



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 AFFICHEUR AU PLAFOND



Les codes erreurs sont indiqués	
LED	Description
2	Défaut sonde réfrigérateur
3	Défaut sonde dégivrage congélateur
4	Défaut sonde ambiant
TOUTES	Défaut communication (Rx)

Réglages température	
LED	T° réfrigérateur
1	1 ~ 2 °C
2	2 ~ 3 °C
3	3 ~ 4 °C
4	4 ~ 6 °C
5	6 ~ 8 °C

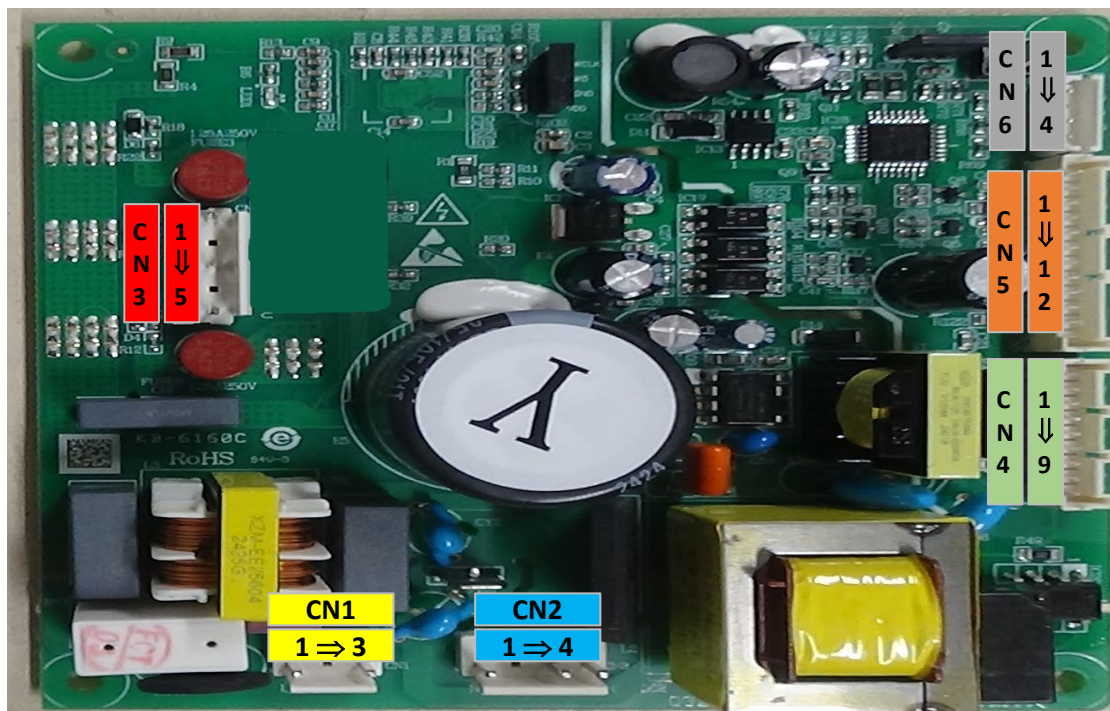
Remarques : L'éclairage s'éteint 90 secondes après la fermeture de la porte.

## CODE ERREUR POTENTIOMETRE

Les codes erreurs sont indiqués par clignotement de l'éclairage	
Nombre clignotement	Description
1 fois	Défaut sonde réfrigérateur
2 fois	Défaut sonde ambiant
3 fois	Défaut sonde de dégivrage
4 fois	Défaut potentiomètre
5 fois	Défaut platine de puissance

## VALEURS SONDES DE TEMPERATURE

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



<b>CN3</b>	1	W	Compresseur	<b>CN5</b>	1	GND	Sonde ambient
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Compresseur		3	Comu	
	4	-	-		4	GND	
	5	U	Compresseur		5	+5V	
<b>CN1</b>	1	L	Phase		6	+12V	Interrupteur de porte
	2	-	-		7	GND	
	3	N	Neutre		8	Door1	
<b>CN2</b>	1	N1	Neutre		9	+12V	-
	2	-	-		10	LC	-
	3	Hs-h	Résistance dégivrage		11	GND	Sonde congélateur
	4	Bc-h	-		12	LCS	
<b>CN4</b>	1	LDS	Sonde réfrigérateur	<b>CN6</b>	1	RXD	Afficheur
	2	GND			2	TXD	
	3	HSS	Sonde dégivrage		3	GND	
	4	GND			4	+5V	
	5	BCK	Ventilateur				
	6	COM					
	7	GND					
	8	LD	-				
	9	+12V	-				

*La solution assistance*

## CEILING DISPLAY ERROR CODE



Error codes are indicated	
LED	Description
2	Refrigerator probe fault
3	Freezer defrost probe fault
4	Ambient probe fault
ALL	Communication fault (Rx)

Temperature settings		
LED	refrigerator temperature	
1	1 ~ 2	°C
2	2 ~ 3	°C
3	3 ~ 4	°C
4	4 ~ 6	°C
5	6 ~ 8	°C

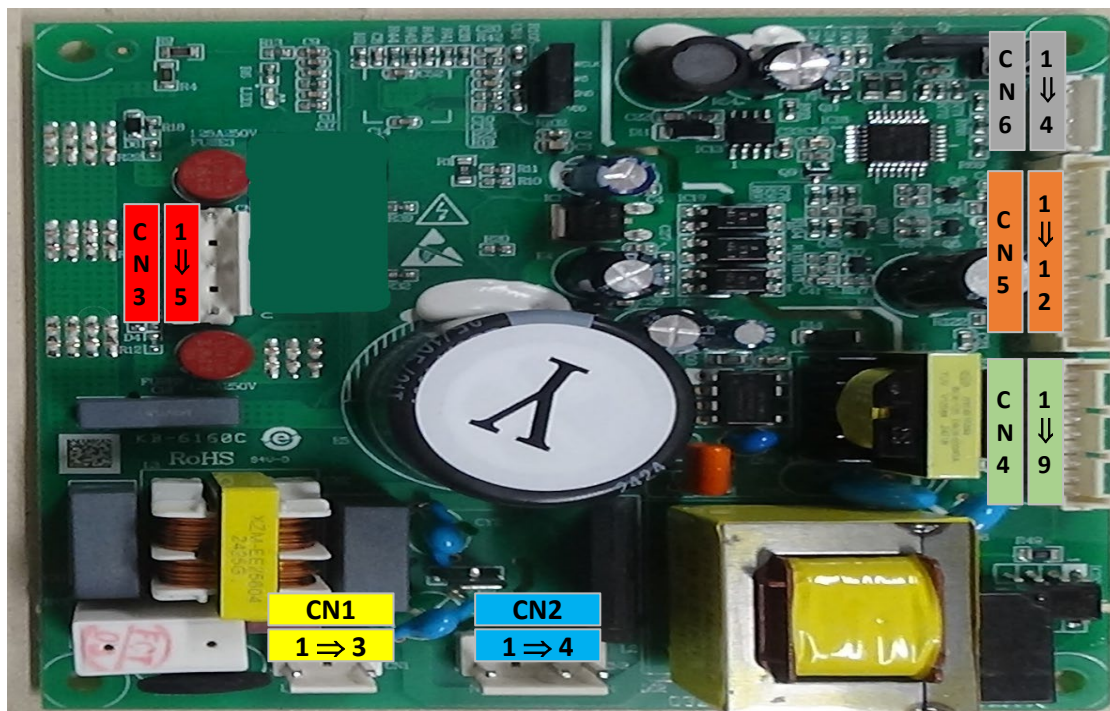
Notes: The light turns off 90 seconds after the door is closed.

## POTENTIOMETER ERROR CODE

Error codes are indicated by flashing lights.	
Flashing number	Description
1 time	Refrigerator probe fault
2 times	Ambient probe fault
3 times	Defrost probe fault
4 times	Potentiometer fault
5 times	Power board fault

## 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



<b>CN3</b>	1	W	Compressor	<b>CN5</b>	1	GND	Ambient probe
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Compressor		3	Comu	
	4	-	-		4	GND	
	5	U	Compressor		5	+5V	
<b>CN1</b>	1	L	Phase		6	+12V	Door switch
	2	-	-		7	GND	
	3	N	Neutral		8	Door1	
<b>CN2</b>	1	N1	Neutral		9	+12V	
	2	-	-		10	LC	-
	3	Hs-h	Defrost resistance		11	GND	Freezer probe
	4	Bc-h	-		12	LCS	
<b>CN4</b>	1	LDS	Refrigerator probe	<b>CN6</b>	1	RXD	Display
	2	GND	Defrost probe		2	TXD	
	3	HSS			4	GND	
	4	GND	Fan		4	+5V	
	5	BCK					
	6	COM					
	7	GND					
	8	LD		-			
	9	+12V	-				

*La solution assistance*

## CÓDIGO DE ERROR DE LA PANTALLA DE TECHO



Se indican códigos de error.

CONDUJO	Descripción
2	Fallo en la sonda del refrigerador
3	Fallo del sensor de descongelación del congelador
4	Fallo sonda ambiente
TODO	Fallo de comunicación (Rx)

Ajustes de temperatura		
CONDUJO	temperatura del refrigerador	
1	1 ~ 2	°C
2	2 ~ 3	°C
3	3 ~ 4	°C
4	4 ~ 6	°C
5	6 ~ 8	°C

Notas: La iluminación se apaga 90 segundos después de cerrar la puerta.

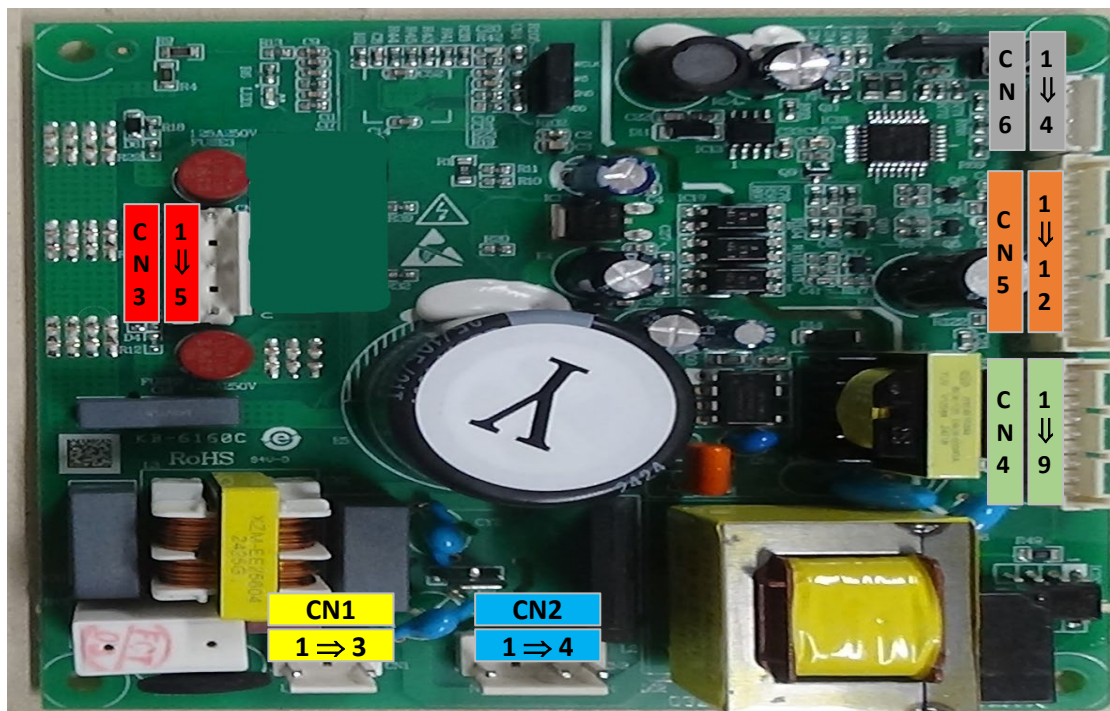
## CÓDIGO DE ERROR DEL POTENCIOMETRO

Los códigos de error se indican mediante una iluminación parpadeante.

Número de destellos	Descripción
1 vez	Fallo en la sonda del refrigerador
2 veces	Fallo sonda ambiente
3 veces	Fallo sonda de deshielo
4 veces	Fallo del potenciómetro
5 veces	Fallo en la placa de potencia

## 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



<b>CN3</b>	1	W	Compresor	<b>CN5</b>	1	GND	Sonda ambiental
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Compresor		3	Comu	
	4	-	-		4	GND	
	5	U	Compresor		5	+5V	
<b>CN1</b>	1	L	Fase		6	+12V	interruptor de puerta
	2	-	-		7	GND	
	3	N	Neutral		8	Door1	
<b>CN2</b>	1	N1	Neutral		9	+12V	-
	2	-	-		10	LC	-
	3	Hs-h	Resistencia al descongelamiento		11	GND	Sonda de congelador
	4	Bc-h	-		12	LCS	
<b>CN4</b>	1	LDS	Sonda frigorifico	<b>CN6</b>	1	RXD	Mostrar
	2	GND			2	TXD	
	3	HSS	Sonda de deshielo		3	GND	
	4	GND			4	+5V	
	5	BCK					
	6	COM	Admirador				
	7	GND					
	8	LD	-				
	9	+12V	-				

*La solution assistance*

## CODIGO DE ERRO DO EXIBICAO DE TETO



### Os códigos de erro são indicados

LIDERADO	Descrição
2	Falha na sonda do refrigerador
3	Falha no sensor de degelo do freezer
4	Falha na sonda ambiente
TODOS	Falha de comunicação (Rx)

### Configurações de temperatura

LIDERADO	Temperatura do refrigerador
1	1 ~ 2 °C
2	2 ~ 3 °C
3	3 ~ 4 °C
4	4 ~ 6 °C
5	6 ~ 8 °C

Notas: A iluminação apaga 90 segundos após o fechamento da porta.

## CODIGO DE ERRO DO POTENCIOMETRO

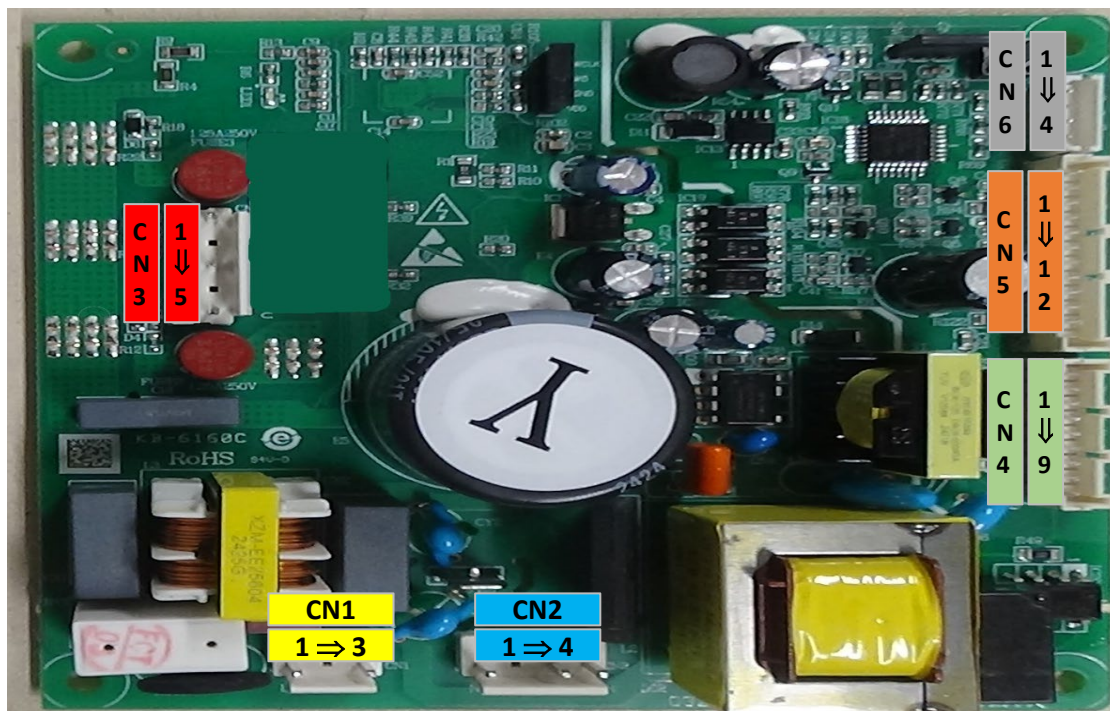
### Os códigos de erro são indicados por luzes piscantes

Número de flashes	Descrição
1 vez	Falha na sonda do refrigerador
2 vezes	Falha na sonda ambiente
Três vezes	Falha na sonda de degelo
4 vezes	Falha no potenciômetro
5 vezes	Falha na placa de alimentação

## 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





<b>CN3</b>	1	W	Compressor	<b>CN5</b>	1	GND	Sonda ambiente
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Compressor		3	Comu	
	4	-	-		4	GND	
<b>CN1</b>	5	U	Compressor		5	+5V	Potenciômetro
	1	L	Fase		6	+12V	
	2	-	-		7	GND	Interruptor de porta
3	N	Neutro	8		Door1		
<b>CN2</b>	1	N1	Neutro		9	+12V	-
	2	-	-		10	LC	-
	3	Hs-h	Resistência ao descongelamento		11	GND	Sonda de congelamento
	4	Bc-h	-		12	LCS	
<b>CN4</b>	1	LDS	Sonda de geladeira	<b>CN6</b>	1	RXD	Mostrar
	2	GND			2	TXD	
	3	HSS	Sonda de descongelamento		3	GND	
	4	GND			4	+5V	
	5	BCK					
	6	COM	Fã				
	7	GND					
	8	LD	-				
	9	+12V	-				

*La solution assistance*

## KOD BŁĘDU WYŚWIETLACZA SUFITOWEGO



Wyświetlane są kody błędów	
PROWADZONY	Opis
2	Błąd sondy lodówki
3	Błąd czujnika odszraniania zamrażarki
4	Błąd sondy otoczenia
<b>WSZYSTKO</b>	Błąd komunikacji (Rx)

Ustawienia temperatury	
OWADZKO	Temperatura lodówki
1	1 ~ 2 °C
2	2 ~ 3 °C
3	3 ~ 4 °C
4	4 ~ 6 °C
5	6 ~ 8 °C

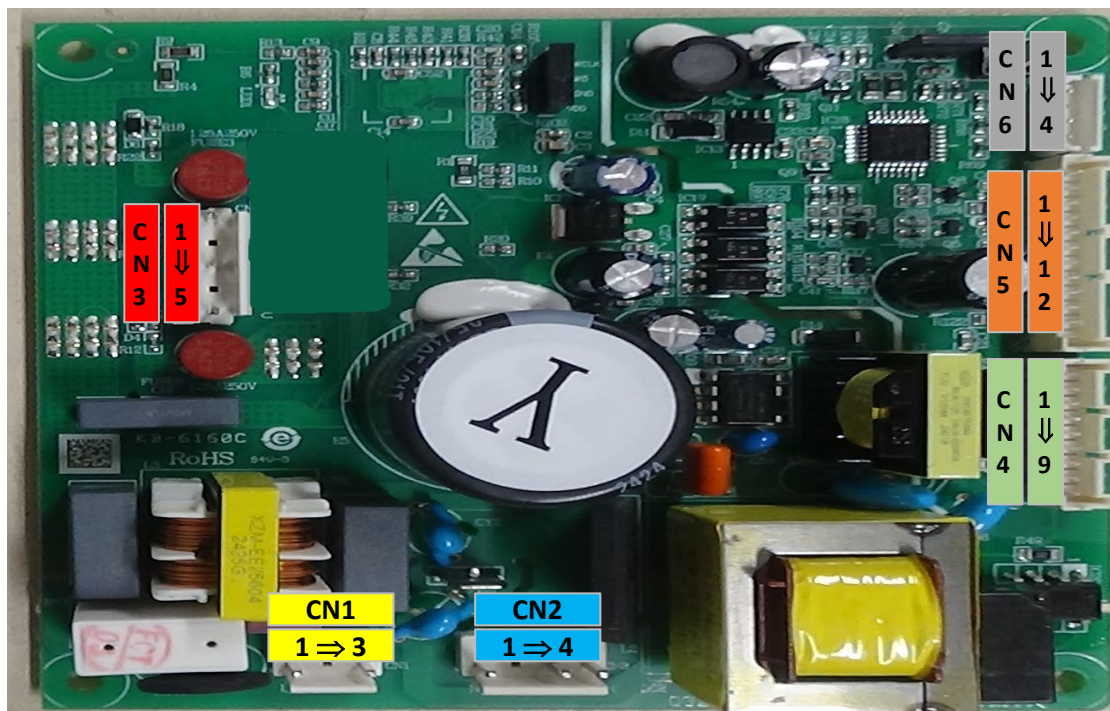
Uwagi: Oświetlenie wyłącza się po 90 sekundach od zamknięcia drzwi.

## KOD BŁĘDU POTENCJOMETRA

Kody błędów są sygnalizowane miganiem światła	
Liczba błysków	Opis
1 raz	Błąd sondy lodówki
2 razy	Błąd sondy otoczenia
3 razy	Błąd czujnika odszraniania
4 razy	Błąd potencjometru
5 razy	Usterka płyty zasilającej

## 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



<b>CN3</b>	1	W	Kompresor	<b>CN5</b>	1	GND	Sonda otoczenia
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Kompresor		3	Comu	Potencjometr
	4	-	-		4	GND	
	5	U	Kompresor		5	+5V	
6	+12V		6		+12V		
<b>CN1</b>	1	L	Faza		7	GND	Przełącznik drzwi
	2	-	-		8	Door1	
	3	N	Neutralny		9	+12V	-
<b>CN2</b>	1	N1	Neutralny		10	LC	-
	2	-	-		11	GND	Sonda zamrażarki
	3	Hs-h	Odporność na rozmrażanie		12	LCS	
	4	Bc-h	-				
<b>CN4</b>	1	LDS	Sonda do lodówki	<b>CN6</b>	1	RXD	Wyświetlacz
	2	GND			2	TXD	
	3	HSS	Sonda odszraniania		3	GND	
	4	GND			4	+5V	
	5	BCK					
	6	COM	Wentylator				
	7	GND					
	8	LD	-				
	9	+12V	-				

*La solution assistance*

## MENyezeti KIJELEZŐ HIBAKOD



### A hibakódok kijelzésre kerülnek

LED	Leírás
2	Hűtőszonda hiba
3	Fagyasztó leolvasztás érzékelő hibája
4	Környezeti szonda hiba
<b>MINDEN</b>	Kommunikációs hiba (Rx)

Hőmérséklet beállítások			
LED	Ítőszekrény hőmérsék		
1	1	~	2 °C
2	2	~	3 °C
3	3	~	4 °C
4	4	~	6 °C
5	6	~	8 °C

Megjegyzések: A világítás az ajtó becsukása után 90 másodperccel kikapcsol.

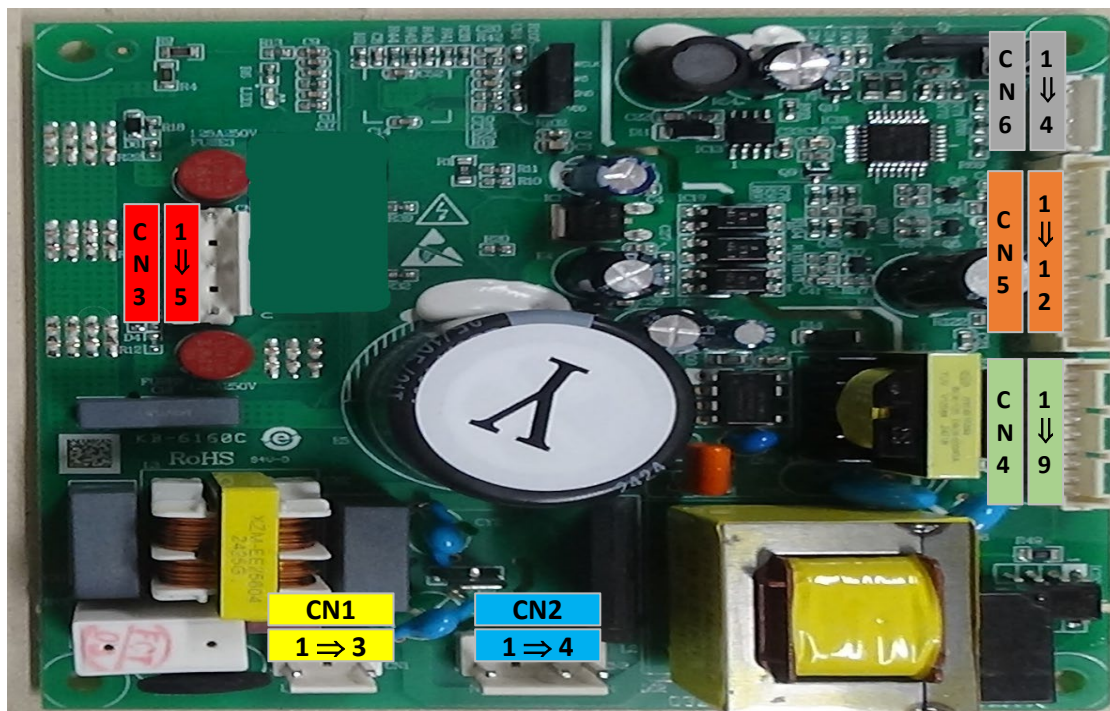
## POTENCIOMETER HIBAKOD

### A hibakódokat villogó világítás jelzi

A villanások száma	Leírás
1 alkalommal	Hűtőszonda hiba
2 alkalommal	Környezeti szonda hiba
3 alkalommal	Leolvasztás szonda hibája
4 alkalommal	Potenciométer hiba
5 alkalommal	Táplap hiba

## HOMERSEKLET-SZONDA ERTEKEI

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



<b>CN3</b>	1	W	Kompresszor	<b>CN5</b>	1	GND	Környezeti szonda
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Kompresszor		3	Comu	
	4	-	-		4	GND	
	5	U	Kompresszor		5	+5V	
<b>CN1</b>	1	L	Fázis		6	+12V	Ajtókapcsoló
	2	-	-		7	GND	
	3	N	Semleges		8	Door1	
<b>CN2</b>	1	N1	Semleges		9	+12V	
	2	-	-		10	LC	-
	3	Hs-h	Leolvasztási ellenállás		11	GND	Fagyasztó szonda
	4	Bc-h	-		12	LCS	
<b>CN4</b>	1	LDS	Hűtőszonda	<b>CN6</b>	1	RXD	Kijelző
	2	GND	Leolvasztó szonda		2	TXD	
	3	HSS			3	GND	
	4	GND			4	+5V	
	5	BCK	Ventilátor				
	6	COM					
	7	GND					
	8	LD		-			
	9	+12V		-			

*La solution assistance*

## COD DE EROARE AFIȘARE DE TAVAN



Sunt indicate codurile de eroare	
LED	Descriere
2	Defecțiune sonda frigiderului
3	Eroare la senzorul de dezghețare congelator
4	Defecțiune sonda de mediu
TOATE	Eroare de comunicare (Rx)

Setări de temperatură	
LED	temperatura frigiderului
1	1 ~ 2 °C
2	2 ~ 3 °C
3	3 ~ 4 °C
4	4 ~ 6 °C
5	6 ~ 8 °C

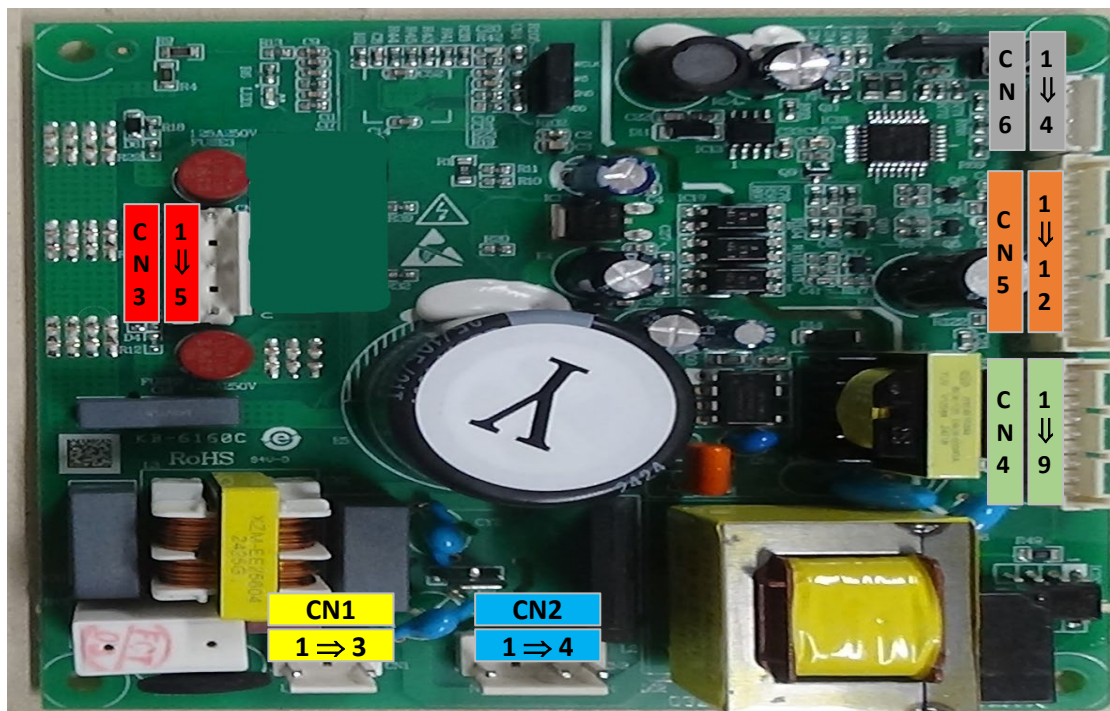
Note: Iluminatul se stinge la 90 de secunde după ce ușa este închisă.

## COD DE EROARE POTENȚIOMETRU

Codurile de eroare sunt indicate prin iluminare intermitentă	
Numărul de flash-uri	Descriere
1 dată	Defecțiune sonda frigiderului
de 2 ori	Defecțiune sonda de mediu
De 3 ori	Eroare sonda de dezghețare
de 4 ori	Defecțiune potențiomtru
de 5 ori	Defecțiune la placa de alimentare

## VALORI SONDE 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



<b>CN3</b>	1	W	Compresor	<b>CN5</b>	1	GND	Sondă ambientală
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Compresor		3	Comu	
	4	-	-		4	GND	
	5	U	Compresor		5	+5V	
<b>CN1</b>	1	L	Fază		6	+12V	Comutator de ușă
	2	-	-		7	GND	
	3	N	Neutru		8	Door1	
<b>CN2</b>	1	N1	Neutru		9	+12V	
	2	-	-		10	LC	-
	3	Hs-h	Rezistența la dezghețare		11	GND	Sonda congelatorului
	4	Bc-h	-		12	LCS	
<b>CN4</b>	1	LDS	Sonda frigiderului	<b>CN6</b>	1	RXD	Afișa
	2	GND			2	TXD	
	3	HSS	Sondă de dezghețare		3	GND	
	4	GND			4	+5V	
	5	BCK					
	6	COM	Ventilator				
	7	GND					
	8	LD	-				
	9	+12V	-				

*La solution assistance*

## FEHLERCODE DER DECKENANZEIGE



Fehlercodes werden angezeigt	
LED	Beschreibung
2	Fehler der Kühlschranksonde
3	Fehler am Abtausensor des Gefrierschranks
4	Fehler der Umgebungssonde
ALLE	Kommunikationsfehler (Rx)

Temperatureinstellungen	
LED	Kühlschrankschranke
1	1 ~ 2 °C
2	2 ~ 3 °C
3	3 ~ 4 °C
4	4 ~ 6 °C
5	6 ~ 8 °C

Hinweise: Die Beleuchtung schaltet sich 90 Sekunden nach dem Schließen der Tür aus.

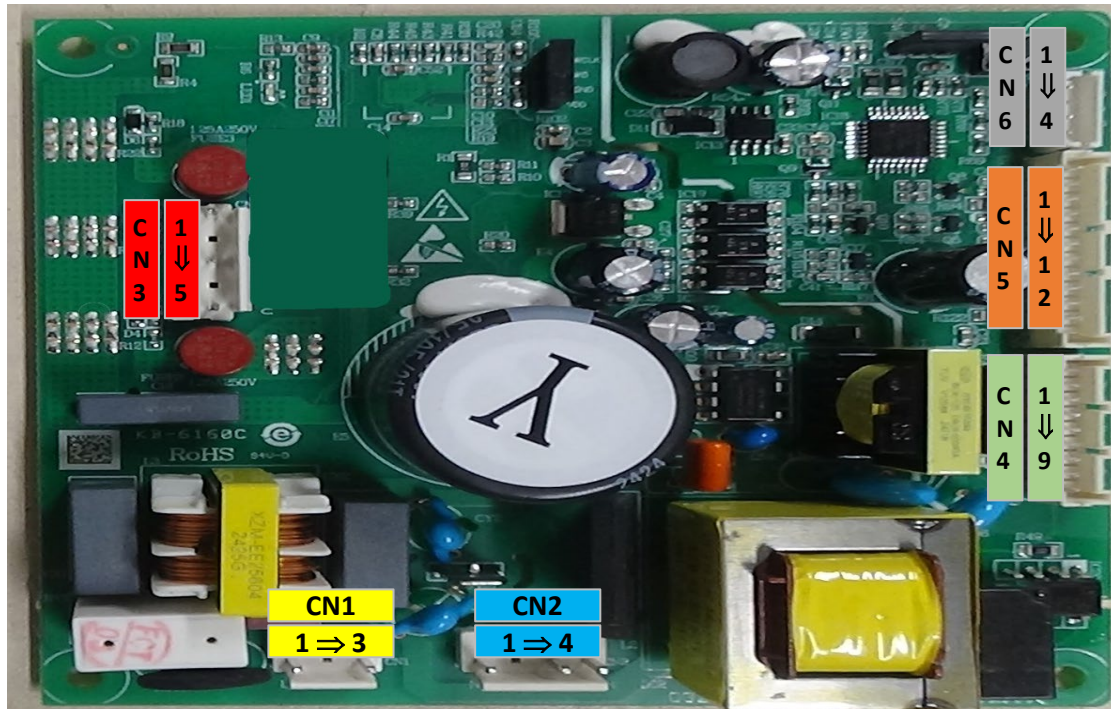
## POTENTIOMETER-FEHLERCODE

Fehlercodes werden durch blinkende Beleuchtung angezeigt	
Anzahl der Blitze	Beschreibung
1 Mal	Fehler der Kühlschranksonde
2 mal	Fehler der Umgebungssonde
dreimal	Fehler des Abtaufühlers
4 mal	Potentiometerfehler
5 Mal	Fehler auf der Leistungsplatine

## TEMPERATURFUHLERWERTE

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





<b>CN3</b>	1	W	Kompressor	<b>CN5</b>	1	GND	Umgebungssonde
	2	-	-		2	HWS	
	3	V	Kompressor		3	Comu	
	4	-	-		4	GND	
	5	U	Kompressor		5	+5V	
<b>CN1</b>	1	L	Phase		6	+12V	Türschalter
	2	-	-		7	GND	
	3	N	Neutral		8	Door1	
<b>CN2</b>	1	N1	Neutral		9	+12V	
	2	-	-		10	LC	-
	3	Hs-h	Abtaubeständigkeit		11	GND	Gefriersonde
	4	Bc-h	-		12	LCS	
<b>CN4</b>	1	LDS	Kühlschranksonde	<b>CN6</b>	1	RXD	Anzeige
	2	GND	Abtausonde		2	TXD	
	3	HSS			3	GND	
	4	GND	4		+5V		
	5	BCK	Lüfter				
	6	COM					
	7	GND					
	8	LD	-				
	9	+12V	-				

*La solution assistance*