



---

# Chybové kódy klimatizací

---

## CHYBOVÉ KÓDY

|    |                                   |   |
|----|-----------------------------------|---|
| C1 | LED provozu blikne 12x během 3 s  | Ochrana před zkratem  |
| C2 | LED provozu blikne 13x během 3 s  | Ochrana před svodem proudu  |
| C3 | LED provozu blikne 14x během 3 s  | Ochrana špatného zapojení   |
| C5 | LED provozu blikne 15x během 3 s  | Porucha manuálního spínače/vypínače   |
| C6 | LED provozu blikne 16x během 3 s  | Chybějící ochranný zemnicí vodič  |
| Cd |                                   | Hlášení nadměrného obsahu Co2   |
| E0 | LED provozu blikne 10x během 3 s  | Ochrana střídavého napětí vedoucí ke snížení provozního kmitočtu (inverter) |
| E1 | LED provozu blikne 1x během 3 s   | Ochrana před vysokým tlakem   |
| E2 | LED provozu blikne 2x během 3 s   | Ochrana před namrzáním výparníku vnitřní jednotky                           |
| E3 | LED provozu blikne 3x během 3 s   | Nízkotlaká ochrana kompresoru   |
| E4 | LED provozu blikne 4x během 3 s   | Ochrana kompresoru před výtlakem plynu                                      |
| E5 | LED provozu blikne 5x během 3 s   | Ochran proti nadproudu  |
| E6 | LED provozu blikne 6x během 3 s   | Porucha komunikace  |
| E7 | LED provozu blikne 7x během 3 s   | Kolize režimů   |
| E8 | LED provozu blikne 8x během 3 s   | Ochrana před přehřátím  |
| E9 | LED provozu blikne 9x během 3 s   | Ochrana před studeným proudem vzduchu v režimu topení                       |
| F  |                                   | Režim obnovy chladiwa   |
| F0 | LED chlazení blikne 10x během 3 s | Nedostatek freonu   |
| F1 | LED chlazení blikne 1x během 3 s  | Porucha snímače teploty místnosti   |
| F2 | LED chlazení blikne 2x během 3 s  | Porucha snímače výměníku vnitřní jednotky                                   |
| F3 | LED chlazení blikne 3x během 3 s  | Porucha snímače venkovní teploty  |
| F4 | LED chlazení blikne 4x během 3 s  | Porucha snímače výměníku venkovní jednotky                                  |
| F5 | LED chlazení blikne 5x během 3 s  | Porucha snímače teploty na výtlače plynu z kompresoru                       |
| F6 | LED chlazení blikne 6x během 3 s  | Ochrana před přetížením sníženou frekvencí v režimu chlazení                |
| F7 | LED chlazení blikne 7x během 3 s  | Ochrana před zadřením kompresoru špatným vracením maziva (inverter)         |
| F8 | LED chlazení blikne 8x během 3 s  | Ochrana před přetížením snížením provozního kmitočtu (inverter)             |
| F9 | LED chlazení blikne 9x během 3 s  | Ochrana před vysokou teplotou na výtlače kompresoru (inverter)              |
| FA |                                   | Ochrana výměníku před přehřátím   |
| FC |                                   | Porucha posuvných dvířek  |
| FE |                                   | Porucha senzoru přetížení   |
| FH |                                   | Ochrana odmrazování při nižším kmitočtu                                     |
| FP |                                   | Porucha kontrolních senzorů (např. vlhkosti, Co2, ..)                       |

## POZNÁMKY

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## CHYBOVÉ KÓDY

|    |                                  |  |
|----|----------------------------------|--|
| H0 | LED topení blikne 10x během 3 s  | Ochrana před přehřátím v režimu topení           |
| H1 | LED topení blikne 1x během 3 s   | Režim odmrazování                                |
| H2 | LED topení blikne 2x během 3 s   | Ochrana - čištění statického prachu              |
| H3 | LED topení blikne 3x během 3 s   | Ochrana před přetížením kompresoru               |
| H4 | LED topení blikne 4x během 3 s   | Neobvyklá závada systému                         |
| H5 | LED topení blikne 5x během 3 s   | Ochrana modulu                                   |
| H6 | LED provozu blikne 11x během 3 s | Ochrana asynchronního motoru (motor ventilátoru) |
| H7 | LED topení blikne 7x během 3 s   | Selhání jedné fáze                               |
| H8 | LED topení blikne 8x během 3 s   | Ochrana před přetečením kondenzátu               |
| H9 |                                  | Porucha tepelného tělesa                         |
| HC | LED topení blikne 6x během 3 s   | Ochrana PFC                                      |
| HE | LED topení blikne 14x během 3 s  | Ochrana kompresoru před demagnetizací            |

## CHYBOVÉ KÓDY VRF SYSTÉM

|    |   |
|----|---|
| E1 | Vysokotlaká ochrana kompresoru                                |
| E2 | Protinámrazová ochrana vnitřní jednotky                       |
| E3 | Nížkotlaká ochrana kompresoru                                 |
| E4 | Vysoká teplota výstupu kompresoru                             |
| E5 | Přetížení kompresoru  |
| E6 | Chyba komunikace  |
| E7 | Kolize režimů   |
| E9 | Ochrana před přetečením kondenzátu (porucha čerpadla)         |
| F0 | Chyba prostorového teplotního senzoru vnitřní jednotky        |
| F1 | Chyba teplotního senzoru vstupního potrubí vnitřní jednotky   |
| F2 | Chyba teplotního senzoru středního potrubí vnitřní jednotky   |
| F3 | Chyba teplotního senzoru výstupního potrubí vnitřní jednotky  |
| F4 | Chyba prostorového teplotního senzoru venkovní jednotky       |
| F5 | Chyba teplotního senzoru vstupního potrubí venkovní jednotky  |
| F6 | Chyba teplotního senzoru středního potrubí venkovní jednotky  |
| F7 | Chyba teplotního senzoru výstupního potrubí venkovní jednotky |
| F8 | Porucha tepelného senzoru kompresoru (fixed-speed)            |
| F9 | Porucha tepelného senzoru kompresoru (inverter)               |
| FA | Porucha tepelného senzoru kompresoru (fixed-speed)            |
| Fb | Porucha tepelného senzoru kompresoru (inverter)               |
| Fc | Chyba vysokotlakého ventilu                                   |
| Fd | Chyba nízkotlakého ventilu                                    |