## **Table of Contents**

De eerste pagina in c:geo	 2
De eerste pagina in c.geo	 4

## De eerste pagina in c:geo

De eerste keer, dat je c:geo opstart verschijnt er een speciale pagina, "Aan de slag", die kort uitlegt wat je moet doen om c:geo gereed te maken voor geocaching.

← Over c:geo				
Aan de slag				
c:geo apparaat machtigingen				
c:geo heeft bepaalde machtigingen nodig op je apparaat: Locatie: toegang tot de GPS om je positie te bepalen en afstand en richting te berekenen naar geocaches Opslag: Schrijven van gegevens in je telefoon opslag wanneer je geocaches opslaat voor offline gebruik, voor import/export van bestanden en het lezen van offline kaarten				
zonder deze machtigingen kan je c:geo niet gebruiken.				
Eerste stappen met c:geo				
Om c:geo te gebruiken, heb je een account nodig voor een geocaching platform van je keuze (onafhankelijk van deze app). Je dient dit account te configureren in de c:geo Diensten instellingen voordat je c:geo kunt gebruiken!				
Je kunt meer lezen over <b>c:geo Eerste stappen</b> in onze gebruikersgids: <u>https://handleiding.cgeo.org/nl/eerste</u> stappen				
Configureer je geocaching platform(en)				
Geocaching Basics				
Geocaching is een buitenspel om zogenaamde "caches" te zoeken. Deze app kan worden gebruikt om dit spel te spelen.				
Je kunt meer lezen over <b>c:geo Basics</b> in onze gebruikersgids: https://handleiding.cgeo.org/nl/basicuse				
Help Aan de slag Changelog				

Op deze pagina kun je lezen over de volgende onderwerpen:

- Welke machtigingen c:geo nodig heeft op je apparaat.
- Toont een link naar deze handleiding.
- Brengt je met één druk op de knop naar de pagina waar je de autorisatie kunt regelen van het geocaching platform van je keuze.



De volgende keer dat je c:geo opent zal in principe deze pagina niet meer verschijnen. Als je deze pagina nog eens terug wilt lezen kun je deze vinden in het gedeelte <mark>over cgeo</mark>. Dit kun je bereiken via de bovenste menubalk in het hoofdmenu.

3/11

Meer informatie over autorisaties kun je vinden in het hoofdstuk Instellingen in deze handleiding.

Als je na de eerste start opnieuw toegang wilt tot de service-instellingen, vind je ze in:

Menu → Instellingen → Diensten —- ==== Configureer je geocaching platform(en) ===== Selecteer nu het geocaching platform dat je gaat gebruiken uit de lijst van de ondersteunde platformen. Je kunt er verschillenden configureren door terug te gaan naar dit scherm hieronder. Je kan dit scherm vinden in Menu → Instellingen → Diensten.

÷	Services	۹	Further services and addon
Geocac	hing Platform		GCvote.com Active
Geocad Active	ching.com		GeoKrety.org
Geoca	Geocaching.com Adventure Lab		Send to c:geo
Openca	aching.de	g g	===== C:geo verbinden met eocaching.com ===== Nadat je eocaching.com in de lijst van ndersteunde geocaching platformen
Openca	aching.pl	n ei c	ebt geselecteerd vink je <u>Activeren</u> aan n druk je op de button Autoriseer :geo zoals hieronder wordt getoond:
Openca	aching.nl		
Openca	aching.us		
Openca	aching.ro		
openca	ache.uk		
Extrem	icaching.com		
Geoca	ching.su		

INSTELLINGEN

Activeren Laad caches van opencaching.nl

c:geo Autoriseren met opencaching.nl naar caches te zoeken en je gevonden caches te benaderen/ filteren.

Autoriseer c:geo Nog niet verbonden

Nadat je op de button Autoriseer c:geo hebt gedrukt zal er een venster verschijnen waar je jouw

 $\checkmark$ 

gebruikersnaam en wachtwoord voor geocaching.com kunt invullen. Tenslotte druk je op Controleer authenticatie.

Als je nog geen account hebt kun je op de button Account aanmaken drukken om de registratiepagina van geocaching.com te openen.



Na afronding van de registratie zal c:geo automatisch naar het diensten menu gaan en kun je bekijken of de registratie succelsvol heeft verlopen. Je gebruikersnaam en avatar zullen dan worden getoond:





Indien de registratie is mislukt kijk dan op FAQ om hulp te krijgen.

Klik nu op de terug functie op je apparaat om naar het hoofdmenu van c:geo te gaan. De volgende keer

wanneer c:geo wordt gestart zal c:geo automatisch naar het hoofdmenu gaan. —- ===== C:geo verbinden met Opencaching platformen ===== Als je c: geo wilt verbinden met een andere service dan geocaching.com of de service-instellingen opnieuw wilt openen, vind je ze in:

Menu  $\rightarrow$  Instellingen  $\rightarrow$  Diensten



Voor meer informatie over de geocaching-services die worden ondersteund door c: geo klik hier.

6/11

Selecteer een geocachingplatform waarmee je verbinding wilt maken en activeer de service in het volgende scherm door op het vak Activeren te klikken. Start daarna het autorisatieproces door op autoriseer c:geo te klikken.



Druk vervolgens op Start authorisatie in het volgende scherm. Als je nog geen account hebt, kunt u op de knop Account aanmaken klikken om de registratiepagina van het OpenCaching-platform te openen.

## c:geo



Het volgende proces zal c:geo toegang geven tot opencaching.us.

Druk op de knop "Autoriseer c:geo" om het proces te starten. Dit proces zal een webbrowser met een pagina voor opencaching.us. Log in op deze pagina om c:geo toegang te geven tot je account. Dat is alles.

Start autorisatie

Account aanmaken

7/11

Je wordt nu naar de webpagina van het OpenCaching-platform in je browser gebracht. Log in op de webpagina met je gebruikersnaam en wachtwoord en - indien nodig - ga akkoord op de volgende pagina om c: geo-toegang te geven tot je Opencaching-account.

![](_page_6_Picture_4.jpeg)

Na het voltooien van de registratie zou c: geo opnieuw moeten openen en de succesvolle registratie melden:

![](_page_6_Picture_6.jpeg)

![](_page_6_Picture_7.jpeg)

Als je een foutmelding krijgt of alsje niet terugkeert naar c: geo, probeer dan een andere browser te gebruiken voor de registratie. Controleer ook of de datum en tijd op je apparaat correct zijn ingesteld.

--- Klik hier voor meer informatie over het configureren van geocaching platformen en andere diensten

8/11

waarmee je c:geo kan laten verbinden. —- ===== Je eerste cache vinden met c:geo ===== In het c:geo hoofdmenu kun je de items Live kaart i of Dichtbij kiezen om de caches in je omgeving te bekijken.

![](_page_7_Figure_4.jpeg)

is gelukt om de caches op de kaart of in de Nabij lijst te zien, kies je een cache, die je graag wilt gaan vinden (een traditional cache met een lage D/T waardering\* zal een goed startpunt zijn) en open deze door op de naam te drukken en de details van deze cache te zien. \*D/T waardering: Difficulty/Terrain ofwel Moeilijkheid/Terrein

![](_page_8_Picture_1.jpeg)

waardering Nadat je een cache item hebt geopend, kun je naar links en rechts vegen om meer informatie over de cache te bekijken (bijv cache omschrijving, extra waypoints, logboek,etc.). Lees de details tekst en schenk aandacht aan de D/T-waardering\* en de attributen om meer te weten te komen over hoe deze cache gevonden en gelogd kan worden.

## Nogmaals:

Het is verstandig om jezelf vertrouwd te maken met de verschillende typen, terrein waarderingen, attributen etc. voordat je begint om een cache echt te gaan zoeken!

Wanneer je uiteindelijk een cache hebt geselecteerd en klaar bent om deze te gaan zoeken, druk op het

Navigatie icoontje in de titelbalk van de cache details. Je krijgt verschillende opties afhankelijk van je behoeften. Hier is een korte beschrijving van de meest belangrijke navigatie methoden: \* Kompas: Dit toont continu de afstand en de richting van de cache ten opzichte van je huidige postitie.

![](_page_9_Picture_3.jpeg)

\* Navigatie (Rijden, Lopen, Fietsen):

Dit zal de stap-voor-stap navigatie door middel van het gebruik van Google Maps activeren.

![](_page_10_Picture_3.jpeg)

\* Radar\*\* (optioneel):

Als je een ondersteunende radar app hebt geïnstalleerd zal deze worden geopend in een radar scherm. Dit lijkt op het kompas maar de werking is een beetje anders. Typisch is dat de cache coördinaten worden gemarkeerd op de radar. Zodra de markering in het centrum staat, heb je de cache coördinaten bereikt.

![](_page_10_Picture_6.jpeg)

Dit is slechts een korte introductie ban de functionaliteiten in c:geo. Om meer te weten te komen over de c:geo functionaliteiten lees dan verder in de **c:geo Gebruikers handleiding**.