



# chirp™ - gebruikershandleiding

## De chirp verbergen

### De batterij plaatsen

#### WAARSCHUWING

Lees de gids *Belangrijke veiligheids- en productinformatie* in de doos van het GPS-toestel voor productwaarschuwingen en andere belangrijke informatie.

Gebruik nooit een scherp voorwerp om batterijen te verwijderen die door de gebruiker kunnen worden vervangen. Neem contact op met uw gemeente voor informatie over afvalverwijdering en hergebruik van de batterijen.



1. Het batterijdeksel ① is rond en bevindt zich op de achterkant van de chirp™.
2. Draai het deksel linksom tot deze los genoeg zit om te verwijderen.
3. Verwijder de deksel en de batterij.
4. Plaats de nieuwe batterij in de deksel met de pluskant naar de binnenkant van de deksel.
5. Plaats de deksel terug door de stippen ② op één lijn te brengen en de deksel met de klok mee te draaien.

### Programmeeropties

**TIP:** als u meerdere chirpaccessoires programmeert, installeer dan slechts één batterij tegelijk.

### De chirp programmeren

Er zijn verschillende manieren om de chirp te programmeren. U dient een compatibel Garmin-toestel te hebben om de chirp te programmeren.

1. Schakel bij instellingen voor geocaching op het Garmin-toestel de optie **Zoeken naar chirp™** in.
2. Selecteer op uw Garmin-toestel de optie **chirp™ programmeren**.
3. Selecteer een optie:
  - Selecteer **Details van chirp™ weergeven** om de informatie over de chirp weer te geven en kunnen bewerken.
  - Selecteer **Waypoint verzenden** om een opgeslagen waypoint vanaf uw compatibel toestel te verzenden.
  - Selecteer **Geocache verzenden** om een opgeslagen geocache vanaf uw compatibel toestel te verzenden.
  - Selecteer **Wissen** om de gegevens op de chirp te verwijderen.

### Pincode

Als eigenaar van de chirp maakt uw toestel automatisch een pincode om de chirp veilig te kunnen programmeren. Anderen (degene die de chirp vinden) kunnen uw chirp dan niet programmeren. De pincode bestaat uit de laatste vijf cijfers van de toestel-id van het laatste Garmin-toestel dat u hebt gebruikt om de chirp mee te programmeren. Als u de toestel-id niet kunt vinden, raadpleeg dan de gebruikershandleiding van uw Garmin-toestel voor meer informatie.

1. Schakel bij instellingen voor geocaching op het compatibele Garmin-toestel de optie **Zoeken naar chirp™** in.
2. Selecteer op uw compatibele Garmin-toestel de optie **chirp™ programmeren**.
3. Voer de pincode in.

### Details van de chirp weergeven en bewerken

1. Schakel bij instellingen voor geocaching op het compatibele Garmin-toestel de optie **Zoeken naar chirp™** in.
2. Selecteer op uw compatibele Garmin-toestel de optie **chirp™ programmeren**.
3. Selecteer **Details van chirp™ weergeven > Wijzig**.
4. Selecteer **Wijzig naam**, **Wijzig bericht** of **Wijzig coördinaten**.

### Gegevens wissen

1. Schakel bij instellingen voor geocaching op het Garmin-toestel de optie **Zoeken naar chirp™** in.
2. Selecteer op uw Garmin-toestel de optie **chirp™ programmeren**.
3. Selecteer **Wissen > Ja**.

### De chirp aan een houder vastmaken

Gebruik de plakbeugel om de chirp aan een houder vast te maken.

1. Bevestig een zijde van de plakbeugel aan het midden van het batterijdeksel.
2. Bevestig de andere zijde van de plakbeugel aan de bovenkant van de houder.

### Tips

- Bevestig de chirp niet aan de binnenkant van een metalen houder.
- Begraaf de chirp niet.
- Dompel de chirp niet onder in water.
- Een compatibel Garmin-toestel kan de chirp binnen een straal van 10 meter (32,9 ft.) herkennen. Het maximale bereik wordt bereikt bij vrij zicht in alle richtingen rond de chirp.

## Een chirp vinden

### Gegevens verzenden

Als een toestel een chirp detecteert, draagt de chirp gegevens naar het toestel over. Zodra de gegevensoverdracht is voltooid, kunt u **Details van chirp™ weergeven** selecteren om deze informatie weer te geven.

### Een chirp vinden als u naar een geocache navigeert

**OPMERKING:** voordat u tijdens het navigeren naar een geocache een chirp kunt vinden, dient u zoeken naar chirps op uw Garmin-toestel in te schakelen.

1. Selecteer de geocacheknop op uw Garmin-toestel.
2. Selecteer **Details van chirp™ weergeven**.

Als de chirp is geprogrammeerd, worden er gegevens weergegeven.

### Naar de coördinaten van een chirp navigeren

Bepaalde chirps hebben mogelijk coördinaten ① op de gegevenspagina die naar een nieuwe locatie verwijzen.



1. Selecteer het geocachemenu op uw compatibel Garmin-toestel.
2. Selecteer **Details van chirp™ weergeven > Ga**.

### Specificaties

Waterbestendig	10 meter (32,9 ft.)
Batterij	Vervangbare CR2032 (3 V), Perchloraten; voorzichtigheid is geboden. Zie <a href="http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate">www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate</a> .
Batterijlevensduur	Maximaal 1 jaar. Er verschijnt een bericht op uw compatibele Garmin-toestel als de batterij bijna leeg is.

## Naleving van FCC-regelgeving

Dit toestel voldoet aan onderdeel 15 van de FCC-regelgeving. Gebruik is onderworpen aan de volgende voorwaarden: (1) dit toestel mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en (2) dit toestel moet alle ontvangen interferentie accepteren, ook als dat ten koste gaat van de werking van het toestel.

Dit toestel is getest en voldoet aan de grenzen voor een digitaal toestel van Klasse B, in overeenstemming met onderdeel 15 van de FCC-regelgeving. Deze grenzen zijn bedoeld om een redelijke mate van veiligheid te bieden tegen schadelijke interferentie in woonomgevingen. Dit toestel genereert, gebruikt en straalt mogelijk radiofrequente energie uit en kan schadelijke storing van radiocommunicatie veroorzaken wanneer het niet wordt geïnstalleerd en gebruikt in overeenstemming met de aanwijzingen. Er is echter geen garantie dat bij een bepaalde installatie geen storing zal worden veroorzaakt. Als deze apparatuur schadelijke interferentie van radio- of televisieontvangst veroorzaakt, wat kan worden gecontroleerd door de apparatuur uit- en in te schakelen, wordt de gebruiker aangeraden de interferentie op te heffen door een van de volgende maatregelen te nemen:

- Richt de ontvangende antenne anders of plaats die op een andere positie.
- Vergroot de afstand tussen het toestel en de ontvanger.
- Sluit het toestel aan op een stopcontact van een andere groep dan het GPS-toestel.
- Roep de hulp in van de dealer of een ervaren radio/tv-monteur.

Dit product bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden gerepareerd of onderhouden. Alle reparaties dienen te worden verricht door een erkende serviceafdeling. Reparaties en wijzigingen van het toestel, uitgevoerd door onbevoegden, kunnen leiden tot blijvende schade aan het toestel, de garantie doen vervallen en het recht tenietdoen om dit toestel te gebruiken conform de regels van de FCC, Part 15.

## Naleving van Canadese regelgeving

Radiocommunicatietoestellen van categorie I voldoen aan de Industry Canada Standard RSS-210. Radiocommunicatietoestellen van categorie II voldoen aan de Industry Canada Standard RSS-310.

