



Veteranen – Luchtruimstructuur

Vergeet je koppelnummer niet in te vullen !!!

Door de lucht in te gaan kun je je horizon verbreden, maar je bent wel gebonden aan enkele regels. Je kunt vliegen op zicht (Visual Flight Rules) of op instrumenten (Instrumental Flight Rules)

De kaart geldt voor zichtvluchtregels (VFR) Let op: hoogtes zijn aangegeven in ft ipv m (10ft = 3m)

1. In welk luchtruim mogen grote vliegtuigen (bv een airbus 380) komen?
 - a) luchtruim C, D, E
 - b) in elk luchtruim
 - c) luchtruim C, D

2. In welk gebied mag je vliegen met 2km zicht?
 - a) in C, D, E, F
 - b) in C en D (mits toestemming) en G
 - c) alleen in G

3. Wat is de minimale afstand tot de wolken in luchtruim C
 - a) horizontaal 1500m / vertikaal 300m
 - b) horizontaal 5 km / vertikaal 1000m
 - c) horizontaal 1500m / vertikaal 1000m
 - d) horizontaal 5 km / vertikaal 300m

4. Als je maximaal 3km zicht hebt, tot welke hoogte mag je dan vliegen?
 - a) tot 800m
 - b) tot 1500m
 - c) tot 2500m
 - d) tot 3500m
 - e) tot 5000m

5. Als je maximaal 3km zicht hebt, mag je dan opstijgen van een klein vliegveld (in luchtruim G) en/of een groot vliegveld (D CTR)
 - a) ja dat mag in beide gevallen
 - b) alleen van een groot vliegveld, daar is meer controle
 - c) alleen van een klein vliegveld
 - d) dan mag je helemaal niet opstijgen

6. Je kunt een code invoeren bij een Transponder. Wat is de standaard transpondercode bij een zichtvlucht
 - a) 1234
 - b) 5000
 - c) 7000
 - d) 7700

7. Wanneer moet je de transponder aan hebben?
 - a) altijd
 - b) boven de 1,5 km
 - c) boven de 5 km
 - d) in een TMZ gebied
 - e) in een TMZ en luchtruim C, D, E
 - f) in een TMZ en boven de 1,5 km
 - g) in een TMZ gebied en boven de 5 km

8. In welk luchtruim mag je door wolken heen vliegen?
 - a) geen enkele
 - b) luchtruim G
 - c) luchtruim E, G
 - d) luchtruim C, D, E, F, G

9. In welk luchtruim mag je op een armlengte afstand van een wolk vliegen?
 - a) geen enkele
 - b) luchtruim G
 - c) luchtruim E, G
 - d) luchtruim C, D, E, F, G

10. In welk luchtruim mag je op 300 afstand van een wolk vliegen?
 - a) geen enkele
 - b) luchtruim G
 - c) luchtruim E, G
 - d) luchtruim C, D, E, F, G



Junioren – Luchtruimstructuur antwoorden

Vergeet je koppelnummer niet in te vullen !!!

Door de lucht in te gaan kun je je horizon verbreden, maar je bent wel gebonden aan enkele regels. Je kunt vliegen op zicht (Visual Flight Rules) of op instrumenten (Instrumental Flight Rules) De kaart geldt voor zichtvluchtregels (VFR)

Let op: hoogtes zijn aangegeven in ft ipv m (10ft = 3m)

1. In welk luchtruim mogen grote vliegtuigen (bv een airbus 380) komen?

- a) **luchtruim C, D, E**
- b) in elk luchtruim
- c) luchtruim C, D

2. Vanaf welke hoogte begint luchtruim C

- a) 100 km
- b) 10 km
- c) **3 km**

3. Als een gebied is aangeduid met ED-D mag je

- a) hier niet door vliegen
- b) **hier wel doorvliegen, mits je toestemming hebt**
- c) hier wel doorvliegen, alleen niet met grote vliegtuigen

4. In welk gebied mag je vliegen met 2km zicht?

- a) in C, D, E, F
- b) **in C en D (mits toestemming) en G**
- c) alleen in G

5. Wat is de minimale afstand tot de wolken in luchtruim C

- a) **horizontaal 1500m / vertikaal 300m**
- b) horizontaal 5 km / vertikaal 1000m
- c) horizontaal 1500m / vertikaal 1000m
- d) horizontaal 5 km / vertikaal 300m

6. Als je maximaal 3km zicht hebt, tot welke hoogte mag je dan vliegen?

- a) **tot 800m**
- b) tot 1500m
- c) tot 2500m
- d) tot 3500m
- e) tot 5000m

7. Als je maximaal 3km zicht hebt, mag je dan opstijgen van een klein vliegveld (in luchtruim G) en/of een groot vliegveld (D CTR)

- a) ja dat mag in beide gevallen
- b) alleen van een groot vliegveld, daar is meer controle
- c) **alleen van een klein vliegveld**
- d) dan mag je helemaal niet opstijgen

8. Wat is een transponder?

- a) de zwarte doos
- b) een flight data recorder
- c) de hoogtemeter
- d) **een zender (zodat je zichtbaar bent op de radar)**
- e) de kunstmatige horizon
- f) de radio

9. Je kunt een code invoeren bij een Transponder. Wat is de standaard transpondercode bij een zichtvlucht

- a) 1234
- b) 5000
- c) **7000**
- d) 7700

10. Wat betekent MSL

- a) **zeeniveau**
- b) grondniveau

Koppelnummer:



Senioren – Luchtruimstructuur

Vergeet je koppelnummer niet in te vullen !!!

Door de lucht in te gaan kun je je horizon verbreden, maar je bent wel gebonden aan enkele regels. Je kunt vliegen op zicht (Visual Flight Rules) of op instrumenten (Instrumental Flight Rules) De kaart geldt voor zichtvluchtregels (VFR)

Let op: hoogtes zijn aangegeven in ft ipv m (10ft = 3m)

1. In welk luchtruim mogen grote vliegtuigen (bv een airbus 380) komen?
 - a) luchtruim C, D, E
 - b) in elk luchtruim
 - c) luchtruim C, D

2. Vanaf welke hoogte begint luchtruim C
 - a) 100 km
 - b) 10 km
 - c) 3 km

3. Als een gebied is aangeduid met ED-D mag je
 - a) hier niet door vliegen
 - b) hier wel doorvliegen, mits je toestemming hebt
 - c) hier wel doorvliegen, alleen niet met grote vliegtuigen

4. In welk gebied mag je vliegen met 2km zicht?
 - a) in C, D, E, F
 - b) in C en D (mits toestemming) en G
 - c) alleen in G

5. Wat is de minimale afstand tot de wolken in luchtruim C
 - a) horizontaal 1500m / vertikaal 300m
 - b) horizontaal 5 km / vertikaal 1000m
 - c) horizontaal 1500m / vertikaal 1000m
 - d) horizontaal 5 km / vertikaal 300m

6. Als je maximaal 3km zicht hebt, tot welke hoogte mag je dan vliegen?
 - a) tot 800m
 - b) tot 1500m
 - c) tot 2500m
 - d) tot 3500m
 - e) tot 5000m

7. Als je maximaal 3km zicht hebt, mag je dan opstijgen van een klein vliegveld (in luchtruim G) en/of een groot vliegveld (D CTR)
 - a) ja dat mag in beide gevallen
 - b) alleen van een groot vliegveld, daar is meer controle
 - c) alleen van een klein vliegveld
 - d) dan mag je helemaal niet opstijgen

8. Wanneer moet je de transponder aan hebben?
 - a) altijd
 - b) boven de 1,5 km
 - c) boven de 5 km
 - d) in een TMZ gebied
 - e) in een TMZ en luchtruim C, D, E
 - f) in een TMZ en boven de 1,5 km
 - g) in een TMZ gebied en boven de 5 km

9. In welk luchtruim mag je door wolken heen vliegen?
 - a) geen enkele
 - b) luchtruim G
 - c) luchtruim E, G
 - d) luchtruim C, D, E, F, G

10. In welk luchtruim mag je op 300 afstand van een wolk vliegen?
 - a) geen enkele
 - b) luchtruim G
 - c) luchtruim E, G
 - d) luchtruim C, D, E, F, G

Koppelnummer:



Senioren – Luchtruimstructuur antwoorden

Vergeet je koppelnummer niet in te vullen !!!

Door de lucht in te gaan kun je je horizon verbreden, maar je bent wel gebonden aan enkele regels. Je kunt vliegen op zicht (Visual Flight Rules) of op instrumenten (Instrumental Flight Rules) De kaart geldt voor zichtvluchtregels (VFR)

Let op: hoogtes zijn aangegeven in ft ipv m (10ft = 3m)

1. In welk luchtruim mogen grote vliegtuigen (bv een airbus 380) komen?

- a) **luchtruim C, D, E**
- b) in elk luchtruim
- c) luchtruim C, D

2. Vanaf welke hoogte begint luchtruim C

- a) 100 km
- b) 10 km
- c) **3 km**

3. Als een gebied is aangeduid met ED-D mag je

- a) hier niet door vliegen
- b) **hier wel doorvliegen, mits je toestemming hebt**
- c) hier wel doorvliegen, alleen niet met grote vliegtuigen

4. In welk gebied mag je vliegen met 2km zicht?

- a) in C, D, E, F
- b) **in C en D (mits toestemming) en G**
- c) alleen in G

5. Wat is de minimale afstand tot de wolken in luchtruim C

- a) **horizontaal 1500m / vertikaal 300m**
- b) horizontaal 5 km / vertikaal 1000m
- c) horizontaal 1500m / vertikaal 1000m
- d) horizontaal 5 km / vertikaal 300m

6. Als je maximaal 3km zicht hebt, tot welke hoogte mag je dan vliegen?

- a) **tot 800m**
- b) tot 1500m
- c) tot 2500m
- d) tot 3500m
- e) tot 5000m

7. Als je maximaal 3km zicht hebt, mag je dan opstijgen van een klein vliegveld (in luchtruim G) en/of een groot vliegveld (D CTR)

- a) ja dat mag in beide gevallen
- b) alleen van een groot vliegveld, daar is meer controle
- c) **alleen van een klein vliegveld**
- d) dan mag je helemaal niet opstijgen

8. Wanneer moet je de transponder aan hebben?

- a) altijd
- b) boven de 1,5 km
- c) boven de 5 km
- d) in een TMZ gebied
- e) in een TMZ en luchtruim C, D, E
- f) **in een TMZ en boven de 1,5 km**
- g) in een TMZ gebied en boven de 5 km

9. In welk luchtruim mag je door wolken heen vliegen?

- a) **geen enkele**
- b) luchtruim G
- c) luchtruim E, G
- d) luchtruim C, D, E, F, G

10. In welk luchtruim mag je op 300 afstand van een wolk vliegen?

- a) geen enkele
- b) luchtruim G
- c) **luchtruim E, G**
- d) luchtruim C, D, E, F, G

Koppelnummer:



Veteranen – Luchtruimstructuur

Vergeet je koppelnummer niet in te vullen !!!

Door de lucht in te gaan kun je je horizon verbreden, maar je bent wel gebonden aan enkele regels. Je kunt vliegen op zicht (Visual Flight Rules) of op instrumenten (Instrumental Flight Rules)

De kaart geldt voor zichtvluchtregels (VFR) Let op: hoogtes zijn aangegeven in ft ipv m (10ft = 3m)

1. In welk luchtruim mogen grote vliegtuigen (bv een airbus 380) komen?
 - a) luchtruim C, D, E
 - b) in elk luchtruim
 - c) luchtruim C, D

2. In welk gebied mag je vliegen met 2km zicht?
 - a) in C, D, E, F
 - b) in C en D (mits toestemming) en G
 - c) alleen in G

3. Wat is de minimale afstand tot de wolken in luchtruim C
 - a) horizontaal 1500m / vertikaal 300m
 - b) horizontaal 5 km / vertikaal 1000m
 - c) horizontaal 1500m / vertikaal 1000m
 - d) horizontaal 5 km / vertikaal 300m

4. Als je maximaal 3km zicht hebt, tot welke hoogte mag je dan vliegen?
 - a) tot 800m
 - b) tot 1500m
 - c) tot 2500m
 - d) tot 3500m
 - e) tot 5000m

5. Als je maximaal 3km zicht hebt, mag je dan opstijgen van een klein vliegveld (in luchtruim G) en/of een groot vliegveld (D CTR)
 - a) ja dat mag in beide gevallen
 - b) alleen van een groot vliegveld, daar is meer controle
 - c) alleen van een klein vliegveld
 - d) dan mag je helemaal niet opstijgen

6. Je kunt een code invoeren bij een Transponder. Wat is de standaard transpondercode bij een zichtvlucht
 - a) 1234
 - b) 5000
 - c) 7000
 - d) 7700

7. Wanneer moet je de transponder aan hebben?
 - a) altijd
 - b) boven de 1,5 km
 - c) boven de 5 km
 - d) in een TMZ gebied
 - e) in een TMZ en luchtruim C, D, E
 - f) in een TMZ en boven de 1,5 km
 - g) in een TMZ gebied en boven de 5 km

8. In welk luchtruim mag je door wolken heen vliegen?
 - a) geen enkele
 - b) luchtruim G
 - c) luchtruim E, G
 - d) luchtruim C, D, E, F, G

9. In welk luchtruim mag je op een armlengte afstand van een wolk vliegen?
 - a) geen enkele
 - b) luchtruim G
 - c) luchtruim E, G
 - d) luchtruim C, D, E, F, G

10. In welk luchtruim mag je op 300 afstand van een wolk vliegen?
 - a) geen enkele
 - b) luchtruim G
 - c) luchtruim E, G
 - d) luchtruim C, D, E, F, G

Koppelnummer:



Veteranen – Luchtruimstructuur antwoorden

Vergeet je koppelnummer niet in te vullen !!!

Door de lucht in te gaan kun je je horizon verbreden, maar je bent wel gebonden aan enkele regels. Je kunt vliegen op zicht (Visual Flight Rules) of op instrumenten (Instrumental Flight Rules)

De kaart geldt voor zichtvluchtregels (VFR) Let op: hoogtes zijn aangegeven in ft ipv m (10ft = 3m)

1. In welk luchtruim mogen grote vliegtuigen (bv een airbus 380) komen?

- a) **luchtruim C, D, E**
- b) in elk luchtruim
- c) luchtruim C, D

2. In welk gebied mag je vliegen met 2km zicht?

- a) in C, D, E, F
- b) **in C en D (mits toestemming) en G**
- c) alleen in G

3. Wat is de minimale afstand tot de wolken in luchtruim C

- a) **horizontaal 1500m / vertikaal 300m**
- b) horizontaal 5 km / vertikaal 1000m
- c) horizontaal 1500m / vertikaal 1000m
- d) horizontaal 5 km / vertikaal 300m

4. Als je maximaal 3km zicht hebt, tot welke hoogte mag je dan vliegen?

- a) **tot 800m**
- b) tot 1500m
- c) tot 2500m
- d) tot 3500m
- e) tot 5000m

5. Als je maximaal 3km zicht hebt, mag je dan opstijgen van een klein vliegveld (in luchtruim G) en/of een groot vliegveld (D CTR)

- a) ja dat mag in beide gevallen
- b) alleen van een groot vliegveld, daar is meer controle
- c) **alleen van een klein vliegveld**
- d) dan mag je helemaal niet opstijgen

6. Je kunt een code invoeren bij een Transponder. Wat is de standaard transpondercode bij een zichtvlucht

- a) 1234
- b) 5000
- c) **7000**
- d) 7700

7. Wanneer moet je de transponder aan hebben?

- a) altijd
- b) boven de 1,5 km
- c) boven de 5 km
- d) in een TMZ gebied
- e) in een TMZ en luchtruim C, D, E
- f) **in een TMZ en boven de 1,5 km**
- g) in een TMZ gebied en boven de 5 km

8. In welk luchtruim mag je door wolken heen vliegen?

- a) **geen enkele**
- b) luchtruim G
- c) luchtruim E, G
- d) luchtruim C, D, E, F, G

9. In welk luchtruim mag je op een armlengte afstand van een wolk vliegen?

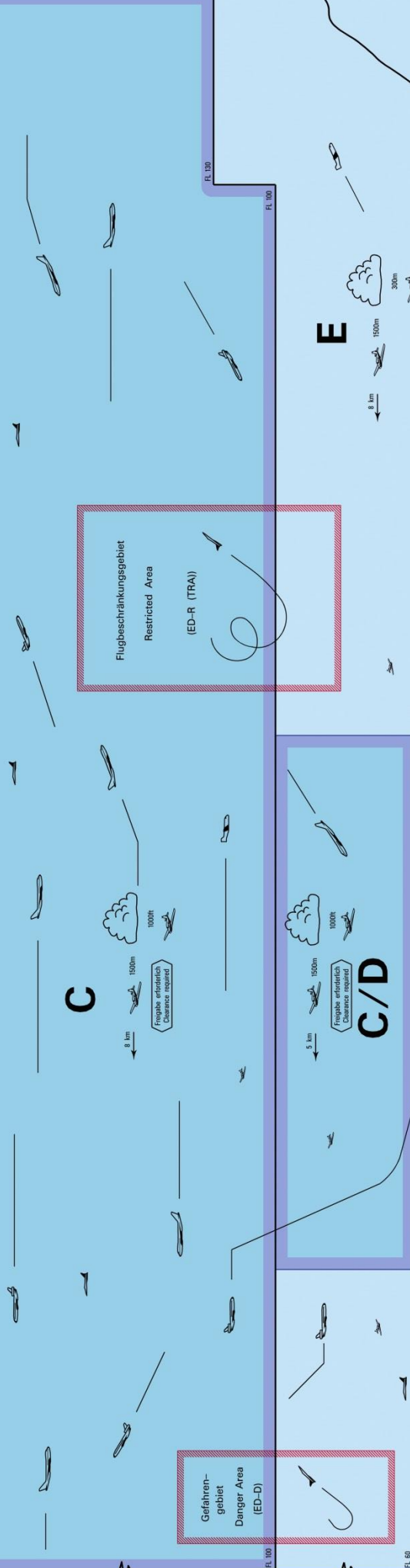
- a) geen enkele
- b) **luchtruim G**
- c) luchtruim E, G
- d) luchtruim C, D, E, F, G

10. In welk luchtruim mag je op 300 afstand van een wolk vliegen?

- a) geen enkele
- b) luchtruim G
- c) **luchtruim E, G**
- d) luchtruim C, D, E, F, G

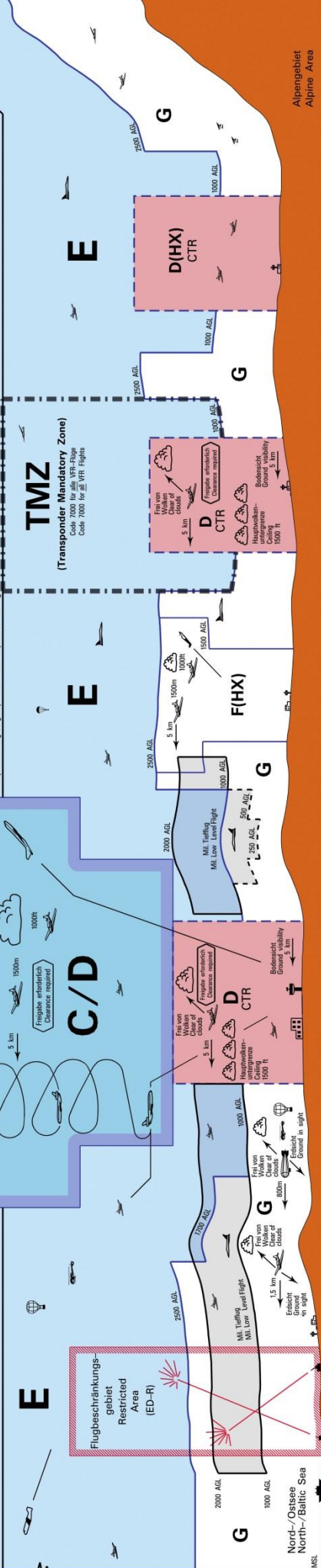
Koppelnummer:

FL 600



5000 AMSL, oder / or 3500 AGL

Pflicht zur Transponderhaltung - Code 7000 für niedrigere VFR-Flüge 5000 AMSL, oder / or 3500 AGL
Obligation to use transponder - Code 7000 for lower VFR flights



MSL