



Coronatoegangsbewijzen en EU Digitaal Covid Certificaat

*Grondslagen, gegevens en
techniek*

5.1.2e

5.1.2e

Ministerie van VWS



Placeholder slides in beleidsmatig deel

- › Doelstelling toegangstesten
- › Doelstelling DCC
- › Harmonisatie van inreisregels
- › Verschil toegangsregels en inreisregels
- › Consequenties DCC (reiziger moet inreisregels kennen, controleur ziet alle gegevens, waar vindt controle plaats, etc)
- › Inreisregels en niet DCC bepalen of inreizen mag



Aanloop naar binnenlands gebruik negatieve test

- > 9 december 2020
 - Antwoorden op Kamervragen
Ik wil realiseren dat testen op meer plekken kan plaatsvinden en onderzoek hoe een digitaal middel kan ondersteunen
 - Debat
We willen die sneltesten niet alleen gaan inzetten in de reguliere teststraten, maar ook als toegangstesten
- > *Januari 2021*
 - Start ontwikkeling CoronaCheck



Aanloop naar DCC

- › In december 2020 in het eHealth Network gestart met interoperabiliteit van vaccinatiegegevens
- › Zodat lidstaten rekening te houden met vast te leggen gegevens bij vaccinatie
- › Ten behoeve van medisch gebruik, inreizen en binnenlands gebruik
- › 22 april, eHealth Network stelt specificaties vast
- › 20 mei, Europees Parlement en de Raad bereiken overeenstemming over DCC



Grondslagen voor binnenlands gebruik en DCC

-  > Tijdelijke wet coronatoegangsbewijzen en regelingen
 - Vanaf 5 juni, voor negatieve testen

-  > Wijzigingswet Tijdelijke wet coronatoegangsbewijzen
 - Ingediend 4 juni, grondslag om gegevens uit CIMS te gebruiken en explicitering grondslagen voor minister VWS (aannee: week 25 in werking)

-  > Verordening
 - Vanaf 1 juli, DCC mogelijk



Gegevens binnenlands gebruik

- > Alleen initialen, geboortedag, geboortemaand
- > Starttijd geldigheid
- > Duur van de geldigheid
- > Niet wat de bron is (test, vaccinatie of herstel)



Gegevens DCC

- › Lidstaten hebben eigen inreisregels
- › Daarvoor zijn gegevens nodig over vaccinatie, negatieve test of herstel
- › Daarom bevat de DCC meer gegevens dan voor binnenlandse toegangsbewijzen
- › DCC bestaat uit drie aparte QR-codes voor vaccinatie, test en herstel



Inhoud QR-codes

Vaccinatie certificaat

1. name: surname(s) and forename(s), in that order;
2. date of birth;
3. disease or agent targeted: COVID-19 (meaning also SARS-CoV-2 or one of its variants);
4. vaccine/prophylaxis;
5. vaccine medicinal product;
6. vaccine marketing authorization holder or manufacturer;
7. number in a series of vaccinations/doses and the overall number of doses in the series;
8. date of vaccination, indicating the date of the latest dose received;
9. Member State of vaccination;
10. certificate issuer;
11. a unique certificate identifier.



DCC

Test certificaat

1. name: surname(s) and forename(s), in that order;
2. date of birth;
3. disease or agent targeted: COVID-19 (meaning also SARS-CoV-2 or one of its variants);
4. the type of test;
5. test name (optional for NAAT test);
6. test manufacturer (optional for NAAT test);
7. date and time of the test sample collection;
8. result of the test;
9. testing centre or facility (optional for rapid antigen test);
10. Member State of test;
11. certificate issuer;
12. a unique certificate identifier.



DCC

Herstel certificaat

1. name: surname(s) and forename(s), in that order;
2. date of birth;
3. disease or agent the citizen has recovered from: COVID-19 (meaning also SARS-CoV-2 or one of its variants);
4. date of first positive NAAT test result;
5. Member State of test;
6. certificate issuer;
7. certificate valid from;
8. certificate valid until (not more than 180 days after the date of first positive test result);
9. a unique certificate identifier.



DCC

Coronatoegangsbewijs

1. First letter of surname and forename;
2. Day and month of birth;





Hoe werkt het DCC

- › Lidstaten geven bewijzen uit
- › Voorzien van een digitale handtekening
- › Als de handtekening geldig is worden de gegevens naast de inreisregels gelegd
- › En wordt bepaald of aan die regels wordt voldaan
- › Er is nog geen uitwisselbaarheid met landen buiten de EU
- › Wordt wel besproken door de Commissie met ICAO (burgerluchtvaart) en WHO
- › Verordening biedt ruimte voor bilaterale afspraken over erkenning van bewijzen

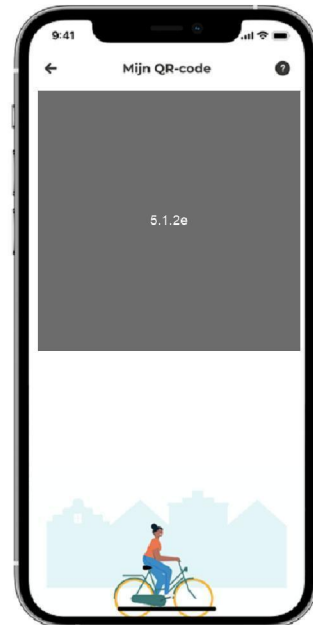
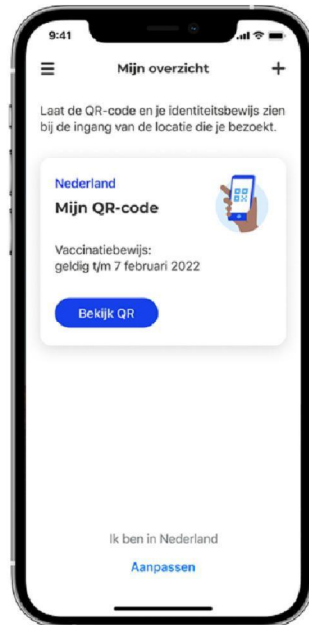


CoronaCheck

- › Nederland heeft één app ontwikkeld voor binnenlands gebruik en DCC
- › Standaarden en afspraken nog sterk in beweging
- › Aanbesteding of stelsel van apps vergen meer tijd
- › Wettelijke plicht brengt zorgplicht overheid
- › Herkenbare app voor burgers: CoronaCheck
- › Wettelijke basis, open source, DPIA openbaar

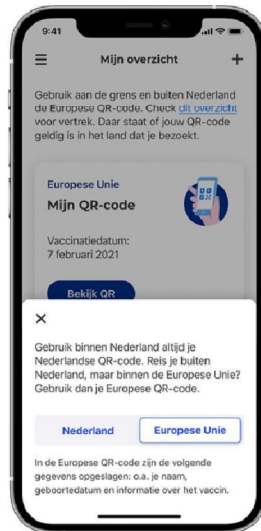


Coronatoegangsbewijs





Wisselen tussen NL en EU-modus



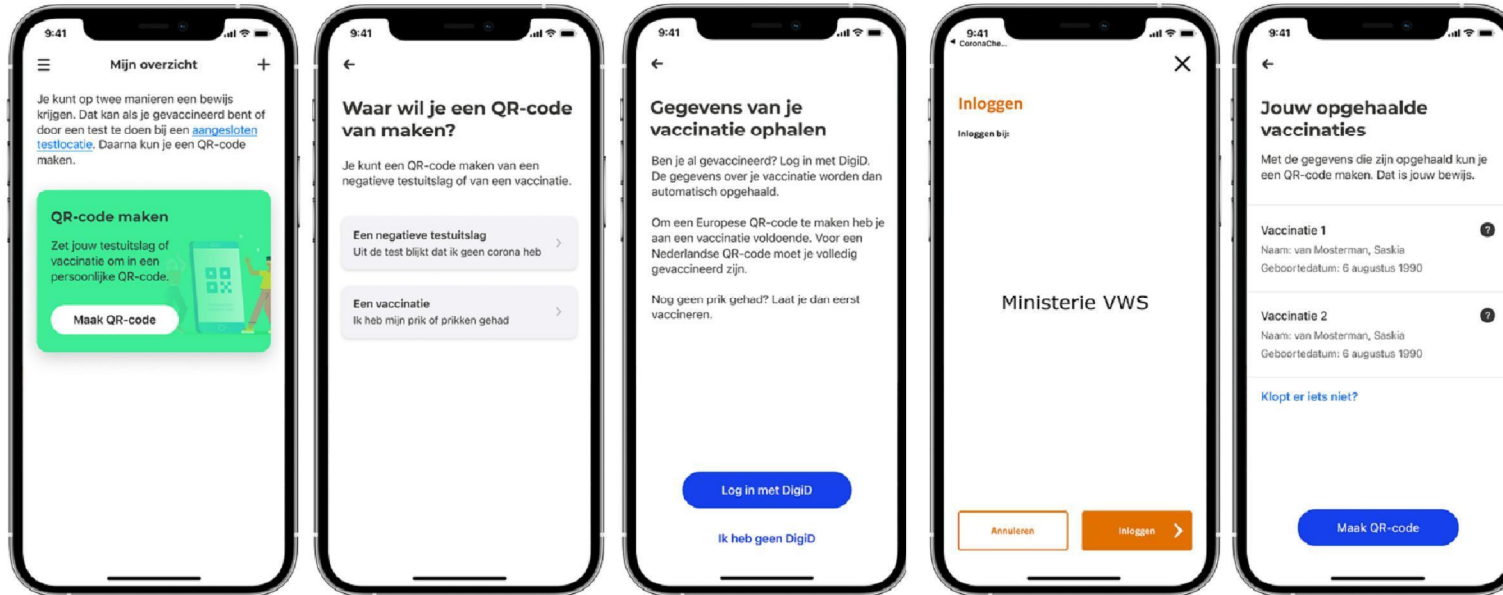


EU digitaal corona Certificaat t.b.v. reizen





Ophalen gegevens ten behoeve van bewijs





Tijdslijn





Vaccinatieregistratie in Nederland

- > Elke arts in Nederland voert eigen dossier en heeft beroepsgeheim (geen landelijk patiëntendossier)
- > Vaccinatie wordt daarom geregistreerd door GGD, huisartsen, arbo-artsen in ziekenhuizen, etc
- > Daarnaast voert RIVM een centrale registratie in CIMS
 - monitoring van bijwerkingen, veiligheidsbewaking, handelen in geval van calamiteiten, monitoren vaccinatiegraad en vaccineffectiviteit
 - 28 gekoppelde bronsystemen, vanwege beroepsgeheim alleen na toestemming opname in CIMS
- > CoronaCheck sluit zoveel mogelijk bronsystemen aan, daarnaast webportaal



Tijdlijn aangesloten bronnen

- > 5 juni
 - Negatieve testen diverse testaanbieders
- > Week 25
 - Negatieve testen GGD en andere testaanbieders
 - Vaccinatiegegevens CIMS, GGD
- > 1 juli
 - Positieve testen GGD ten behoeve van herstelbewijs
 - Huisartssystemen voor zover technisch mogelijk
 - Invoerportaal voor artsen (test, herstel en vaccinatie)



Stand van zaken CIMS, 4 juni

- › CIMS bevat naar schatting 82,5% van alle vaccinaties
- › Deels door geen toestemming (5-10%)
- › Nog niet alle zorgverleners hebben toestemming geregistreerd of gegevens al doorgegeven aan CIMS
- › Soms in andere systemen eerst geregistreerd (bijvoorbeeld op huisartsenpost of bij meerdere huisartsenpraktijken die samen vaccineren)
- › RIVM en VZVZ benaderen alle partijen voor hulp



Cijfers CIMS, 4 juni

	Totaal vaccinaties	Vaccinaties in CIMS	Waarvan voor CoronaCheck beschikbaar in week 25
GGD/GHOR (CoronIT)	7.105.736	6.428.998	7.105.736
Huisartsen (HIS'en)	1.589.376	988.335	988.335
'Care' (EPD, EVS, ECD)	1.236.630	197.955	197.955
Ziekenhuizen en overige uitvoerders		567.472	567.472
Totaal	9.931.742	8.182.760	8.859.498



Aanpak tot 1 juli

- > RIVM en VZVZ benaderen alle partijen voor hulp
- > Aansluiting systemen van huisartsen in juni
- > Webportaal voor artsen om alsnog bewijzen (op basis van test, vaccinatie of herstel) te maken per 1 juli