

# TECHNOLOGICKÝ POSTUP MONTÁŽE MECHANICKÉHO ZABEZPEČENÍ CONSTRUCT CF 1600

1. - 17. Demontujte všechny označené díly (kryty, rámečky, panely...) středové konzoly. Demontujte příslušný spojovací materiál. Dle potřeby rozpojte konektory elektroinstalace. Středovou konzolu vyjměte.
18. K označenému místu kulisy mechanismu řazení (strana spolujezdce) přiložte dle obr. vrtací šablonu (BC 1600). Dbejte na její správné ustavení.  
Navolte polohu parking. Dle šablony vrtajte opatrně pouze přes stěnu kulisy mechanismu řazení otvor  $\varnothing 4,1$  mm.
19. Ověřte správnost vyvrtaného otvoru, který následně převrtejte na  $\varnothing 6,8$  mm.
20. Znovu ověřte správnost převrtaného otvoru, dle kterého následně zhotovte otvor  $\varnothing 24$  mm. Použijte děrovač otvoru  $\varnothing 24$  mm (BF 40+39). Otvor zhotovte opatrně pouze přes stěnu kulisy řazení. Vzniklé otřepy začistěte a vysajte.
21. Demontujte označené dvě originál matice upevňující plechový držák středové konzoly. Plechový držák vyjměte.
22. Ze strany spolujezdce demontujte označené originál matice mechanismu řazení.
23. Na označený originál šroub mechanismu řazení (vpravo vpředu - ve směru jízdy) nasadte velkoplošnou podložku  $\varnothing 6,6$  mm.
24. Na tento šroub (s vloženou podložkou) našroubujte dodávaný sloupek distanční. Sloupek dotáhněte.
25. Dle potřeby odstraňte část koberce podlahy vozu (v místě následné instalace zámkové části).
26. Zámkovou část nasadte dle obr. na originál šroub a distanční sloupek.
27. Přední úchyt zámkové části připevněte k distančnímu sloupku pomocí zatrhávacího šroubu M6 x 15 s podložkou  $\varnothing 6,3$  mm. Šroub zatím nezatrhávejte.  
Na originál šroub zadního úchyty zámkové části nasadte dle obr. velkoplošnou podložku  $\varnothing 6,6$  mm.
28. Na zadní originál šrouby mechanismu řazení připevněte zpět demontovaný plechový držák středové konzoly. Spojení proveďte pomocí originál matice a dodávané matice M6 (zatrhávací) - viz šipka. Pod matici vložte podložku  $\varnothing 6,3$  mm.  
Nastavte parkovací polohu volící páky a otočením klíče volící páky uzamkněte. Vyzkoušejte bezchybnou funkci mechanického zabezpečení několikerým uzamčením. Při volení ostatních stupňů nesmí docházet k žádnému omezení prováděné činnosti.  
Zkontrolujte znovu správné ustavení i bezchybnou funkci zámkové části a zatrhávací šroub i matici dotáhněte tak, až dojde k odtržení utahovací hlavy.

29. Namontujte zpět všechny demontované díly v interiéru vozu, kromě bočního krytu středové konzoly (strana spolujezdce). Na kryt zámkové vložky nasadte středící šablonu (Sch 7).
  30. Odstraňte označené nálitky (žebra) na vnitřní straně bočního krytu středové konzoly.
  31. Boční plastový kryt středové konzoly přiložte pečlivě na původní místo. V místě středící šablony lehce na boční kryt zatlačte, tím dojde k označení místa pro zhotovení otvoru.  
Boční kryt středové konzoly vyjměte a do označeného místa předvrtejte otvor Ø 4,1 mm. Ujistěte se o správnosti zhotoveného otvoru přiložením bočního krytu do původní polohy. Otvor převrtejte na Ø 6,8 mm.
  32. Znovu se ujistěte o správnosti převrtaného otvoru přiložením bočního krytu středové konzoly na původní místo. Dle tohoto otvoru frézujte opatrně otvor Ø 39,5 mm (BF 11+3). Ořepy ve vyfrézovaném otvoru začistěte vhodným nástrojem.
  33. - 35. Všechny demontované díly namontujte pečlivě zpět na původní místo. Okolo krytu zámkové vložky nasadte manžetu č. 5.
- Zkontrolujte správnou činnost mechanického zabezpečení několikerým uzamčením.
  - Vyplňte řádně a čitelně záruční list.

**Poznámka:**

Všechny potřebné díly a přípravky použité a uvedené v tomto návodu, stejně jako i jednotlivé části mechanického zabezpečení lze objednat pouze u výrobce.

Konstrukční změny jsou vyhrazeny.

Připomínky a náměty sdělte, prosím, na adresu:

CONSTRUCT CZECH a.s.  
Františkov 220  
594 01 Velké Meziříčí  
tel.: 566 522 146  
fax: 566 522 157  
infolinka: 800 194 100  
e-mail: [info@construct.cz](mailto:info@construct.cz)  
<http://www.construct.cz>

CONSTRUCT CZECH a.s.  
Za Mototechnou 2587/1  
155 00 Praha 5 - Stodůlky  
tel.: 251 617 248, 251 616 890  
fax: 251 617 247  
infolinka: 800 194 100  
e-mail: [info@construct.cz](mailto:info@construct.cz)  
<http://www.construct.cz>

Vypracoval: Janoušek M.  
Schválil: Pokorný P.