



Ministerstvo dopravy – Odbor pozemních komunikací a územního plánu

nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12
PO BOX 9, 110 15 Praha 1

Č. j.: 528/2011-910-STSP/2



AŽD PRAHA s.r.o.
ředitelství

Došlo dne: 20-09-2011
Č.j.: 9297
Přílohy:

SCHVÁLENÍ

Ministerstvo dopravy, Odbor pozemních komunikací a územního plánu, podle § 124 odst. 2 písm. c) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů ve znění pozdějších předpisů


s ch v a l u j e

Měřič úsekové rychlosti

Typ: MUR-07

a jeho používání na pozemních komunikacích za těchto podmínek:

1. Schválení se vydává pro výrobce, firmu AŽD Praha s.r.o., Žirovnická 3146/2, 106 17 Praha 10.
2. Schválení platí, dokud se podmínky stanovené v příslušné technické specifikaci, nebo ve výrobním procesu výrazně nezmění, nejpozději však do 15.9.2016.
3. Nedílnou součástí tohoto Schválení tvoří Certifikát o schválení typu měřidla č. 0111-CS-C030-11, vydaný Českým metrologickým institutem dne 18.8.2011, ES Prohlášení o shodě vydané výrobcem dne 6.9.2011 pod evid.č. STM 006/11 a Certifikát B-39-00901-10 vydaný Strojářským zkušebním ústavem, s.p. Brno dne 30.11.2010 na stupeň krytí IP 54 podle ČSN EN 605529:1993

V Praze 16. září 2011
v. z.  Ing. Milan Dont

Ing. Josef Kubovský
ředitel

Odbor pozemních komunikací a územního plánu



 65



Český metrologický institut



Certifikát o schválení typu měřidla

č. 0111-CS-C030-11

Český metrologický institut podle zákona o metrologii č. 505/1990 Sb. ve znění pozdějších předpisů

schvaluje

**silniční rychloměr
typ MUR-07**

při dodržení technických údajů a podmínek, uvedených v příloze tohoto certifikátu.

Značka schválení typu:

TCM 162/11 - 4861

Žadatel: AŽD Praha s.r.o.
Žirovnická 3146/2
106 17 Praha 10
Česká republika
IČ: 48029483

Výrobce: AŽD Praha s.r.o.
Česká republika

Platnost do: 17. srpna 2021

Poučení o odvolání


Proti tomuto certifikátu lze do 15 dnů od jeho doručení podat u Českého metrologického institutu odvolání k Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Popis měřidla

Základní charakteristiky, schválené podmínky, speciální podmínky, výsledky přezkoušení doplněné o popisy nákresey a schémata, určení míst pro umístění úředních značek jsou dány v protokolu o technické zkoušce, který je nedílnou součástí tohoto certifikátu a má celkem 11 stran.

Brno, 18. srpna 2011




RNDr. Pavel Klenovský
generální ředitel ČMI



Český metrologický institut



Certifikát o schválení typu měřidla

č. 0111-CS-C030-11

Doplněk č. 1

Český metrologický institut podle zákona o metrologii č. 505/1990 Sb. ve znění pozdějších předpisů vydává tento doplněk pro:

**silniční rychloměr
typ MUR-07**

při dodržení technických údajů a podmínek, uvedených v příloze tohoto certifikátu.

Značka schválení typu:

TCM 162/11 - 4861

Žadatel: **AŽD Praha s.r.o.**
Žirovnická 3146/2
106 17 Praha 10
Česká republika
IČ: 48029483

Výrobce: **AŽD Praha s.r.o.**
Česká republika

Platnost do: **17. srpna 2021**

Na základě výsledku technického posouzení měřidla se stávající certifikát o schválení typu rozšiřuje o:

- změnu některých parametrů
dle specifikace v příloze

Poučení o odvolání

Proti tomuto certifikátu lze do 15 dnů od jeho doručení podat u Českého metrologického institutu odvolání k Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Popis měřidla

Základní charakteristiky, schválené podmínky, speciální podmínky, výsledky přezkoušení doplněné o popisy nákresey a schémata, určení míst pro umístění úředních značek jsou dány v protokolu o technické zkoušce, který je nedílnou součástí tohoto certifikátu a má celkem 2 strany.

Brno, 5. února 2014




RNDr. Pavel Klenovský
generální ředitel ČMI





Protokol o technické zkoušce

Předmět doplňku

Doplněk č.1 se týká následujících změn:

- 1) Rozšiřuje se rozsah zaručované přesnosti měření na:
5 km/h až 250 km/h
- 2) Zkracuje se minimální délka měřicího úseku na
100 m
- 3) Přidávají se funkce, které:
 - znemožní identifikaci spolujezdce v obrazové dokumentaci
 - umožní rozlišení třídy vozidla
 - doplní fotografii řidiče jako podklad pro přestupkové řízení
- 4) Povoluje se nová verze software rychloměru
2.2

kteřá má kontrolní součet

52 1C CD 50 28 CB 3B 52 A7 E7 CB DB 0A 3A 37 07 C8 E3 4E 26 78 22 82 11
50 B3 99 A5 45 42 73 5F 98 37 7F 60 E8 CF 14 18 A4 F6 F7 88 0A 22 2F
83 DE 44 8D BD E8 21 7F 2F 2B 53 18 E3 95 49 C1 9E

- 5) Rozšiřuje se aplikace Offence Wiewer pro přestupkové řízení verze 2.2 /v marketingových materiálech též nazývána MUR-07 CA (klientská aplikace MUR-07)/ o:
 - možnost úpravy fotografií pomocí předdefinovaných filtrů (např. jas, gama, hystézeze,...)
 - možnost tvorby reportů a předvolání
 - možnost pořízení výřezů fotografií (RZ, obličej řidiče)
 - vyhledávání/ filtrování přestupků
 - doplnění informací k přestupku a jeho správa
 - prohlížení a tvorba zájmových databází
 - uživatelské funkce zvyšující komfort obsluhy

Pozn. Žádné z uvedených funkcí nemění pořizovaná data o přestupku. Změny jsou tvořeny jako rozdílové záznamy a vždy je možné vrátit se (pro uživatele s dostatečnými právy) k původním datům o přestupku. Všechny provedené změny a úpravy nad každým přestupkem jsou v aplikaci logovány a administrátor má právo dohledat kdo a kdy jaké změny provedl. Pro každý přestupek zůstává zachován kontrolní součet, který je kontrolován před každým otevřením přestupku, a jen přestupky s platným kontrolním součtem jsou systémem považovány za validní a je umožněno s nimi pracovat.

- 6) Schvalují se úpravy a doplnění technické dokumentace, vydané 1. 4. 2013:
 - TECHNICKÝ POPIS „Silniční rychloměr - měřič úsekové rychlosti MUR-07“
 - UŽIVATELSKÝ MANUÁL „Silniční rychloměr - měřič úsekové rychlosti MUR-07“

Závěr:

V doplňku č. 1 uvedené změny SW nemají vliv na schválený způsob měření rychlosti. Metrologické vlastnosti rychloměru zůstávají nezměněny.

Ostatní údaje zůstávají beze změny.

