



La solution assistance

ERROR CODE



La solution assistance



Français

Page de

2

à

3



English

Page

4

to

5



Español

página

6

a

7



Português

página

8

a

9



Polski

strona

10

do

11



Magyar

oldal

12

és

13



Română

pagina

14

și

15



Deutsch

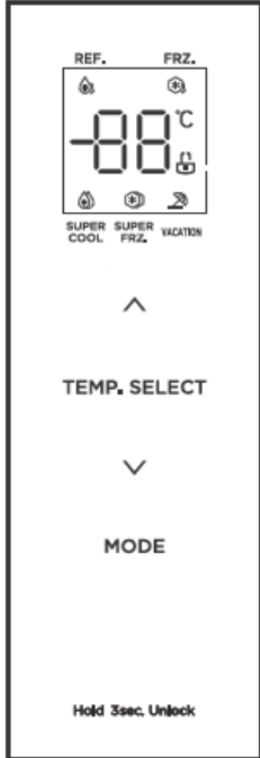
Seite von

16

und

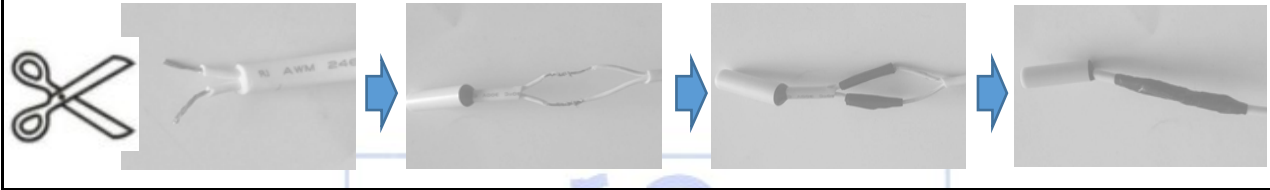
17

La solution assistance



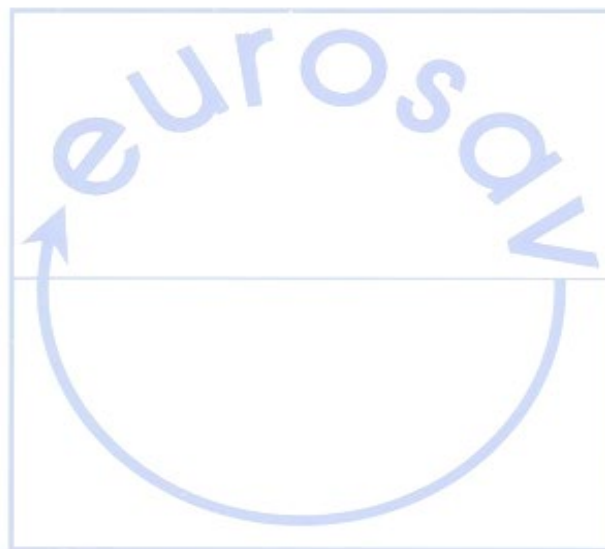
| CODE ERREUR | DESCRIPTION |
|-------------|---|
| E0 | Défaut de la fabrique de glace partie congélateur |
| E1 | Défaut sonde réfrigérateur |
| E2 | Défaut sonde congélateur |
| E3 | Défaut sonde clapet |
| E4 | Défaut sonde dégivrage réfrigérateur |
| E5 | Défaut sonde dégivrage congélateur |
| E6 | Problème communication afficheur / platine de puissance |
| E7 | Défaut sonde ambiant |
| E8 | Défaut sonde dégivrage dans chambre variable |
| E9 | Température anormalement élevée dans le congélateur |
| EE | Défaut sonde en bas de la fabrique de glace |
| EH | Défaut sonde humidité |
| EF | Défaut installation du réservoir d'eau |
| EP | Défaut de basculement de la glace de la fabrique de glace congélateur |
| CA | Problème communication platine de puissance / platine de la fabrique de glace |
| CC | Défaut dégivrage de la fabrique de glace |
| C9 | Défaut sonde de la fabrique de glace |
| F4 | Défaut sonde en bas de la fabrique de glace |
| F5 | Défaut de basculement de la glace de la fabrique de glace réfrigérateur |
| F6 | Défaut de la fabrique de glace dans la partie réfrigérateur |

Remplacement sonde de température FMF188348659 : Cette sonde est générique, vous pouvez être amené à couper les fils de la sonde défectueuse et à ressouder la nouvelle lors de son remplacement si le connecteur est différent.

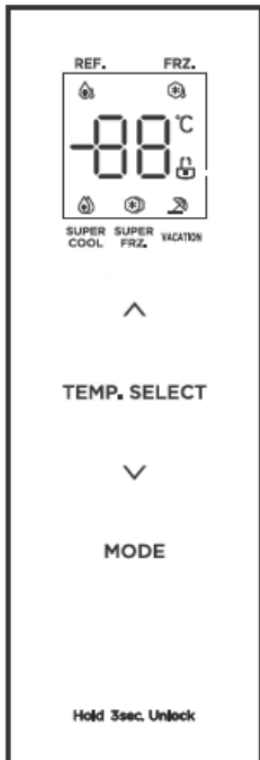


| Valeurs sonde de températures | | | | | | | |
|-------------------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) |
| -30 | 33.81 | -18 | 16.90 | 2 | 5.87 | 8 | 4.37 |
| -28 | 30.01 | -16 | 15.15 | 3 | 5.59 | 10 | 3.97 |
| -26 | 26.68 | -10 | 10.92 | 4 | 5.32 | 15 | 3.14 |
| -24 | 23.75 | -5 | 8.39 | 5 | 5.06 | 20 | 2.50 |
| -22 | 21.18 | 0 | 6.50 | 6 | 4.82 | 25 | 2.01 |
| -20 | 18.90 | 1 | 6.18 | 7 | 4.59 | 30 | 1.62 |

La solution assistance

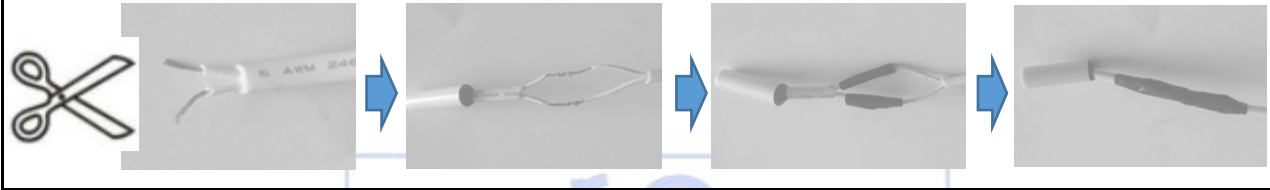


La solution assistance



| ERROR CODE | DESCRIPTION |
|-------------|--|
| E0 | Fault in the ice maker freezer part |
| E1 | Refrigerator probe fault |
| E2 | Freezer probe fault |
| E3 | Valve probe fault |
| E4 | Refrigerator defrost sensor fault |
| E5 | Freezer defrost sensor fault |
| E6 | Display/power board communication problem |
| E7 | Ambient probe fault |
| E8 | Defrost probe fault in variable chamber |
| E9 | Abnormally high temperature in the freezer |
| EE | Probe fault at the bottom of the ice plant |
| E.H. | Humidity probe fault |
| EF | Water tank installation fault |
| EP | Freezer Ice Maker Ice Tipping Failure |
| THAT | Power board/ice plant board communication problem |
| CC | Ice maker defrost fault |
| C9 | Ice maker probe fault |
| F4 | Probe fault at the bottom of the ice plant |
| F5 | Refrigerator ice maker ice tilt fault |
| F6 | Fault in the ice maker in the refrigerator section |

Temperature sensor replacement **FMF188348659** : This probe is generic, you may have to cut the wires of the defective probe and resolder the new one when replacing it if the connector is different.



| Temperature probe values | | | | | | | |
|--------------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) |
| -30 | 33.81 | -18 | 16.90 | 2 | 5.87 | 8 | 4.37 |
| -28 | 30.01 | -16 | 15.15 | 3 | 5.59 | 10 | 3.97 |
| -26 | 26.68 | -10 | 10.92 | 4 | 5.32 | 15 | 3.14 |
| -24 | 23.75 | -5 | 8.39 | 5 | 5.06 | 20 | 2.50 |
| -22 | 21.18 | 0 | 6.50 | 6 | 4.82 | 25 | 2.01 |
| -20 | 18.90 | 1 | 6.18 | 7 | 4.59 | 30 | 1.62 |

La solution assistance

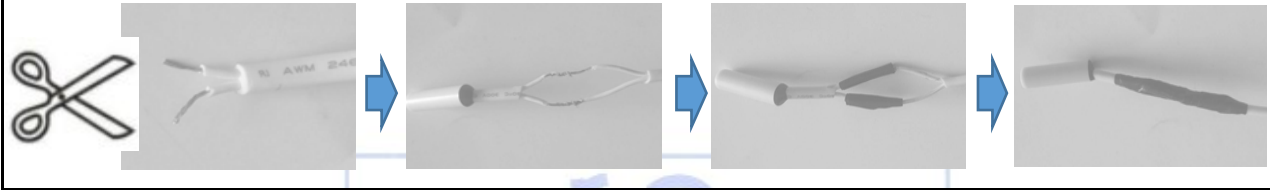


La solution assistance



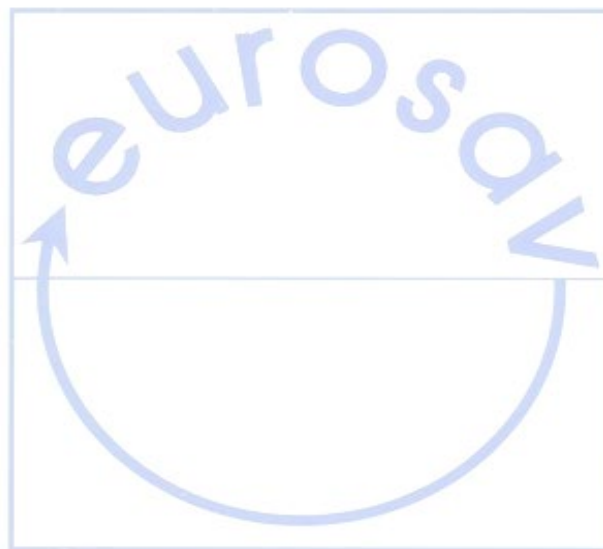
| CÓDIGO DE ERROR | DESCRIPCIÓN |
|-----------------|---|
| E0 | Fallo en la parte del congelador de la máquina de hielo. |
| E1 | Fallo en la sonda del refrigerador |
| E2 | Fallo en la sonda del congelador |
| E3 | Fallo en la sonda de la válvula |
| E4 | Falla en el sensor de descongelación del refrigerador |
| E5 | Fallo del sensor de descongelación del congelador |
| E6 | Problema de comunicación entre pantalla y placa de alimentación |
| E7 | Fallo sonda ambiente |
| E8 | Fallo sonda de deshielo en cámara variable |
| E9 | Temperatura anormalmente alta en el congelador. |
| EE.UU. | Falla de sonda en el fondo de la planta de hielo |
| E.H. | Fallo sonda de humedad |
| FE | Fallo en la instalación del tanque de agua. |
| PE | Falla en el vuelco del hielo de la máquina de hielo del congelador |
| ESO | Problema de comunicación entre el tablero de energía y el tablero de la planta de hielo |
| CC | Fallo en descongelamiento de la máquina de hielo |
| C9 | Fallo en la sonda de la fábrica de hielo |
| F4 | Falla de sonda en el fondo de la planta de hielo |
| F5 | Fallo de inclinación del hielo en la máquina de hielo del refrigerador |
| F6 | Fallo en la máquina de hielo en la sección de refrigeradores. |

Reemplazo del sensor de temperatura **FMF188348659** : Esta sonda es genérica, es posible que tengas que cortar los cables de la sonda defectuosa y volver a soldar la nueva al reemplazarla si el conector es diferente.

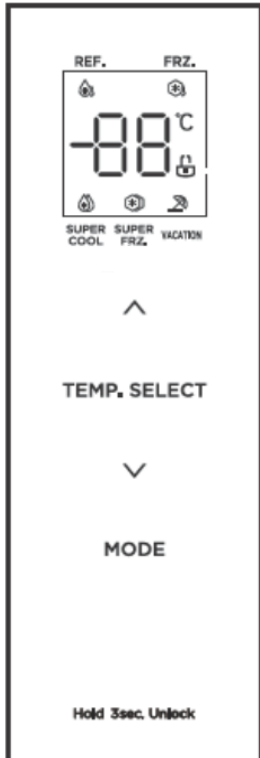


| Valores de la sonda de temperatura | | | | | | | |
|------------------------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) |
| -30 | 33.81 | -18 | 16.90 | 2 | 5.87 | 8 | 4.37 |
| -28 | 30.01 | -16 | 15.15 | 3 | 5.59 | 10 | 3.97 |
| -26 | 26.68 | -10 | 10.92 | 4 | 5.32 | 15 | 3.14 |
| -24 | 23.75 | -5 | 8.39 | 5 | 5.06 | 20 | 2.50 |
| -22 | 21.18 | 0 | 6.50 | 6 | 4.82 | 25 | 2.01 |
| -20 | 18.90 | 1 | 6.18 | 7 | 4.59 | 30 | 1.62 |

La solution assistance

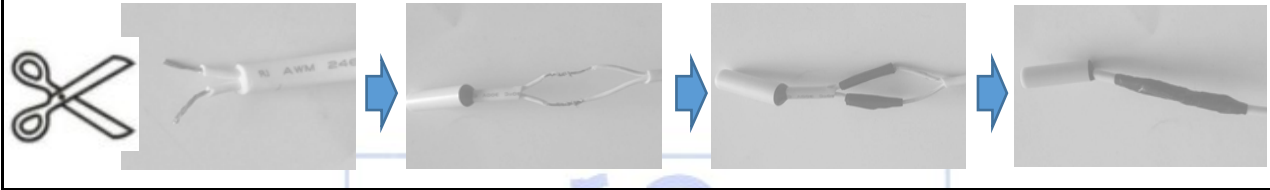


La solution assistance



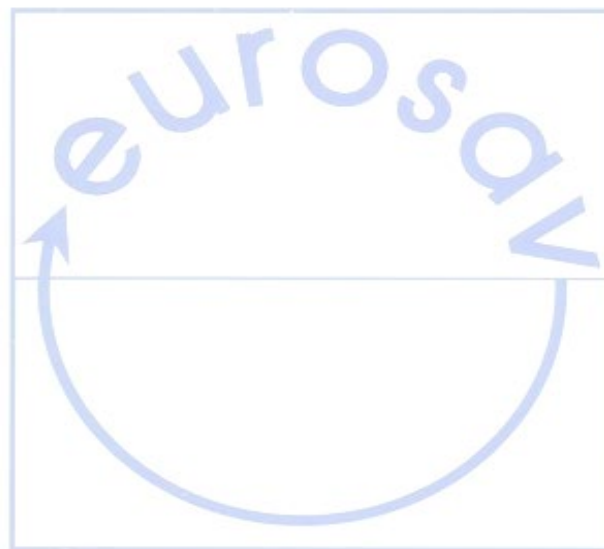
| ERRO DE CÓDIGO | DESCRIÇÃO |
|----------------|---|
| E0 | Falha na parte do freezer da máquina de fazer gelo |
| E1 | Falha na sonda do refrigerador |
| E2 | Falha na sonda do freezer |
| E3 | Falha na sonda da válvula |
| E4 | Falha no sensor de degelo do refrigerador |
| E5 | Falha no sensor de degelo do freezer |
| E6 | Problema de comunicação do display/placa de alimentação |
| E7 | Falha na sonda ambiente |
| E8 | Falha na sonda de degelo na câmara variável |
| E9 | Temperatura anormalmente alta no freezer |
| EE | Falha na sonda na parte inferior da fábrica de gelo |
| EH. | Falha na sonda de umidade |
| FE | Falha na instalação do tanque de água |
| PE | Falha no despejo de gelo do congelador |
| QUE | Problema de comunicação da placa de energia/placa da planta de gelo |
| CC | Falha no degelo da máquina de gelo |
| C9 | Falha na sonda do fabricante de gelo |
| F4 | Falha na sonda na parte inferior da fábrica de gelo |
| F5 | Falha na inclinação do gelo da máquina de gelo da geladeira |
| F6 | Falha na máquina de fazer gelo na seção do refrigerador |

Substituição do sensor de temperatura **FMF188348659** : Esta sonda é genérica, pode ser necessário cortar os fios da sonda com defeito e revender a nova ao substituí-la se o conector for diferente.

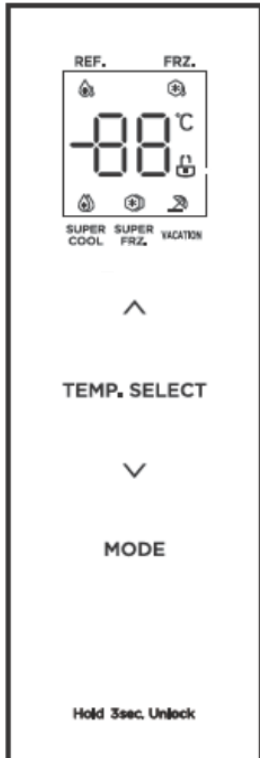


| Valores da sonda de temperatura | | | | | | | |
|---------------------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) |
| -30 | 33.81 | -18 | 16.90 | 2 | 5.87 | 8 | 4.37 |
| -28 | 30.01 | -16 | 15.15 | 3 | 5.59 | 10 | 3.97 |
| -26 | 26.68 | -10 | 10.92 | 4 | 5.32 | 15 | 3.14 |
| -24 | 23.75 | -5 | 8.39 | 5 | 5.06 | 20 | 2.50 |
| -22 | 21.18 | 0 | 6.50 | 6 | 4.82 | 25 | 2.01 |
| -20 | 18.90 | 1 | 6.18 | 7 | 4.59 | 30 | 1.62 |

La solution assistance

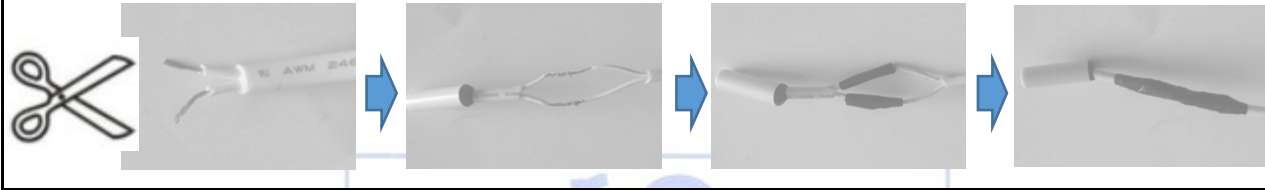


La solution assistance



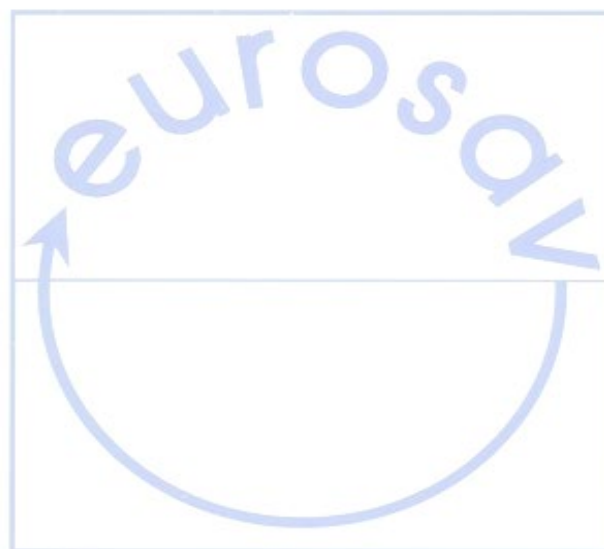
| KOD BŁĘDU | OPIS |
|-------------|---|
| E0 | Usterka części zamrażarki kostkarki do lodu |
| E1 | Błąd sondy lodówki |
| E2 | Błąd sondy zamrażarki |
| E3 | Błąd sondy zaworu |
| E4 | Błąd czujnika odszraniania lodówki |
| E5 | Błąd czujnika odszraniania zamrażarki |
| E6 | Problem z komunikacją wyświetlacza/płyty zasilania |
| E7 | Błąd sondy otoczenia |
| E8 | Błąd czujnika odszraniania w komorze zmiennej |
| E9 | Nienormalnie wysoka temperatura w zamrażarce |
| EE | Usterka sondy na dnie wytwornicy lodu |
| E.H. | Błąd czujnika wilgotności |
| EF | Błąd instalacji zbiornika na wodę |
| PE | Awaria przechylania się lodu w zamrażarce |
| TO | Problem z komunikacją między płytą zasilającą a płytą wytwórni lodu |
| CC | Błąd rozmrażania kostkarki do lodu |
| C9 | Błąd sondy kostkarki do lodu |
| F4 | Usterka sondy na dnie wytwornicy lodu |
| F5 | Błąd przechylania lodu w kostkarce do lodu w lodówce |
| F6 | Usterka kostkarki do lodu w części chłodziarki |

Wymiana czujnika temperatury **FMF188348659** : Ta sonda jest typowa, może być konieczne przecięcie przewodów uszkodzonej sondy i ponowne przylutowanie nowej podczas jej wymiany, jeśli złącze jest inne.

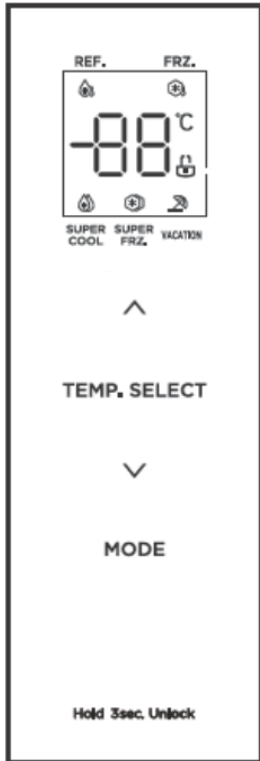


| Wartości czujnika temperatury | | | | | | | |
|-------------------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) |
| -30 | 33.81 | -18 | 16.90 | 2 | 5.87 | 8 | 4.37 |
| -28 | 30.01 | -16 | 15.15 | 3 | 5.59 | 10 | 3.97 |
| -26 | 26.68 | -10 | 10.92 | 4 | 5.32 | 15 | 3.14 |
| -24 | 23.75 | -5 | 8.39 | 5 | 5.06 | 20 | 2.50 |
| -22 | 21.18 | 0 | 6.50 | 6 | 4.82 | 25 | 2.01 |
| -20 | 18.90 | 1 | 6.18 | 7 | 4.59 | 30 | 1.62 |

La solution assistance

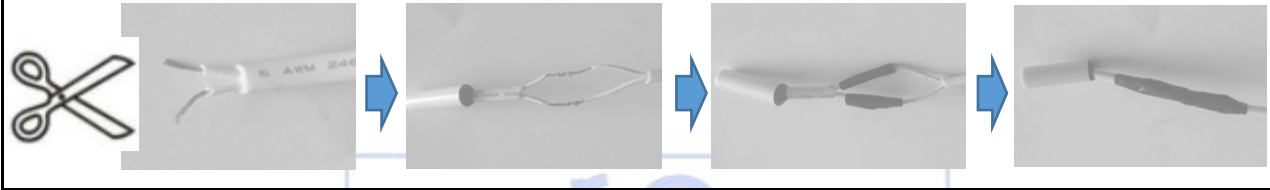


La solution assistance



| HIBAKÓD | LEÍRÁS |
|-------------|--|
| E0 | Hiba a jégkészítő fagyasztó részében |
| E1 | Hűtőszonda hiba |
| E2 | Fagyasztó szonda hiba |
| E3 | Szelep szonda hiba |
| E4 | A hűtőszekrény leolvasztás érzékelője hibás |
| E5 | Fagyasztó leolvasztás érzékelő hibája |
| E6 | Kijelző/tápegység kommunikációs probléma |
| E7 | Környezeti szonda hiba |
| E8 | Leolvasztó szonda hibája a változó kamrában |
| E9 | Szokatlanul magas hőmérséklet a fagyasztóban |
| EE | Szondahiba a jégtelep alján |
| E.H. | A páratartalom szonda hibája |
| EF | Víztartály telepítési hiba |
| EP | Fagyasztó jégkészítő jégborulási hiba |
| HOGY | Erőmű/jégtelep tábla kommunikációs probléma |
| CC | A jégkészítő leolvasztási hibája |
| C9 | A jégkészítő szonda hibája |
| F4 | Szondahiba a jégtelep alján |
| F5 | A hűtő jégkészítő jégdőlés hibája |
| F6 | Hiba a jégkészítőben a hűtőrészen |

Hőmérséklet érzékelő csere **FMF188348659** : Ez a szonda általános, előfordulhat, hogy el kell vágni a hibás szonda vezetéseit, és cserekor újra kell forrasztani az újat, ha más a csatlakozó.

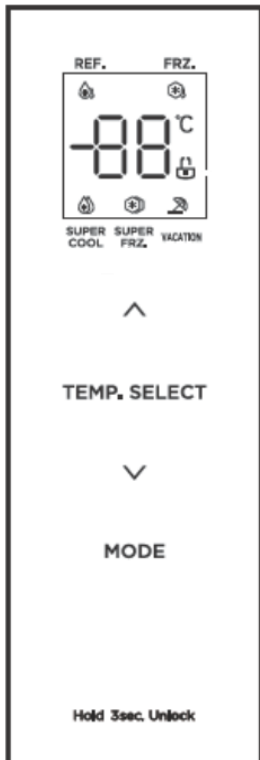


| Hőmérséklet-szonda értékek | | | | | | | |
|----------------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) |
| -30 | 33.81 | -18 | 16.90 | 2 | 5.87 | 8 | 4.37 |
| -28 | 30.01 | -16 | 15.15 | 3 | 5.59 | 10 | 3.97 |
| -26 | 26.68 | -10 | 10.92 | 4 | 5.32 | 15 | 3.14 |
| -24 | 23.75 | -5 | 8.39 | 5 | 5.06 | 20 | 2.50 |
| -22 | 21.18 | 0 | 6.50 | 6 | 4.82 | 25 | 2.01 |
| -20 | 18.90 | 1 | 6.18 | 7 | 4.59 | 30 | 1.62 |

La solution assistance

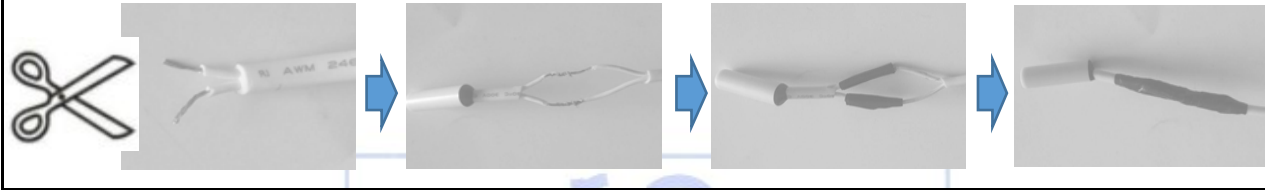


La solution assistance



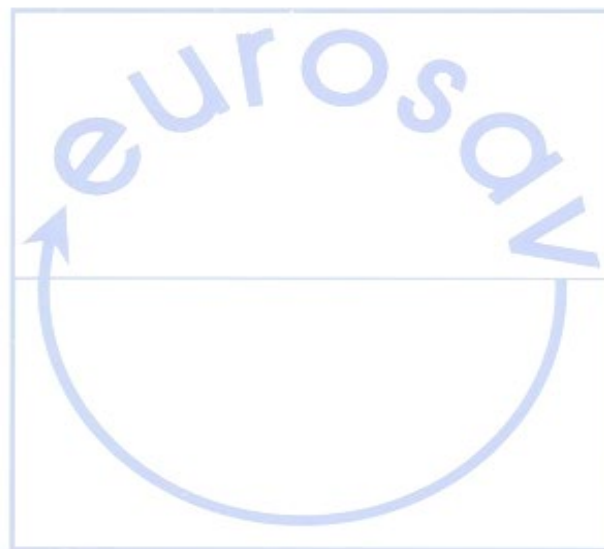
| COD DE EROARE | DESCRIERE |
|---------------|--|
| E0 | Defecțiune la piesa congelatorului aparatului de gheață |
| E1 | Defecțiune sonda frigiderului |
| E2 | Eroare sonda congelatorului |
| E3 | Defecțiune sonda supapă |
| E4 | Defecțiune la senzorul de dezghețare al frigiderului |
| E5 | Eroare la senzorul de dezghețare congelator |
| E6 | Problemă de comunicare display/placă de alimentare |
| E7 | Defecțiune sonda de mediu |
| E8 | Defecțiune sondei de dezghețare în camera variabilă |
| E9 | Temperatură anormal de ridicată în congelator |
| EE | Defecțiunea sondei în partea de jos a fabricii de gheață |
| E.H. | Eroare sonda umiditate |
| EF | Defecțiune la instalarea rezervorului de apă |
| EP | Eșec la răsturnarea gheții din congelator |
| ACEA | Problemă de comunicare la placa de alimentare/planta de gheață |
| CC | Defecțiune la dezghețarea aparatului de gheață |
| C9 | Sonda aparatului de gheață defecțiune |
| F4 | Defecțiunea sondei în partea de jos a fabricii de gheață |
| F5 | Defecțiunea de înclinare a gheții din frigider |
| F6 | Defecțiune la aparatul de gheață din secțiunea frigider |

Înlocuirea senzorului de temperatură **FMF188348659** : Această sondă este generică, este posibil să trebuiască să tăiați firele sondei defecte și să o resedați pe cea nouă atunci când o înlocuiți dacă conectorul este diferit.

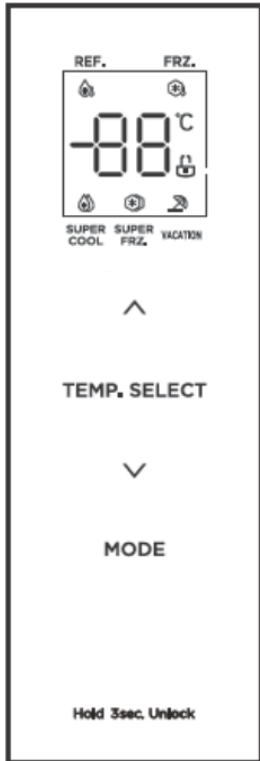


| Valorile sondei de temperatură | | | | | | | |
|--------------------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) |
| -30 | 33.81 | -18 | 16.90 | 2 | 5.87 | 8 | 4.37 |
| -28 | 30.01 | -16 | 15.15 | 3 | 5.59 | 10 | 3.97 |
| -26 | 26.68 | -10 | 10.92 | 4 | 5.32 | 15 | 3.14 |
| -24 | 23.75 | -5 | 8.39 | 5 | 5.06 | 20 | 2.50 |
| -22 | 21.18 | 0 | 6.50 | 6 | 4.82 | 25 | 2.01 |
| -20 | 18.90 | 1 | 6.18 | 7 | 4.59 | 30 | 1.62 |

La solution assistance

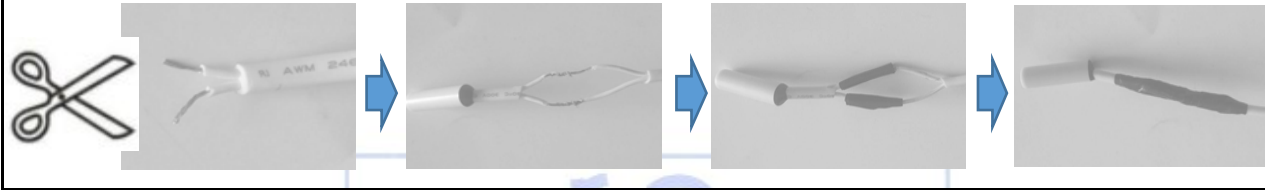


La solution assistance



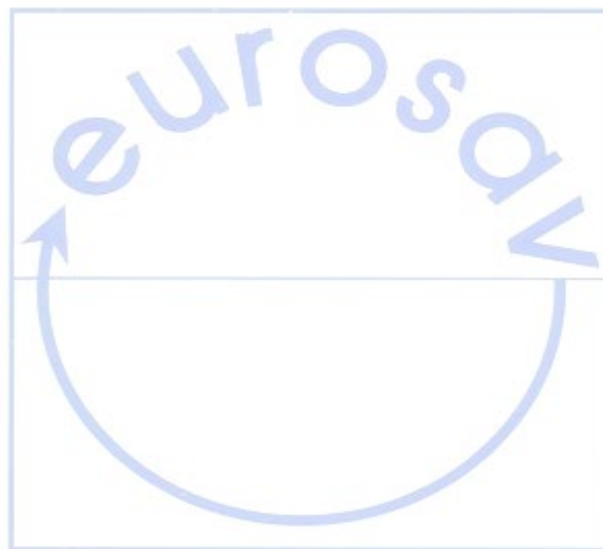
| FEHLERCODE | BESCHREIBUNG |
|-------------|--|
| E0 | Fehler im Gefrierteil des Eisbereiters |
| E1 | Fehler der Kühlschranksonde |
| E2 | Fehler der Gefriersonde |
| E3 | Fehler der Ventilsonde |
| E4 | Fehler am Abtausensor des Kühlschranks |
| E5 | Fehler am Abtausensor des Gefrierschranks |
| E6 | Kommunikationsproblem zwischen Display und Stromversorgungsplatine |
| E7 | Fehler der Umgebungssonde |
| E8 | Fehler des Abtaufühlers in der variablen Kammer |
| E9 | Ungewöhnlich hohe Temperatur im Gefrierschrank |
| EE | Sondenfehler am Boden der Eispflanze |
| E.H. | Fehler am Feuchtigkeitsfühler |
| EF | Fehler bei der Installation des Wassertanks |
| EP | Fehler beim Kippen des Eises im Gefrierschrank |
| DAS | Kommunikationsproblem zwischen Stromplatine und Eisanlagenplatine |
| CC | Fehler beim Abtauen des Eisbereiters |
| C9 | Störung der Sonde des Eisbereiters |
| F4 | Sondenfehler am Boden der Eispflanze |
| F5 | Fehler bei der Neigung des Eiswürfelbereiters im Kühlschrank |
| F6 | Fehler am Eisbereiter im Kühlbereich |

Austausch des Temperatursensors FMF188348659 : Diese Sonde ist generisch. Wenn der Stecker anders ist, müssen Sie möglicherweise die Drähte der defekten Sonde abschneiden und die neue Sonde neu verlöten, wenn Sie sie austauschen.



| Temperaturfühlerwerte | | | | | | | |
|-----------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) | T() | R(kΩ) |
| -30 | 33.81 | -18 | 16.90 | 2 | 5.87 | 8 | 4.37 |
| -28 | 30.01 | -16 | 15.15 | 3 | 5.59 | 10 | 3.97 |
| -26 | 26.68 | -10 | 10.92 | 4 | 5.32 | 15 | 3.14 |
| -24 | 23.75 | -5 | 8.39 | 5 | 5.06 | 20 | 2.50 |
| -22 | 21.18 | 0 | 6.50 | 6 | 4.82 | 25 | 2.01 |
| -20 | 18.90 | 1 | 6.18 | 7 | 4.59 | 30 | 1.62 |

La solution assistance



La solution assistance