



# NEJČASTĚJŠÍ ZÁVADY A JEJICH ŘEŠENÍ

- 1. Klimatizace nejde zapnout**  
Zkontrolovat jistič přívodu elektro popřípadě zásuvkového okruhu. Na klimatizaci bude svítit indikace napájení elektro pomocí LED diody. Zkontrolovat popřípadě vyměnit baterie v dálkovém ovladači. Pokud jsou obě podmínky splněny a klimatizace nejde stále zapnout tak je nutné volat odborný servis.
- 2. Z vnitřní jednotky teče voda**  
Je ucpaný nebo poškozený odvod kondenzátu, který je nutno odborně vyčistit – opravit. Nebo došlo k poškození čerpadla pro odvod kondenzátu, nutno volat odborný servis.
- 3. Vnitřní jednotka fouká, ale nechladí**  
Zkontrolovat, zda je nastaven režim chlazení. Mohlo dojít k úniku chladiva a je nutné volat odborný servis a nebo je silně znečištěn výměník vnitřní a venkovní jednotky na nedochází k předávání tepla (chlada). Pro vyčištění je nutno volat odborný servis.
- 4. Vnitřní jednotka je „obalena“ ledem v režimu chlazení LÉTO**  
Došlo k zanesení filtru (výměníku) vnitřní jednotky, který je nutno vyčistit. Dále mohlo dojít k mikro úniku chladiva, což vede k poklesu teploty (tlaku) v chladivovém okruhu a následnému namrzání (nutno volat odborný servis).
- 5. Vnitřní jednotka je obalena ledem v režimu chlazení ZIMA a přechodné období**  
Venkovní teplota vzduchu poklesla pod + 5 °C a u klimatizace není nebo nefunguje souprava pro zimní provoz. Nutno volat odborný servis.
- 6. Venkovní jednotka je v režimu topení obalena ledem**  
Venkovní teplota vzduchu poklesla pod -5 °C a může být zvýšená vlhkost vzduchu. Klimatizace v tomto případě již nedokáže účinně odebírat teplo z venkovního vzduchu a zajišťovat pravidelné odtávání. V takovém případě již běžnou klimatizaci on off kompresorem lze použít s dokoupeným modulem zimní regulace nebo pro topení v zimním odborný používat invertor klimatizace.
- 7. Klimatizace vyhazuje elektro jištění**  
Došlo k poškození elektroinstalace nebo k zadření kompresoru a je nutno volat odborný servis.
- 8. Hlučná vnitřní nebo venkovní jednotka**  
Došlo k uvolnění některé z rotačních částí, nutno volat odborný servis.
- 9. Vnitřní jednotka zapáchá**  
Špatný odvod kondenzátu, který je nutno odborně vyčistit včetně dezinfekce kondenzátní vaničky ve vnitřní jednotce.
- 10. Připojovací ventily na venkovní jednotce jsou obaleny ledem a mastné.**  
Došlo k úniku chladiva, což vede k námraze a je nutno volat co nejdříve odborný servis.

Servisní oddělení TD metal s.r.o.

tel.: +420 581 587 020  
mobil: +420 778 066 111

[servis@tdmetal.cz](mailto:servis@tdmetal.cz)  
[www.tdmetal.cz](http://www.tdmetal.cz)