



NL

# Gebruiker's handboek

## Viso5 –DCF

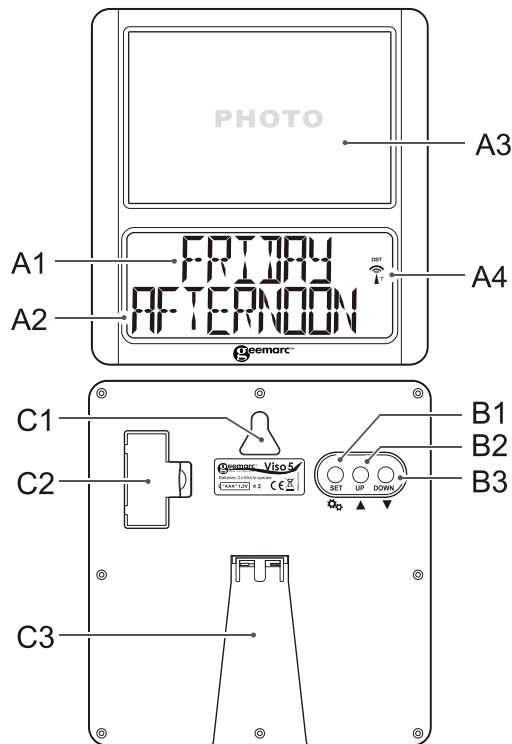
(Vaste land van Europa / niet het Verenigd Koninkrijk)

We verwijzen u naar onze website ([www.geemarc.com](http://www.geemarc.com)) voor een bijgewerkte handleiding, want er kunnen belangrijke wijzigingen zijn die van belang zijn.

### 1. Kenmerken:

- Gemakkelijk te lezen en te begrijpen tijdsdisplay.
- 'Eeuwigdurende' kalender tot 2099
- Dag van de week & maand in 14 talen selecteerbaar door gebruiker

### 2. Aanblik van de eenheid



Part A-LCD	Part B-knop
A1: Dag v/d week	B1: "Modus/⚙️" Knop
A2: Stadium van de dag	B2: "▲" knop
A3: Fotolijst	B3: "▼" knop
A4: Ontvangstpictogram	
Part C- Structuur	
C1: Ophanggat	
C2: Klep v/h batterijvak	
C3: Standaard	

### 3. Plaats een afbeelding:

- Verwijder de tijdelijke foto met droge bescherming door naar boven te schuiven.
- Plaats je foto van 15 x 11 cm en schuif deze naar beneden.

### 4. Om van start te gaan:

- Open de klep van het batterij vak (C2).
- Steek er twee AA-batterijen in met inachtneming van de + en - markeringen. Een klik is hoorbaar om aan te geven dat de batterijen er correct ingestoken zijn.
- Sluit de klep van het batterij vak.

#### 4.1 Om te beginnen

Om te beginnen hebt u 1 minuut om de eerste instelling te

regelen. De klok geeft Engels weer, druk op "▲" (B2) of "▼" (B3) om uw taal te selecteren en druk op "SET/⚙️" (B1) om te bevestigen, Druk op "▲" (B2) of "▼" (B3) om de ingestelde weergavemodus te kiezen en druk op "SET/⚙️" (B1) om te bevestigen (zie opmerking).

Als u geen toetsen indrukt, start de Viso5 na 1 minuut de automatische klokinstelling.

**Opmerking:** Plaats de VISO5 in de buurt van een venster zodat de klok automatisch wordt ingesteld.

-DP-1 geeft de dag van de week weer en de 2e regel het dagdeel.



- DP-2 geeft de maand weer en op de 2e regel de datum en het jaar.



-DP-3 geeft de dag van de week weer en de 2e regel de tijd.



- DP-4 roteert tussen alle 3 de displays en je kunt de tijd instellen dat elke display wordt weergegeven. Zie hoofdstuk 4.3.C voor volledige instructies.

### 4.2 Radiogestuurde tijd

- De klok begint automatisch het DCF-tijdsignaal te scannen in de eerste 10 minuten (Radio Control Icoon "📡") (A4) knippert op het LCD-scherm).

📡 (A4) knippert:	Geeft aan dat nu het DCF signaal wordt ontvangen.
📡 (A4) brandt:	Geeft aan dat het DCF signaal met succes ontvangen is.
📡 (A4) verdwijnt:	Geeft aan dat de signaal-ontvangst is mislukt.

- De klok kan ingesteld worden om het radiosignaal

handmatig te scannen door de 📡 (B3) knop 3 seconden ingedrukt te houden. Iedere ontvangst neemt enkele minuten in beslag. Als ontvangst mislukt, zal het scannen

stoppen. 📡 verdwijnt van het beeld scherm en het scannen herhaalt zich op het volgende hele uur; bijv. scannen mislukt om 8.20 uur, dan zal het zich herhalen om 9.00 uur.

- De zomer- en wintertijdschakeling (en omgekeerd) wordt automatisch ingesteld.

### 4.3 Tijdsinstelling

U moet 10 minuten wachten om te controleren dat de klok zich automatisch heeft ingesteld (zie paragraaf 4.2) voordat u verder gaat naar de instelling; druk 3 seconden op ▼ (B3) om de automatische klokinstelling uit te zetten (het 📡 (A4) pictogram verdwijnt).

#### a) Handmatige tijdsinstelling

NB: Tijdens het instellingsproces kan langdurig de ▼ of ▲ knop indrukken het instellen accelereren.

- Druk in de normale stand op de **INSTELKNOP (B1)** om de tijd op de eerste regel te tonen.
- Druk op **(B3)** om het tijdsformaat te veranderen van 12-uur (AM/PM) naar 24-uur en v.v.
- Druk 2 seconden op de **INSTELKNOP (B1)** om de datum en tijd in te voeren.
- Stel de **TIJDSZONE (2)** in: druk op **▲ (B2)** of **▼ (B3)** om de tijdzone in te stellen en druk op de **INSTELKNOP (B1)** om dit te bevestigen.
- Stel het **JAAR** in: druk op **▲ (B2)** of **▼ (B3)** om het jaar in te stellen en druk op de **INSTELKNOP (B1)** om dit te bevestigen.
- Stel de **MAAND** in: druk op **▲ (B2)** of **▼ (B3)** om de maand in te stellen en druk op de **INSTELKNOP (B1)** om dit te bevestigen.
- Stel de **DAG** in: druk op **▲ (B2)** of **▼ (B3)** om de dag in te stellen en druk op de **INSTELKNOP (B1)** om dit te bevestigen.
- Stel het **UUR** in: druk op **▲ (B2)** of **▼ (B3)** om het uur in te stellen en druk op de **INSTELKNOP (B1)** om dit te bevestigen.
- Stel de **MINUUT** in: druk op **▲ (B2)** of **▼ (B3)** om de minuut in te stellen en druk op de **INSTELKNOP (B1)** om dit te bevestigen.

#### NB:

(1) Zonder enige aanpassing zullen alle instellingstanden automatisch uitgaan na ongeveer 15 seconden.

(2) Voor de tijdzone: Als u geen RC-DCF-frequentiesignaal ontvangt, moet de tijdzone op 0 ingesteld worden. Tijdzone wordt gebruikt in landen die het DCF-frequentiesignaal kunnen ontvangen, maar waar de tijdzone verschilt van de Duitse tijd (= GMT + 1).

### (b) Het dagdeel instellen

NB: Standaardtijd voor het dagdeel:

MORGEN	7:01 – 12:00
MIDDAG	12:01 – 17:00
AVOND	17:01 – 23:00
NACHT	23:01 – 7:00

- Druk 2 seconden in de stand-by stand op de **INSTELKNOP (B1)** om het dagdeel in te voeren.
- Stel het uur van de **MORGEN** in: druk op **▲ (B2)** of **▼ (B3)** om het uur in te stellen en druk op de **INSTELKNOP (B1)** om dit te bevestigen.
- Stel het uur van de **MIDDAG** in: druk op **▲ (B2)** of **▼ (B3)** om het uur in te stellen en druk op de **INSTELKNOP (B1)** om dit te bevestigen.
- Stel het uur van de **AVOND** in: druk op **▲ (B2)** of **▼ (B3)** om het uur in te stellen en druk op de **INSTELKNOP (B1)** om dit te bevestigen.
- Stel het uur van de **NACHT** in: druk op **▲ (B2)** of **▼ (B3)** om het uur in te stellen en druk op de **INSTELKNOP (B1)** om dit te bevestigen.

### (c) Taal & Display instellen

Druk 2 seconden in de stand-by stand op de **▲ (B2)** om toegang te krijgen tot de taalinstelling, druk op **▲ (B2)** of **▼ (B3)** om uw taal te kiezen (Engels, Duits, Frans, Italiaans of Spaans) en druk op de

**INSTELKNOP (B1)** om dit te bevestigen.

- Nadat de taal is bevestigd springt de klok automatisch naar de displaystand. Druk op **▲ (B2)** of **▼ (B3)** om **DP-1, DP-2, DP-3** of **DP-4** te kiezen en druk op de **INSTELKNOP (B1)** om dit te bevestigen.

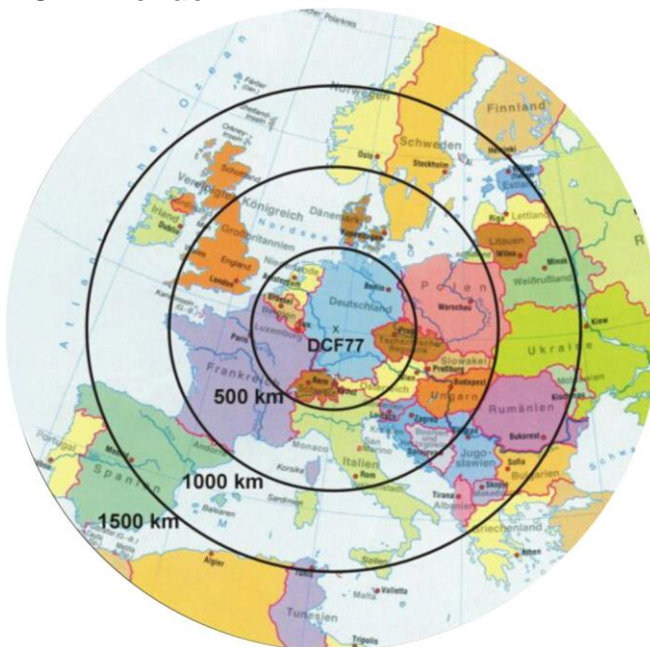
NB: De gebruiker kan in de DP-4 displaystand instellen hoeveel seconden een bepaalde display getoond moeten worden. Als de display DP-4 knippert, druk dan langer dan 2 seconden op de **INSTELKNOP (B1)** totdat deze actief is en druk op **▲ (B2)** of **▼ (B3)** om het aantal seconden te verhogen of te verlagen. De standaardinstelling is 5 seconden en het zal een 5-second showtijd hebben tot max. 60 seconden, wat betekent dat u 05s, 10s, 15s, 20s tot 60s kunt instellen. Druk op de **INSTELKNOP (B1)** om dit te bevestigen en deze stand te verlaten.

- Verschillende displaymethoden
  - DP-1 toont de dag en het dagdeel
  - DP-2 toont de maand, de datum en het jaar
  - DP-3 toont de dag en de tijd
  - DP-4 toont de dag en de tijd voor XX seconden (zoals hierboven is aangegeven), dan de dag en het dagdeel voor XX seconden en daarna de maand, de dag en het jaar voor XX seconden. Als u de showtijd niet heeft ingesteld zal het standaard 5 seconden zijn.

### 5. OPHANGEN / POSITIONERING

Zorg ervoor dat u het apparaat op een veilige plek hebt opgehangen of geplaatst. Zo niet dan kan het apparaat vallen en beschadigd raken waarvoor de fabrikant niet aansprakelijk is.

### 6. Bereik van de radiogestuurde tijdontvangst: tot max. 1500 km van de DCF77 zender



### 7. Garantie

Vanaf het moment dat u uw Geemarc product heeft gekocht, garandeert Geemarc het voor 2 jaar. Tijdens deze periode zijn alle reparaties of vervangingen (aan ons de keuze) gratis. Mocht u problemen ondervinden, neem dan contact op met onze Helpdesk of ga naar onze website op [www.geemarc.com](http://www.geemarc.com). Ongelukken, verwaarlozing of breuk aan welk onderdeel dan ook worden niet door de garantie gedekt. Er mag niet geknoeid worden met het product of uit elkaar gehaald worden door iemand die niet een erkende Geemarc vertegenwoordiger is. De Geemarc garantie beperkt op geen enkele manier uw wettelijke rechten.

### CE verklaring:

Hierbij verklaart Geemarc dat dit product voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante condities van de Richtlijn 2014/53/EG met betrekking tot radioapparatuur.

De nakomingsverklaring kan ingezien worden op

[www.geemarc.com](http://www.geemarc.com).

**Voorzichtig:** Interferentie van radiofrequenties kunnen een hoorbaar geluid van dit apparaat veroorzaken. Het geluid zal stoppen als de interferentie stopt.

### 8. Recycle richtlijnen

De afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA / Engels: WEEE) is opgesteld om producten die aan het einde van hun nut zijn gekomen op de beste manier te recyclen.

Wanneer dit product niet langer gebruikt wordt, gooi het dan niet in uw huishoudelijke afvalbak.

Gebruik liever een van de volgende stortingsopties:

- Verwijder de batterijen en doe deze in een daartoe geschikte AEEA container.
- Gooi het apparaat ook in een daartoe geschikte AEEA container of overhandig het oude product aan uw detailhandelaar. Als u een nieuw apparaat koopt, moeten zij dit accepteren.



Bezoek ons op [www.geemarc.com](http://www.geemarc.com)

voor productondersteuning en hulp

E-mail : [kundendienst@geemarc.com](mailto:kundendienst@geemarc.com)

telefoon : +49(0)30 209 95 789

Verenigd Koninkrijk:, Geemarc telecom

Parc de l'Étoile, 2 Rue Galilée, 59760 Grande-Synthe, France

Dit product is in China gemaakt voor Geemarc Telecom SA



UGViso5\_DCF(VDE)\_NI\_A4\_V1.2