

# REGELGEVING VOOR DRONES



## Altijd van toepassing

- ▶ Vlieg altijd op een zichtbare hoogte van maximum 120 m
- ▶ Respect voor geografische gebieden en hun omstandigheden is essentieel
- ▶ Bevestig het registratienummer (*tenzij categorie A1, < 250 g en de drone niet uitgerust is met een camera of sensor en het een speelgoeddrone is*)

## A1 <sup>CE</sup> categorie

### Drone klasse CO.

**Gewicht: max. 250 g**

Vliegen boven niet-betrokken mensen is toegestaan

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

Het lezen van de gebruikershandleiding is vereist en een opleiding is aangeraden

## A1 categorie

### Eigen bouw / Niet Cx-drone.

**Gewicht: max. 250 g**

Mag niet vliegen boven niet-betrokken mensen

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

Lezen van de gebruikershandleiding voor niet-Cx UAS-drones is vereist en een opleiding is aanbevolen

## A1 <sup>CE</sup> categorie

### Drone klasse C1.

**Gewicht: max. 900 g**

Mag niet vliegen boven niet-betrokken mensen

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

Het lezen van de gebruikershandleiding is vereist + online opleiding volgen is vereist + slagen voor het online theoretisch examen is vereist

## A2 <sup>CE</sup> categorie

### Drone klasse C2 (mag ook vliegen in A3).

**Gewicht: 900 g en 4 kg**

Mag niet vliegen boven niet-betrokken mensen

Moet op 30 m horizontale afstand blijven van niet-betrokken mensen

Het lezen van de gebruikershandleiding is vereist + online opleiding volgen is vereist + slagen voor het online theoretisch examen is vereist

Verklaren een praktijkopleiding te hebben gevolgd + Slagen voor het schriftelijk examen bij het DGLV

## A3 <sup>CE</sup> categorie

### Drone klasse C3 en C4.

**Gewicht: tussen 900 g en 25 kg**

Ver weg van bevolkte en commerciële gebieden vliegen (> 150 m)

Moet op 30 m horizontale afstand blijven van eventuele omstanders

Lezen van de gebruikershandleiding is vereist + online opleiding volgen is vereist + slagen voor het online theoretisch examen is vereist

## Geen categorie

### Eigen bouw / Niet Cx-drone.

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

**Vanaf 1 januari 2023:**

< 500 g : toegestaan om in de buurt van personen te vliegen, volgens de regels voor subcategorie A1

< 2 kg : vliegen is toegestaan op minstens 50 m afstand van personen, met respect voor de regels van subcategorie A2

< 25 kg : er moet een minimumafstand van 150 m van industriële, commerciële, woon- en recreatiegebieden in acht worden genomen

# REGELGEVING VOOR DRONES



## Altijd van toepassing

- ▶ Vlieg altijd op een zichtbare hoogte van maximum 120 m
- ▶ Respect voor geografische gebieden en hun omstandigheden is essentieel
- ▶ Bevestig het registratienummer (*tenzij categorie A1, < 250 g en de drone niet uitgerust is met een camera of sensor en het een speelgoeddrone is*)

## A1 <sup>CE</sup> categorie

### Drone klasse CO.

**Gewicht: max. 250 g**

Vliegen boven niet-betrokken mensen is toegestaan

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

Het lezen van de gebruikershandleiding is vereist en een opleiding is aangeraden

## A1 categorie

### Eigen bouw / Niet Cx-drone.

**Gewicht: max. 250 g**

Mag niet vliegen boven niet-betrokken mensen

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

Lezen van de gebruikershandleiding voor niet-Cx UAS-drones is vereist en een opleiding is aanbevolen

## A1 <sup>CE</sup> categorie

### Drone klasse C1.

**Gewicht: max. 900 g**

Mag niet vliegen boven niet-betrokken mensen

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

Het lezen van de gebruikershandleiding is vereist + online opleiding volgen is vereist + slagen voor het online theoretisch examen is vereist

## A2 <sup>CE</sup> categorie

### Drone klasse C2 (mag ook vliegen in A3).

**Gewicht: 900 g en 4 kg**

Mag niet vliegen boven niet-betrokken mensen

Moet op 30 m horizontale afstand blijven van niet-betrokken mensen

Het lezen van de gebruikershandleiding is vereist + online opleiding volgen is vereist + slagen voor het online theoretisch examen is vereist

Verklaren een praktijkopleiding te hebben gevolgd + Slagen voor het schriftelijk examen bij het DGLV

## A3 <sup>CE</sup> categorie

### Drone klasse C3 en C4.

**Gewicht: tussen 900 g en 25 kg**

Ver weg van bevolkte en commerciële gebieden vliegen (> 150 m)

Moet op 30 m horizontale afstand blijven van eventuele omstanders

Lezen van de gebruikershandleiding is vereist + online opleiding volgen is vereist + slagen voor het online theoretisch examen is vereist

## Geen categorie

### Eigen bouw / Niet Cx-drone.

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

**Vanaf 1 januari 2023:**

< 250 g : regels volgen van subcategorie A1

> 250 g en < 25 kg : regels volgen van de subcategorie A3

# REGELGEVING VOOR DRONES



Altijd van  
toepassing

- ▶ Vlieg altijd op een zichtbare hoogte van maximum 120 m
- ▶ Respect voor geografische gebieden en hun omstandigheden is essentieel
- ▶ Bevestig het registratienummer (tenzij **categorie A1, < 250 g** en de drone niet uitgerust is met een camera of sensor en het een speelgoeddrone is)

**A1** <sup>CE</sup>  
categorie

## Drone klasse C0.

**Gewicht: max. 250 g**

Vliegen boven niet-betrokken mensen is toegestaan

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

Het lezen van de gebruikershandleiding is vereist en een opleiding is aangeraden

## Eigen bouw / Niet Cx-drone.

**Gewicht: max. 250 g**

Mag niet vliegen boven niet-betrokken mensen

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

Lezen van de gebruikershandleiding voor niet-Cx UAS-drones is vereist en een opleiding is aanbevolen

**A1**  
categorie

## Drone klasse C1.

**Gewicht: max. 900 g**

Mag niet vliegen boven niet-betrokken mensen

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

Het lezen van de gebruikershandleiding is vereist + online opleiding volgen is vereist + slagen voor het online theoretisch examen is vereist

**A1** <sup>CE</sup>  
categorie

## Drone klasse C2 (mag ook vliegen in A3).

**Gewicht: 900 g en 4 kg**

Mag niet vliegen boven niet-betrokken mensen

Moet op 30 m horizontale afstand blijven van niet-betrokken mensen

Het lezen van de gebruikershandleiding is vereist + online opleiding volgen is vereist + slagen voor het online theoretisch examen is vereist

Verklaren een praktijkopleiding te hebben gevolgd + Slagen voor het schriftelijk examen bij het DGLV

**A2** <sup>CE</sup>  
categorie

## Drone klasse C3 en C4.

**Gewicht: tussen 900 g en 25 kg**

Ver weg van bevolkte en commerciële gebieden vliegen (> 150 m)

Moet op 30 m horizontale afstand blijven van eventuele omstanders

Lezen van de gebruikershandleiding is vereist + online opleiding volgen is vereist + slagen voor het online theoretisch examen is vereist

**A3** <sup>CE</sup>  
categorie

## Eigen bouw / Niet Cx-drone.

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

**Vanaf 1 januari 2023:**

**< 500 g:** toegestaan om in de buurt van personen te vliegen, volgens de regels voor subcategorie A1

**< 2 kg:** vliegen is toegestaan op minstens 50 m afstand van personen, met respect voor de regels van subcategorie A2

**< 25 kg:** er moet een minimumafstand van 150 m van industriële, commerciële, woon- en recreatiegebieden in acht worden genomen

Geen  
categorie



# REGELGEVING VOOR DRONES

## Altijd van toepassing

- Vlieg altijd op een zichtbare hoogte van maximum 120 m.
- Respect voor geografische gebieden en hun omstandigheden is essentieel.
- Bevestig het registratienummer (*tenzij categorie A1, < 250 g en de drone niet uitgerust is met een camera of sensor en het een speelgoeddrone is*)

## A1 <sup>CE</sup> categorie

### Drone klasse C0.

**Gewicht: max. 250 g**

Vliegen boven niet-betrokken mensen is toegestaan

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

Het lezen van de gebruikershandleiding is vereist en een opleiding is aangeraden

## A1 categorie

### Eigen bouw / Niet Cx-drone.

**Gewicht: max. 250 g**

Mag niet vliegen boven niet-betrokken mensen

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

Lezen van de gebruikershandleiding voor niet-Cx UAS-drones is vereist en een opleiding is aanbevolen

## A1 <sup>CE</sup> categorie

### Drone klasse C1.

**Gewicht: max. 900 g**

Mag niet vliegen boven niet-betrokken mensen

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

Het lezen van de gebruikershandleiding is vereist + online opleiding volgen is vereist + slagen voor het online theoretisch examen is vereist

## A2 <sup>CE</sup> categorie

### Drone klasse C2 (mag ook vliegen in A3).

**Gewicht: 900 g en 4 kg**

Mag niet vliegen boven niet-betrokken mensen

Moet op 30 m horizontale afstand blijven van niet-betrokken mensen

Het lezen van de gebruikershandleiding is vereist + online opleiding volgen is vereist + slagen voor het online theoretisch examen is vereist

Verklaren een praktijkopleiding te hebben gevolgd + Slagen voor het schriftelijk examen bij het DGLV

## A3 <sup>CE</sup> categorie

### Drone klasse C3 en C4.

**Gewicht: tussen 900 g en 25 kg**

Ver weg van bevolkte en commerciële gebieden vliegen (> 150 m)

Moet op 30 m horizontale afstand blijven van eventuele omstanders

Lezen van de gebruikershandleiding is vereist + online opleiding volgen is vereist + slagen voor het online theoretisch examen is vereist

## Geen categorie

### Eigen bouw / Niet Cx-drone.

Mag niet vliegen boven een bijeenkomst van personen

**Vanaf 1 januari 2023:**

< 250 g : regels volgen van subcategorie A1

> 250 g en < 25 kg : regels volgen van de subcategorie A3