

Zpráva o pravidelné provozní prohlídce baterie

Číslo zakázky: 1466

Datum regenerace: 11.9.2013

Datum příští kontroly: září 2014

Kontrolu provedl: Martin Motyčka

Provozovatel: Federal Mogul
Typ stroje: Cesab Blitz 420
Výrobní číslo stroje: CE 856212

Předmět kontroly: BATERIE

Typ baterie:	486PzS690	Rok výroby:	2000
Napětí (V):	48	Typ konektoru:	REMA 150
Kapacita (Ah):	690	Typový štítek:	ANO
Výrobní číslo:	13756X	Hmotnost baterie [kg]:	530

Klasifikace technického stavu

- 0 Bez závad
 A Lehká závada - je drobného charakteru, neohrožuje bezpečnost provozu
 B Vážná závada - neohrožuje bezprostředně bezpečnost provozu, je nutno do 30-ti dnů opravit
 C Nebezpečná závada - ohrožuje bezpečnost provozu, baterie není schopna provozu bez jejich odstranění a provedení následné kontroly

	Hodnocení
Bezpečnostní značení	0
Stav nosiče	A
Spoje článků	B
Stav zátek	A
Aquamatic - funkčnost, těsnost	B
Stav a hladina elektrolytu	A
Konektor baterie	B
Funkčnost nabíječe	A
Systém provzdušňování	B

Izolační odpor baterie*: 2,5 MΩ

*Izolační odpor trakčních baterií musí být po celou dobu své životnosti nejméně 50 W na 1 V (baterie o 24V = 24 x 50 = 1 200W) dle ČSN EN 50272-3. U baterií pro elektrická pozemní vozidla nesmí izolační odpor být nižší, než 1000 W. Postup měření dle ČSN EN 1987-1 bod 6.2 izolační odpor baterie.

AUTOSAS® 3
 komunální a manipulační technika
 Auto SAS s.r.o.
 IČ: 49679139, DIČ: CZ49679139
 517 01 Solnice, Rychnovská 577

Za firmu Auto SAS s.r.o.

Federal-Mogul
 Friction Products a.s.
 517 41 Kostelec nad Jihlavou
 IČO 45534144 DIČ CZ45534144
 CZECH REPUBLIC (55)

Podpis odpovědného pracovníka
za provozovatele

WWW.AUTOSAS.CZ

WWW.SASPARTS.CZ WWW.S-BAT.CZ

Sídlo společnosti

Auto SAS s.r.o.
Ke Dvoru 780/10
CZ - 160 00 Praha 6

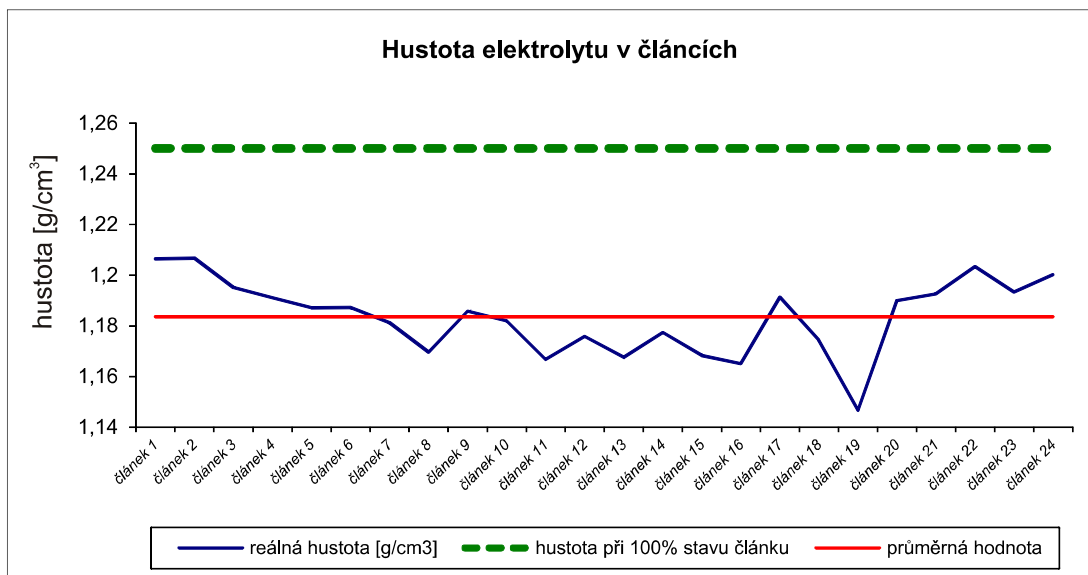
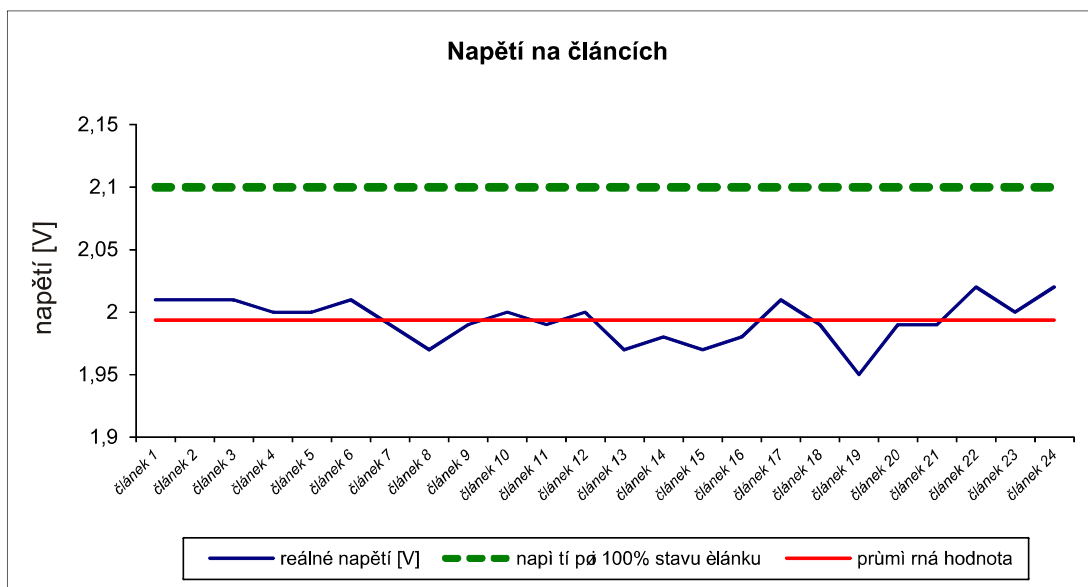
Fakturační adresa

a provozovna
Auto SAS s.r.o.
Rychnovská 577
CZ - 517 01 SolniceIČO: 49679139
DIČ: CZ49679139
Bank. spojení: KB Rychnov n. Kn.
Číslo účtu: 19-8578980267/0100

Kontaktní spojení:

Prodej náhradních dílů
Prodej strojů a zařízení
Servis a legislativa
Ekonomikatel.: 494 548 221, e-mail: dily@autosas.cz
tel.: 494 548 211, e-mail: prodej@autosas.cz
tel.: 494 548 232, e-mail: servis@autosas.cz
tel.: 494 548 226, e-mail: ekonom@autosas.cz

	článek 1	článek 2	článek 3	článek 4	článek 5	článek 6	článek 7	článek 8
napětí [V]	2,010	2,010	2,010	2,000	2,010	1,990	1,970	1,990
hustota [g/cm ³]	1,206	1,206	1,197	1,191	1,187	1,187	1,181	1,169
	článek 9	článek 10	článek 11	článek 12	článek 13	článek 14	článek 15	článek 16
napětí [V]	2,000	1,990	2,000	1,970	1,980	1,970	1,980	2,010
hustota [g/cm ³]	1,185	1,182	1,166	1,175	1,167	1,178	1,168	1,165
	článek 17	článek 18	článek 19	článek 20	článek 21	článek 22	článek 23	článek 24
napětí [V]	1,990	1,950	1,990	1,990	2,020	2,000	2,020	2,000
hustota [g/cm ³]	1,191	1,174	1,146	1,192	1,203	1,193	1,200	1,190



Poznámka a doporučení:

Při kontrole elektrolytu byla zjištěna snížená hladina elektrolytu.
 V nosiči trakční baterie byla zjištěna voda, která pochází z doplňování elektrolytu do jednotlivých článků - vina obsluhy.