

Daikin AC – Common Error Codes Explained (Hindi + English)

System-Level Codes

- **UA**
 - **हिंदी:** इनडोर और आउटडोर यूनिट का मेल सही नहीं है।
 - **English:** Indoor-outdoor unit combination fault.
 - **Solution:** कनेक्शन, सिरीयल नंबर सेटिंग्स आदि चेक करवाएं।
- **U0**
 - **हिंदी:** रेफ्रिजरेंट की कमी है।
 - **English:** Refrigerant shortage.
 - **Solution:** सर्विस सेंटर से गैस लेवल चेक और रिचार्ज करें।
- **U2**
 - **हिंदी:** बिजली का वोल्टेज गिरे या अधिक हो गया है।
 - **English:** Drop voltage or main circuit overvoltage.
 - **Solution:** बिजली सप्लाई, वोल्टेज स्टेबिलाइज़र चेक करें।
- **U4**
 - **हिंदी:** इनडोर और आउटडोर यूनिट के बीच कनेक्शन टूट गया है।
 - **English:** Communication failure between indoor and outdoor units.
 - **Solution:** वायरिंग और PCB कनेक्शन्स चेक करवाएं।

Indoor Unit Codes

- **A1 – Indoor PCB खराब (Indoor PCB defect)**
 - **A3 – Drain लेवल सिस्टम में समस्या (Drain level control error)**
 - **A5 – Freeze-up प्रोटेक्शन एक्टिव हुआ है (Freeze-up protector)**
 - **A6 – फैन मोटर का फेल होना (Fan motor fault)**
 - **C4 – Heat exchanger तापमान सेंसर फेल (Heat exchanger sensor fault)**
 - **C9 – Suction air तापमान सेंसर फेल (Suction air sensor fault)**
- Solution:** संबंधित सेंसर, मोटर या PCB चेक करें; सर्विस सेंटर से रिपेयर करवाएं।

Outdoor Unit Codes

- **E1 – Outdoor PCB दोषपूर्ण (Circuit board fault)**
- **E5 – ओवरहीटिंग या OL स्टार्ट (OL started / overheat protection)**
- **E6 – कंप्रेसर स्टार्ट नहीं हो रहा (Compressor start-up fault)**
- **E7 – DC फैन मोटर फेल (DC fan motor fault)**
- **E8 – Overcurrent इनपुट (Overcurrent input)**
- **F3 – Discharge पाइप का तापमान बहुत अधिक (High temperature discharge pipe)**
- **F6 – Cooling में उच्च प्रेशर (High pressure control in cooling)**
- **H9 – Suction air सेंसर फेल (Faulty suction air sensor)**
- **J3 / J6 – डिस्चार्ज पाइप या हीट एक्सचेंजर सेंसर फेल (Sensor faults)**

- L3 / L4 / L5 / P4 – इन्वर्टर या सर्किट हीटिंग समस्या (Inverter/heatsink errors)

Solution: फैन, कंप्रेसर, PCB या सेंसर सर्विस करवाएं।

आसान भाषा में सारांश (Quick Table)

Code	हिंदी मतलब	आसान समाधान
U0	गैस की कमी	रेफ्रिजरेंट रिचार्ज करवाएं
U4	यूनिट्स का कम्प्युनिकेशन नहीं हो रहा	वायरिंग/PCB चेक करवाएं
A5	फ्रीज़-अप प्रोटेक्शन एक्टिव	इकाई एयरफ्लो या सेंसर जांचें
A6	फैन मोटर खराब	सर्विस करवाएं
E6	कंप्रेसर स्टार्ट नहीं हो रहा	कंप्रेसर या PCB जांचें
F3	डिस्चार्ज पाइप ज़्यादा गर्म	यूनिट साफ करवाएं
L5	ओवरकरेंट आउटपुट	इन्वर्टर/PCB से check करें
C4	Heat एक्सचेंजर सेंसर फेल	सेंसर रिप्लेस करवाएं

यूजर अनुभव (User Insights)

“A5 is a coil over or under temp depending on the mode.”

“A C4 is a thermistor failure.”

— Reddit पर HVAC विशेषज्ञों के सुझाव

Error Code देखना और रीसेट करना (How to View & Reset)

1. अपने Daikin रिमोट पर **Cancel** बटन को 5 सेकंड दबाकर रखें जब तक स्क्रीन पर “00” न पलैश हो जाए।
2. फिर बार-बार Cancel दबाते जाएँ; लंबी बीप आने पर वही Error Code है।
3. **Reset** के लिए पावर ऑफ करें, कुछ मिनट बाद वापस ऑन करें—कई बार Error खुद गायब हो जाता है।

अंत में...

- **U0, U4, A5, A6, E6, F3** जैसी एरर्स को आप पहले खुद देख सकते हैं—फिल्टर साफ, यूनिट रीसेट जैसे आसान काम से अस्थायी समाधान हो सकता है।

