

Privacyverklaring CoronaCheck, Coronacheck.nl

Deze privacyverklaring is geschreven voor de inzet van de applicaties CoronaCheck en Coronacheck.nl vanaf 24 juni 2021 en legt uit op welke wijze persoonsgegevens van personen die een Coronatoegangsbewijs of een EU Digitaal Corona Certificaat genereren en gebruiken worden verwerkt en welke maatregelen genomen zijn om deze persoonsgegevens te beschermen.

Als je toegang wil tot bijvoorbeeld een evenement of activiteiten in Nederland of je wil reizen naar een ander land binnen Europa kan het zo zijn dat je moet bewijzen dat je negatief getest bent, of gevaccineerd bent of al een keer COVID-19 hebt gehad. Het bewijsmiddel in de vorm van een QR-code voor gebruik binnen Nederland heet het Coronatoegangsbewijs. Voor reizen binnen Europa heb je een EU Digitaal Corona Certificaat nodig (dat noemen we een EU DCC, dat is ook in de vorm van een QR-code). Beide bewijzen kun je laten maken via een app op je telefoon en bewaren op je telefoon (CoronaCheck app) of je kunt de bewijzen laten maken en dan printen via de website www.coronacheck.nl. Voor het maken van de bewijzen via de app of via de website is de minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport (VWS) verantwoordelijk. Om de bewijzen te kunnen maken, moeten persoonsgegevens worden verwerkt. In deze privacyverklaring wordt uitgelegd om welke persoonsgegevens het gaat en op basis van welke grondslag deze worden verwerkt, wat je rechten zijn en wat je kunt doen als je het niet eens bent met de verwerking.

1 Welke persoonsgegevens worden er verwerkt?

Om een nationaal Coronatoegangsbewijs en een EU DCC te maken, gebruiken wij gegevens over jouw gezondheid: testuitslagen, vaccinatiegegevens en herstelverklaringen. Ook gebruiken wij gegevens die ons iets vertellen over wie jij bent, zodat we de juiste gegevens ophalen en gecontroleerd kan worden of het bewijs ook echt van jou is. Als je via de app of de website vraagt om een bewijsmiddel te maken hebben wij de volgende gegevens nodig:

- Burgerservicenummer (BSN)
- Voor- en achternaam
- Geboortedatum

Aanvullend op bovenstaande gegevens zijn onderstaande gegevens nodig die verschillen per bewijs dat je op wilt halen:

- Als je een bewijs wil op basis van een negatieve test; een recente negatieve testuitslag en het type test;
- Als je een bewijs wil op basis van een vaccinatie; of je gevaccineerd bent en met welk vaccin;
- Als je een bewijs wil op basis van herstel; een positieve testuitslag die laat zien dat je in het verleden COVID-19 gehad hebt.

Omdat met de app en de website gebruik wordt gemaakt van het internet zal ook je IP-adres verwerkt worden. Dit is inherent aan het gebruik van internet en IP-technologie en is nodig om technisch gezien een verbinding op te bouwen tussen de server van de testuitvoerder of de vaccineerder en je telefoon of je browser. Het IP-adres wordt enkel verwerkt voor beheers- en beveiligingsdoeleinden.

In het geval je getest bent bij een andere testaanbieder dan de GGD wordt niet je BSN verwerkt, maar wordt gebruikt gemaakt van de unieke ophaalcode en een verificatiecode die je van de testaanbieder krijgt.

Daarnaast worden nog andere gegevens opgehaald die niet direct naar jou te herleiden zijn. Als je graag precies wilt weten welke andere gegevens worden verwerkt, [klik hier](#). Daar vind je overzichten met de gegevens die worden opgehaald en verwerkt om het Coronatoegangsbewijs en het EU DCC te maken én is beschreven welke gegevens daadwerkelijk in de QR-code staan die je moet tonen bij een evenement of als je naar een ander land binnen Europa wilt reizen.

2. Waar komen mijn gegevens vandaan?

Je test-, vaccinatie- en herstelgegevens worden verstrekt door de hulpverlener die jou heeft getest of gevaccineerd. Gegevens voor een herstelbewijs worden verstrekt door de GGD. Deze gegevens worden opgevraagd via twee manieren waarbij ook gegevens worden ontvangen:

1. In het geval je getest bent bij een andere testaanbieder dan de GGD via de unieke ophaalcode en verificatiecode die je hebt gekregen van de testaanbieder. Je kan je gegevens in dat geval ophalen door deze unieke ophaalcode en verificatiecode zelf in te voeren in de app of de website.
2. Om vaccinatie- of herstelgegevens óf een negatieve test uitgevoerd door de GGD op te halen, log je in met DigiD om je te identificeren. Door in te loggen krijgt de minister van VWS jouw BSN en haalt op basis van jouw BSN je voor- en achternaam en geboortedatum op uit de Basisregistratie Personen. Met de combinatie van deze gegevens bevaart de minister de partijen (zoals de GGD, het RIVM en je huisarts) om jouw gegevens bij hen op te halen.

Als je in CoronaCheck of via coronacheck.nl verzoekt om je gegevens op te halen dan krijg je vervolgens te zien welke gegevens zijn opgehaald en waar deze gegevens vandaan komen.

3. Waarom verwerken we deze gegevens? (doel van de verwerking)

Wij verzamelen deze gegevens om voor jou een EU DCC en een nationaal Coronatoegangsbewijs te kunnen maken. Hiermee kun je weer toegang krijgen tot bepaalde evenementen of activiteiten in Nederland én kun je reizen naar landen binnen Europa die een EU DCC als voorwaarde stellen om in te reizen.

Het doel van de beoogde gegevensverwerking is om het vrij verkeer van personen, zoals normaal geldt binnen de EU (en EER), tijdens de COVID-19-pandemie te faciliteren en te voorkomen dat mensen met een verhoogd besmettingsgevaar inreizen in de lidstaten. Dit gebeurt door de afgifte, verificatie en aanvaarding van interoperabele vaccinatie-, test- en herstelcertificaten (EU DCC).

Nederland heeft er belang bij dat niet-essentiële sectoren die tot nog toe aan de meeste COVID-19-pandemie gerelateerde restricties onderworpen zijn geweest (sport, cultuur, horeca) op gecontroleerde wijze weer, of meer, open kunnen. Daarvoor kan het Coronatoegangsbewijs worden gebruikt.

4. Wat is de grondslag voor deze gegevensverwerking?

De minister van VWS is wettelijk verplicht om voor iemand die daarom vraagt een EU DCC en een nationaal Coronatoegangsbewijs aan te maken als diegene voldoet aan de eisen. Je moet uiteraard wel gevaccineerd zijn of over een geldige testuitslag beschikken.

In de Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG) worden zes mogelijke grondslagen voor het verwerken van persoonsgegevens genoemd (artikel 6 lid 2 AVG). Een daarvan is een wettelijke plicht die op de verwerkingsverantwoordelijke (in dit geval de minister van VWS) rust. De grondslag voor de verwerking van jouw gegevens is gebaseerd op artikel 6 lid 2 onder c van de AVG: wettelijke plicht. Omdat het hier gaat om zowel een bewijs voor Nederland als voor reizen binnen de EU (EER) moet de grondslag zowel in het nationale recht als in het Europees recht te vinden zijn.

Grondslag Europees recht

Op 14 juni 2021 is de Verordening (EU) 2021/953 van het Europees Parlement en de Raad betreffende een kader voor de afgifte, verificatie en aanvaarding van interoperabele COVID-19-vaccinatie-, test- en herstelcertificaten (digitaal EU-COVID-certificaat) teneinde het vrije verkeer tijdens de COVID-19-pandemie te faciliteren, gepubliceerd (hierna: de verordening).

De verordening ziet op een Europees (technisch) kader voor de uitgifte van interoperabele certificaten inzake COVID-19-vaccinatie, -testen en -herstelbewijzen met als doel om het vrij verkeer van personen te bevorderen (artikel 21 VWEU). De EU DCC wordt verstrekt op grond van de verordening (artikel 3 tweede lid van de verordening) en geeft als taak aan de minister van VWS (of de door hem aangewezen instanties) de uitgifte van het EU DCC in digitale vorm of op papier. Omdat de verordening rechtstreeks werkt en de noodzaak tot verwerking van gegevens in het kader van de opgelegde taak evident is, is het niet nodig om hiervoor een aparte verwerkingsgrondslag in de wet op te nemen. In artikel 10 zesde lid van de verordening wordt degene die verantwoordelijk is voor de uitgifte aangewezen als verwerkingsverantwoordelijke. De minister van VWS is daarmee verwerkingsverantwoordelijke voor de uitgifte van het EU DCC.

Grondslag nationaal recht

De Tijdelijke wet coronatoegangsbewijzen regelt de inzet van toegangsbewijzen met als doel het heropenen van de Nederlandse samenleving. In artikel 58re lid 4 staat dat de minister van VWS zorg draagt voor de inrichting en het beheer van de applicaties en waarborgen treft om ervoor te zorgen dat met de applicaties uitsluitend betrouwbare resultaten getoond worden. In art. 58re lid 5 is de minister van VWS aangewezen als verwerkingsverantwoordelijke. De grondslag voor het verwerken van de daarvoor benodigde gegevens is geregeld in het wetsvoorstel Wijziging van de Wet publieke gezondheid in verband met enkele verbeteringen en preciseringen van de tijdelijke regels over de inzet van coronatoegangsbewijzen bij de bestrijding van COVID-19. In artikel 58re lid 6 is de grondslag voor de minister opgenomen om persoonsgegevens, waaronder persoonsgegevens over de gezondheid te verwerken. In de ministeriële regeling tot wijziging van de Tijdelijke regeling maatregelen COVID-19 in verband met de inzet van coronatoegangsbewijzen op basis van een negatieve testuitslag (artikel 6.31) en in de ministeriële regeling tot wijziging van de Tijdelijke regeling maatregelen COVID-19 in verband met de inzet van coronatoegangsbewijzen op basis van vaccinatie- of herstelbewijzen (artikel 6.31a) wordt geregeld welke persoonsgegevens mogen worden verwerkt.

Voor het verstrekken van vaccinatiegegevens door het RIVM ten behoeve van een nationaal Coronatoegangsbewijs is de grondslag geregeld in het wetsvoorstel Wijziging van de Wet publieke gezondheid in verband met enkele verbeteringen en preciseringen van de tijdelijke regels over de inzet van coronatoegangsbewijzen bij de bestrijding van COVID-19. In de ministeriële regeling tot wijziging van de Tijdelijke regeling maatregelen COVID-19 in verband met de inzet van coronatoegangsbewijzen op basis van vaccinatie of herstel (artikel 6.31a) wordt geregeld welke persoonsgegevens door het RIVM mogen worden verwerkt.

5. Wie is verwerkingsverantwoordelijke?

De Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport (hierna: 'de minister') is verwerkingsverantwoordelijk voor de verwerking van persoonsgegevens in CoronaCheck en de website coronacheck.nl.

Verwerkers van de minister:

- Prolocation B.V. beheert de configuratie server en back end systemen van VWS en tevens de signing servers (voor zowel Coronatoegangsbewijs als EU DCC) die door VWS worden ingezet.
- Webhelp Nederland B.V. levert de benodigde helpdeskdiensten. De helpdesk doet dienst als informatiepunt en ondersteunt burgers als ze vastlopen bij de werking van de app. Daarnaast zorgen ze voor uitleg en doorverwijzing als burgers er tegenaan lopen dat de data die wordt opgehaald niet volledig of juist is.

6. Hoelang bewaren we jouw gegevens?

Alleen de gegevens die in de CoronaCheck app zelf staan of in het papieren bewijs, worden bewaard. Voor het papieren bewijs bepaal je uiteraard zelf hoe lang je die gegevens bewaart. Dat is ook zo

bij de CoronaCheck app, als je de app verwijderd worden ook de gegevens verwijderd. Anders worden de gegevens bewaard volgens onderstaande termijnen:

- Testuitslagen: 96 uur na datum en tijd afname test
- Vaccinatiegegevens: een jaar na vaccinatiedatum
- Herstelgegevens: 180 dagen na datum en tijd afname test

Je BSN wordt niet bewaard. Je IP-adres wordt niet langer dan zeven dagen bewaard.

7. Met wie worden de gegevens gedeeld?

Als je je bewijs laat zien aan een controleur van een evenement of aan degene die je bewijs controleert in een andere lidstaat als je inreist dan kunnen die de gegevens die in de QR-code staan uitlezen. Die gegevens mag de controleur niet opslaan. Ze kunnen alleen op dat moment controleren of je een geldig nationaal Coronatoegangsbewijs hebt of een geldig EU DCC en ze bekijken of dit bewijs ook echt van jou is door de gegevens die zij zien op het scherm van CoronaCheck Scanner te vergelijken met de gegevens op je identiteitsbewijs.

Voor het controleren van een Coronatoegangsbewijs voor gebruik in Nederland heeft de minister van VWS de CoronaCheck Scanner app ontwikkeld die door de controleurs moet worden gebruikt. Deze laat zo min mogelijk gegevens zien, namelijk een groen scherm (geldig Coronatoegangsbewijs) of een rood scherm (niet geldig). De controleur kan dus ook niet zien of je Coronatoegangsbewijs is gebaseerd op een negatieve test, een vaccinatie of een positieve test (herstel). Als er een groen scherm wordt getoond, ziet de controleur vervolgens de eerste letter van je voornaam en eerste letter achternaam, geboortedag en geboortemaand zodat gecontroleerd kan worden of het echt jouw bewijs is.

Je kunt je EU DCC niet gebruiken in Nederland. Als je toch je EU DCC laat zien aan de controleur in Nederland, dan krijgt de controleur een rood scherm te zien en de melding dat je je nationale Coronatoegangsbewijs moet laten zien. Dit omdat de QR-code van de EU DCC meer gegevens bevat dan we in Nederland nodig vinden voor toegang. Als jij het EU DCC toont in een ander land dan ziet de controleur in dat andere land alle gegevens die zijn opgenomen in de QR-code van de EU DCC. [Klik hier](#) voor een overzicht van die gegevens.

Bedenk wel dat als je de QR-codes laat scannen in een ander land buiten de Europese Unie, dat daar andere regels voor het beschermen van jouw persoonsgegevens kunnen gelden. En dat je daar ook niet alle rechten kunt uitoefenen die je binnen de EU hebt omdat binnen de EU de AVG van toepassing is.

8. Is er sprake van geautomatiseerde besluitvorming?

Ja, als jij jouw Coronatoegangsbewijs of EU DCC via de website of via de app aanvraagt wordt dit proces helemaal geautomatiseerd afgehandeld. Mocht je daardoor vastlopen en je voldoet wel aan de eisen dan zijn er meerdere mogelijkheden om alsnog een nationaal Coronatoegangsbewijs en een EU DCC te krijgen. Allereerst is er een pagina met antwoorden op de meest voorkomende vragen. Als je daar geen antwoord op je vraag vindt kun je contact opnemen met de helpdesk 5.1.2e [@CoronaCheck.nl](#). Zij kunnen je helpen als je bent vastgelopen omdat de techniek niet goed werkt. Het kan bijvoorbeeld ook zo zijn dat het systeem aangeeft dat je niet voldoende gegevens hebt om een bewijs aan te maken maar je weet zeker dat dit niet klopt. De helpdesk kan dan ook ondersteunen bij hoe je dit vervolgens kunt oplossen. Het kan bijvoorbeeld zo zijn dat de hulpverlener die je heeft getest of gevaccineerd de gegevens niet juist heeft opgeslagen. Dat kun je dan via de hulpverlener laten aanpassen. Daarnaast is een route ontwikkeld via een hulpverlenersportaal. Je kunt dan contact opnemen met degene die je heeft gevaccineerd of getest en via die weg kun je alsnog een nationaal Coronatoegangsbewijs en een EU DCC krijgen.

9. Wat zijn jouw rechten?

Je hebt een aantal rechten om controle te houden op je persoonsgegevens. Deze kun je vinden op de website van de Autoriteit Persoonsgegevens.

Zoals eerder aangegeven laten zowel de CoronaCheck app als de website zien welke gegevens worden opgehaald om je bewijs aan te maken zodat je die kunt bekijken. In de app kun je ook altijd terughalen welke gegevens in de QR-code staan. Als je gegevens onjuist zijn, kun je contact opnemen met je hulpverlener die je heeft getest of gevaccineerd. Verwijderen van je gegevens kun je zelf, de gegevens worden alleen bewaard in je app, dus als je die verwijdert, worden ook je gegevens verwijderd. Voor het papieren bewijs dat je hebt geprint geldt dat je zelf kunt bepalen of je die wilt vernietigen. Binnen de website Coronacheck.nl worden na het aanmaken van je bewijs geen gegevens opgeslagen dus die kunnen niet worden verwijderd.

De mogelijkheid om een beroep te doen op een van je privacy rechten ten aanzien van de inzet van CoronaCheck en Coronacheck.nl blijft van kracht. Een dergelijk verzoek kun je indienen via

5.1.2e @coronacheck.nl.

10. Klachten over het gebruik van uw gegevens melden?

Voor vragen of klachten over het gebruik van de CoronaCheck app, coronacheck.nl of de CoronaCheck Scanner App kun je terecht bij de helpdesk: 5.1.2e @CoronaCheck.nl.

Contactgegevens van de Functionaris voor Gegevensbescherming van het Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport vind je op de [website van het ministerie](#).

Je kunt altijd een klacht over de verwerking van je persoonsgegevens indienen bij de Autoriteit Persoonsgegevens of bij de rechter. Meer informatie daarover vind je op [de website van de Autoriteit Persoonsgegevens](#). Contactgegevens van de Autoriteit Persoonsgegevens vind je [hier](#).

11. Beveiliging van uw persoonsgegevens

De minister neemt de bescherming van uw persoonsgegevens serieus en heeft bij de totstandkoming van CoronaCheck, coronacheck.nl en CoronaCheck Scanner passende technische en organisatorische maatregelen genomen om misbruik, verlies, onbevoegde toegang, ongewenste openbaarmaking en ongeoorloofde wijziging van de verwerkte gegevens tegen te gaan.

12. Wijziging privacyverklaring

Deze privacyverklaring kan worden gewijzigd. In dat geval zullen wij de gewijzigde privacyverklaring op onze website publiceren, waarna deze privacyverklaring direct van kracht is. Laatste update: 23 juni 2021.

Klikken naar:

Overzicht van verwerkte persoonsgegevens

Persoonsgegevens die worden verwerkt bij uitgifte van zowel een EU DCC als een Coronatoegangsbewijs:

- IP-adres wat betrokkene gebruikt bij het aan laten maken van het Bewijsmiddel
- BSN van betrokkene
- Voor- en achternamen van betrokkene
- Organisatie bij wie vaccinatie-, of herstelgegevens zijn opgehaald.
- Bij test- of herstelbewijs:

- unieke code van de test
- type test
- testnaam
- datum en tijd testafname
- datum en tijd van vaststelling testresultaat
- ziekteverwekker waar voor getest is
- testproducent
- naam van testcentrum
- uitslag van de test (negatief voor testbewijs, positief voor herstelbewijs)
- Alleen bij vaccinatiebewijs:
 - datum/data toedieningen
 - unieke code van vaccinatie
 - ziekteverwekker waar het vaccin tegen werkt
 - vaccintype
 - vaccinnaam
 - handelsvergunninghouder of producent van het vaccin
 - volgnummer in reeks vaccinaties/doses

Persoonsgegevens die zijn opgeslagen in de QR-code die je toont aan controleurs:

Coronatoegangsbewijs

De QR-code voor het Coronatoegangsbewijs wordt elke 90 seconden opnieuw gegenereerd en bevat:

- Startdatum en tijd geldigheid Coronatoegangsbewijs
- Geldigheidsduur van het Coronatoegangsbewijs
- Eerste letter voornaam, eerste letter achternaam
- Geboortemaand en geboortedag
- Indicatie of de code digitaal of als fysiek Bewijsmiddel is uitgegeven

EU DCC

Persoonsgegevens die in de EU DCC (QR-code) zijn opgenomen ongeacht het type (test-, vaccinatie- of herstelbewijs):

- Naam: familienaam of familienamen en voornaam of voornamen en eventueel tussenvoegsel
- Geboortedatum
- Doelziekte of ziekteverwekker (bijvoorbeeld: SARS-CoV-2 en/of varianten daarop)
- Unieke certificaatidentificatiecode
- Lidstaat waar test/vaccinatie is uitgevoerd of herstelbewijs is verkregen
- Afgever van het EU DCC, dat is voor Nederland VWS

De QR-code voor het EU DCC als testbewijs bevat naast de algemene gegevens:

- Geregistreerde datum en tijdstip van testafname
- Type test
- Naam van de test (facultatief voor NAAT (PCR) test)
- Naam van de testproducent (facultatief voor NAAT (PCR) test)
- Testresultaat
- Testcentrum of – faciliteit (optioneel bij snelle antigeentest)

De QR-code voor het EU DCC als vaccinatiebewijs naast de algemene gegevens:

- Vaccin/profylaxe (type vaccin, bv. mRNA-vaccin of antigen-vaccin)
- Vaccin-naam
- Handelsvergunninghouder of producent van het vaccin
- Volgnummer in reeks vaccinaties/doses
- Vaccinatiedatum, met vermelding datum van laatst ontvangen dosis

De QR-code voor het EU DCC als herstellbewijs bevat in aanvulling op de algemene gegevens de volgende gegevens:

- Datum eerste positieve testresultaat
- Datum vanaf wanneer certificaat geldig is
- Datum tot wanneer certificaat geldig is

Persoonsgegevens die worden verwerkt bij het uitlezen door de CoronaCheck Scanner

Afhankelijk van het type bewijs (EU DCC of Coronatoegangsbewijs) worden er verschillende persoonsgegevens verwerkt in de CoronaCheck Scanner. In het geval van het EU DCC zullen dat alle gegevens zijn die in de QR-code van het EU DCC staan (hiervoor). In het geval van het Coronatoegangsbewijs is er voor gekozen minder gegevens in de QR-code op te nemen, dit zijn:

- Startdatum en tijdstip geldigheid Coronatoegangsbewijs
- Geldigheidsduur van het Coronatoegangsbewijs
- Eerste letter voornaam, eerste letter achternaam
- Geboortemaand en geboortedag

Voor alle typen bewijs geldt dat de CoronaCheck Scanner de volgende gegevens toont aan de controleur van een binnenlandse activiteit of evenement:

- 2 Indicatie: 'Persoon beschikt over geldig bewijs' (groen scherm) of 'Persoon beschikt niet over geldig bewijs' (rood scherm).
- 3 Een set identificerende gegevens: de eerste letter voornaam, eerste letter achternaam, geboortedag en -maand van betrokkene. Op basis van deze informatie in combinatie met het tonen van het identiteitsbewijs van betrokkene kan de controleur nagaan of het EU DCC of Coronatoegangsbewijs ook daadwerkelijk van betrokkene is. Deze set kan kleiner zijn als de verifieerbaarheid bereikt kan worden met minder gegevens, zoals eerder aangegeven.

De genoemde gegevens verdwijnen van het scherm bij de eerstvolgende scan of anders uiterlijk na 240 seconden.