

## Obecné konstrukční vlastnosti / General construction characteristics

1. Počet náprav / Number of axles: \_\_\_\_\_ a kol / and wheels: \_\_\_\_\_
- 1.1. Počet a umístění náprav s dvojitou montáží kol / Number and position of axles with twin wheels:  
\_\_\_\_\_
2. Řízené nápravy (počet, umístění) / Steered axles (number, position):  
\_\_\_\_\_
3. Hnací nápravy (počet, umístění, propojení) / Powered axles (number, position, interconnection):  
\_\_\_\_\_
- 3.1. Uveďte, zda je vozidlo / Specify if the vehicle is:

## Hlavní rozměry / Main dimensions

4. Rozvor / Wheelbase: \_\_\_\_\_ mm
- 4.1. Vzdálenost mezi nápravami / Axle spacing: 1-2: \_\_\_\_\_ mm 2-3: \_\_\_\_\_ mm  
3-4: \_\_\_\_\_ mm 4-5: \_\_\_\_\_ mm
5. Délka / Length: \_\_\_\_\_ mm
- 5.3.
6. Šířka / Width: \_\_\_\_\_ mm
7. Výška / Height: \_\_\_\_\_ mm
9. Vzdálenost od předku vozidla ke středu spojovacího zařízení / Distance between the front end of vehicle and centre of the coupling device: \_\_\_\_\_ mm

## Hmotnosti / Masses

- 13.2. Skutečná hmotnost vozidla / Actual mass of the vehicle: \_\_\_\_\_ kg
- 13.3. Dodatečná hmotnost pro alternativní pohon / Additional mass for alternative propulsion: \_\_\_\_\_ kg
14. Hmotnost základního vozidla v provozním stavu / Mass of the base vehicle in running order: \_\_\_\_\_ kg
16. Maximální technicky přípustné hmotnosti / Technically permissible maximum masses
- 16.1. Maximální technicky přípustná hmotnost naloženého vozidla / Technically permissible maximum laden mass:  
\_\_\_\_\_ kg
- 16.2. Technicky přípustná hmotnost na každou nápravu / Technically permissible mass on each axle:  
1. \_\_\_\_\_ kg 2. \_\_\_\_\_ kg 3. \_\_\_\_\_ kg 4. \_\_\_\_\_ kg 5. \_\_\_\_\_ kg
- 16.4. Maximální technicky přípustná hmotnost jízdní soupravy / Technically permissible maximum mass of the combination:  
\_\_\_\_\_ kg
17. Uvažované maximální přípustné hmotnosti pro registraci/provoz / Intended registration/in service maximum permissible masses
- 17.1. Uvažovaná maximální přípustná hmotnost naloženého vozidla pro registraci/provoz / Intended registration/in service maximum permissible laden mass: \_\_\_\_\_ kg
- 17.2. Uvažovaná maximální přípustná hmotnost naloženého vozidla pro registraci/provoz / Intended registration/in service maximum permissible laden mass on each axle  
1. \_\_\_\_\_ kg 2. \_\_\_\_\_ kg 3. \_\_\_\_\_ kg 4. \_\_\_\_\_ kg 5. \_\_\_\_\_ kg
- 17.3. Uvažovaná maximální přípustná hmotnost naloženého vozidla pro registraci/provoz / Intended registration/in service maximum permissible laden mass on each axle group

1. \_\_\_\_\_ kg 2. \_\_\_\_\_ kg 3. \_\_\_\_\_ kg 4. \_\_\_\_\_ kg 5. \_\_\_\_\_ kg

17.4. Uvažovaná maximální přípustná hmotnost jízdní soupravy pro registraci/provoz / *Intended registration/in service maximum permissible mass of the combination*: \_\_\_\_\_ kg 18. Maximální technicky přístupná přípojná hmotnost pro / *Technically permissible maximum towable mass in case of*:

18.1. Ojí tažené přípojně vozidlo / *Drawbar trailer*: \_\_\_\_\_ kg

18.3. Přípojně vozidlo s nápravami uprostřed / *Centre-axle trailer*: \_\_\_\_\_ kg

18.4. Nebrzděné přípojně vozidlo / *Unbraked trailer*: \_\_\_\_\_ kg

19. Maximální technicky přípustná statická hmotnost ve spojovacím bodě / *Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point*: \_\_\_\_\_ kg

### **Pohonná jednotka / Power plant**

20. Výrobce motoru / *Manufacturer of the engine*: \_\_\_\_\_

21. Kód motoru podle vyznačení na motoru / *Engine code as marked on the engine*: \_\_\_\_\_

22. Princip činnosti / *Working principle*: \_\_\_\_\_

23. Výhradně elektrický / *Pure electric*:

23.1. Třída hybridního (elektrického) vozidla / *Class of Hybrid [electric] vehicle*:

24. Počet a uspořádání válců / *Number and arrangement of cylinders*: \_\_\_\_\_

25. Zdvihový objem motoru / *Engine capacity*: \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

26. Palivo / *Fuel*:

26.1.

26.2.

27. Maximální výkon / *Maximum power*

27.1. Maximální netto výkon / *Maximum net power*: \_\_\_\_\_ kW

27.3. Maximální netto výkon / *Maximum net power*: \_\_\_\_\_ kW

27.4. Maximální 30 minutový výkon / *Maximum 30 minutes power*: \_\_\_\_\_ kW

28. Převodovka (druh) / *Gearbox (type)*: \_\_\_\_\_

### **Maximální rychlost / Maximum speed**

29. Maximální rychlost / *Maximum speed*: \_\_\_\_\_ km/h

### **Nápravy a zavěšení / Axles and suspension**

30. Rozchod kol u náprav / *Axle(s) track*:

1. \_\_\_\_\_ kg 2. \_\_\_\_\_ kg 3. \_\_\_\_\_ kg 4. \_\_\_\_\_ kg 5. \_\_\_\_\_ kg

33. Hnací náprava (nápravy) s pneumatickým nebo rovnocenným zavěšením / *Drive axle(s) fitted with air suspension or equivalent*:

35. Nainstalovaná kombinace pneumatika/kolo/třída energetické účinnosti u koeficientů valivého odporu (RRC) a kategorie pneumatiky použítá pro stanovení CO<sub>2</sub> (v příslušných případech) / *Fitted tyre/wheel combination/energy efficiency class of rolling resistance coefficients (RRC) and tyre category used for CO<sub>2</sub> determination (if applicable)*: \_\_\_\_\_

## Brzdy / Brakes

36. Spojení brzd přípojného vozidla / *Trailer brake connections:*
37. Tlak v plnicím vedení pro brzdový systém přípojného vozidla / *Pressure in feed line for trailer braking system:*  
\_\_\_\_\_ bar

## Karoserie / Bodywork

38. Kód karoserie / *Code for bodywork:* \_\_\_\_\_
39. Třída vozidla / *Class of vehicle:*
40. Barva vozidla / *Colour of vehicle:* \_\_\_\_\_
41. Počet a uspořádání dveří / *Number and configuration of doors:* \_\_\_\_\_
42. Počet míst k sezení (včetně sedadla řidiče) / *Number of seating positions (including the driver):* \_\_\_\_\_
- 42.1. Místo (místa) k sezení určená k užití, pouze když vozidlo stojí / *Seat(s) designed for use only when the vehicle is stationary:*  
\_\_\_\_\_
- 42.3. Počet míst přístupných pro uživatele invalidního vozíku / *Number of wheelchair user accessible position:* \_\_\_\_\_
43. Počet míst k stání / *Number of standing places:* \_\_\_\_\_

## Spojovací zařízení / Coupling device

44. Číslo schválení nebo značka schválení spojovacího zařízení (je-li namontováno) / *Approval number or approval mark of coupling device (if fitted):* \_\_\_\_\_
- 45.1. Charakteristické hodnoty / *Characteristics values:* D: \_\_\_\_\_ V: \_\_\_\_\_ S: \_\_\_\_\_ U: \_\_\_\_\_ DC:

## Vliv na životní prostředí / Environmental performances

46. Hladina akustického tlaku / *Sound level*  
U stojícího vozidla / *Stationary:* \_\_\_\_\_ dB(A)  
U vozidla za jízdy / *Drive-by:* \_\_\_\_\_ dB(A)
47. Hladina výfukových emisí / *Exhaust emissions level:* \_\_\_\_\_
48. Výfukové emise / *Exhaust emissions:*  
Číslo použitelného základního regulačního aktu a nejnovějšího pozměňujícího regulačního aktu / *Number of the base regulatory act and latest amending regulatory act applicable:* \_\_\_\_\_
- 48.1. Korigovaná hodnota koeficientu absorpce kouře / *Smoke corrected absorption coefficient:* \_\_\_\_\_ (m-1)
49. Emise CO<sub>2</sub>/spotřeba paliva/spotřeba elektrické energie / *CO<sub>2</sub> emissions/fuel consumption/electric energy consumption*  
Spotřeba elektrické energie / *Electric energy consumption:* \_\_\_\_\_ kW
1. veškerá hnací ústrojí kromě výhradně elektrických vozidel / *all power train except pure electric vehicles*
- | NEDC  | Emise CO <sub>2</sub> / <i>CO<sub>2</sub> emissions</i> | Spotřeba paliva / <i>Fuel consumption</i> |
|---|---|---|
| Kombinace / <i>Combined</i>                   | _____ g/km  | _____                                     |
| Vážená, kombinace / <i>Weighted, combined</i> | _____ g/km  | _____                                     |
- Faktor odchyly (v příslušných případech) / *Deviation factor (if applicable):*  
\_\_\_\_\_
- Faktor ověření (v příslušných případech) „1“ nebo „0“ / *Verification factor (if applicable) „1“ or „0“:*  
\_\_\_\_\_

2. NEDC: výhradně elektrická vozidla a hybridní elektrická vozidla OVC / *NEDC: pure electric vehicles and OVC hybrid electric vehicles*

Spotřeba elektrické energie / *Electric energy consumption*: \_\_\_\_\_ Wh/km

4. Veškerá hnací ústrojí, kromě výhradně elektrických vozidel, podle nařízení Komise (EU) 2017/1151 (v příslušných případech) / *All power trains, except pure electric vehicle, under Commission Regulation (EU) 2017/1151 (if applicable)*

WLTP	Emise CO <sub>2</sub> / <i>CO<sub>2</sub> emissions</i>	Spotřeba paliva / <i>Fuel consumption</i>
Kombinace / <i>Combined</i>	_____ g/km	_____
Vážená, kombinace / <i>Weighted, combined</i>	_____ g/km	_____

5. Výhradně elektrická vozidla a hybridní elektrická vozidla OVC, podle nařízení (EU) 2017/1151 (v příslušných případech) / *Pure electric vehicles and OVC hybrid electric vehicles, under Regulation (EU) 2017/1151 (if applicable)*

- 5.1. Výhradně elektrická vozidla / *Pure electric vehicles*

Spotřeba elektrické energie / *Electric energy consumption*: \_\_\_\_\_ Wh/km

- 5.2. Hybridní elektrická vozidla OVC / *OVC hybrid electric vehicles*

Spotřeba elektrické energie / *Electric energy consumption*: \_\_\_\_\_ Wh/km

### **Různé / *Miscellaneous***

51. Pro vozidla zvláštního určení: určení v souladu s přílohou I částí A bodem 5 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/858 / *For special purpose vehicles: designation in accordance with point 5 of Part A of Annex I to Regulation (EU) 2018/858 of the European Parliament and of the Council*: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

52. Poznámky / *Remarks*: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

53. Další údaje (počet ujetých kilometrů, atd.) / *Additional information (mileage)*: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_