

XAA 3.1 Data Model

for use with Invantive SQL

Auteursrecht

(C) Copyright 2004-2023 Invantive Software B.V., Nederland. Alle rechten voorbehouden.

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden vervoelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen, of enig andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

Ondanks alle aan de samenstelling van deze tekst bestede zorg, kan noch de schrijver noch de uitgever aansprakelijkheid aanvaarden voor eventuele schade, die zou kunnen voortvloeien uit enige fout, die in deze uitgave zou kunnen voorkomen.

Deze handleiding is een naslagwerk bedoeld om het gebruik te verduidelijken. Indien gegevens in de voorbeeldafbeeldingen overeenkomen met gegevens in uw systeem, dan is de overeenkomst toevallig.

Belangrijke Informatie over Veiligheid en Gebruik

Beoogd gebruik en beperkingen: Deze software, ontwikkeld door Invantive, is ontworpen om een verscheidenheid aan zakelijke en informatietechnologische gegevensverwerkingsfuncties te ondersteunen, zoals boekhouding, financiële rapportage en verkooprapportage. Het is belangrijk om op te merken dat deze software niet is ontworpen, getest of goedgekeurd voor gebruik in omgevingen waar een storing of defect kan leiden tot levensbedreigende situaties, ernstige fysieke schade of milieuschade. Dit omvat, maar is niet beperkt tot:

- Nucleaire faciliteiten: de software mag niet worden gebruikt voor operaties of functies die verband houden met de controle, het onderhoud of de werking van nucleaire faciliteiten.
- Defensie en militaire toepassingen: deze software is niet geschikt voor gebruik in defensiegerelateerde toepassingen, inclusief maar niet beperkt tot wapenbeheer, militaire strategieplanning of andere aspecten van nationale defensie.
- Luchtvaart: de software is niet bedoeld voor gebruik in de bediening, navigatie of communicatiesystemen van vliegtuigen of luchtverkeersleidingomgevingen.
- Gezondheidszorg en medicijnproductie: deze software mag niet worden gebruikt voor de werking van medische apparaten, de analyse van patiëntgegevens voor kritieke gezondheidsbeslissingen, farmaceutische productie of medisch onderzoek waarbij een storing of defect de gezondheid van de patiënt kan beïnvloeden.
- Verwerking van chemische en/of gevaarlijke stoffen: deze software is niet bedoeld voor het beheer, de controle of de operationele aspecten van chemische fabrieken of faciliteiten voor de verwerking van chemische en/of gevaarlijke stoffen. Elke storing in de software die in deze omgevingen wordt gebruikt kan leiden tot gevaarlijke chemische lozingen, explosies of milieurampen.
- Transport- en verkeerscontrolesystemen: de software mag niet worden gebruikt voor de besturing, bediening of het beheer van transportsystemen, waaronder de besturing van spoorwegsignalen, metrosystemen of verkeerslichten. Storingen in dergelijke kritieke systemen kunnen tot ernstige ongelukken leiden en de openbare veiligheid in gevaar brengen.
- Energienetwerk- en nutsbesturingssystemen: deze software is niet ontworpen voor de besturing of bediening van energienetwerkssystemen, waaronder elektrische onderstations, besturingssystemen voor hernieuwbare energie of besturingssystemen van waternutsbedrijven. Het falen van software op deze gebieden kan leiden tot aanzienlijke stroomonderbrekingen, onderbrekingen in de watervoorziening of andere storingen in openbare voorzieningen, waardoor gemeenschappen in gevaar kunnen komen en grote schade kan worden aangericht.
- Andere omgevingen met een hoog risico: alle andere kritieke infrastructuren en omgevingen waar een storing in de software kan leiden tot aanzienlijke schade aan personen of het milieu.

Gebruikersverantwoordelijkheid: gebruikers moeten ervoor zorgen dat ze het beoogde gebruik van de software begrijpen en de software niet gebruiken in een omgeving die buiten het beoogde doel valt. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de geschiktheid van de software voor de beoogde toepassing te beoordelen, vooral in scenario's die een risico kunnen vormen voor leven, gezondheid en/of milieu.

Afwijzing van aansprakelijkheid: Invantive wijst elke verantwoordelijkheid af voor schade, letsel of wettelijke gevolgen die voortvloeien uit het gebruik of misbruik van deze software in verboden en/of onbedoelde toepassingen.

Inhoud

1	SQL-stuurprogramma voor XAA 3.1	1
2	SQL-Driverattributen voor XAA 3.1	2
3	Schema:	5
3.1	Tables	5
3.1.1	Articles: XAA 3.1 Artikelen	5
3.1.2	Companies: XAA 3.1 Bedrijven	6
3.1.3	CompanyPostalAddresses: XAA 3.1 Bedrijf Postadressen	7
3.1.4	CompanyStreetAddresses: XAA 3.1 Bedrijf Straatadressen	8
3.1.5	CounterParties: XAA 3.1 Tegenpartijen	9
3.1.6	CounterPartyPostalAddresses: XAA 3.1 Tegenpartij Postadressen	10
3.1.7	CounterPartyStreetAddresses: XAA 3.1 Tegenpartij Straatadressen	11
3.1.8	EmployeeRoles: XAA 3.1 Werknemerrollen	12
3.1.9	Employees: XAA 3.1 Werknemers	13
3.1.10	GeneralLedgerAccounts: XAA 3.1 Grootboekrekeningen	14
3.1.11	GeneralLedgerBasics: XAA 3.1 Grootboek Basis	15
3.1.12	GeneralLedgers: XAA 3.1 Grootboeken	16
3.1.13	Headers: XAA 3.1 Koppen	16
3.1.14	LocationBasics: XAA 3.1 Locatie Basisinstellingen	17
3.1.15	LocationCashRegisterCashTransactionDiscounts: XAA 3.1 Kassatransactie BTW's per Locatie	18
3.1.16	LocationCashRegisterCashTransactionLineDiscounts: XAA 3.1 Kassa Transactieregelkortingen per Locatie	18
3.1.17	LocationCashRegisterCashTransactionLineRaises: XAA 3.1 Kassatransactieregelverhogingen per Locatie	18
3.1.18	LocationCashRegisterCashTransactionLines: XAA 3.1 Kassatransactieregels per Locatie	23
3.1.19	LocationCashRegisterCashTransactionLineSavings: XAA 3.1 Kassatransactieregelbesparingen per Locatie	23
3.1.20	LocationCashRegisterCashTransactionLogistics: XAA 3.1 Kassatransactie Logistieke Bew egingen per Locatie	23
3.1.21	LocationCashRegisterCashTransactionPayments: XAA 3.1 Kassatransactiebetalingen per Locatie	29
3.1.22	LocationCashRegisterCashTransactionRaises: XAA 3.1 Kassatransactie BTW's per Locatie	31
3.1.23	LocationCashRegisterCashTransactions: XAA 3.1 Kassatransacties per Locatie	33
3.1.24	LocationCashRegisterCashTransactionSavings: XAA 3.1 Kassatransactie BTW's per Locatie	34
3.1.25	LocationCashRegisterCashTransactionVATs: XAA 3.1 Kassatransactie BTW's per Locatie	36
3.1.26	LocationCashRegisterEvents: XAA 3.1 Kassagebeurtenissen per Locatie	38
3.1.27	LocationCashRegisters: XAA 3.1 Kassa's per Locatie	39
3.1.28	Locations: XAA 3.1 Locaties	40
3.1.29	Periods: XAA 3.1 Periodes	41
3.1.30	VatCodes: XAA 3.1 BTW-codes	42
4	Schema: CodeValues	43
4.1	Tables	43
4.1.1	BasicTypeCodes: XAA 3.1 Domain BasicTypeCodes	43
4.1.2	PredefinedBasicID: XAA 3.1 Domain PredefinedBasicID	44
	Index	47

1 SQL-stuurprogramma voor XAA 3.1

Invantive SQL is de snelste, makkelijkste en meest betrouwbare manier om data uit te wisselen met XAA 3.1.

Gebruik de optie "Zoeken" in het linkermenu om te zoeken naar een specifieke term, zoals de tabel- of kolomomschrijving. Gebruik de "Index"-optie als u de term al kent. Als u de benodigde informatie niet kunt vinden, klik dan op de Chat-knop onderaan of plaats uw vraag op de [<link displaytype="text" defaultstyle="true" type="weblink" href="https://forums.invantive.com/">gebruikersgemeenschap</link>](https://forums.invantive.com/). Invantive Support of andere gebruikers zullen u proberen te helpen.

XML Auditfile Afrekensystemen version 3.1. XAA ("XML Auditfile Afrekensystemen") is a file format for Dutch cash registers. It is generated by some cash registers for communication with accounting software and/or the tax office.

De XAA 3.1-driver omvat 32 tabellen en 767 kolommen.

XAA 3.1 Clients

Invantive SQL is beschikbaar op vele gebruikersinterfaces ("clients" in het traditionele server-client paradigma). Alle Invantive SQL-statements kunnen worden uitgewisseld met een bijna 100% compatibiliteit over alle clients en besturingssystemen heen (Windows, MacOS, Linux, iOS, Android).

De clients omvatten Microsoft Excel, Microsoft Power BI, Microsoft Power Query, Microsoft Word en Microsoft Outlook. Webgebaseerde clients omvatten Invantive Cloud, Invantive Bridge Online als OData-proxy, Invantive App Online voor interactieve apps, Online SQL Editor voor het uitvoeren van query's en Invantive Data Access Point als uitgebreide proxy.

Voor technische gebruikers zijn er commandoregel uitvoeringen van Invantive Data Hub die draaien op iOS, Android, Windows, MacOS en Linux. Invantive Data Hub wordt ook vaak gebruikt voor zakelijke servertoepassingen zoals ETL. Replicatie in grote hoeveelheden van gegevens afkomstig van XAA 3.1 naar traditionele databases zoals SQL Server (on-premises en Azure), MySQL, PostgreSQL en Oracle is mogelijk met behulp van [Invantive Data Replicator</link>](https://data-replicator.cloud/). Invantive Data Replicator creëert en onderhoudt automatisch XAA 3.1-datawarehouses, eventueel in combinatie met gegevens van meer dan 75 andere (cloud) platforms. Invantive Data Replicator ondersteunt datavolumes tot meer dan 1 TB en meer dan 5.000 bedrijven. De on-premise editie van Invantive Bridge biedt een XAA 3.1 ADO.net-provider.

Specificaties

De SQL-driver voor XAA 3.1 ondersteunt geen partitionering. Definieer één datacontainer in een database voor elk bedrijf in XAA 3.1 om parallele toegang mogelijk te maken voor gegevens van meerdere bedrijven.

Een inleiding in de concepten van Invantive SQL zoals databases, data containers en partitionering is te vinden in de [Invantive SQL grammatica</link>](https://go.invantive.com/sqlgrammar).

The configuration can be changed using various attributes during log on and use. A full list of configuration options is listed in the [driver attributes](#) ².

The catalog name is used to compose the full qualified name of an object like a table or view. The schema name is used to compose the full qualified name of an object like a table or view. On XAA 3.1 the comparison of two texts is case sensitive by default.

Changes and bug fixes on the XAA 3.1 SQL driver can be found in the [release notes](#). There is currently no specific section on the [Invantive forums](#) for XAA 3.1. Please reach out to other users of XAA 3.1 by leaving a question or contact request.

Driver code for use in settings.xml: `Xaa31`

Alias: `xaa`

Aanbevolen alias: `xa2`

More technical documentation as provided by the supplier of XAA 3.1 on the native connection used can be found at http://www.softwarepakket.nl/upload/auditfiles/xa/XmlAuditfileAfrekensystemen_3.1.zip.

General documentation on XAA 3.1 is available at http://www.softwarepakket.nl/swpakketten/auditfiles/auditfile_afrekensystemen.php?bronw=6

Updated: 19-12-2022 16:36 using Invantive SQL version 22.1.113-BETA+3734.

2 SQL-Driverattributen voor XAA 3.1

De SQL-driver voor XAA 3.1 heeft vele instelmogelijkheden die kunnen worden verfijnd om de werking te verbeteren in scenario's met onbetrouwbare netwerkverbindingen met de XAA 3.1-server of met grote hoeveelheden gegevens. Ook hebben veel drivers driver-specifieke attributen om het feitelijke gedrag te finetunen of data te verwerken die niet aan de specificaties voldoen.

Aan de XAA 3.1-driverattributen wordt een standaardwaarde toegekend die zelden hoeft te worden gewijzigd. Indien nodig kunnen echter wijzigingen worden aangebracht op vier niveau's die in de onderstaande tabel met afzonderlijke vinkjes zijn aangegeven:

- Connection string: de connection string uit het settings*.xml bestand en toegepast tijdens het aanmelden.
- Set SQL-statement: een set SQL-statement dat moet worden uitgevoerd nadat de verbinding tot stand is gebracht.
- Aanmelden: waarde die door de gebruiker interactief moet worden opgegeven tijdens het aanmelden in een gebruikersinterface.

The connection string for XAA 3.1 can be found in the settings*.xml file used for the database. De referentiehandleidingen bevatten instructies voor het verplaatsen van de settings*.xml bestanden. Settings*.xml-bestanden bevinden zich meestal in de map `</text><text styleclass="Code Example In Regel" translate="true">%USERPROFILE%\invantive</text><text styleclass="Normal" translate="true">` in de meeste implementatiescenario's. De referentiehandleidingen bevatten instructies voor het verplaatsen van de settings*.xml bestanden. Elke datacontainer van een database in de connection string kan een `</text><text styleclass="Code Example In Regel" translate="true">connectionString</text><text styleclass="Normal" translate="true">` element hebben waarin de naam en de waarden van attributen worden gespecificeerd. Zowel naam als waarde moeten naar behoren worden geëscaped volgens de XML-semantiek. De feitelijke toepassing van de waarde gebeurt uitsluitend tijdens het aanmelden. Er moet een nieuwe verbinding tot stand worden gebracht om de waarde van het driverattribuut te wijzigen met behulp van een connection string.

Het set SQL-statement kan na aanmelding worden uitgevoerd. De syntaxis is: `set NAME VALUE`, of voor een gedistribueerde database: `set NAME@ALIAS VALUE`. In sommige scenario's moet u de naam van de driverattribuut tussen vierkante haken zetten om te voorkomen dat de naam wordt ontleed, bijvoorbeeld wanneer een gereserveerd SQL-trefwoord deel uitmaakt van de naam. De nieuwe waarde wordt direct na uitvoering van de set-statement van kracht. Het set-statement kan tijdens een sessie zo vaak worden uitgevoerd als nodig is.

Driverattributen die interactief op een waarde kunnen worden ingesteld worden meestal weergegeven in het aanmeldvenster. Afhankelijk van het platform en de ontwerpbeslissingen van de ontwerper van de gebruikersinterface kunnen sommige of alle beschikbare driverattributen beschikbaar worden gesteld.

De XAA 3.1-driver kan worden geconfigureerd via de volgende attributen:

Code	Omschrijving	Herkomst	Standaardwaarde	Instellen vanuit Connection String	Instellen vanuit Set SQL-Statement	Instellen vanuit Driverbestand	Instellen vanuit Aanmelden
analysis-enforce-row-uniqueness	Use for analysis only! Enforce rows to be unique.	Shared	False	✓	✓	✓	
bulk-delete-page-size-rows	Number of rows to delete per batch when bulk deleting	Shared	10000	✓	✓	✓	
bulk-insert-page-size-bytes	Approximate maximum size in bytes of batch when bulk inserting	Shared	10000000	✓	✓	✓	
bulk-insert-page-size-rows	Number of rows to insert per batch when bulk inserting	Shared	10000	✓	✓	✓	
force-case-sensitive-identifiers	Consider identifiers as case-sensitive independent of the platform capabilities.	Shared	False	✓	✓	✓	
forced-casing-identifiers	Forced casing of identifiers. Choose from Unset, Lower, Upper and Mixed.	Shared		✓	✓	✓	
invariantive-sql-compress-sparse-arrays	Whether to compress sparse arrays in result sets during compression.	SQL Engine V1	True	✓	✓	✓	
invariantive-sql-correct-invalid-date	Whether to correct dates considered invalid since they are before 01-01-1753. When nullable, they are removed. Otherwise they are replaced by 01-01-1753.	SQL Engine V1	False	✓	✓	✓	
invariantive-sql-forward-filters-to-data-containers	Whether to forward filters to data containers.	SQL Engine V1	True	✓	✓	✓	
invariantive-sql-share-byte-arrays	Whether to share the memory used by identical byte arrays in result sets during compression.	SQL Engine V1	True	✓	✓	✓	
invariantive-sql-share-strings	Whether to share the memory used by identical strings in result sets during compression.	SQL Engine V1	True	✓	✓	✓	

Code	Omschrijving	Herkomst	Standaardwaarde	Instellen vanuit Connection String	Instellen vanuit Set SQL-Statement	Instellen vanuit Driverbestand	Instellen vanuit Aanmelden
invantive-sql-shuffle-fetch-results-data-containers	Whether to shuffle results fetched from data containers.	SQL Engine V1	False	✓	✓	✓	
invantive-use-cache	Whether to cache the results of a query.	SQL Engine V1	True	✓	✓	✓	
log-native-calls-to-disk-max-events	Maximum number of events to register from last activation.	Shared		✓	✓	✓	
log-native-calls-to-disk-max-seconds	Maximum number of seconds to register from last activation.	Shared		✓	✓	✓	
log-native-calls-to-disk-on-error	Registers native calls to data container backend as disk files when an error occurred.	Shared	False	✓	✓	✓	
log-native-calls-to-disk-on-success	Registers native calls to data container backend as disk files when successful.	Shared	False	✓	✓	✓	
log-native-calls-to-trace	Log native calls to data container backend on the trace.	Shared	False	✓	✓	✓	
maximum-length-identifiers	Non-default maximum length in characters of identifier names.	Shared		✓	✓	✓	
max-url-length-accepted	The maximum accepted URL length before raising an error.	Shared	8000	✓	✓	✓	
max-url-length-desired	The maximum desired URL length.	Shared	8000	✓	✓	✓	
minimum-length-text	Extend all text columns to this length to allow processing of XML that uses longer text values than the XSD specifies.	XML		✓			✓
partition-slot-based-rate-limit-length-ms	Total length in ms across all slots of a partition-based rate limit.	Shared	60000	✓		✓	
partition-slot-based-rate-limit-slots	Number of slots per partition-based rate limit. Null means no slot-based rate limit	Shared		✓		✓	
pre-request-delay-ms	Pre-request delay in milliseconds per request.	Shared	0	✓	✓	✓	
requested-page-size	Preferred number of rows to exchange per round trip; only effective on limited platforms such as AFAS Online	Shared		✓	✓	✓	
requests-parallel-max	Maximum number of parallel data requests from individual partitions on the data container.	Shared	32	✓	✓	✓	
result-set-memory-cache	Action: provide 'empty' to empty.	XML			✓		
slot-based-rate-limit-length-ms	Total length in ms across all slots of a slot-based rate limit.	Shared	60000	✓		✓	

Code	Omschrijving	Herkomst	Standaardwaarde	Instellen vanuit Connection String	Instellen vanuit Set SQL-Statement	Instellen vanuit Driverbestand	Instellen vanuit Aanmelden
slot-based-rate-limit-slots	Number of slots of a slot-based rate limit. Null means no slot-based rate limit	Shared		✓		✓	
standardize-identifiers	Rewrite all identifiers to the preferred standards as configured by standardize-identifiers-casing and maximum-length-identifiers.	Shared	True	✓	✓	✓	
standardize-identifiers-casing	Rewrite all identifiers to the recommended standard platform-specific casing when changing a data model on a case-dependent platform.	Shared	True	✓	✓	✓	
use-metadata-memory-cache	Whether to use the metadata in memory calculated previously Has only practical use during development on a XML provider.	XML	True	✓	✓	✓	
use-result-memory-cache	Whether to use result sets cached in memory from previous queries that can answer the current query.	XML	False	✓	✓	✓	
xml-directories	Kommagescheiden lijst van mappen met XML-bestanden			✓	✓	✓	✓
xml-extension	Zoekpatroon voor XML-bestanden, inclusief ondersteuning voor * en ?		*.xaa	✓	✓	✓	✓
xml-namespaces	Comma-separated list of namespace prefixes and their URI		xaa=http://www.auditfiles.nl/XAA/3.1	✓	✓	✓	

3 Schema:

3.1 Tables

3.1.1 Articles: XAA 3.1 Artikelen

Catalogus: XAA

Label: Artikelen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:articles

XPath: /xaa:article

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel Articles worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ARTDESC	string(999)	Omschrijving		
ARTGROUPID	string(35)	Groeps-ID		
ARTID	string(35)	ID		
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
DATEOFENTRY	datetime	Boekdatum		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	

3.1.2 Companies: XAA 3.1 Bedrijven

Catalogus: XAA

Label: Bedrijven

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile

XPath: /xaa:company

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel Companies worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
AUDITFILE_HEADER_COMPID	string(35)	Header itgen_xaa_comp_id		
AUDITFILE_HEADER_CURCODE	string(3)	Header Valuta Code		
AUDITFILE_HEADER_DATECREATED	datetime	Header Datum Aangemaakt		
AUDITFILE_HEADER_ENDDATE	datetime	Header Einddatum		
AUDITFILE_HEADER_FISCALYEAR	string(9)	Header Belastingjaar		
AUDITFILE_HEADER_SOFTWAREDESC	string(50)	Header Software Omschrijving		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDITFILE_HEADER_SOFTWAREVERSION	string(20)	Header Softwareversie		
AUDITFILE_HEADER_STARTDATE	datetime	Header Startdatum		
AUDITFILE_ID_ATTR	string	ID		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
COMPANYIDENT	string(35)	Identificatie		
COMPANYNAME	string(999)	Naam		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
GENERALLEDGER_RGSVERSION	string(10)	Grootboek RGS Versie		
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
TAXREGIDENT	string(30)	Belastingregistratie Identiteit		
TAXREGISTRATIONCOUNTRY	string(2)	Land Belastingregistratie		

3.1.3 CompanyPostalAddresses: XAA 3.1 Bedrijf Postadressen

Catalogus: XAA

Label: Bedrijf Postadressen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company

XPath: /xaa:postalAddress

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel CompanyPostalAddresses worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
CITY	string(50)	Plaats		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_COMPANYIDENT	string(35)	Bedrijf Identificatie		
COMPANY_COMPANYNAME	string(999)	Bedrijf Naam		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
COMPANY_GENERALLEDGER_RGSVERSION	string(10)	Grootboek RGS Versie		
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAXREGIDENT	string(30)	Bedrijf Belastingregistratie Identiteit		
COMPANY_TAXREGISTRATIONCOUNTRY	string(2)	Bedrijf Land Belastingregistratie		
COUNTRY	string(2)	Land		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
NUMBER	string(15)	Number		
NUMBEREXTENSION	string(999)	Doorkiesnummer		
POSTALCODE	string(10)	Postcode		
PROPERTY	string(50)	Eigenschap		
REGION	string(50)	Regio		
STREETNAME	string(999)	Straatnaam		

3.1.4 CompanyStreetAddresses: XAA 3.1 Bedrijf Straatadressen

Catalogus: XAA

Label: Bedrijf Straatadressen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company

XPath: /xaa:streetAddress

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel CompanyStreetAddresses worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
CITY	string(50)	Plaats		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
COMPANY_COMPANYIDENT	string(35)	Bedrijf Identificatie		
COMPANY_COMPANYNAME	string(999)	Bedrijf Naam		
COMPANY_GENERALLEDGER_RGSVERSION	string(10)	Grootboek RGS Versie		
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAXREGIDENT	string(30)	Bedrijf Belastingregistratie Identiteit		
COMPANY_TAXREGISTRATIONCOUNTRY	string(2)	Bedrijf Land Belastingregistratie		
COUNTRY	string(2)	Land		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
NUMBER	string(15)	Number		
NUMBEREXTENSION	string(999)	Doorkiesnummer		
POSTALCODE	string(10)	Postcode		
PROPERTY	string(50)	Eigenschap		
REGION	string(50)	Regio		
STREETNAME	string(999)	Straatnaam		

3.1.5 CounterParties: XAA 3.1 Tegenpartijen

Catalogus: XAA

Label: Tegenpartijen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:customersSuppliers

XPath: /xaa:customerSupplier

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel CounterParties worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
CONTACT	string(50)	Contactpersoon		
CUSTSUPID	string(35)	ID		
EMAIL	string	E-mail		
FAX	string(30)	Fax		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
TAXREGIDENT	string(30)	Belastingregistratie Identiteit		
TAXREGISTRATIONCOUNTRY	string(2)	Land Belastingregistratie		
TELEPHONE	string(30)	Telefoon		
WEBSITE	string	Website		

3.1.6 CounterPartyPostalAddresses: XAA 3.1 Tegenpartij Postadressen

Catalogus: XAA

Label: Tegenpartij Postadressen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base

XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:customersSuppliers/xaa:customerSupplier

XPath: /xaa:postalAddress

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel CounterPartyPostalAddresses worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
CITY	string(50)	Plaats		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
COUNTRY	string(2)	Land		
CUSTOMERSUPPLIER_CONTACT	string(50)	Tegenpartij Contactpersoon		
CUSTOMERSUPPLIER_CUSTSUPID	string(35)	Tegenpartij ID		
CUSTOMERSUPPLIER_EMAIL	string	Tegenpartij E-mail		
CUSTOMERSUPPLIER_FAX	string(30)	Tegenpartij Fax		
CUSTOMERSUPPLIER_TAXREGIDENT	string(30)	Tegenpartij Belastingregistratie Identiteit		
CUSTOMERSUPPLIER_TAXREGISTRATIONCOUNTRY	string(2)	Tegenpartij Land Belastingregistratie		
CUSTOMERSUPPLIER_TELEPHONE	string(30)	Tegenpartij Telefoon		
CUSTOMERSUPPLIER_WEBSITE	string	Tegenpartij Website		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
NUMBER	string(15)	Number		
NUMBEREXTENSION	string(999)	Doorkiesnummer		
POSTALCODE	string(10)	Postcode		
PROPERTY	string(50)	Eigenschap		
REGION	string(50)	Regio		
STREETNAME	string(999)	Straatnaam		

3.1.7 CounterPartyStreetAddresses: XAA 3.1 Tegenpartij Straatadressen

Catalogus: XAA

Label: Tegenpartij Straatadressen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base

XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:customersSuppliers/xaa:customerSupplier

XPath: /xaa:streetAddress

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel CounterPartyStreetAddresses worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
CITY	string(50)	Plaats		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
COUNTRY	string(2)	Land		
CUSTOMERSUPPLIER_CONTACT	string(50)	Tegenpartij Contactpersoon		
CUSTOMERSUPPLIER_CUSTSUPID	string(35)	Tegenpartij ID		
CUSTOMERSUPPLIER_EMAIL	string	Tegenpartij E-mail		
CUSTOMERSUPPLIER_FAX	string(30)	Tegenpartij Fax		
CUSTOMERSUPPLIER_TAXREGIDENT	string(30)	Tegenpartij Belastingregistratie Identiteit		
CUSTOMERSUPPLIER_TAXREGISTRATIONCOUNTRY	string(2)	Tegenpartij Land Belastingregistratie		
CUSTOMERSUPPLIER_TELEPHONE	string(30)	Tegenpartij Telefoon		
CUSTOMERSUPPLIER_WEBSITE	string	Tegenpartij Website		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
NUMBER	string(15)	Number		
NUMBEREXTENSION	string(999)	Doorkiesnummer		
POSTALCODE	string(10)	Postcode		
PROPERTY	string(50)	Eigenschap		
REGION	string(50)	Regio		
STREETNAME	string(999)	Straatnaam		

3.1.8 EmployeeRoles: XAA 3.1 Werknemerrollen

Catalogus: XAA

Label: Werknemerrollen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:employees/xaa:employee

XPath: /xaa:employeeRole

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel EmployeeRoles worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
EMPLOYEE_DATEOFENTRY	datetime	Medewerker Boekdatum		
EMPLOYEE_EMPID	string(35)	Medewerker Werknemer ID		
EMPLOYEE_FIRSTNAME	string(30)	Medewerker Voornaam		
EMPLOYEE_SURNAME	string(999)	Medewerker Achternaam		
EMPLOYEE_TIMEOFENTRY	datetime	Medewerker Invoer Tijd		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
ROLETYPE	string(15)	Rolsoort		

3.1.9 Employees: XAA 3.1 Werknemers

Catalogus: XAA

Label: Werknemers

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:employees

XPath: /xaa:employee

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel Employees worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
DATEOFENTRY	datetime	Boekdatum		
EMPID	string(35)	Werknemer ID		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FIRSTNAME	string(30)	Voornaam		
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
SURNAME	string(999)	Achternaam		
TIMEOFENTRY	datetime	Invoer Tijd		

3.1.10 GeneralLedgerAccounts: XAA 3.1 Grootboekrekeningen

Catalogus: XAA

Label: Grootboekrekeningen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:generalLedger

XPath: /xaa:ledgerAccount

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel GeneralLedgerAccounts worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ACCDESC	string(999)	Omschrijving		
ACCID	string(35)	ID		
ACCTP	string(2)	Soort		
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
GENERALLEDGER_RGSVERSION	string(10)	Grootboek RGS Versie		
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
LEADREFERENCE	string(999)	Lead Referentie		

3.1.11 GeneralLedgerBasics: XAA 3.1 Grootboek Basis

Catalogus: XAA

Label: Grootboek Basis

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:generalLedger/xaa:basics

XPath: /xaa:basic

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel GeneralLedgerBasics worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
BASICDESC	string	Omschrijving		
BASICID	string(35)	ID		
BASICTYPE	string(2)	Soort		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
PREDEFINEDBASICID	string(5)	Voorgedefinieerd ID		

3.1.12 GeneralLedgers: XAA 3.1 Grootboeken

Catalogus: XAA

Label: Grootboeken

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company

XPath: /xaa:generalLedger

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel GeneralLedgers worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_COMPANYIDENT	string(35)	Bedrijf Identificatie		
COMPANY_COMPANYNAME	string(999)	Bedrijf Naam		
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAXREGIDENT	string(30)	Bedrijf Belastingregistratie Identiteit		
COMPANY_TAXREGISTRATIONCOUNTRY	string(2)	Bedrijf Land Belastingregistratie		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
RGSVERSION	string(10)	RGS Versie		

3.1.13 Headers: XAA 3.1 Koppen

Catalogus: XAA

Label: Koppen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile

XPath: /xaa:header

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel Headers worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
AUDITFILE_COMPANY_COMPANYIDENT	string(35)	Bedrijf Identificatie		
AUDITFILE_COMPANY_COMPANYNAME	string(999)	Bedrijf Naam		
AUDITFILE_COMPANY_GENERALLEDGER_RGSVERSION	string(10)	Grootboek RGS Versie		
AUDITFILE_COMPANY_TAXREGIDENT	string(30)	Bedrijf Belastingregistratie Identiteit		
AUDITFILE_COMPANY_TAXREGISTRATIONCOUNTRY	string(2)	Bedrijf Land Belastingregistratie		
AUDITFILE_ID_ATTR	string	ID		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
COMPID	string(35)			
CURCODE	string(3)	Valuta Code		
DATECREATED	datetime	Datum Aangemaakt		
ENDDATE	datetime	Einddatum		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCALYEAR	string(9)	Belastingjaar		
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
SOFTWAREDESC	string(50)	Software Omschrijving		
SOFTWAREVERSION	string(20)	Softwareversie		
STARTDATE	datetime	Startdatum		

3.1.14 LocationBasics: XAA 3.1 Locatie Basisinstellingen

Catalogus: XAA

Label: Locatie Basisinstellingen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:location/xaa:basics

XPath: /xaa:basic

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LocationBasics worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
BASICDESC	string	Omschrijving		
BASICID	string(35)	ID		
BASICTYPE	string(2)	Soort		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
PREDEFINEDBASICID	string(5)	Voorgedefinieerd ID		

3.1.15 LocationCashRegisterCashTransactionDiscounts: XAA 3.1 Kassatransactie BTW's per Locatie

Catalogus: XAA

Label: Kassatransactie BTW's per Locatie

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base

XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:location/xaa:cashregister/xaa:cashtransaction

XPath: /xaa:discount

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LocationCashRegisterCashTransactionDiscounts worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ACCID	string(35)	ID		
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
CASHTRANSACTION_AMNTTP	string(1)	Locatie Kassatransactie Soort Bedrag		
CASHTRANSACTION_BOOKDATE	datetime	Locatie Kassatransactie Boekdatum		
CASHTRANSACTION_BOOKTIME	datetime	Locatie Kassatransactie Boekingstijd		
CASHTRANSACTION_CUSTSUPID	string(35)	Locatie Kassatransactie ID		
CASHTRANSACTION_DESC	string	Locatie Kassatransactie Omschrijving		
CASHTRANSACTION_EMPID	string(35)	Locatie Kassatransactie Werknemer ID		
CASHTRANSACTION_INVOICEID	string(35)	Locatie Kassatransactie Factuur ID		
CASHTRANSACTION_JRNID	string(35)	Locatie Kassatransactie Dagboek ID		
CASHTRANSACTION_NR	string(35)	Locatie Kassatransactie Number		
CASHTRANSACTION_PERIODNUMBER	int64	Locatie Kassatransactie Periodenummer		
CASHTRANSACTION_REFID	string	Locatie Kassatransactie Referentie ID		
CASHTRANSACTION_ROUNDING_ACCID	string(35)	Afronding ID		
CASHTRANSACTION_ROUNDING_ROUNDINGAMNT	decimal	Afronding Bedrag		
CASHTRANSACTION_TRANSAMNTEX	decimal	Locatie Kassatransactie Transactiebedrag excl. BTW		
CASHTRANSACTION_TRANSAMNTIN	decimal	Locatie Kassatransactie Transactiebedrag incl. BTW		
CASHTRANSACTION_TRANSDATE	datetime	Locatie Kassatransactie Transactiedatum		
CASHTRANSACTION_TRANSID	string(35)	Locatie Kassatransactie ID		
CASHTRANSACTION_TRANSTIME	datetime	Locatie Kassatransactie		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Transactietijd		
CASHTRANSACTION_TRANSTYPE	string(35)	Locatie Kassatransactie Soort		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
DSCAMNT	decimal	Bedrag		
DSCTP	string(35)	Soort		
EMPID	string(35)	Werknemer ID		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	

3.1.16 LocationCashRegisterCashTransactionLineDiscounts: XAA 3.1 Kassa Transactieregelkortingen per Locatie

Catalogus: XAA

Label: Kassa Transactieregelkortingen per Locatie

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base

XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:location/xaa:cashregister/xaa:cashtransaction/xaa:ctLine

XPath: /xaa:discount

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LocationCashRegisterCashTransactionLineDiscounts worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ACCID	string(35)	ID		
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
CTLINE_AMNTP	string(1)	Soort Bedrag		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
CTLINE_ARTGROUPID	string(35)	Groeps-ID		
CTLINE_ARTID	string(35)	ID		
CTLINE_CASHTRANSLINEDESCR	string	Omschrijving		
CTLINE_COSTID	string(35)	Kosten ID		
CTLINE_COSTOBJID	string(35)	Kosten Object ID		
CTLINE_COSTPRICE	decimal	Kostprijs		
CTLINE_COSTPRICEACCID	string(35)	Account ID voor Kostprijs		
CTLINE_EMPID	string(35)	Werknemer ID		
CTLINE_JRNID	string(35)	Dagboek ID		
CTLINE_LINEAMNTEX	decimal	Bedrag exclusief BTW		
CTLINE_LINEAMNTIN	decimal	Aantal inclusief BTW		
CTLINE_LINEAMNTINACCID	string(35)	Account ID voor Regelbedrag inclusief BTW		
CTLINE_LINEDATE	datetime	Datum		
CTLINE_LINEID	string(35)	Regel ID		
CTLINE_LINETIME	datetime	Tijdstip		
CTLINE_LINETYPE	string(35)	Regelsoort		
CTLINE_NR	string(35)	Number		
CTLINE_PPU	decimal	Prijs per Stuk		
CTLINE_PROJID	string(35)	Project ID		
CTLINE_QNT	decimal	Aantal		
CTLINE_RGSREFEXT	string(999)	itgen_xaa_rgsref_ext		
CTLINE_STOCKACCID	string(35)	Account ID voor Voorraad		
CTLINE_VAT_ACCID	string(35)			
CTLINE_VAT_VATAMNT	decimal			
CTLINE_VAT_VATAMNTTP	string(1)			
CTLINE_VAT_VATBASAMNT	decimal			
CTLINE_VAT_VATCODE	string(15)			
CTLINE_VAT_VATID	string(35)			
CTLINE_VAT_VATPERC	decimal			
DSCAMNT	decimal	Bedrag		
DSCTP	string(35)	Soort		
EMPID	string(35)	Werknemer ID		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	

3.1.17 LocationCashRegisterCashTransactionLineRaises: XAA 3.1 Kassatransactieregelverhogingen per Locatie

Catalogus: XAA

Label: Kassatransactieregelverhogingen per Locatie

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base

XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:location/xaa:cashregister/xaa:cashtransaction/xaa:ctLine

XPath: /xaa:raise

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LocationCashRegisterCashTransactionLineRaises worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ACCID	string(35)	ID		
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
CTLINE_AMNTTP	string(1)	Soort Bedrag		
CTLINE_ARTGROUPID	string(35)	Groeps-ID		
CTLINE_ARTID	string(35)	ID		
CTLINE_CASHTRANSLINEDESCR	string	Omschrijving		
CTLINE_COSTID	string(35)	Kosten ID		
CTLINE_COSTOBJID	string(35)	Kosten Object ID		
CTLINE_COSTPRICE	decimal	Kostprijs		
CTLINE_COSTPRICEACCID	string(35)	Account ID voor Kostprijs		
CTLINE_EMPID	string(35)	Werknemer ID		
CTLINE_JRNID	string(35)	Dagboek ID		
CTLINE_LINEAMNTEX	decimal	Bedrag exclusief BTW		
CTLINE_LINEAMNTIN	decimal	Aantal inclusief BTW		
CTLINE_LINEAMNTINACCID	string(35)	Account ID voor Regelbedrag inclusief BTW		
CTLINE_LINEDATE	datetime	Datum		
CTLINE_LINEID	string(35)	Regel ID		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
CTLINE_LINETIME	datetime	Tijdstip		
CTLINE_LINETYPE	string(35)	Regelsoort		
CTLINE_NR	string(35)	Number		
CTLINE_PPU	decimal	Prijs per Stuk		
CTLINE_PROJID	string(35)	Project ID		
CTLINE_QNT	decimal	Aantal		
CTLINE_RGSREFEXT	string(999)	itgen_xaa_rgsref_ext		
CTLINE_STOCKACCID	string(35)	Account ID voor Voorraad		
CTLINE_VAT_ACCID	string(35)			
CTLINE_VAT_VATAMNT	decimal			
CTLINE_VAT_VATAMNTTP	string(1)			
CTLINE_VAT_VATBASAMNT	decimal			
CTLINE_VAT_VATCODE	string(15)			
CTLINE_VAT_VATID	string(35)			
CTLINE_VAT_VATPERC	decimal			
EMPID	string(35)	Werknemer ID		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
RAISEAMNT	decimal	Bedrag		
RAISETYPE	string(35)	Soort		

3.1.18 LocationCashRegisterCashTransactionLines: XAA 3.1 Kassatransactieregels per Locatie

Catalogus: XAA

Label: Kassatransactieregels per Locatie

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base

XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:location/xaa:cashregister/xaa:cashtransaction

XPath: /xaa:ctLine

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LocationCashRegisterCashTransactionLines worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AMNTP	string(1)	Soort Bedrag		
ARTGROUPID	string(35)	Groeps-ID		
ARTID	string(35)	ID		
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
CASHTRANSACTION_AMNTP	string(1)	Locatie Kassatransactie Soort Bedrag		
CASHTRANSACTION_BOOKDATE	datetime	Locatie Kassatransactie Boekdatum		
CASHTRANSACTION_BOOKTIME	datetime	Locatie Kassatransactie Boekingstijd		
CASHTRANSACTION_CUSTSUPID	string(35)	Locatie Kassatransactie ID		
CASHTRANSACTION_DESC	string	Locatie Kassatransactie Omschrijving		
CASHTRANSACTION_EMPID	string(35)	Locatie Kassatransactie Werknemer ID		
CASHTRANSACTION_INVOICEID	string(35)	Locatie Kassatransactie Factuur ID		
CASHTRANSACTION_JRNID	string(35)	Locatie Kassatransactie Dagboek ID		
CASHTRANSACTION_NR	string(35)	Locatie Kassatransactie Number		
CASHTRANSACTION_PERIODNUMBER	int64	Locatie Kassatransactie Periodenummer		
CASHTRANSACTION_REFID	string	Locatie Kassatransactie Referentie ID		
CASHTRANSACTION_ROUNDING_ACCID	string(35)	Afronding ID		
CASHTRANSACTION_ROUNDING_ROUNDINGAMNT	decimal	Afronding Bedrag		
CASHTRANSACTION_TRANSAMNTEX	decimal	Locatie Kassatransactie Transactiebedrag excl. BTW		
CASHTRANSACTION_TRANSAMNTIN	decimal	Locatie Kassatransactie Transactiebedrag incl. BTW		
CASHTRANSACTION_TRANSDATE	datetime	Locatie Kassatransactie Transactedatum		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
CASHTRANSACTION_TRANSID	string(35)	Locatie Kassatransactie ID		
CASHTRANSACTION_TRANSTIME	datetime	Locatie Kassatransactie Transactietijd		
CASHTRANSACTION_TRANSTYPE	string(35)	Locatie Kassatransactie Soort		
CASHTRANSLINEDESCR	string	Omschrijving		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
COSTID	string(35)	Kosten ID		
COSTOBJID	string(35)	Kosten Object ID		
COSTPRICE	decimal	Kostprijs		
COSTPRICEACCID	string(35)	Account ID voor Kostprijs		
EMPID	string(35)	Werknemer ID		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
JRNID	string(35)	Dagboek ID		
LINEAMNTEX	decimal	Bedrag exclusief BTW		
LINEAMNTIN	decimal	Aantal inclusief BTW		
LINEAMNTINACCID	string(35)	Account ID voor Regelbedrag inclusief BTW		
LINEDATE	datetime	Datum		
LINEID	string(35)	Regel ID		
LINETIME	datetime	Tijdstip		
LINETYPE	string(35)	Regelsoort		
NR	string(35)	Number		
PPU	decimal	Prijs per Stuk		
PROJID	string(35)	Project ID		
QNT	decimal	Aantal		
RGSREFEXT	string(999)			
STOCKACCID	string(35)	Account ID voor Voorraad		
VAT_ACCID	string(35)	BTW ID		
VAT_VATAMNT	decimal	BTW BTW-bedrag		
VAT_VATAMNTTP	string(1)	BTW BTW Bedragsoort		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
VAT_VATBASAMNT	decimal	BTW BTW-basisbedrag Aantal		
VAT_VATCODE	string(15)	BTW BTW-code		
VAT_VATID	string(35)	BTW BTW ID		
VAT_VATPERC	decimal	BTW Percentage		

3.1.19 LocationCashRegisterCashTransactionLineSavings: XAA 3.1 Kassatransactieregelbesparingen per Locatie

Catalogus: XAA

Label: Kassatransactieregelbesparingen per Locatie

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base

XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:location/xaa:cashregister/xaa:cashtransaction/xaa:ctLine

XPath: /xaa:savings

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LocationCashRegisterCashTransactionLineSavings worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ACCID	string(35)	ID		
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
CTLINE_AMNTP	string(1)	Soort Bedrag		
CTLINE_ARTGROUPID	string(35)	Groeps-ID		
CTLINE_ARTID	string(35)	ID		
CTLINE_CASHTRANSLINEDESCR	string	Omschrijving		
CTLINE_COSTID	string(35)	Kosten ID		
CTLINE_COSTOBJID	string(35)	Kosten Object ID		
CTLINE_COSTPRICE	decimal	Kostprijs		
CTLINE_COSTPRICEACCID	string(35)	Account ID voor Kostprijs		
CTLINE_EMPID	string(35)	Werknemer ID		
CTLINE_JRNID	string(35)	Dagboek ID		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
CTLINE_LINEAMNTEX	decimal	Bedrag exclusief BTW		
CTLINE_LINEAMNTIN	decimal	Aantal inclusief BTW		
CTLINE_LINEAMNTINACCID	string(35)	Account ID voor Regelbedrag inclusief BTW		
CTLINE_LINEDATE	datetime	Datum		
CTLINE_LINEID	string(35)	Regel ID		
CTLINE_LINETIME	datetime	Tijdstip		
CTLINE_LINETYPE	string(35)	Regelsoort		
CTLINE_NR	string(35)	Number		
CTLINE_PPU	decimal	Prijs per Stuk		
CTLINE_PROJID	string(35)	Project ID		
CTLINE_QNT	decimal	Aantal		
CTLINE_RGSREFEXT	string(999)	itgen_xaa_rgsref_ext		
CTLINE_STOCKACCID	string(35)	Account ID voor Voorraad		
CTLINE_VAT_ACCID	string(35)			
CTLINE_VAT_VATAMNT	decimal			
CTLINE_VAT_VATAMNTTP	string(1)			
CTLINE_VAT_VATBASAMNT	decimal			
CTLINE_VAT_VATCODE	string(15)			
CTLINE_VAT_VATID	string(35)			
CTLINE_VAT_VATPERC	decimal			
EMPID	string(35)	Werknemer ID		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
SAVINGSTYPE	string(35)	Opgeslagen Type		
SAVINGSUNITS	int64	Opgeslagen Units		

3.1.20 LocationCashRegisterCashTransactionLogistics: XAA 3.1 Kassatransactie Logistieke Bewegingen per Locatie

Catalogus: XAA

Label: Kassatransactie Logistieke Bewegingen per Locatie

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base

XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:location/xaa:cashregister/xaa:cashtransaction

XPath: /xaa:logistics

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LocationCashRegisterCashTransactionLogistics worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ARTCD	string(999)	Artikelcode		
ARTSTTPCD	string(35)	Artikel Type Code		
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
CASHTRANSACTION_AMNTTP	string(1)	Locatie Kassatransactie Soort Bedrag		
CASHTRANSACTION_BOOKDATE	datetime	Locatie Kassatransactie Boekdatum		
CASHTRANSACTION_BOOKTIME	datetime	Locatie Kassatransactie Boekingstijd		
CASHTRANSACTION_CUSTSUPID	string(35)	Locatie Kassatransactie ID		
CASHTRANSACTION_DESC	string	Locatie Kassatransactie Omschrijving		
CASHTRANSACTION_EMPID	string(35)	Locatie Kassatransactie Werknemer ID		
CASHTRANSACTION_INVOICEID	string(35)	Locatie Kassatransactie Factuur ID		
CASHTRANSACTION_JRNID	string(35)	Locatie Kassatransactie Dagboek ID		
CASHTRANSACTION_NR	string(35)	Locatie Kassatransactie Number		
CASHTRANSACTION_PERIODNUMBER	int64	Locatie Kassatransactie Periodenummer		
CASHTRANSACTION_REFID	string	Locatie Kassatransactie Referentie ID		
CASHTRANSACTION_ROUNDING_ACCID	string(35)	Afronding ID		
CASHTRANSACTION_ROUNDING_ROUNDINGAMNT	decimal	Afronding Bedrag		
CASHTRANSACTION_TRANSAMNTEX	decimal	Locatie Kassatransactie		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Transactiebedrag excl. BTW		
CASHTRANSACTION_TRANSAMN TIN	decimal	Locatie Kassatransactie Transactiebedrag incl. BTW		
CASHTRANSACTION_TRANSDATE	datetime	Locatie Kassatransactie Transactiedatum		
CASHTRANSACTION_TRANSID	string(35)	Locatie Kassatransactie ID		
CASHTRANSACTION_TRANSTIME	datetime	Locatie Kassatransactie Transactietijd		
CASHTRANSACTION_TRANSTYPE	string(35)	Locatie Kassatransactie Soort		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
LOC	string(999)	Locatie		
MOVID	string(35)	Bew eging ID		
QNT	decimal	Aantal		
QNTID	string(35)	Hoeveelheid ID		
WRHS	string(999)	Magazijn		

3.1.21 LocationCashRegisterCashTransactionPayments: XAA 3.1 Kassatransactiebetalingen per Locatie

Catalogus: XAA

Label: Kassatransactiebetalingen per Locatie

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base

XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:location/xaa:cashregister/xaa:
cashtransaction

XPath: /xaa:payment

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LocationCashRegisterCashTransactionPayments worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ACCID	string(35)	ID		
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
CASHTRANSACTION_AMNTTP	string(1)	Locatie Kassatransactie Soort Bedrag		
CASHTRANSACTION_BOOKDATE	datetime	Locatie Kassatransactie Boekdatum		
CASHTRANSACTION_BOOKTIME	datetime	Locatie Kassatransactie Boekingstijd		
CASHTRANSACTION_CUSTSUPID	string(35)	Locatie Kassatransactie ID		
CASHTRANSACTION_DESC	string	Locatie Kassatransactie Omschrijving		
CASHTRANSACTION_EMPID	string(35)	Locatie Kassatransactie Werknemer ID		
CASHTRANSACTION_INVOICEID	string(35)	Locatie Kassatransactie Factuur ID		
CASHTRANSACTION_JRNID	string(35)	Locatie Kassatransactie Dagboek ID		
CASHTRANSACTION_NR	string(35)	Locatie Kassatransactie Number		
CASHTRANSACTION_PERIODNUMBER	int64	Locatie Kassatransactie Periodenummer		
CASHTRANSACTION_REFID	string	Locatie Kassatransactie Referentie ID		
CASHTRANSACTION_ROUNDING_ACCID	string(35)	Afronding ID		
CASHTRANSACTION_ROUNDING_ROUNDINGAMNT	decimal	Afronding Bedrag		
CASHTRANSACTION_TRANSAMNTEX	decimal	Locatie Kassatransactie Transactiebedrag excl. BTW		
CASHTRANSACTION_TRANSAMNTIN	decimal	Locatie Kassatransactie Transactiebedrag incl. BTW		
CASHTRANSACTION_TRANSDATE	datetime	Locatie Kassatransactie		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Transactiedatum		
CASHTRANSACTION_TRANSID	string(35)	Locatie Kassatransactie ID		
CASHTRANSACTION_TRANSTIME	datetime	Locatie Kassatransactie Transactietijd		
CASHTRANSACTION_TRANSTYPE	string(35)	Locatie Kassatransactie Soort		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
CURCODE	string(3)	Valuta Code		
EMPID	string(35)	Werknemer ID		
EXCHRT	decimal	Wisselkoers		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
PAIDAMNT	decimal	Betaald Bedrag		
PAYMENTTYPE	string(35)			

3.1.22 LocationCashRegisterCashTransactionRaises: XAA 3.1 Kassatransactie BTW's per Locatie

Catalogus: XAA

Label: Kassatransactie BTW's per Locatie

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base

XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:location/xaa:cashregister/xaa:cashtransaction

XPath: /xaa:raise

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LocationCashRegisterCashTransactionRaises worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ACCID	string(35)	ID		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
CASHTRANSACTION_AMNTTP	string(1)	Locatie Kassatransactie Soort Bedrag		
CASHTRANSACTION_BOOKDATE	datetime	Locatie Kassatransactie Boekdatum		
CASHTRANSACTION_BOOKTIME	datetime	Locatie Kassatransactie Boekingstijd		
CASHTRANSACTION_CUSTSUPID	string(35)	Locatie Kassatransactie ID		
CASHTRANSACTION_DESC	string	Locatie Kassatransactie Omschrijving		
CASHTRANSACTION_EMPID	string(35)	Locatie Kassatransactie Werknemer ID		
CASHTRANSACTION_INVOICEID	string(35)	Locatie Kassatransactie Factuur ID		
CASHTRANSACTION_JRNLID	string(35)	Locatie Kassatransactie Dagboek ID		
CASHTRANSACTION_NR	string(35)	Locatie Kassatransactie Number		
CASHTRANSACTION_PERIODNUMBER	int64	Locatie Kassatransactie Periodenummer		
CASHTRANSACTION_REFID	string	Locatie Kassatransactie Referentie ID		
CASHTRANSACTION_ROUNDING_ACCID	string(35)	Afronding ID		
CASHTRANSACTION_ROUNDING_ROUNDINGAMNT	decimal	Afronding Bedrag		
CASHTRANSACTION_TRANSAMNTEX	decimal	Locatie Kassatransactie Transactiebedrag excl. BTW		
CASHTRANSACTION_TRANSAMNTIN	decimal	Locatie Kassatransactie Transactiebedrag incl. BTW		
CASHTRANSACTION_TRANSDATE	datetime	Locatie Kassatransactie Transactiedatum		
CASHTRANSACTION_TRANSID	string(35)	Locatie Kassatransactie ID		
CASHTRANSACTION_TRANSIME	datetime	Locatie Kassatransactie Transactietijd		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
CASHTRANSACTION_TRANSTYPE	string(35)	Locatie Kassatransactie Soort		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
EMPID	string(35)	Werknemer ID		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
RAISEAMNT	decimal	Bedrag		
RAISETYPE	string(35)	Soort		

3.1.23 LocationCashRegisterCashTransactions: XAA 3.1 Kassatransacties per Locatie

Catalogus: XAA

Label: Kassatransacties per Locatie

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:location/xaa:cashregister

XPath: /xaa:cashtransaction

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LocationCashRegisterCashTransactions worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevensstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AMNTTP	string(1)	Soort Bedrag		
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
BOOKDATE	datetime	Boekdatum		
BOOKTIME	datetime	Boekingstijd		
CASHREGISTER_REGDESC	string(999)	Kasregister Omschrijving		
CASHREGISTER_REGISTERID	string(35)	Kasregister ID		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
CUSTSUPID	string(35)	ID		
DESC	string	Omschrijving		
EMPID	string(35)	Werknemer ID		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
INVOICED	string(35)	Factuur ID		
JRNID	string(35)	Dagboek ID		
NR	string(35)	Number		
PERIODNUMBER	int64	Periodenummer		
REFID	string	Referentie ID		
ROUNDING_ACCID	string(35)	Afronding ID		
ROUNDING_ROUNDINGAMNT	decimal	Afronding Bedrag		
TRANSAMNTEX	decimal	Transactiebedrag excl. BTW		
TRANSAMNTIN	decimal	Transactiebedrag incl. BTW		
TRANSDATE	datetime	Transactiedatum		
TRANSID	string(35)	ID		
TRANSTIME	datetime	Transactietijd		
TRANSTYPE	string(35)	Soort		

3.1.24 LocationCashRegisterCashTransactionSavings: XAA 3.1 Kassatransactie BTW's per Locatie

Catalogus: XAA

Label: Kassatransactie BTW's per Locatie

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base

XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:location/xaa:cashregister/xaa:cashtransaction

XPath: /xaa:savings

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LocationCashRegisterCashTransactionSavings worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ACCID	string(35)	ID		
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
CASHTRANSACTION_AMNTTP	string(1)	Locatie Kassatransactie Soort Bedrag		
CASHTRANSACTION_BOOKDATE	datetime	Locatie Kassatransactie Boekdatum		
CASHTRANSACTION_BOOKTIME	datetime	Locatie Kassatransactie Boekingstijd		
CASHTRANSACTION_CUSTSUPID	string(35)	Locatie Kassatransactie ID		
CASHTRANSACTION_DESC	string	Locatie Kassatransactie Omschrijving		
CASHTRANSACTION_EMPID	string(35)	Locatie Kassatransactie Werknemer ID		
CASHTRANSACTION_INVOICEID	string(35)	Locatie Kassatransactie Factuur ID		
CASHTRANSACTION_JRNID	string(35)	Locatie Kassatransactie Dagboek ID		
CASHTRANSACTION_NR	string(35)	Locatie Kassatransactie Number		
CASHTRANSACTION_PERIODNUMBER	int64	Locatie Kassatransactie Periodenummer		
CASHTRANSACTION_REFID	string	Locatie Kassatransactie Referentie ID		
CASHTRANSACTION_ROUNDING_ACCID	string(35)	Afronding ID		
CASHTRANSACTION_ROUNDING_ROUNDINGAMNT	decimal	Afronding Bedrag		
CASHTRANSACTION_TRANSAMNTEX	decimal	Locatie Kassatransactie Transactiebedrag excl. BTW		
CASHTRANSACTION_TRANSAMNTIN	decimal	Locatie Kassatransactie Transactiebedrag incl. BTW		
CASHTRANSACTION_TRANSDATE	datetime	Locatie Kassatransactie Transactiedatum		
CASHTRANSACTION_TRANSID	string(35)	Locatie Kassatransactie ID		
CASHTRANSACTION_TRANSTIME	datetime	Locatie Kassatransactie		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Transactietijd		
CASHTRANSACTION_TRANSTYPE	string(35)	Locatie Kassatransactie Soort		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
EMPID	string(35)	Werknemer ID		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
SAVINGSTYPE	string(35)	Opgeslagen Type		
SAVINGSUNITS	int64	Opgeslagen Units		

3.1.25 LocationCashRegisterCashTransactionVATs: XAA 3.1 Kassatransactie BTW's per Locatie

Catalogus: XAA

Label: Kassatransactie BTW's per Locatie

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base

XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:location/xaa:cashregister/xaa:cashtransaction

XPath: /xaa:vat

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LocationCashRegisterCashTransactionVATs worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ACCID	string(35)	ID		
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
CASHTRANSACTION_AMNTTP	string(1)	Locatie Kassatransactie Soort Bedrag		
CASHTRANSACTION_BOOKDATE	datetime	Locatie Kassatransactie Boekdatum		
CASHTRANSACTION_BOOKTIME	datetime	Locatie Kassatransactie		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Boekingstijd		
CASHTRANSACTION_CUSTSUPID	string(35)	Locatie Kassatransactie ID		
CASHTRANSACTION_DESC	string	Locatie Kassatransactie Omschrijving		
CASHTRANSACTION_EMPID	string(35)	Locatie Kassatransactie Werknemer ID		
CASHTRANSACTION_INVOICEID	string(35)	Locatie Kassatransactie Factuur ID		
CASHTRANSACTION_JRNID	string(35)	Locatie Kassatransactie Dagboek ID		
CASHTRANSACTION_NR	string(35)	Locatie Kassatransactie Number		
CASHTRANSACTION_PERIODNUMBER	int64	Locatie Kassatransactie Periodenummer		
CASHTRANSACTION_REFID	string	Locatie Kassatransactie Referentie ID		
CASHTRANSACTION_ROUNDING_ACCID	string(35)	Afronding ID		
CASHTRANSACTION_ROUNDING_ROUNDINGAMNT	decimal	Afronding Bedrag		
CASHTRANSACTION_TRANSAMNTEX	decimal	Locatie Kassatransactie Transactiebedrag excl. BTW		
CASHTRANSACTION_TRANSAMNTIN	decimal	Locatie Kassatransactie Transactiebedrag incl. BTW		
CASHTRANSACTION_TRANSDATE	datetime	Locatie Kassatransactie Transactiedatum		
CASHTRANSACTION_TRANSID	string(35)	Locatie Kassatransactie ID		
CASHTRANSACTION_TRANSTIME	datetime	Locatie Kassatransactie Transactietijd		
CASHTRANSACTION_TRANSTYPE	string(35)	Locatie Kassatransactie Soort		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
VATAMNT	decimal	BTW-bedrag		
VATAMNTTP	string(1)	BTW Bedragsoort		
VATBASAMNT	decimal	BTW-basisbedrag Aantal		
VATCODE	string(15)	BTW-code		
VATID	string(35)	BTW ID		
VATPERC	decimal	Percentage		

3.1.26 LocationCashRegisterEvents: XAA 3.1 Kassagebeurtenissen per Locatie

Catalogus: XAA

Label: Kassagebeurtenissen per Locatie

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:location/xaa:cashregister

XPath: /xaa:event

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LocationCashRegisterEvents worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
CASHREGISTER_REGDESC	string(999)	Kasregister Omschrijving		
CASHREGISTER_REGISTERID	string(35)	Kasregister ID		
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
EMPID	string(35)	Werknemer ID		
EVENTDATE	datetime	Gebeurtenisdatum		
EVENTID	string(35)	Gebeurtenis ID		
EVENTTEXT	string	Gebeurtenis Tekst		
EVENTTIME	datetime	Gebeurtenistijd		
EVENTTYPE	string(35)	Gebeurtenissoort		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
TRANSID	string(35)	ID		

3.1.27 LocationCashRegisters: XAA 3.1 Kassa's per Locatie

Catalogus: XAA

Label: Kassa's per Locatie

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:location

XPath: /xaa:cashregister

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LocationCashRegisters worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
LOCATION_NAME	string(100)	Locatie Naam		
LOCATION_STREETADDRESS_CITY	string(50)	Bedrijf Locatie Straatadres Plaats		
LOCATION_STREETADDRESS_COUNTRY	string(2)	Bedrijf Locatie Straatadres Land		
LOCATION_STREETADDRESS_NUMBER	string(15)	Bedrijf Locatie Straatadres Number		
LOCATION_STREETADDRESS_NUMBEREXTENSION	string(999)	Bedrijf Locatie Straatadres		

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Doorkiesnummer		
LOCATION_STREETADDRESS_POSTALCODE	string(10)	Bedrijf Locatie Straatadres Postcode		
LOCATION_STREETADDRESS_PROPERTY	string(50)	Bedrijf Locatie Straatadres Eigenschap		
LOCATION_STREETADDRESS_REGION	string(50)	Bedrijf Locatie Straatadres Regio		
LOCATION_STREETADDRESS_STREETNAME	string(999)	Bedrijf Locatie Straatadres Straatnaam		
REGDESC	string(999)	Omschrijving		
REGISTERID	string(35)	ID		

3.1.28 Locations: XAA 3.1 Locaties

Catalogus: XAA

Label: Locaties

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company

XPath: /xaa:location

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel Locations worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_COMPANYIDENT	string(35)	Bedrijf Identificatie		
COMPANY_COMPANYNAME	string(999)	Bedrijf Naam		
COMPANY_GENERALLEDGER_RGSVERSION	string(10)	Grootboek RGS Versie		
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAXREGIDENT	string(30)	Bedrijf Belastingregistratie Identiteit		
COMPANY_TAXREGISTRATIONCOUNTRY	string(2)	Bedrijf Land Belastingregistratie		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
NAME	string(100)	Naam		
STREETADDRESS_CITY	string(50)	Straatadres Plaats		
STREETADDRESS_COUNTRY	string(2)	Straatadres Land		
STREETADDRESS_NUMBER	string(15)	Straatadres Number		
STREETADDRESS_NUMBEREXTENSION	string(999)	Straatadres Doorkiesnummer		
STREETADDRESS_POSTALCODE	string(10)	Straatadres Postcode		
STREETADDRESS_PROPERTY	string(50)	Straatadres Eigenschap		
STREETADDRESS_REGION	string(50)	Straatadres Regio		
STREETADDRESS_STREETNAME	string(999)	Straatadres Straatnaam		

3.1.29 Periods: XAA 3.1 Periodes

Catalogus: XAA

Label: Periodes

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:periods

XPath: /xaa:period

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel Periods worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
ENDDATEPERIOD	datetime	Einde Datum Periode		
ENDTIMEPERIOD	datetime	Eindtijd Periode		
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
PERIODDESC	string(50)	Periode Omschrijving		
PERIODNUMBER	int64	Periodenummer		
STARTDATEPERIOD	datetime	Startdatum Periode		
STARTTIMEPERIOD	datetime	Starttijd Periode		

3.1.30 VatCodes: XAA 3.1 BTW-codes

Catalogus: XAA

Label: BTW-codes

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom COMPANY_NAME.

Ophalen: true

Onderwerp: auditfile

Base XPath: /xaa:auditfile/xaa:company/xaa:vatCodes

XPath: /xaa:vatCode

Tabelkolommen

De kolommen van de tabel VatCodes worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
AUDIT_FILE_VERSION	string(240)	Auditfile Versie	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_ADDRESS	string(240)	Bedrijfsadres	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_NAME	string(1000)	Naam	<input type="checkbox"/>	
COMPANY_TAX_REG_IDENT	string(240)	Belastingregistratie Identiteit	<input type="checkbox"/>	
FILE_CURRENCY_CODE	string(240)	Bestand Valutacode	<input type="checkbox"/>	
FILE_DATE_CREATED	string(240)	Bestand Aanmaakdatum	<input type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_END_DATE	datetime	Bestand Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
FISCAL_YEAR_START_DATE	datetime	Bestand Startdatum	<input type="checkbox"/>	
INTERFACE_URL	string(4000)	Interface URL	<input checked="" type="checkbox"/>	
VATDESC	string(999)			
VATID	string(35)	BTW ID		
VATTOCLAIMACCID	string(35)	Account ID om BTW te claimen		
VATTOPAYACCID	string(35)	Account ID om BTW te betalen		

4 Schema: CodeValues

4.1 Tables

4.1.1 BasicTypeCodes: XAA 3.1 Domain BasicTypeCodes

Lookup-table that translates code values of the domain 'BasicTypeCodes' into descriptions.

Catalogus: XAA

Schema: CodeValues

Label: Domain BasicTypeCodes

Voorbeeld: The code value '02' means 'Cost codes / Cost ID'.

Ophalen: true

View Kolommen

De kolommen van de view BasicTypeCodes worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
code	string(240)	Code	<input checked="" type="checkbox"/>	Unique code w ithin the domain.
description	string(240)	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	Meaning of the unique code w ithin the domain.
domain	string(240)	Domein	<input checked="" type="checkbox"/>	Each domain defines a map of codes to values.
resource_code	string(240)	Broncode	<input type="checkbox"/>	Resource code for internationalization.

Values

Code	Omschrijving
02	Cost codes / Cost ID
03	Product codes / Product ID
04	Project codes / Project ID
05	Article Group codes / Article Group ID
06	Ticketline codes
07	Logging codes
08	Payable codes
09	Savings codes
10	Discount codes
11	Employee Role codes
12	Journal codes / Journal ID
13	General Ledger codes
14	Quantity codes / Quantity ID
15	Raise codes
16	Transaction codes

Code	Omschrijving
17	Payment codes
18	Event codes
19	Service code
20	Charge codes
21	Buffer codes
22	Corporation Model codes
23	Relationship codes / Relationship ID
24	Object codes
25	Usage codes
26	Measure codes
27	Value Type codes
28	Fiscal status codes
29	Source codes / Source ID
30	User codes / User ID
31	Movement type codes / Movement ID
32	Compacting codes / Compacting ID

4.1.2 PredefinedBasicID: XAA 3.1 Domain PredefinedBasicID

Lookup-table that translates code values of the domain 'PredefinedBasicID' into descriptions.

Catalogus: XAA

Schema: CodeValues

Label: Domain PredefinedBasicID

Voorbeeld: The code value '16001' means 'Sales'.

Ophalen: true

View Kolommen

De kolommen van de view PredefinedBasicID worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
code	string(240)	Code	<input checked="" type="checkbox"/>	Unique code w ithin the domain.
description	string(240)	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	Meaning of the unique code w ithin the domain.
domain	string(240)	Domein	<input checked="" type="checkbox"/>	Each domain defines a map of codes to values.
resource_code	string(240)	Broncode	<input type="checkbox"/>	Resource code for internationalization.

Values

Code	Omschrijving
16001	Sales
16002	Purchase
16003	Payment
16004	Receiving Payment
16005	Cash
16006	Return payment
16007	Inventory, stock
16008	Packing
16009	Cash difference
16010	Price chngement
16011	Correction
16012	Out Payment
16013	Trade-in, exchange
16014	Return products
16999	Other
17001	Means of payment cash
17002	Means of payment electronic PIN
17003	Means of payment Chipknip
17004	Means of payment creditcard
17005	Cross entry
17006	Means of payment by bankaccount
17007	Means of payment gift token
17008	Customer card
17009	Loyalty, stamps
17999	Other
18001	Starting the POS application (to log in)
18002	Finishing working on the POS (to log off)
18003	Opening cashdraw er
18004	Closing cashdraw er
18005	Change employee
18006	Change of installation (eventText mandatory)
18007	X-report or counting
18008	Z-report or counting
18009	Pause on
18010	Pause off
18999	Other
22001	Model 1
22002	Model 2
23001	Huurder
23999	Overig
26001	Vierkante meter

Code	Omschrijving
27001	WOZ w aarde
27002	Verkoopw aarde
27003	Bruto w aarde
27004	Netto w aarde
28001	Fiscaal belast
28002	Fiscaal onbelast
31001	Voorraad neemt toe
31002	Voorraad neemt af
31003	Absolute voorraad export voor uitwisselen voorraadstand
31004	Ontvangs goederen
31005	Inslag goederen
31006	Uitslag goederen
31007	Verplaatsing goederen
31008	Mutatie toename
31009	Mutatie afname
32001	Onverdicht
32002	Verdicht

Index

- A -

Aantal 20, 22, 26
 Aantal inclusief BTW 20, 22, 26
 Account ID voor Kostprijs 20, 22, 26
 Account ID voor Regelbedrag inclusief BTW 20, 22, 26
 Account ID voor Voorraad 20, 22, 26

- B -

Bedrag exclusief BTW 20, 22, 26

- D -

Dagboek ID 20, 22, 26
 Datum 20, 22, 26

- G -

Groeps-ID 20, 22, 26

- I -

ID 20, 22, 26

- K -

Kosten ID 20, 22, 26
 Kosten Object ID 20, 22, 26
 Kostprijs 20, 22, 26

- N -

Number 20, 22, 26

- O -

Omschrijving 20, 22, 26

- P -

Prijs per Stuk 20, 22, 26
 Project ID 20, 22, 26

- R -

Regel ID 20, 22, 26
 Regelsoort 20, 22, 26

- S -

Soort Bedrag 20, 22, 26

- T -

Tijdstip 20, 22, 26

- W -

Werknemer ID 20, 22, 26
 Aantal 23, 27
 Aantal inclusief BTW 23
 ACCDESC 14
 ACCID 14, 18, 20, 22, 26, 29, 31, 34, 36
 Account ID om BTW te betalen 42
 Account ID om BTW te claimen 42
 Account ID voor Kostprijs 23
 Account ID voor Regelbedrag inclusief BTW 23
 Account ID voor Voorraad 23
 ACCTP 14
 Achternaam 13
 Afronding Bedrag 18, 23, 27, 29, 31, 33, 34, 36
 Afronding ID 18, 23, 27, 29, 31, 33, 34, 36
 AMNTP 23, 33
 analysis-enforce-row-uniqueness 2
 ARTCD 27
 ARTDESC 5
 ARTGROUPID 5, 23
 Articles 5
 ARTID 5, 23
 Artikel Type Code 27
 Artikelcode 27
 Artikelen 5
 ARTSTTPCD 27
 AUDIT_FILE_VERSION 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42
 Auditfile Versie 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42
 AUDITFILE_COMPANY_COMPANYIDENT 16
 AUDITFILE_COMPANY_COMPANYNAME 16

AUDITFILE_COMPANY_GENERALLEDGER_RGSVERSI
 ONSION 16 Bestand Valutacode 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13,
 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34,
 36, 38, 39, 40, 41, 42
 AUDITFILE_COMPANY_TAXREGIDENT 16
 AUDITFILE_COMPANY_TAXREGISTRATIONCOUN
 TY 16 Betaald Bedrag 29
 Beweging ID 27
 AUDITFILE_HEADER_COMPID 6 Boekdatum 5, 13, 33
 AUDITFILE_HEADER_CURCODE 6 Boekingstijd 33
 AUDITFILE_HEADER_DATECREATED 6 BOOKDATE 33
 AUDITFILE_HEADER_ENDDATE 6 BOOKTIME 33
 AUDITFILE_HEADER_FISCALYEAR 6 Broncode 43, 44
 AUDITFILE_HEADER_SOFTWAREDESC 6 BTW Bedragsoort 36
 AUDITFILE_HEADER_SOFTWAREVERSION 6 BTW BTW Bedragsoort 23
 AUDITFILE_HEADER_STARTDATE 6 BTW BTW ID 23
 AUDITFILE_ID_ATTR 6, 16 BTW BTW-basisbedrag Aantal 23
 BASICDESC 15, 17 BTW BTW-bedrag 23
 BASICID 15, 17 BTW BTW-code 23
 BASICTYPE 15, 17 BTW ID 23, 36, 42
 BasicTypeCodes 43 BTW Percentage 23
 Bedrag 18, 20, 22, 31 BTW-basisbedrag Aantal 36
 Bedrag exclusief BTW 23 BTW-bedrag 36
 Bedrijf Belastingregistratie Identiteit 7, 8, 16, 40 BTW-code 36
 Bedrijf Identificatie 7, 8, 16, 40 BTW-codes 42
 Bedrijf Land Belastingregistratie 7, 8, 16, 40 bulk-delete-page-size-rows 2
 Bedrijf Locatie Straatadres Doorkiesnummer 39 bulk-insert-page-size-bytes 2
 Bedrijf Locatie Straatadres Eigenschap 39 bulk-insert-page-size-rows 2
 Bedrijf Locatie Straatadres Land 39 CASHREGISTER_REGDESC 33, 38
 Bedrijf Locatie Straatadres Number 39 CASHREGISTER_REGISTERID 33, 38
 Bedrijf Locatie Straatadres Plaats 39 CASHTRANSACTION_AMNTPP 18, 23, 27, 29, 31,
 34, 36
 Bedrijf Locatie Straatadres Postcode 39 CASHTRANSACTION_BOOKDATE 18, 23, 27, 29,
 31, 34, 36
 Bedrijf Locatie Straatadres Regio 39 CASHTRANSACTION_BOOKTIME 18, 23, 27, 29,
 31, 34, 36
 Bedrijf Locatie Straatadres Straatnaam 39 CASHTRANSACTION_CUSTSUPID 18, 23, 27, 29,
 31, 34, 36
 Bedrijf Naam 7, 8, 16, 40 CASHTRANSACTION_DESC 18, 23, 27, 29, 31,
 34, 36
 Bedrijf Postadressen 7 CASHTRANSACTION_EMPID 18, 23, 27, 29, 31,
 34, 36
 Bedrijf Straatadressen 8 CASHTRANSACTION_INVOICEID 18, 23, 27, 29,
 31, 34, 36
 Bedrijfsadres 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42 CASHTRANSACTION_JRNID 18, 23, 27, 29, 31,
 34, 36
 Bedrijven 6 CASHTRANSACTION_NR 18, 23, 27, 29, 31, 34,
 36
 Belastingjaar 16 CASHTRANSACTION_PERIODNUMBER 18, 23,
 27, 29, 31, 34, 36
 Belastingregistratie Identiteit 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42 CASHTRANSACTION_REFID 18, 23, 27, 29, 31,
 34, 36
 Bestand Aanmaakdatum 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42 CASHTRANSACTION_ROUNDING_ACCID 18, 23,
 27, 29, 31, 34, 36
 Bestand Einddatum 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42 CASHTRANSACTION_ROUNDING_ROUNDINGAMNT
 Bestand Startdatum 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42 18, 23, 27, 29, 31, 34, 36

CASHTRANSACTION_TRANSAMNTEX	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	CTLINE_COSTPRICEACCID	20, 22, 26
CASHTRANSACTION_TRANSAMNTIN	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	CTLINE_EMPID	20, 22, 26
CASHTRANSACTION_TRANSDATE	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	CTLINE_JRNID	20, 22, 26
CASHTRANSACTION_TRANSID	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	CTLINE_LINEAMNTEX	20, 22, 26
CASHTRANSACTION_TRANSTIME	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	CTLINE_LINEAMNTIN	20, 22, 26
CASHTRANSACTION_TRANSTYPE	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	CTLINE_LINEAMNTINACCID	20, 22, 26
CASHTRANSLINEDESCR	23	CTLINE_LINEDATE	20, 22, 26
CITY	7, 8, 10, 11	CTLINE_LINEID	20, 22, 26
Companies	6	CTLINE_LINETIME	20, 22, 26
COMPANY_ADDRESS	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42	CTLINE_LINETYPE	20, 22, 26
COMPANY_COMPANYIDENT	7, 8, 16, 40	CTLINE_NR	20, 22, 26
COMPANY_COMPANYNAME	7, 8, 16, 40	CTLINE_PPU	20, 22, 26
COMPANY_GENERALLEDGER_RGSVERSION	8, 40	CTLINE_PROJID	20, 22, 26
COMPANY_NAME	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42	CTLINE_QNT	20, 22, 26
COMPANY_TAX_REG_IDENT	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42	CTLINE_RGSREFEXT	20, 22, 26
COMPANY_TAXREGIDENT	7, 8, 16, 40	CTLINE_STOCKACCID	20, 22, 26
COMPANY_TAXREGISTRATIONCOUNTRY	7, 8, 16, 40	CTLINE_VAT_ACCID	20, 22, 26
COMPANYIDENT	6	CTLINE_VAT_VATAMNT	20, 22, 26
COMPANYNAME	6	CTLINE_VAT_VATAMNTTP	20, 22, 26
CompanyPostalAddresses	7	CTLINE_VAT_VATBASAMNT	20, 22, 26
CompanyStreetAddresses	8	CTLINE_VAT_VATCODE	20, 22, 26
COMPID	16	CTLINE_VAT_VATID	20, 22, 26
CONTACT	9	CTLINE_VAT_VATPERC	20, 22, 26
Contactpersoon	9	CURCODE	16, 29
COSTID	23	CUSTOMERSUPPLIER_CONTACT	10, 11
COSTOBJID	23	CUSTOMERSUPPLIER_CUSTSUPID	10, 11
COSTPRICE	23	CUSTOMERSUPPLIER_EMAIL	10, 11
COSTPRICEACCID	23	CUSTOMERSUPPLIER_FAX	10, 11
CounterParties	9	CUSTOMERSUPPLIER_TAXREGIDENT	10, 11
CounterPartyPostalAddresses	10	CUSTOMERSUPPLIER_TAXREGISTRATIONCOUNTRY	10, 11
CounterPartyStreetAddresses	11	CUSTOMERSUPPLIER_TELEPHONE	10, 11
COUNTRY	7, 8, 10, 11	CUSTOMERSUPPLIER_WEBSITE	10, 11
CTLINE_AMNTTP	20, 22, 26	CUSTSUPID	9, 33
CTLINE_ARTGROUPID	20, 22, 26	Dagboek ID	23, 33
CTLINE_ARTID	20, 22, 26	Databasestuurprogramma	1
CTLINE_CASHTRANSLINEDESCR	20, 22, 26	DATECREATED	16
CTLINE_COSTID	20, 22, 26	DATEOFENTRY	5, 13
CTLINE_COSTOBJID	20, 22, 26	Datum	23
CTLINE_COSTPRICE	20, 22, 26	Datum Aangemaakt	16
		DESC	33
		Domain BasicTypeCodes	43
		Domain PredefinedBasicID	44
		Doorkiesnummer	7, 8, 10, 11
		DSCAMNT	18, 20
		DSCTP	18, 20
		Eigenschap	7, 8, 10, 11
		Einddatum	16
		Einde Datum Periode	41
		Eindtijd Periode	41
		EMAIL	9

E-mail 9
 EMPID 13, 18, 20, 22, 23, 26, 29, 31, 33, 34, 38
 EMPLOYEE_DATEOFENTRY 12
 EMPLOYEE_EMPID 12
 EMPLOYEE_FIRSTNAME 12
 EMPLOYEE_SURNAME 12
 EMPLOYEE_TIMEOFENTRY 12
 EmployeeRoles 12
 Employees 13
 ENDDATE 16
 ENDDATEPERIOD 41
 ENDTIMEPERIOD 41
 EVENTDATE 38
 EVENTID 38
 EVENTTEXT 38
 EVENTTIME 38
 EVENTTYPE 38
 EXCHRT 29
 Factuur ID 33
 FAX 9
 FILE_CURRENCY_CODE 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42
 FILE_DATE_CREATED 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42
 FIRSTNAME 13
 FISCAL_YEAR_END_DATE 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42
 FISCAL_YEAR_START_DATE 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42
 FISCALYEAR 16
 force-case-sensitive-identifiers 2
 forced-casing-identifiers 2
 Gebeurtenis ID 38
 Gebeurtenis Tekst 38
 Gebeurtenisdatum 38
 Gebeurtenissoort 38
 Gebeurtenistijd 38
 GENERALLEDGER_RGSVERSION 6, 14
 GeneralLedgerAccounts 14
 GeneralLedgerBasics 15
 GeneralLedgers 16
 Groeps-ID 5, 23
 Grootboek Basis 15
 Grootboek RGS Versie 6, 7, 8, 14, 16, 40
 Grootboeken 16
 Grootboekrekeningen 14
 Header Belastingjaar 6
 Header Datum Aangemaakt 6
 Header Einddatum 6
 Header Software Omschrijving 6
 Header Softwareversie 6
 Header Startdatum 6
 Header Valuta Code 6
 Headers 16
 Hoeveelheid ID 27
 Identificatie 6
 Interface URL 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42
 INTERFACE_URL 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42
 invantive-sql-compress-sparse-arrays 2
 invantive-sql-correct-invalid-date 2
 invantive-sql-forward-filters-to-data-containers 2
 invantive-sql-share-byte-arrays 2
 invantive-sql-share-strings 2
 invantive-sql-shuffle-fetch-results-data-containers 2
 invantive-use-cache 2
 Invoer Tijd 13
 INVOICEID 33
 JRNID 23, 33
 Kasregister ID 33, 38
 Kasregister Omschrijving 33, 38
 Kassa Transactieregelkortingen per Locatie 20
 Kassagebeurtenissen per Locatie 38
 Kassa's per Locatie 39
 Kassatransactie BTW's per Locatie 18, 31, 34, 36
 Kassatransactie Logistieke Bewegingen per Locatie 27
 Kassatransactiebetalingen per Locatie 29
 Kassatransactieregelbesparingen per Locatie 26
 Kassatransactieregels per Locatie 23
 Kassatransactieregelverhogingen per Locatie 22
 Kassatransacties per Locatie 33
 Koppen 16
 Kosten ID 23
 Kosten Object ID 23
 Kostprijs 23
 Land 7, 8, 10, 11
 Land Belastingregistratie 6, 9
 Lead Referentie 14
 LEADREFERENCE 14
 LINEAMNTEX 23
 LINEAMNTIN 23
 LINEAMNTINACCID 23
 LINEDATE 23
 LINEID 23
 LINETIME 23
 LINETYPE 23

LOC	27	LocationCashRegisterCashTransactionLineSavings	
Locatie	27		26
Locatie Basisinstellingen	17	LocationCashRegisterCashTransactionLogistics	27
Locatie Kassatransactie Boekdatum	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	LocationCashRegisterCashTransactionPayments	29
Locatie Kassatransactie Boekingstijd	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	LocationCashRegisterCashTransactionRaises	31
Locatie Kassatransactie Dagboek ID	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	LocationCashRegisterCashTransactions	33
Locatie Kassatransactie Factuur ID	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	LocationCashRegisterCashTransactionSavings	34
Locatie Kassatransactie ID	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	LocationCashRegisterCashTransactionVATs	36
Locatie Kassatransactie Number	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	LocationCashRegisterEvents	38
Locatie Kassatransactie Omschrijving	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	LocationCashRegisters	39
Locatie Kassatransactie Periodenummer	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	Locations	40
Locatie Kassatransactie Referentie ID	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	log-native-calls-to-disk-max-events	2
Locatie Kassatransactie Soort	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	log-native-calls-to-disk-max-seconds	2
Locatie Kassatransactie Soort Bedrag	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	log-native-calls-to-disk-on-error	2
Locatie Kassatransactie Transactiebedrag excl. BTW	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	log-native-calls-to-disk-on-success	2
Locatie Kassatransactie Transactiebedrag incl. BTW	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	log-native-calls-to-trace	2
Locatie Kassatransactie Transactiedatum	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	Magazijn	27
Locatie Kassatransactie Transactietijd	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	maximum-length-identifiers	2
Locatie Kassatransactie Werknemer ID	18, 23, 27, 29, 31, 34, 36	max-url-length-accepted	2
Locatie Naam	39	max-url-length-desired	2
Locaties	40	Medewerker Achternaam	12
LOCATION_NAME	39	Medewerker Boekdatum	12
LOCATION_STREETADDRESS_CITY	39	Medewerker Invoer Tijd	12
LOCATION_STREETADDRESS_COUNTRY	39	Medewerker Voornaam	12
LOCATION_STREETADDRESS_NUMBER	39	Medewerker Werknemer ID	12
LOCATION_STREETADDRESS_NUMBEREXTENSION	39	minimum-length-text	2
LOCATION_STREETADDRESS_POSTALCODE	39	MOVID	27
LOCATION_STREETADDRESS_PROPERTY	39	Naam	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42
LOCATION_STREETADDRESS_REGION	39	NAME	40
LOCATION_STREETADDRESS_STREETNAME	39	NR	23, 33
LocationBasics	17	Number	7, 8, 10, 11, 23, 33
LocationCashRegisterCashTransactionDiscounts	18	NUMBEREXTENSION	7, 8, 10, 11
LocationCashRegisterCashTransactionLineDiscounts	20	Opgeslagen Type	26, 34
LocationCashRegisterCashTransactionLineRaises	22	Opgeslagen Units	26, 34
LocationCashRegisterCashTransactionLines	23	PAIDAMNT	29
		partition-slot-based-rate-limit-length-ms	2
		partition-slot-based-rate-limit-slots	2
		PAYMENTTYPE	29
		Percentage	36
		PERIODDESC	41
		Periode Omschrijving	41
		Periodenummer	33, 41
		Periodes	41
		PERIODNUMBER	33, 41
		Periods	41
		Plaats	7, 8, 10, 11
		POSTALCODE	7, 8, 10, 11
		Postcode	7, 8, 10, 11
		PPU	23

PredefinedBasicID	15, 17, 44	Straatadres Number	40
pre-request-delay-ms	2	Straatadres Plaats	40
Prijs per Stuk	23	Straatadres Postcode	40
Project ID	23	Straatadres Regio	40
PROJID	23	Straatadres Straatnaam	40
PROPERTY	7, 8, 10, 11	Straatnaam	7, 8, 10, 11
QNT	23, 27	STREETADDRESS_CITY	40
QNTID	27	STREETADDRESS_COUNTRY	40
RAISEAMNT	22, 31	STREETADDRESS_NUMBER	40
RAISETYPE	22, 31	STREETADDRESS_NUMBEREXTENSION	40
Referentie ID	33	STREETADDRESS_POSTALCODE	40
REFID	33	STREETADDRESS_PROPERTY	40
REGDESC	39	STREETADDRESS_REGION	40
Regel ID	23	STREETADDRESS_STREETNAME	40
Regelsoort	23	STREETNAME	7, 8, 10, 11
Regio	7, 8, 10, 11	SURNAME	13
REGION	7, 8, 10, 11	TAXREGIDENT	6, 9
REGISTERID	39	TAXREGISTRATIONCOUNTRY	6, 9
requested-page-size	2	Tegenpartij Belastingregistratie Identiteit	10, 11
requests-parallel-max	2	Tegenpartij Contactpersoon	10, 11
resource_code	43, 44	Tegenpartij E-mail	10, 11
result-set-memory-cache	2	Tegenpartij Fax	10, 11
RGS Versie	16	Tegenpartij ID	10, 11
RGSREFEXT	23	Tegenpartij Land Belastingregistratie	10, 11
RGSVERSION	16	Tegenpartij Postadressen	10
ROLETYPE	12	Tegenpartij Straatadressen	11
Rolsoort	12	Tegenpartij Telefoon	10, 11
ROUNDING_ACCID	33	Tegenpartij Website	10, 11
ROUNDING_ROUNDINGAMNT	33	Tegenpartijen	9
SAVINGSTYPE	26, 34	Telefoon	9
SAVINGSUNITS	26, 34	TELEPHONE	9
slot-based-rate-limit-length-ms	2	Tijdstip	23
slot-based-rate-limit-slots	2	TIMEOFENTRY	13
Software Omschrijving	16	Transactiebedrag excl. BTW	33
SOFTWAREDESC	16	Transactiebedrag incl. BTW	33
Softwareversie	16	Transactiedatum	33
SOFTWAREVERSION	16	Transactietijd	33
Soort	14, 15, 17, 18, 20, 22, 31, 33	TRANSAMNTEX	33
Soort Bedrag	23, 33	TRANSAMNTIN	33
standardize-identifiers	2	TRANSDATE	33
standardize-identifiers-casing	2	TRANSID	33, 38
STARTDATE	16	TRANSTIME	33
STARTDATEPERIOD	41	TRANSTYPE	33
Startdatum	16	use-metadata-memory-cache	2
Startdatum Periode	41	use-result-memory-cache	2
Starttijd Periode	41	Valuta Code	16, 29
STARTTIMEPERIOD	41	VAT_ACCID	23
STOCKACCID	23	VAT_VATAMNT	23
Straatadres Doorkiesnummer	40	VAT_VATAMNTTP	23
Straatadres Eigenschap	40	VAT_VATBASAMNT	23
Straatadres Land	40	VAT_VATCODE	23

VAT_VATID 23
VAT_VATPERC 23
VATAMNT 36
VATAMNTTP 36
VATBASAMNT 36
VATCODE 36
VatCodes 42
VATDESC 42
VATID 36, 42
VATPERC 36
VATTOCLAIMACCID 42
VATTOPAYACCID 42
Voorgedefinieerd ID 15, 17
Voornaam 13
WEBSITE 9
Werknemer ID 13, 18, 20, 22, 23, 26, 29, 31, 33,
34, 38
Werknemerrollen 12
Werknemers 13
Wisselkoers 29
WRHS 27

- X -

xaa 1
XAA 3.1 1, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16,
17, 18, 20, 22, 23, 26, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39,
40, 41, 42, 43, 44
Xaa31 1
xml-directories 2
xml-extension 2
xml-namespaces 2



invantive the **SQL** company

Invantive B.V.
Biesteweg 11
3849 RD Hierden
Nederland

Tel: +31 88 00 26 500
Fax: +31 84 22 58 178
info@invantive.nl
invantive.nl

IBAN NL25 BUNQ 2098 2586 07
Kamer van Koophandel 13031406
BTW NL812602377B01
RSIN 8122602377
Algemeen Directeur: Guido Leenders
Statutaire zetel: Roermond