



WEBDISPEČINK
Powered by EUROWAG



WEBDISPEČINK
NEWS
7/2023

CONTENTS OF THE ISSUE

FMS Summaries – driver not entered	3
Hours worked by tachograph D-8-exclamation marks	4
Edit statistics Check refueling and recharging	5
Bulk setting of user rights on a vehicle	7
Perfect Drive – new columns	8
Confirmation of journeys in the logbook	9
End	11



Editorial Office
Address:
Princip a.s.
Hvězdova 1689/ 2a
140 00 Praha 4 – Nusle

email:
webdispecink.tlm@eurowag.com

NEWS – FMS Summaries – driver not entered

In FMS summary statistics we added a row with data where no driver was entered.

In this case, instead of the driver's name, " driver not entered" will be displayed.

Now the sum of the values in the column Driven according to the logbook and the Total distance driven reflect the km driven in logbook.

Statistika - Provozni veličiny - FMS souhrn:

< 1.2.2023 00:00 28.2.2023 23:59 Zobrazit

Skupina: všechny skupiny včetně podskupin

Vozidlo: 7H5 fide podle řidičů

Řidič: fide podle řidičů

Virtuální složka: fide podle řidičů

Vozidlo	Skupina	Středisko	Číslo objektivu	Řidič	Osobní číslo	Doba po kterou byl motor v režimu volnoběhu	Vzdálenost ujetá při zapnutí tempomatu	Spotřeba paliva při zapnutí tempomatu	Průměrná spotřeba při zapnutí tempomatu	Číselná úspora	Číselná spotřeba	Průměrná rychlost KICK SWITCH	Doba jízdy tempomatu nebo silačením pedálu plynu > 88 km/h	Doba překročení rychlosti při zapnutí tempomatu nebo silačením pedálu plynu > 1450 ot/min	Doba sápmá jízdy (otáčky motoru při zapnutí tempomatu nebo silačením pedálu plynu < 1450 ot/min)	Doba překročení rychlosti jízdy procent	Doba sápmá jízdy procent	Doba překročení otáček motoru při zapnutí tempomatu nebo silačením pedálu plynu > 1450 ot/min	Doba překročení otáček procent	Volnoběh procent	Ujetá s tempomatem %	Ujetá podle kody jízdy	Doba bezřízení	% doby bezřízení k době jízdy podle kody jízdy	
7H5	7H5	7H5			8888	02:57:35	7225.90	1769.63	24.49	8667.87	2292.00	26.44	0	156:08:31	07:03:22	51:03:26	5.94 %	33.82 %	00:16:31	0.23 %	1.89 %	83.37 %	8647.82	02:39:05	2.23 %
7H5	7H5	7H5			nezadaný řidič	00:00:00	0.00	0.00	0.00	0.87	2.00	229.89	0	00:45:58	00:00:00	00:20:50	0.00 %	45.32 %	00:00:00	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.68	00:00:00	0.00 %
Celkem						02:57:35	7225.90	1769.63	24.49	8668.55	2294.00	26.46	0	156:54:29	07:03:22	51:54:16	5.93 %	33.08 %	00:16:31	0.23 %	1.89 %	83.36 %	8668.58	02:39:05	2.23 %

NEWS – Hours worked by tachograph D-8-exclamation marks

In Statistics Hours worked by tachograph D-8, exclamation marks appear for days where a complication occurs (long operation, incorrect use of the tachograph,...).

	2406.RC	1075.1	1075.1C	1000.V	1072.9	1009.0	1000.V	1290
▶ 9. di	0,00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	24:00
▶ 10. pá	0,00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	24:00
▶ 11. so	0,00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	24:00
▶ 12. ne	0,00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	24:00
▶ 13. po	597,64	12:09	09:02	00:00	07:30	01:32	00:00	14:58
▶ 14. út	708,82	12:05	09:59	00:00	09:24	00:35	00:00	14:01
▶ 15. út	643,32	13:56	10:58	00:00	08:40	02:18	00:00	13:02
▶ 16. út	138,34	1:58	09:20	00:00	07:40	01:40	00:00	14:40
▶ 17. pá	425,00	17:19	16:33	00:00	16:05	00:38	00:00	07:27
▶ 18. so	0,00	24:00	24:00	00:00	24:00	00:00	00:00	00:00
▶ 19. ne	0,00	24:00	24:00	00:00	24:00	00:00	00:00	00:00
▶ 20. po	509,02	20:58	15:47	00:00	14:49	00:58	00:00	08:13
▶ 21. út	632,24	13:04	09:37	00:00	08:55	00:42	00:00	14:23
▶ 22. út	642,00	12:34	09:50	00:00	09:13	00:37	00:00	14:10
▶ 23. út	355,23	10:28	07:09	00:00	06:29	00:40	00:00	16:51
▶ 24. pá	312,40	17:59	16:58	00:00	15:44	01:14	00:00	07:02
▶ 25. so	0,00	24:00	24:00	00:00	24:00	00:00	00:00	00:00
▶ 26. ne	0,32	24:00	24:00	04:33	24:00	00:00	00:00	00:00
▶ 27. po	352,52	15:53	14:19	18:52	12:58	01:21	00:00	09:41
▶ 28. út	742,38	13:39	11:07	29:59	09:27	01:40	00:00	12:53
Subtotál		96:00	48:00		48:00	00:00	00:00	48:00
Neustiek		48:00	48:00		48:00	00:00	00:00	48:00
Sustiek		00:00	00:00		00:00	00:00	00:00	00:00
Den			241:17		220:52	20:25	00:00	206:43

NEWS – Edit statistics Check refueling and recharging

We have made the following improvements for statistics Check refueling and recharging.

New filter for the Expected Charge (kWh) column, where you can filter by values greater than.

After selecting the unknown charges and then clicking the "Insert" button, a new window will open where you can set:

- How you want to insert transactions, i.e. the source of the unknown charge - public/corporate/home
- Use the price of the quantity unit - CZK/kWh

Statistiky » Pohonné hmoty » Kontrola tankování a dobíjení:

1.6.2023 00:00 31 30.6.2023 23:59 31 > Zobrazit

Skupina: všechny skupiny včetně podniků

Vozidlo: EL0599F Kapacita baterie: 82 kWh
Tolerance nabíjení: 0,5 kWh
Typ PHM: Elektrina

Sloužit nabíjení Sloužat v intervalu 10 min (Pozn. pro vozidla s více nádržími doporučujeme sloužat náklady v intervalu 15 min.)

Datum a čas	Popis	Zdroj	Nabíjení (kWh)	Předpokládané nabíjení (kWh)	Průměrná spotřeba mezi nabíjením ****)	Stav tachometru	Místo	Vložit neznámé nabíjení
02.06.2023 14:00:42	elektrina	Domácí nabíjení	24,27	> 9	-	-	Gab home	<input type="checkbox"/> Vložit
02.06.2023 14:00:42	elektrina	Domácí nabíjení	24,27	-	-	27850,00	CZ Kostelec na Hané, Trávníky	
05.06.2023 18:08:12	elektrina	karta	2,88	-	-	-	CZ Olomouc, Pražská 255/41	
06.06.2023 19:42:30	elektrina	Domácí nabíjení	13,12	-	-	-	Gab home	
07.06.2023 08:14:44	⊗	Domácí nabíjení	-	13,45	-	27953,00	CZ Kostelec na Hané, Týřova	<input type="checkbox"/> Vložit
07.06.2023 22:25:25	elektrina	Domácí nabíjení	2,63	-	-	-	Gab home	
08.06.2023 08:47:26	⊗	Domácí nabíjení	-	9,18	-	28172,00	CZ Velký Týnec, D35	<input type="checkbox"/> Vložit
Celkem			42,90	46,90				
Rozdíl				-4,00				
Celková ujetá vzdálenost			375,00					
Počáteční stav kapacity baterie [kWh]			40,34					
Konečný stav kapacity baterie [kWh]			25,26					
Průměrná spotřeba			-					
Průměrná spotřeba podle TP			17,80					

Webdispečink - Opera

www.webdispecink.cz/editace_nakl

Transakce vložit jako: veřejná

Maximální povolená částka 10 Kč/kWh

Použít cenu množstevní jednotky 12 Kč/kWh

Vložit

NEWS – Edit statistics Check refueling and recharging

If you have set the source to Home or Business, the tariff value from the business settings (Home Charging Tariff, Business Charging Tariff) is automatically pre-filled.

It is possible to set the Maximum Amount Allowed.

For this purpose, in the company settings, a new field "Maximum amount allowed" has been created in the section Charging tariff settings.

If the maximum allowed amount is set and the user tries to insert an amount greater than the given maximum, when inserting an unknown charge, the warning "Maximum allowed amount XX CZK/kWh" is displayed in red.

Nastavení tarifu nabíjení:		
Tarif domácí nabíjení	<input type="text" value="8.2"/>	Kč/kWh
Tarif firemní nabíjení	<input type="text" value="2"/>	Kč/kWh
<input type="checkbox"/> Aplikovat firemní a domácí tarif na data z API		
Maximální povolená částka	<input type="text" value="10"/>	Kč/kWh

NEWS – Bulk setting of user rights on a vehicle

In the vehicle list, you can newly set user rights to a vehicle in bulk.

Settings/Vehicles/Vehicles/Change user rights.

You can also filter by:

- username
- division
- freight center
- rights

Nastavení » Vozidla » Seznam vozidel:

Skupina: všechny skupiny včetně podskupin

RZ ▲ Krátký popis ▲ Výchozí řidič ▲

2M5 0018P VW

2M5 0018P, skupina: root - Uživatelé:

Jméno: Dílze/jméno klienta: -- Nák. středisk: -- Práva: všechny

R	W	Přidat / Odebrat všem uživatelům právo na vozidlo
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1kamenicka <input checked="" type="checkbox"/> jantakova <input type="checkbox"/> ob-privora <input type="checkbox"/> TAB20004 <input type="checkbox"/> uzivatel_mini_admin
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	abb <input type="checkbox"/> jendrej <input type="checkbox"/> ob-pulkrabek <input type="checkbox"/> TAB20005 <input checked="" type="checkbox"/> vaclav.zeman
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	abcnovy <input type="checkbox"/> Jirka test <input type="checkbox"/> ob-richter <input type="checkbox"/> TAB20006 <input type="checkbox"/> vaculik
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ACDOLPA <input type="checkbox"/> Jozef.sabo <input type="checkbox"/> ob-spacek <input type="checkbox"/> TAB20007 <input type="checkbox"/> val_en
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	adam <input type="checkbox"/> jztest <input type="checkbox"/> ob-suba <input type="checkbox"/> TAB20008 <input type="checkbox"/> valadmin
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	adams <input checked="" type="checkbox"/> kadickova <input type="checkbox"/> ob-velkov <input type="checkbox"/> TAB20009 <input type="checkbox"/> valdemo
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adela A10 <input type="checkbox"/> Karel Test 88 <input type="checkbox"/> ondrej.kelar <input type="checkbox"/> TAB20010 <input type="checkbox"/> valout
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adela A11 <input type="checkbox"/> karel <input type="checkbox"/> ondrej.sourek <input type="checkbox"/> TAB4-SUPPORT-1 <input checked="" type="checkbox"/> valovic
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adela A12 <input checked="" type="checkbox"/> katerina.cmelikova <input type="checkbox"/> ondrej.tomecka <input type="checkbox"/> TAB4-SUPPORT-2 <input type="checkbox"/> valschval
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adela A9 <input checked="" type="checkbox"/> klementova <input type="checkbox"/> palik <input type="checkbox"/> tab4support3 <input type="checkbox"/> valtest
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adela iOS5 <input type="checkbox"/> klice <input type="checkbox"/> pantest <input type="checkbox"/> tabA7 <input type="checkbox"/> valuser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adela iOS7 <input type="checkbox"/> klicnik <input type="checkbox"/> petr <input type="checkbox"/> tabM10002 <input type="checkbox"/> vedouci_415_2
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	adelan <input checked="" type="checkbox"/> kolinkova <input type="checkbox"/> petr.bokotaj <input type="checkbox"/> tabM8 <input type="checkbox"/> veronika
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	admintest <input type="checkbox"/> kristyna <input checked="" type="checkbox"/> petr.barfuss <input type="checkbox"/> tabM8img <input checked="" type="checkbox"/> vilimkova
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	api <input type="checkbox"/> krystek <input type="checkbox"/> poland <input type="checkbox"/> tabM8img2 <input type="checkbox"/> vrana
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	automatedTestUser <input type="checkbox"/> kubicek.michal <input type="checkbox"/> poland2 <input type="checkbox"/> tabM8img3 <input type="checkbox"/> wagpi
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	autopujcovna <input checked="" type="checkbox"/> kunak.pavel <input type="checkbox"/> pop <input type="checkbox"/> tabsamsung <input type="checkbox"/> wagtest

NEWS – Perfect Drive – new columns

You have the option to set new columns in the Perfect Drive statistics:

- Travel time in towing mode at speed > 85 km/h
- Factory brand
- Car model
- Registration date

Columns are not displayed by default, it is necessary to set the columns in the column settings and save.

The screenshot displays the Perfect Drive statistics interface. At the top, there are three circular gauges showing average speeds: 58.4 km/h, 63.6 km/h, and 97.4 km/h. Below these, a table lists driving events with columns for time, brand, and model. A settings menu is open, showing options to customize the columns displayed in the table. The menu includes options for fuel consumption, driving mode, and towing mode. The 'Doba jízdy v tahu při rychlosti > 85 km/h' option is checked, and the 'Načíst výchozí zobrazení' option is selected.

Time	Brand	Model
42:38:41	MERCEDES BENZ	ACTROS 1840LNR
00:00:46	MERCEDES BENZ	Actros 1845
27:40:06	DAF	XF EG 480
00:51:36	MERCEDES BENZ	Actros 1845
	MERCEDES BENZ	2545

Columns menu options:

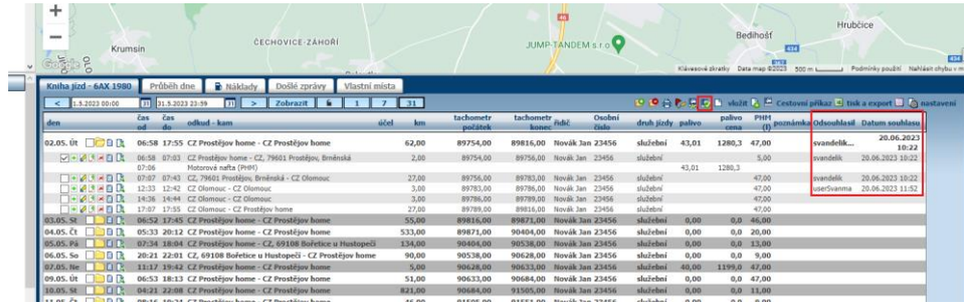
- Průměrná spotřeba při zapnutém tempomatu [l/100km]
- % v režimu dálnice (POMĚR DOBY STRÁVENÉ V JÍZDNÍM REŽIMU)
- % v režimu mimoúzemí (POMĚR DOBY STRÁVENÉ V JÍZDNÍM REŽIMU)
- % v režimu města (POMĚR DOBY STRÁVENÉ V JÍZDNÍM REŽIMU)
- % v režimu ostatní (POMĚR DOBY STRÁVENÉ V JÍZDNÍM REŽIMU)
- Spotřebované palivo při stání na voboběh [l]
- Rozjezdy [l/100km]
- Poměr brzdění provozní brzdou oproti motorové brzdě
- Brzdění dle celkem [km]
- Doba konstantního akceleračního pedálu + tempomat
- Brzdění dle motorové brzdou
- Doba jízdy bez spotřeby paliva + Econoil
- Doba jízdy v tahu při rychlosti > 85 km/h
- Předvidavost řidiče
- Počet aktivací brzdového pedálu
- Plekročení otáček v tahu
- Průměrné otáčky v tahu [rpm]
- % z celkové ujeté vzdálenosti při použití motorové brzdy
- % z celkové ujeté vzdálenosti při použití provozní brzdy
- Brzdění provozní brzdou z celkové ujeté vzdálenosti
 - km bez nákladu [%]
 - km (-St nákladu) [%]
 - km (+St nákladu) [%]
- Doba jízdy v tahu při rychlosti > 85 km/h [H:mm:ss]
- Tovární značka
- Model vozu
- Datum registrace

NEWS – Confirmation of journeys in the logbook

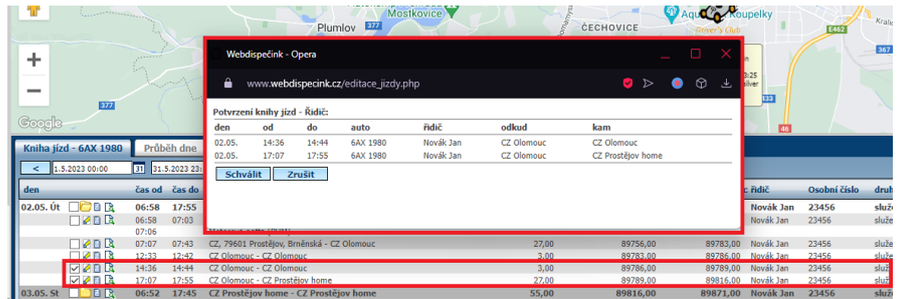
Now you have the option to confirm individual journeys by the driver in the logbook.

If the user has set the tree in the Driver list mode, then the button  has the function – Confirm journeys.

In case, you have drivers taking turns on the vehicles, each driver can confirm his/her rides.



den	čas od	čas do	odkud - kam	okřeh	km	tachometr počítáček	tachometr bosace	řidič	Osobní číslo	drůh jízdy	palivo	palivo cena	PHM (g)	Průměr	Ověřit	Průběh dne	Datum souhlas
02.05. Út	06:58	17:55	CZ Prostějov home - CZ Prostějov home		62,00	89754,00	89816,00	Novák Jan	23456	služební	43,01	1280,3	47,00		<input type="checkbox"/>		20.06.2023 10:22
	07:06		Naturvé saňa (Pov)		2,00	89754,00	89756,00	Novák Jan	23456	služební		5,00			<input type="checkbox"/>		20.06.2023 10:22
	07:07	07:43	CZ, 79601 Prostějov, Brněnská - CZ Olomouc		27,00	89756,00	89785,00	Novák Jan	23456	služební	43,01	1280,3	47,00		<input type="checkbox"/>		20.06.2023 10:22
	12:33	12:42	CZ Olomouc - CZ Olomouc		3,00	89782,00	89786,00	Novák Jan	23456	služební			47,00		<input type="checkbox"/>		20.06.2023 10:22
	14:36	14:41	CZ Olomouc - CZ Olomouc		3,00	89786,00	89789,00	Novák Jan	23456	služební			47,00		<input type="checkbox"/>		20.06.2023 10:22
	17:07	17:55	CZ Olomouc - CZ Prostějov home		27,00	89789,00	89816,00	Novák Jan	23456	služební			47,00		<input type="checkbox"/>		20.06.2023 10:22



Webdispečink - Opera

www.webdispecink.cz/editace_jizdy.php

Potvrzení knihy jízd - řidič:

den	od	do	auto	řidič	odkud	kam
02.05.	14:36	14:44	6AX 1980	Novák Jan	CZ Olomouc	CZ Olomouc
02.05.	17:07	17:55	6AX 1980	Novák Jan	CZ Olomouc	CZ Prostějov home



END

We hope that you have found useful information in the articles in this issue of the magazine that will make working with your fleet even easier.

Thank you for your trust.

CONTACTS

System provider

PRINCIP a.s.

Hvězdova 1689/ 2a

140 00 Praha 4 - Nusle

IČ 41690311 DIČ CZ41690311

Working hours

Mo - Th 07:30 – 16:30

Fr 07:30 – 16:30

SW technical support

Princip a.s. – provozovna Olomouc

Ladova 389/10

779 00 Olomouc

Phone: +420 233 555 111

Email:

webdispecink.tlm@eurowag.com

www.webdispecink.cz

