



Snelstarthandleiding



www.c-me.de



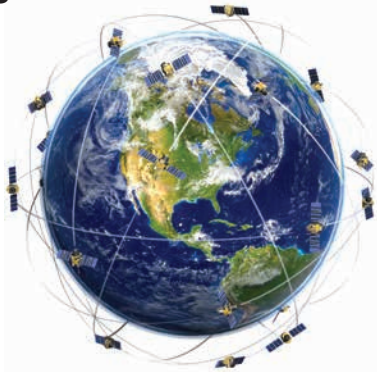
Gegevens:

Afmetingen:	130×65×24 mm opgevouwen
Gewicht:	150 g (in Duitsland ongekentekend)
WiFi:	2.4 GHz
Beeldsensor:	1/2.3 CMOS
Video:	1080P 30 fps*
Foto:	8 MP*
Formaat:	JPG/MP4 (MPEG-4 AVC/H.264)
Accu:	7.4V 700 mAh lithium polymeer

*Een geheugenkaart (2 - 32 GB) is nodig om foto's (8 MP) en video's (1080P) in HD op te slaan. Media die via WiFi worden verzonden hebben een lagere resolutie. (voor een firmware-update moet een geheugenkaart geplaatst worden). Wanneer je HC-geheugenkaarten tot 32 GB gebruikt, wordt het aanbevolen deze onder Windows als FAT32 te formatteren.



Alles wat je nooit wilde weten over GPS



Hoog boven onze hoofden omcirkelen satellieten op 20.000 km hoogte de aarde en sturen signalen naar ons beneden. Ze verbeteren niet alleen onze kaarten, maar kunnen ook voor andere doeleinden worden gebruikt - bijvoorbeeld je C-me camera te stabiliseren, waarmee je geweldige selfies kunt maken.

GPS is uiterst nauwkeurig - tot 3 m - maar niet volledig betrouwbaar. Het signaal kan verloren gaan of de kwaliteit van het signaal kan worden beïnvloed. Daarom beschikt de C-me over geïntegreerde beveiligingsfuncties. Als de signaalsterkte voor de C-me niet voldoende is, start deze niet of landt automatisch. Zo eenvoudig, zo veilig.

Op de volgende pagina's ervaart u waarom signalen verloren kunnen gaan en welke gebieden vermeden moeten worden tijdens het vliegen. ▶

Omgevingsomstandigheden



GPS-SIGNAAL – STORINGEN DOOR GEBOUWEN

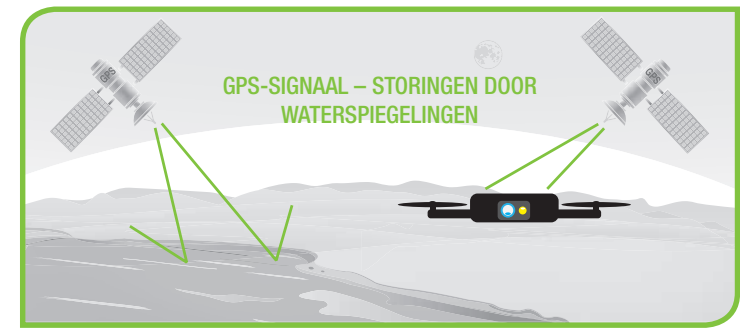


GPS-SIGNAAL – STORINGEN DOOR WEERSINVLOEDEN

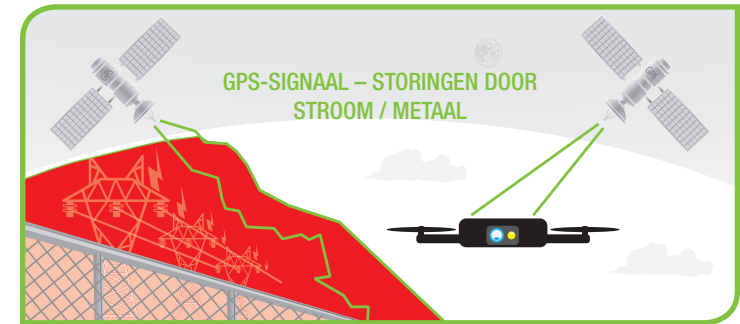


GPS-SIGNAAL – STORINGEN DOOR BOMEN/BERGEN

 = Gebied met slecht signaal

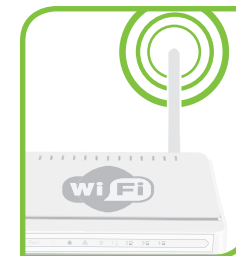


GPS-SIGNAAL – STORINGEN DOOR WATERSPIEGELINGEN



GPS-SIGNAAL – STORINGEN DOOR STROOM / METAAL

STORINGEN DOOR TE VEEL WLAN-SIGNALLEN, 2,4-GHZ-ZENDERS OF SMARTPHONES.



Succesvol vliegen op veilige plaatsen

Om zijn positie te behouden, heeft C-me GPS-signalen nodig wanneer hij buiten vliegt. Op sommige plaatsen kan de kwaliteit van het GPS-signaal echter niet voldoende zijn voor een veilige vlucht. De beste resultaten worden bereikt in open ruimtes die voldoende ruimte bieden aan alle kanten en een vrij uitzicht naar de lucht.

Bij het vliegen moet je de volgende omstandigheden en omgeving vermijden:



Slecht weer (dicht wolkendek, winden met meer dan 16 km/u)



Naast of tussen grote bomen



In de nabijheid van hoge gebouwen, grote objecten van metaal en hoge hekken



Elektrische leidingen en elektriciteitsmasten



Boven water



Gebieden met veel mensen, telefoons en WLAN-signalen



Voor jouw veiligheid controleert C-me de kwaliteit van het GPS-signaal buitenshuis. Als de kwaliteit niet bevredigend is, kan C-me niet in de outdoor-modus gevlogen worden.

Let op: In gebieden die niet aan bovenstaande voorwaarden voldoen, kan het langer duren voordat er voldoende GPS-signaal beschikbaar is om te vliegen. Als er na 2 minuten nog steeds niet voldoende signaal is, raden wij aan om de locatie voor het vliegen te veranderen.

360° panoramavideo

Met deze functie neemt C-me een video op terwijl het langzaam om zijn eigen as draait. Vlieg eerst naar de gewenste positie en hoogte. Activeert u vervolgens het 360°-pictogram.

Instant Share

Met deze functie kunt u uw foto's of video's snel en eenvoudig delen via sociale media. Ga voor de vlucht naar de instellingen en selecteer de gewenste service voor Instant Share 1 en 2. Bepaal wanneer en of u bijschriften wilt toevoegen. U wordt gevraagd zich voor of na de vlucht aan te melden bij de geselecteerde service. Als u klaar bent om op te stijgen, selecteert u eerst de functie Instant Share 1 of Instant Share 2 op het hoofdscherm. Neem vervolgens foto's of video's tijdens de vlucht. Tijdens de vlucht (iOS) of na de vlucht (Android) worden uw beelden naar de geselecteerde service gestuurd.

Video-opname

Tik op het Opname-pictogram om de video-opname te starten. Tik op het vierhoekige pictogram om de opname te stoppen.

Foto's

Enkelbeeld:
Tik op het camerapictogram of druk op de volumeregelaar op uw mobiele telefoon.

Zelfontspanner:
Tik lange tijd op het camerapictogram. Selecteer de timer en selecteer vervolgens 3s of 10s.

Reeksopname:
Tik lange tijd op het camerapictogram. Activeer de reeksopname-modus en selecteer vervolgens hoeveel beelden u in serie wilt opnemen.

Hoogteregelaar

Beweeg de hoogteregelaar om de vluchthoogte aan te passen.

Draaien van de C-me

In dit gedeelte van het scherm ziet u het beeld van de C-me camera. U kunt de afbeelding naar rechts of links verplaatsen door over het scherm te vegen. C-me draait navenant rond zijn eigen as zodat de camera gericht blijft op het onderwerp dat u wilt opnemen.



Capaciteit van de geheugenkaart

WiFi

C-me accuniveau

Ontgrendeling

Galerie

Instellingen

Via dit menu kunt u C-me instellen en aanpassen, de sensoren handmatig kalibreren, evenals de helpmenu's en de Start Up-diashow oproepen.

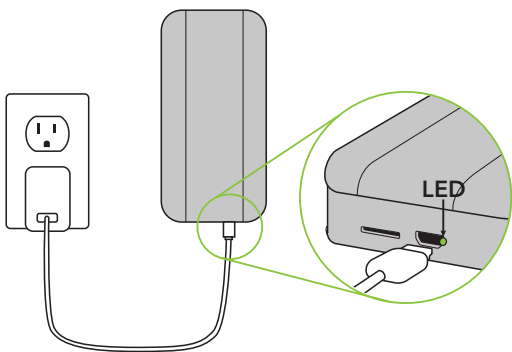
GPS-signaal

Om de C-me in de outdoor-modus te starten heeft u een groen pictogram nodig (zie punt 9)

C-me instellen

1: C-me-accu laden

Laad de C-me-accu op met de meegeleverde USB-kabel. Wanneer de groene led dooft, is het opladen voltooid. Optioneel kunt u de C-me ook opladen via een USB-kabel (bijv. op een powerbank).



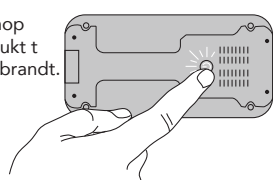
2: App downloaden

Zoek in de App Store of Google Play op "C-me camera" en download de gratis app naar uw smartphone.



3: C-me inschakelen

Druk op de aan-uitknop en houd deze ingedrukt totdat de groene led brandt.



4: C-me met uw smartphone verbinden

Ga naar de WiFi-instellingen op uw telefoon en zoek naar het netwerk C-me-*****. Sluit uw telefoon aan op het C-me-netwerk en voer het wachtwoord "12345678" in.

Wij raden u aan uw C-me te personaliseren door uw apparaatnaam en wachtwoord te wijzigen in de app onder Instellingen / Apparaat.



5: App openen



Belangrijk: Bekijk, voordat u begint met uw C-me, meer informatie (instellingen > Help) om meer te weten te komen over de besturing en eigenschappen van de C-me.

Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc. Android and Google Play are trademarks of Google Inc.

C-me vliegen

Belangrijk! Uw eerste vluchten moeten **altijd** buiten (outdoor-modus) plaatsvinden.

6: Armen uitvouw

Vouw de armen uit.



Open deze volledig.



Vouw deze uit door aan het uiteinde van elke arm aan de inkeping te trekken. Zorg ervoor dat de armen vastklikken.

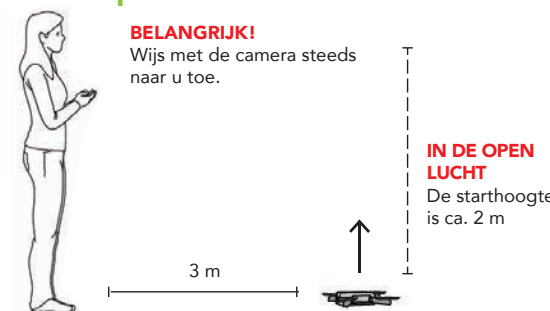
7: Rotorbeveiliging monteren

Monteer een beschermingsring op elke motorarm. Zorg ervoor dat ze goed vastklikken.



8: Startpositie

BELANGRIJK! Wijs met de camera steeds naar u toe.



Zoek een vrij gebied ver weg van bomen, gebouwen, metalen en elektriciteitskabels.

9: Wacht op het GPS-signaal

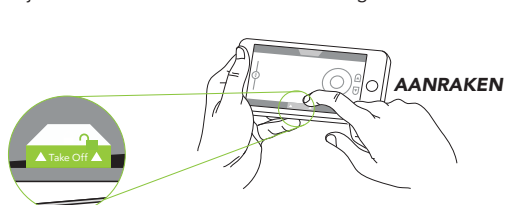
Blijf staan en wacht! C-me heeft tot 2 minuten nodig om een goed GPS-signaal te vinden. Tijdens het zoeken naar een satelliet is het GPS-pictogram wit. Het pictogram knippert geel tijdens het zoeken naar het sterkste signaal. Als het symbool continu groen is, is het veilig om buiten te vliegen.



U kunt worden gevraagd om van locatie te veranderen als C-me vaststelt dat er niet genoeg GPS-signaal beschikbaar is op de geselecteerde locatie. Een stabiel GPS-signaal is belangrijk voor een rustige en stabiele vliegbaan.

10: Startprocedure

Houd het ontgrendelingspictogram 2 seconden lang ingedrukt. Volg de instructies op uw telefoon. Tik op "Take off" wanneer het groen is. Om veiligheidsredenen blijft de C-me slechts enkele seconden ontgrendeld.



Houd handen, gezicht, haar en losse kleding uit de buurt van de rotor.

BELANGRIJK! U kunt worden gevraagd de C-me te kalibreren. Druk op "okay" om verder te gaan en volg de instructies.

Aanwijzing: U kunt de kalibratie ook handmatig uitvoeren onder "Instellingen > Kalibratie".

Kalibratie

Stap 1 Kalibreer uw mobiele telefoon. Op deze manier kunt u C-me helpen om uw locatie nog nauwkeuriger te verkrijgen.

iOS: Start de Kompas-app op uw mobiele telefoon en beweeg de telefoon minstens drie keer in de vorm van een 8 door de lucht.



Android: Open Google Maps, klik op uw huidige locatie en voer "Kompas instellen" uit.

Stap 2 Kalibreer de versnellingsmeter (accelerometer). Zorg ervoor dat C-me op een vlakke ondergrond staat.

Stap 3 Kalibreer het kompas van de C-me. Dit helpt u om de exacte locatie van uw C-me te bepalen.

A. Leg C-me plat op de vloer. Houd met uw mobiele telefoon een afstand van minstens 0,75 m.

B. Draai C-me horizontaal zonder hem op te tillen.



C. Wanneer de video naar verticaal gaat, tilt u de C-me net boven de grond op en richt u de lens van de camera naar beneden.



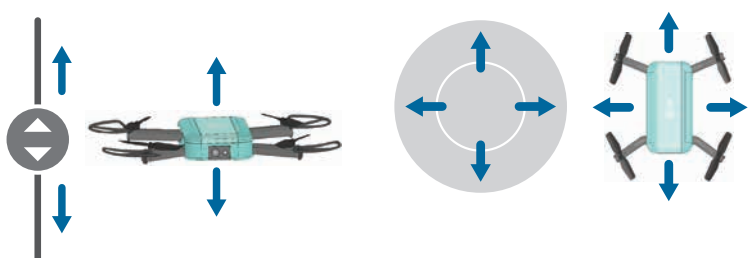
Als alles klaar is voor de vlucht, tikt u op het ontgrendelingspictogram, selecteert u de gewenste modus (indoor / outdoor) en start u.



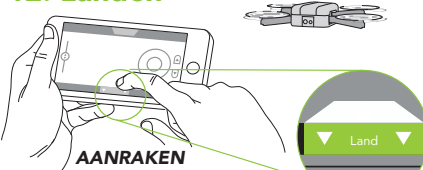
11: Besturing

Beweeg de hoogteregelaar om de vluchthoogte aan te passen.

Beweeg de besturing in de richting die u wilt vliegen.



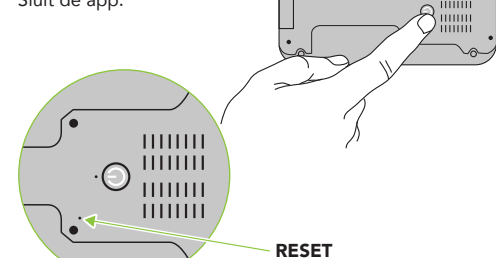
12: Landen



LET OP: Als u in de openlucht landt, beweegt de C-me eerst omhoog (3 m) en vervolgens naar de startpositie om langzaam te landen. Dit is een veiligheidsvoorziening om te voorkomen dat de C-me tegen obstakels vliegt die zich op het vluchtpad van de C-me kunnen bevinden (uitzondering: als Follow me is geactiveerd, landt C-me onmiddellijk). Als u in geval van nood zo snel mogelijk moet landen, drukt u eenmaal op het pictogram **EMERGENCY**.

13: Uitschakelen

Houd de toets ingedrukt tot het lampje dooft. Sluit de app.



BELANGRIJK: EERST LEZEN, DAN VLIAGEN!

Geachte klant,
de C-me is een innovatief product. Neem, om er lang van te kunnen genieten, het volgende in acht:

1. Lees eerst deze snelstarhandleiding. Volg de stappen 1 tot en met 5 onder "C-me instellen". Maak uzelf vertrouwd met de functies van de C-me, door bijv. de diashow te bekijken. U vindt deze hulp in de app onder Instellingen  > HELP > Slideshow / Diashow
2. Uw eerste vluchten moeten **ALTIJD** buiten in de **outdoor-modus** plaatsvinden.
3. Neem ook de veiligheidsinstructies op ons apart bijgevoegde informatieblad in acht.
4. Nadere informatie op **www.c-me.de**

Voor service en reserveonderdelen staat onze online-serviceondersteuning u onder www.revell-service.de

(**D** **A** **CH** **B** **L** **NL** **GB** **F**)
ter beschikking.

D Ersatzteil-Bestellungen aus den übrigen Ländern werden über die jeweiligen Distributeure abgewickelt.

Bitte kontaktieren Sie Ihren Händler oder Ihren zuständigen Distributeur.

GB Spare part orders from other countries are processed by the local distributors.

Please contact your dealer or responsible distributor.

20050 0387NL V01.01