Příloha Zápisu o zkoušce č.:

**Záznam o zkoušce vozidla a ANALOGOVÉHO/digitálního tachografu**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| MK II | CTC II | OPTIMO | WORKSHOP TAB |  |

**Použité zkušební zařízení:**

**Zkušební metody:** **MP 018-17, OOP 0111-OOP-C042-14, Nařízení EU, manuály výrobce**

**RZV** (**SPZ):**

- - - - - - - - - - - - - - - - -   
**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17**

***1.Technický průkaz :*** **Naprogramovat VIN:**

(*uvést celé* ***VIN****)*  **Ano Ne**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VOZIDLO:** | *výrobce:* | *typ:* |

**Původní hodnota:** *k* **= imp/km;** *W* **= imp/km;** *l* **= mm**

**Výměna záložní baterie: ano ne**

**PROVOZOVATEL:** …………………………………………………………………………………………………………………….……..

*(název, adresa)*  …………………………………………………………………………………………………………………………..

***2. Identifikace tachografu*** *:*

**TACHOGRAF:** výrobce: typ: výr.č: rozsah km:

***3.Načíst data z paměti TG, ve změně dat kontrola VIN, stavu počitadla km, hodnot*** *k* ***a*** *W*

***Stav počitadla km: počáteční:* *konečný:***

km km**km**  **km**

km km**km**  **km**

|  |
| --- |
| **Chybové kódy :**  ***4.Číst/mazat DTCs***  ***Chybové kódy zkontrolovat i po ukončení ověření (po zkušební jízdě)*** |

**Zkoušky na vozidle a tachografu**

**Výsledek vnější prohlídky vozidla a tachografu: *a) vyhovuje b) nevyhovuje***

**bar**

**Výtisky z DT** : ***1)*** *technická data,* ***2)*** *události a chyby DT,* ***3)*** *opakovaný výtisk technických dat*

**Pneumatiky**

*(výrobce, typ, dezén)*: …………………………………………………………………………………………………………………..………  
   
**Rozměr: …………………… Stav pneu (hl. dezénu): tlak:**

**Vyčistit sloty 1 a 2, vložit paměťovou kartu dílny (DT), nebo záznamový list (AT)**

**L: mm**

**P:** **mm**

**Časová základna tachografu :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.měření** | **s/24h** | Ze dvou měření vypočítat ***aritmetický průměr***.  Aritmetický průměr – odchylka et. = ***výsledná hodnota*** |
| **2.měření** | **s/24h** | **Aritmetický průměr: s/24h** |

|  |
| --- |
| **Překročení rychlosti:** |
| Původní (TG) = km/h |
| Nová (TP) = km/h |

|  |  |
| --- | --- |
| **Odchylka etalonu\*):** | **Výsledná hodnota: s/24h** |

**Zjišťování účinného obvodu pneumatiky: Obvod pneumatiky (aritm. průměr):**

**Ujetá** *L* levá= mm; Počet otáček: n= *l*levá**=** mm

*l* **=** mm

**vzdálenost:** *L* pravá= mm; Počet otáček: n= *l*pravá**=** mm

\*) Z kalibračního listu použitého etalonu.

**Stanovení konstanty vozidla** *W* **a konstanty tachografu** *k* **:**

**Rozdíl nejvyšší a nejnižší** hodnoty konstanty *W:* ……………………….. imp/km

**Nejvyšší** hodnota *W:* …………………. **x 0,6 %** = …………………. **a)** vyhovuje **b)** nevyhovuje

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zk. dráha** |  | **Konstanta** *W* |
| 40 m |  | *W*1 =imp/km |
|  | *W*2 =imp/km |
|  | *W*3 =imp/km |
|  | *W*4 =imp/km |

**Naprogramované, nastavené nové hodnoty do TG: ano ne**

**Výsledná hodnota:** *W***=** imp/km

**zkouška tachografu:**

**Naprogramování,** nastavení zjištěné konstanty *W* *k* do TG, **kontrola** konstanty *k*

**Odchylka počitadla kilometrů**: %, **měřeno: a)** CTCII **b)** MKII **c)** OPTIMO **d)** WorkshopTab

**Indikace ručičky/displeje rychloměru při stoupající a klesající rychlosti** pro daný rozsah stupnice TG:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nastavená** |  |  |  |  |  | Poznámky: |
| **Stoupající** |  |  |  |  |  |
| **Klesající** |  |  |  |  |  |

**Odchylka počitadla kilometrů:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dlouhodobý test** | počátek: km | konec: km | Vyhodnocení : |
| **Krátkodobý test** | počátek: km | konec: km | Vyhodnocení : |

**Činnosti osádky:** slot 2

**Vyhodnocení zázn. listu/výtisků *a)*** *vyhovuje* ***b)*** *nevyhovuje-důvod:* …………………………………………….

*k* **=** imp/km

přepínače (DIL) : 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

**Vyhodnocení zkušební jízdy**:

***a)*** *vyhovuje* ***b)*** *nevyhovuje* ***c)*** *provedena řidičem za účasti AMS* ***d)*** *provedena pracovníkem AMS*

**Výsledek zkoušek**: ***a)*** vyhovuje - ověřeno značkami: **CZ K**……….…

***b)*** nevyhovuje *(uvést důvod)*: …………………………………………………………………………………………………………………

**Výtisky z DT:** ***1****)* *24 h z karty servisu* ***2****) překročení rychlosti* ***3****) technická data* ***4****) 24 h z VU*

**Stažení dat** při výměně DT: ***a)*** stažena ***b)*** nestažena

***Poznámky:***

1. ***Výtisk 24 h z VU nebo třetí záznamový list v případě zkušební jízdy řidičem.***

1. ***Druhý signál rychlosti: zdroj:***

**CAN C3 GeoLock**

**ano ne**

1. ***Při vyhodnocování jednotlivých zkoušek na celém záznamu:***

***vyhovující zakroužkujte, nevyhovující škrtněte.***

Zkoušel: Datum: