

Zákazník / č. zakázky: _____

Datum: _____

RZ/vozidlo: _____

Najeté km: _____

MAHLE**KONTROLNÍ SEZNAM****Klimatizace/topení/větrání/chlazení**
Typ systému:

R134a R1234yf R744 (CO₂) jiné přední výparník zadní výparník elektr. kompresor

Analýza chladicí kapaliny: R134a: % R1234yf: % R744: % jiné: % vzduch: % HC: %

Hodnoty tlaku: strana vysokého tlaku: bar strana nízkého tlaku: bar při: ot/min

Teplota: venkovní teplota: °C výfuková teplota: °C

Množství chladicí kapaliny: odsáté: g doplněné: g **Chladivový olej:** odsátý: g doplněný: g typ oleje:

Komponenta	OK	ne OK	opr.
1. Čtení paměti poruch	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. Kontrolní nástroje / ovládací prvky			
Vypínač / ovládací jednotka	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Funkce motoru dmychačla	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Senzor teploty v kabině (automatická klimatizace)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Distribuce vzduchu / funkce cirkulace	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Kabinový filtr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3. Teplota na výstupních tryskách vzduchu (°C)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vznik zápachu	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4. Hnací řemen			
Stav/zvuky	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Napnutí	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5. Napínák řemene			
Napínací kladka	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ložisko	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Zvuky	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Funkce	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6. Řemenice, vratné a vodící kladky			
Seřízení/vzdálenost	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Zvuky/stav	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7. Volnoběh generátoru a tlumič torzních vibrací (je-li k dispozici)			
Stav	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Zvuky	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Funkce	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8. Komponenty kompresoru			
Magnetická spojka (je-li k dispozici)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Řemenice/ložisko	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ochrana proti přetížení / řemenového pohonu (je-li k dispozici)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Přetlakový pojistný ventil	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Elektrické spoje	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Těsnost	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9. Sušička filtru / akumulátor			
Těsnost	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Připojení/spoje	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Upevnění	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
10. Tlakový spínač / tlakový senzor			
Těsnost	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Funkce	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Elektrické spoje	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
11. Kondenzátor			
Těsnost	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Upevnění	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Čistota/poškození	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Poznámky:

Komponenta	OK	ne OK	opr.
12. Hadice a vedení			
Těsnost	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Připojení/spoje	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Odřené místa	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Upevnění	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
13. Servisní připojovací uzávěry/ventily	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
14. Ventilátor chladiče/kondenzátoru			
Vzduchovod / kryt ventilátoru	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Upevnění	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Funkce	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Hlučnost	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Elektrické spoje / relé	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vůle ložiska	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ventilátor Visco®	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
15. Chladič chladicí kapaliny			
Těsnost	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Upevnění	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Čistota/poškození	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Hadice a spony	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vzduchovod/kryt	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
16. Vyrovnávací nádrž / kryt chladicí kapaliny	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
17. Chladicí kapalina			
Čistota	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ochrana proti mrazu (°C)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
18. Termostat			
Teplota otvoru	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
19. Čerpadlo chladicí kapaliny			
Těsnost	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Hlučnost	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
20. Topné hadice a spony	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
21. Ventil topení	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
22. Senzory			
Elektrické spoje	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Funkce	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
23. Výparník			
Těsnost	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Spoje/připojení	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Odtok kondenzátu	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
24. Expanzní ventil / škrťací ventil			
Těsnost	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Připojení	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Vozidlo zkontrolováno:

OK = v pořádku | ne OK = není v pořádku | opr. = opraveno

BEHR®