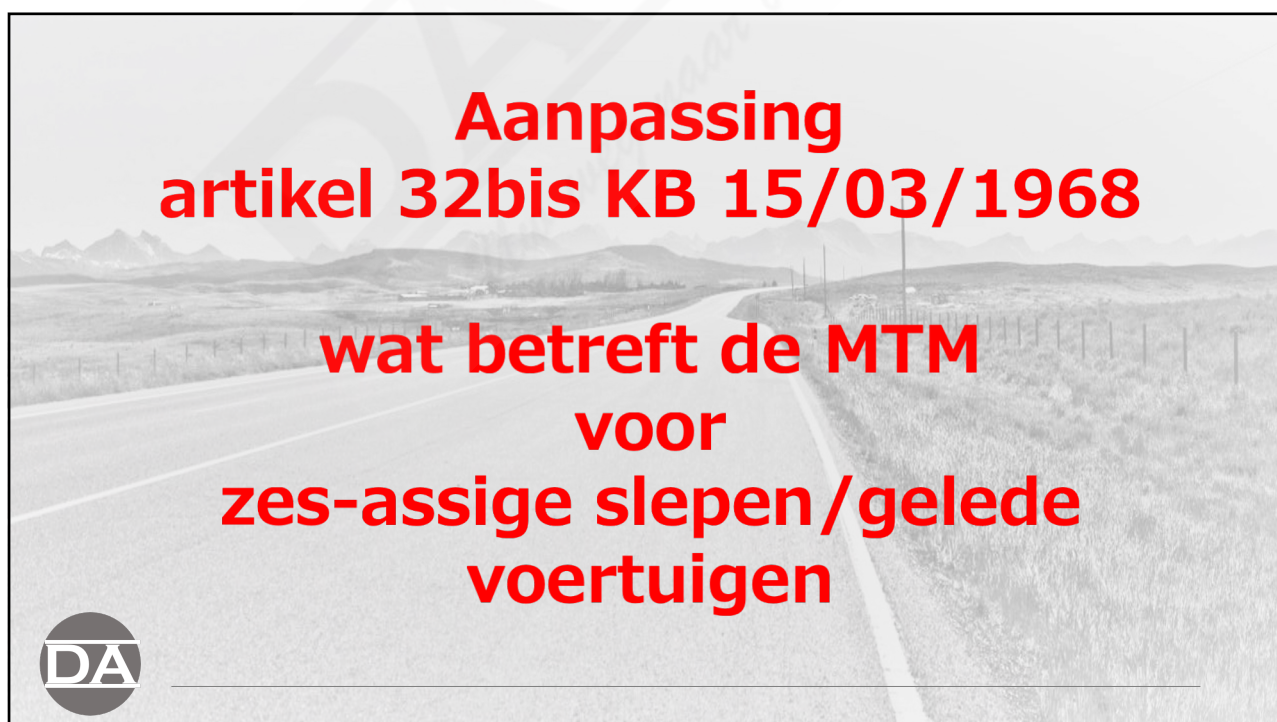




1



2

**Wettelijk voorziene massa's (art.32bis KB 15/03/68)**

Gelede voertuigen en slepen met 6 assen (3 + 3):



**48000 kg**

Enkel in Vlaanderen

↪ Onder strikte voorwaarden



3

**Voorwaarden 48 ton in Vlaanderen**

- ✓ Alle assen zijn van het type "luchtvering" of gelijkwaardig
- ✓ Afstand tussen twee assen  $\geq 1,30$  m (binnen zelfde voertuig of combinatie)
- ✓ Gebruik aanhangwagen met stijve dissel of centrale assen = **VERBODEN**



4

**Voorwaarden 48 ton in Vlaanderen**

- ✓ Uitgerust met een sensorvoorziening die de bestuurder de maximale massa van het voertuig, de sleep en de belasting op elke as vermelden
- ✓ Trekkend voertuig uitgerust met ACC (Adaptive Cruise Control)
- ✓ Datum van eerste inverkeerstelling trekkend + getrokken voertuig MAX 8 jaar oud

↪ Niet-emissievrije voertuigen

= MAX 5 jaar oud

Date 1<sup>re</sup> immatriculation B. 01/07/2021  
 Date première utilisation (B.2.) 01/07/2021  
 Date dernière immatriculation I. 01/07/2021



5

**Voorwaarden 48 ton in Vlaanderen**

- ✓ Uitgerust met een sensorvoorziening die de bestuurder de maximale massa van het voertuig, de sleep en de belasting op elke as vermelden
- ✓ Trekkend voertuig uitgerust met ACC (Adaptive Cruise Control)
- ✓ Datum van eerste inverkeerstelling trekkend + getrokken voertuig MAX 8 jaar oud

↪ Niet-emissievrije voertuigen

= MAX 5 jaar oud

Date 1<sup>re</sup> immatriculation B. 01/07/2021  
 Date première utilisation (B.2.) 01/07/2021  
 Date dernière immatriculation I. 01/07/2021



VANAF 01/01/2031 gelden de voorwaarden enkel voor emissievrije voertuigen (datum 1° inverkeerstelling tussen 31/12/2025 en 31/12/2030)



6

**OPGELET:**

**Indien de massa in beladen toestand van een sleep (3+3) > 44000 kg,  
dienen ook volgende voorwaarden te worden voldaan**

- ✓ Som van de massa's onder de assen van een oplegger  $\leq 25000$  kg



$\leq 25000$  kg



7

**OPGELET:**

**Indien de massa in beladen toestand van een sleep (3+3) > 44000 kg,  
dienen ook volgende voorwaarden te worden voldaan**

- ✓ Brugwet:



$$MBT \leq 13500 + (2700 \times A)$$



8



A

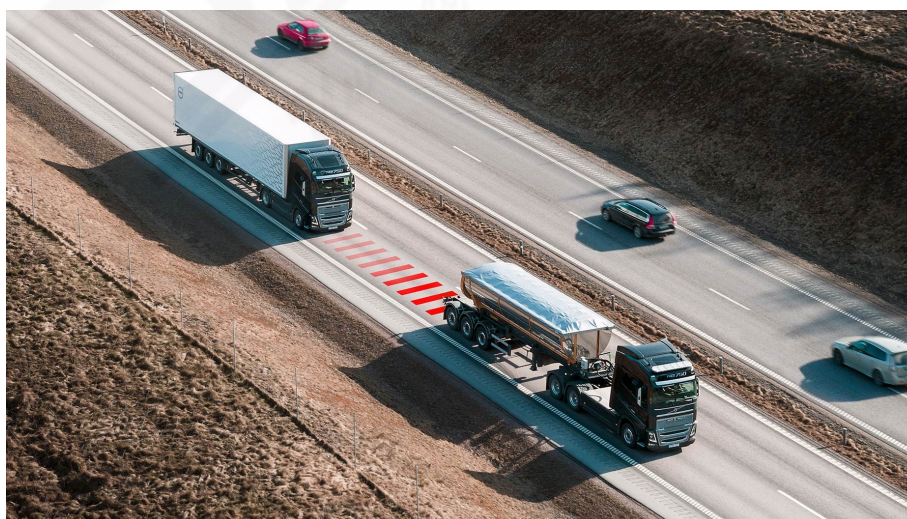
$$\text{MBT} \leq 13500 + (2700 \times A)$$

$$48000 \text{ kg} = 13500 + (2700 \times 12,78 \text{ m})$$



9

- ✓ Afstand tussen sleep en andere voertuigen met  $\text{MTM} + 3,5T \geq 15$  meter



10

**Wettelijk voorziene massa's (art.32bis KB 15/03/68)**

Gelede voertuigen en slepen met 6 assen (3 + 3):



**50000 kg**

Enkel in Vlaanderen

↪ Onder strikte voorwaarden



11

**Voorwaarden 50 ton in Vlaanderen**

De MTM van een sleep (3+3) KAN worden verhoogd tot maximaal 50 ton

**De sleep met een MTM tot 48000 kg kan – indien de voorgaande voorwaarden zijn voldaan – worden verhoogd tot 50000 kg en dit met de volgende waarden**

- ✓ De extra massa vereist voor de alternatieve brandstoftechnologie, indien trekkend voertuig wordt aangedreven door alternatieve brandstoffen
- ✓ De extra massa vereist voor de emissievrije technologie, indien trekkend voertuig emissievrij is
- ✓ De massa van de vertrager, indien trekkend voertuig ermee uitgerust is
- ✓ De massa van de speciale aanpassingen/versterkt chassis van het getrokken voertuig, indien bestemd voor gecombineerd vervoer weg-spoor



Deze massa's / aanpassingen staan vermeld op de officiële documenten

12

**Wettelijk voorziene massa's (art.32bis KB 15/03/68)**

Gelede voertuigen en slepen met 6 assen (3 + 3) :

**50000 kg**



Enkel in Wallonië

↪ Onder strikte voorwaarden



13

**Voorwaarden 50 ton in Wallonië**

✓ Toepassing Brugwet



$$MBT \leq 17000 + (2700 \times A)$$



14

Voorwaarden 50 ton in Wallonië

✓ Toepassing Brugwet



$$MBT \leq 17000 + (2700 \times A)$$

15

Voorwaarden 50 ton in Wallonië

- ✓ Alle assen zijn van het type "luchtvering" of gelijkwaardig
- ✓ Afstand tussen twee assen  $\geq 1,30$  m
- ✓ Maximale massa tridem = 25000 kg



16



Voorwaarden 50 ton in Wallonië

- ✓ Uitgerust met een sensorvoorziening die de bestuurder de maximale massa van het voertuig en de belasting op elke as vermelden
- ✓ Trekkend voertuig catg N3 (+12T) en minimum Euro VI – norm
- ✓ EBS, AEB, ESC/RSC verplicht.  
EBS in functie van de ladingsgraad
- ✓ Afstand van  $\geq 50\text{m}$  met andere vtgn/combinaties met MTM + 3,5 ton



17

**DA D'Advies**  
*Uw weg naar veilig transport*

- Opleidingen/Workshop
- Opleiding Code 95 (ladingzekering/UV)
- Adviesverlening
- Auditering
- Aanvraag vergunningen U.V.

[www.dadvies.be](http://www.dadvies.be) – [info@dadvies.be](mailto:info@dadvies.be)

18