



# RMVV Vlaardingen, deelnameverklaring

DLG-meeting zondag 14 juni 2009 versie 1.0



## Veiligheidsregels

- Gedurende de dag vindt frequentie en of zenderbewaking\* plaats.
- Wilt u gaan vliegen dan dient u in het bezit te zijn van de knijper met de voor u geldende frequentie.
- Na afloop van de vlucht wordt de zender uitgeschakeld en dient de knijper direct op het frequentiebord te worden teruggeplaatst. (en wordt de zender weer ingeleverd\*)
- 2.4GHz zenders zijn vrijgesteld van frequentie en/of zenderbewaking\*

## Brevet

- Er kan alleen solo worden gevlogen indien u in het bezit bent van een modelvliegbrevet voor de geldende klasse. Is dit niet het geval zal een examinerator beoordelen of u onbegeleid kan/mag vliegen. Is onbegeleid vliegen niet wenselijk wordt u begeleid door een daartoe bevoegd instructeur.

## Pits

- Modellen dienen binnen de pits, aangegeven met afzetlint, te worden geplaatst.

## Vlieggebied

- Het is niet toegestaan boven de pits en het publiek te vliegen.
- Het is niet toegestaan laag over het fietspad te vliegen.
- Er geldt op het veld van de RMVV Vlaardingen een hoogtebeperking van 240 meter dit omdat we in de aanvliegeroute van vliegveld Rotterdam Airport liggen.

Ondergetekende verklaart de bovenstaande veiligheidsregels te hebben gelezen en in acht te zullen nemen. Ondergetekende verklaart bovendien lid te zijn van de KNVvL, dan wel een voor het modelvliegen geldige aansprakelijkheidsverzekering te hebben. Ondergetekende zal de Radio Modelvlieg Vereniging Vlaardingen en haar bestuur niet aansprakelijk stellen voor geleden schade veroorzaakt door een van haar leden of anderszins aanwezigen op het vliegeterrein. Deelname aan de fly-in is voor eigen risico. Aanwijzingen van de aanwezige wedstrijdleiding, terreincommissaris(sen) en bestuursleden dienen meteen te worden opgevolgd.

---

### Inschrijfformulier DLG-meeting zondag 14 juni 2009

Naam: .....

Straatnm/huisnr: .....

Postcode-Woonplaats: : .....

E-mailadres: : .....

KNVvL lidm. Nr.: .....

Zweefbrevet: ja/nee (geen brevet, geen probleem zie bovenstaand punt, brevet)

Frequentieband:  35 MHz  40 MHz  2.4 GHz

Kanaalnummer: .....

**Inschrijfnummer:**

---

Naam:

Datum:

Handtekening:

\* Zender-inname door wedstrijdleiding te bepalen.