


### A. MONTÁŽ ZAŘÍZENÍ

Montážní firma stvrzuje, že montáž uvedeného zařízení odpovídá schválenému provedení na daném typu vozidla a je souhlasná s dokumentací výrobce zařízení.

Stav km při montáži: 45000 km

V C.B. dne: 28.5.2015 razítko / podpis: 

### B. TLAKOVÁ NÁDOBA








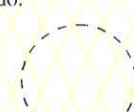

Číslo pasportu tlak. nádoby: 00244

Výměna tlakových nádob: po 10-ti letech

Platnost tlakové zkoušky do: 2024

### C. ÚDAJE URČENÉ VÝROBCEM

PRAVIDELNÉ REVIZE OPAKOVANÉ PO UPLYNUTÍ 12-TI MĚSÍCŮ OD DATA MONTÁŽE NEBO PO UJETÍ KAŽDÝCH 10 000 KM OD INSTALACE ZAŘÍZENÍ

Stav km: Platí do:	Stav km: Platí do:	Stav km: Platí do:
 V C.B. dne: 28.5.2016		
Stav km: Platí do:	Stav km: Platí do:	Stav km: Platí do:
		
Stav km: Platí do:	Stav km: Platí do:	Stav km: Platí do:
		

05266

Int. č. ....

Příloha k TP č. UE 845478

vozidla na alternativní pohon  
benzín – propan butan



\* 108867

Výrobce plynového zařízení:	AUTOGAS CENTRUM PLUS s.r.o.
Typ vozidla:	FORD F-150
SPZ:	3C4 9511
Výrobní číslo karoserie (VIN):	1FTFW1E61CFB81493
Palivo:	benzín nebo propan – butan
Plynné palivo:	C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> – C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>
Typ plynového zařízení:	GC01
Celkový obsah zásob. prostoru paliva:	92L
Počet tlakových nádob:	1

#### Změna údajů v technickém průkazu:

3) motor	f) palivo	Alternativně propan–butan
4) karosérie	e) počet míst	5
6) hmotnost	a) PROVOZNI	2900 kg
	b)	

#### 1. Schválení technické způsobilosti:

Výrobce plynového zařízení AUTOGAS CENTRUM PLUS s.r.o. potvrzuje, že plynové zařízení GC01 pro pohon motorových vozidel na LPG je shodné s typem a modelem zařízení schváleným rozhodnutím MD ČR č.j. 1948/2013-150-SCH2 osvědčením č. 3489 ze dne 15. 7. 2013.

AUTOGAS CENTRUM PLUS s.r.o.

383 01 Prácheň, Na Sadech 639  
IČ: 01518763 DIČ: CZ01518763

Zapsáno do evidence MÚ/OÚ 3C4 9511

České Budějovice

dne: - 3 - 06 - 2015



SEZNAM HOMOLOGOVANÝCH PRVKŮ SOUPRAVY  
GC01

Poř. číslo	Souprava	Součást	Výrobní číslo	Homologace
1.	BRC	REDUKTOR ALT.		E13-67R-010016
		REDUKTOR ALT.		E13-67R-010254
		PROVOZNÍ VENTIL		E13-67R-010015
		LIŠTA		E13-67R-010185
		VSTŘIKY		E13-67R-010223
		FILTR ALT.		E13-67R-010168
		FILTR ALT.		E20-67R-010906
		ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA		E13-67R-011002
2.	LANDI	REDUKTOR ALT.		E13-67R-010056
		REDUKTOR ALT.		E13-67R-010025
		PROVOZNÍ VENTIL		E4-67R-018001
		LIŠTA		E13-67R-010233
		VSTŘIKY ALT.		E13-67R-010234
		VSTŘIKY ALT.		E13-67R-010323
		FILTR ALT.		E13-67R-010278
		FILTR ALT.		E20-67R-010906
		ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA ALT.		E3-67R-016043
		ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA ALT.		E1-67R-016002
		ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA ALT.		E3-67R-016039
		3.	LOVATO	REDUKTOR
VSTŘIKY				E13-67R-010194
FILTR	F5972783			E13-67R-010284
ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA				E13-67R-010249
4.	AC STAG	REDUKTOR		E8-67R-014066
		VSTŘIKY ALT.		E4-67R-010104
		VSTŘIKY ALT.		E20-67R-010974
		FILTR		E20-67R-010703
		ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA ALT.		E8-67R-014903
		ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA ALT.		E8-67R-014289
ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA ALT.		E8-67R-017009		

SPOLEČNÉ SOUČÁSTI				
5.		REDUKTOR		
		PROVOZNÍ VENTIL		
		VSTŘIKY		
		FILTR		
		ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA		
6.	PŘÍPOJKA PLNĚNÍ			E13-67R-010020 E8-67R-013868
7.	NÁDRŽ	GZWM		E20-67R-010789
8.	MULTIVENTIL	TOMASETTO		E13-67R-01004 E8-67R-013018 E8-67R-0194004
9.	PLYNOTĚSNÁ SCHRÁNKA			E8-67R-013037 E20-67R-010390
*) VÝROBNÍ A HOMOLOGAČNÍ ČÍSLO VYPLŇTE DLE POUŽITÉ NÁDRŽE				