		Controle op aanwezigheid collectiviteit
Afsluitprov	93055		
Bonus-prov	93057		
Zelfwerk-prov	93056		
Agent-inc-prov	93113		Controle op aanwezigheid agent 1
Agent-afsluit	93114		Controle op aanwezigheid agent 1
Agent-bonus	93144		Controle op aanwezigheid agent 1
Mij-kosten	93044		
Tp-kosten	93045		
Arbo-kosten	93156		
Arbo-kosten-btw	93157		

Betreft een repeterend onderdeel in het xml-bericht.



## Voorbeelden XML-request

### Complete boeking beurspolis met eigen verdeling

```
<REQUEST>
  <FUNCTION NAME="webmuteren.Update">
    <PARAM NAME="execute"/>
    <PARAM NAME="verbose"/>
    <PARAM NAME="debug"/>
    <PARAM NAME="view">
      <POLISSEN>
        <POLIS>
          <PK>POLBES_000000020200102001</PK>
          <PREMIEBOEKINGEN>
            <PREMIEBOEKING>      <!-- meer dan 1 boeking mogelijk -->
              <L NR="10793"> </L> <!-- ingangsdatum dekkingsperiode polis -->
              <L NR="93028"> </L> <!-- Boekdatum -->
              <L NR="93027"> </L> <!-- Factuurdatum (maatwerk Raetsheren -->
              <L NR="99858"> </L> <!-- Uitvoerdatum incasso of excasso -->
              <L NR="93023"> </L> <!-- Omschrijving -->
              <L NR="93014"> </L> <!-- Incassowijze -->
              <L NR="93026"> </L> <!-- Producent -->
              <L NR="93017"> </L> <!-- Agent -->
              <L NR="93179"> </L> <!-- Extern facnr -->
              <L NR="93100"> </L> <!-- Factuurtekst 1 -->
              <L NR="93101"> </L> <!-- Factuurtekst 2 -->
              <L NR="93102"> </L> <!-- Factuurtekst 3 -->
              <L NR="93103"> </L> <!-- Factuurtekst 4 -->
              <L NR="93104"> </L> <!-- Factuurtekst 5 -->
              <BOEKING OVERIGE_COMP_BEREKENEN = "Ja" />
              <BOEKING BOEKING_WACHT = "Ja" />
              <BOEKING IN-EXCASSO = "NEE" />
              <PREMIEBOEKINGVERDELING>      <!-- Optioneel -->
                <PREMIEBOEKINGAANDEEL>
                  <L NR="99020"> </L> <!-- Maatschappij -->
                  <L NR="99024"> </L> <!-- Aandeel% -->
                  <L NR="99028"> </L> <!-- Incassoprovisie% -->
                </PREMIEBOEKINGAANDEEL>
              </PREMIEBOEKINGVERDELING>
            <PREMIEBOEKINGDEKKINGEN>
              <PREMIEBOEKINGDEKKING>
                <L NR="VLGDK">1</L> <!-- Volgnr dekking -->
                <L NR="93042"> </L> <!-- PREMIE -->
                <L NR="93046"> </L> <!-- ASS-BEL -->
                <L NR="93054"> </L> <!-- DOORL-PROV -->
                <L NR="93058"> </L> <!-- VMBELONING -->
                <L NR="93060"> </L> <!-- AGENT-KOSTEN -->
                <L NR="93048"> </L> <!-- MOOZ-POOL -->
                <L NR="93049"> </L> <!-- WTZ -->
                <L NR="93087"> </L> <!-- EXTRA-HEF -->
                <L NR="93047"> </L> <!-- TOESLAG-BD -->
                <L NR="93043"> </L> <!-- BM-NOCLAIM -->
                <L NR="93086"> </L> <!-- TOESLAG-TERMIJN -->
                <L NR="93050"> </L> <!-- RETOURPROVISIE -->
                <L NR="93051"> </L> <!-- PAKKET-KORTING -->
              </PREMIEBOEKINGDEKKING>
            </PREMIEBOEKINGDEKKINGEN>
          </PREMIEBOEKINGEN>
        </POLIS>
      </POLISSEN>
    </PARAM NAME="view">
  </FUNCTION NAME="webmuteren.Update">
</REQUEST>
```



```

        <L NR="93088"> </L> <!-- COLL-KORTING -->
        <L NR="93055"> </L> <!-- AFSLUITPROV -->
        <L NR="93057"> </L> <!-- BONUS-PROV -->
        <L NR="93056"> </L> <!-- ZELFWERK-PROV -->
        <L NR="93113"> </L> <!-- AGENT-INC-PROV -->
        <L NR="93114"> </L> <!-- AGENT-AFSLUIT -->
        <L NR="93144"> </L> <!-- AGENT-BONUS -->
        <L NR="93044"> </L> <!-- MIJ-KOSTEN -->
        <L NR="93045"> </L> <!-- TP-KOSTEN -->
        <L NR="93156"> </L> <!-- ARBO-KOSTEN -->
        <L NR="93157"> </L> <!-- ARBO-KOSTEN-BTW -->
    </PREMIEBOEKINGDEKKING>
</PREMIEBOEKINGDEKKINGEN>
</PREMIEBOEKING>
</PREMIEBOEKINGEN>
</POLIS>
</POLISSEN>
</PARAM>
</FUNCTION>
</REQUEST>

```

## Boeking volmachtpolis

In de volgende boeking wordt alleen premie meegegeven voor twee dekkingen. De overige componenten, zoals korting/toeslagen en provisie, worden door het systeem berekend op basis van de polisversie. De boeking wordt in de wacht gezet. Dat houdt in dat de automatische incasso nog niet wordt aangemaakt en ook zorgt dit ervoor dat de boeking niet financieel verwerkt wordt.

```

<REQUEST>
  <FUNCTION NAME="webmuteren.Update">
    <PARAM NAME="execute"/>
    <PARAM NAME="verbose"/>
    <PARAM NAME="view">
      <POLISSEN>
        <POLIS>
          <PK>POLBES_000000020200102001</PK>
          <PREMIEBOEKINGEN>
            <PREMIEBOEKING>
              <L NR="10793">20160501</L>
              <L NR="93028">20161216</L>
              <L NR="93023">XML-boeking volmacht </L>
              <L NR="93017">100</L>
              <L NR="93014">25</L>
              <L NR="93100">Factuurtekst 1</L>
              <L NR="93101">Factuurtekst 2</L>
              <L NR="93102">Factuurtekst 3</L>
              <L NR="93103">Factuurtekst 4</L>
              <L NR="93104">Factuurtekst 5</L>
              <BOEKING_OVERIGE_COMP_BEREKENEN = "Ja" />
              <BOEKING_BOEKING_WACHT = "Ja" />
              <BOEKING_IN-EXCASSO = "NEE" />
            </PREMIEBOEKINGDEKKINGEN>
          </PREMIEBOEKINGDEKKING>
        </POLIS>
      </POLISSEN>
    </PARAM>
  </FUNCTION>
</REQUEST>

```





```

                <L NR="VLGDK">1</L>
                <L NR="93042">100.00 </L>
            </PREMIEBOEKINGDEKKING>
        </PREMIEBOEKINGDEKKING>
            <L NR="VLGDK">2</L>
            <L NR="93042">200.00 </L>
        </PREMIEBOEKINGDEKKING>
    </PREMIEBOEKINGDEKKINGEN>
</PREMIEBOEKING>
</PREMIEBOEKINGEN>
</POLIS>
</POLISSEN>
</PARAM>
</FUNCTION>
</REQUEST>

```

De response van dit request is:

```

<RESPONSE>
  <RESULT NAME="webmuteren.Update" CODE="0">
    <CREATING_TRANSACTION/>
    <TRANSACTION_ID>2017061310342088</TRANSACTION_ID>
    <POLISSEN>
      <POLIS>
        <!-- ADX key 00000002020010200100000000000000 -->
        <PK>POLBES_000000020200102001</PK>
        <PREMIEBOEKINGEN>
          <PREMIEBOEKING>
            <!-- ADX key 000000020200102001 -->
            <PK>POLBES_000000020200102001</PK>
            <L NR="10793">20160501</L>
            <L NR="93028">20161216</L>
            <L NR="93023">XML-boeking volmacht</L>
            <L NR="93014">25</L>
            <L NR="93017">100</L>
            <L NR="93100">Factuurtekst 1</L>
            <L NR="93101">Factuurtekst 2</L>
            <L NR="93102">Factuurtekst 3</L>
            <L NR="93103">Factuurtekst 4</L>
            <L NR="93104">Factuurtekst 5</L>
            <BOEKING_OVERIGE_COMP_BEREKENEN="Ja"/>
            <BOEKING_BOEKING_WACHT="Ja"/>
            <PREMIEBOEKINGDEKKINGEN>
              <PREMIEBOEKINGDEKKING>
                <L NR="VLGDK">1</L>
                <L NR="93042">200.00</L>
              </PREMIEBOEKINGDEKKING>
            </PREMIEBOEKINGDEKKINGEN>
            <TRANSACTION_VOLGNR>1</TRANSACTION_VOLGNR>
          </PREMIEBOEKING>
        </PREMIEBOEKINGEN>
      </POLIS>
    </POLISSEN>
  <EXECUTE>

```



```

<!-- ADX key 0000000202001020010000000000000 -->
<FACTUUR>
  <TRANSACTION_VOLGNR>1</TRANSACTION_VOLGNR>
  <PK>FACTUUR_00005208</PK>
</FACTUUR>
</EXECUTE>
<DELETING_TRANSACTION/>
</RESULT>
</RESPONSE>

```

In ANVA ziet de boeking er als volgt uit:

The screenshot shows a window titled 'Zoeken factuurnummer' with a search bar containing '5208'. Below the search bar is a table with the following columns: Factuur, Relatie, Naam, Fact-datum, Soort, Saldo, and Opmerking. The first row of the table is highlighted in blue and contains the following data: Factuur: 00005208, Relatie: 00000002, Naam: M.H. Barendse, Fact-datum: (empty), Soort: Eenmalige boeking, Saldo: 96,80, Opmerking: Wacht.

Factuur	Relatie	Naam	Fact-datum	Soort	Saldo	Opmerking
00005208	00000002	M.H. Barendse		Eenmalige boeking	96,80	Wacht



Details van de boeking:

Boekingen

Acties Info Dossier Premieperiode Help

Enmalige boeking

Rel.nr.	2	M.H. Barendse			
Volg.	02001	Mijnr.	Poolverdeling, 2 maatP400	Prod	Buitendienst
		Polnr.	P400-100001		
Factuurnr.	5208	Agent 1	Agent 100		
Boekdatum	16-12-2016	Incassowz.	Enkele nota / postbankmachtiging		
Tekenjaar	2016	Omschr.	Volvo 440 1.9 TD Dynamic Hatchback	←	→

	W.A.	Totalen
Premie	200,00	200,00
Heffingen	0,00	0,00
Kort/toesl	120,00-	120,00-
Kosten	0,00	0,00
Ass.bel.	16,80	16,80
Afsl.prov.	0,00	0,00
Inc.prov.	16,00	16,00
Volm. bel.	6,40	6,40
Agent prov	0,00	0,00
Agent kstn	0,00	0,00
Incasso	96,80	96,80
Netto mij.	57,60	57,60

Het volgende request maakt deze boeking definitief:

```
<REQUEST>
  <FUNCTION NAME="webmuteren.Update">
    <PARAM NAME="execute"/>
    <PARAM NAME="verbose"/>
    <PARAM NAME="debug"/>
    <PARAM NAME="view">
      <FACTUREN>
        <FACTUUR ACTIE="wijzigen">
          <PK>FACTUUR_00005208</PK>
        </FACTUREN>
      </PARAM>
    </FUNCTION>
  </REQUEST>
```

```
        <BOEKING BOEKING_DEFINITIEF = "Ja" />
    </FACTUUR>
</FACTUREN>
</PARAM>
</FUNCTION>
</REQUEST>
```

Deze actie heeft als gevolg dat de factuur nu wel financieel verwerkt zal worden en tevens wordt er een machtiging aangemaakt voor de incasso.

