

CODES ERREURS 395E

Il y a deux modes d'affichage des codes erreur : Codes erreurs pour les Utilisateur et Codes erreurs pour le SAV

SONDE	TEMPERATURE	Utilisateur	SAV
Sonde Réfrigerateur (R)	NA	Code SR (clignote) dans le display supérieur SR clignote	Code FE 02
O a a da Dá air ma ma (D)		Symbole	OI- FE 00
Sonde Dégivrage (D)	Short (inférieure à 100 Ohms) ou inférieure à -50°C	Duzzer feit bin bin	Code FE 03
Sonde Ambiance (AT)	Short ou inférieure -30°C	Buzzer fait bip bip	Code FE 04
Sondes (R) + (D) HS		_	Code FF 23
Sondes (R) + (AT) HS			Code FF 24
Sondes (D) + (AT) HS			Code FF 34
Sondes (R) + (D) + (AT) HS			Code FH 01
Défaut de composant sur le	Display		
DEFAUT	DETAIL	Utilisateur	SAV
Compresseur défectueux	Sonde Dégivrage (D) : la température est supérieure à -10°C (La sonde Sonde Dégivrage (3) inchangé pendant 10 min. et le compresseur continue à fonctionner)	Code SR Le code clignote dans le display	Code FO 05
Résistance de dégivrage défectueuse	Sonde Dégivrage (D) : la température est inférieure à 0°C	haut, le réfrigerateur se met sur OFF et le buzzer fait bip bip	Code FO 06

DEFAUT	DETAIL	Utilisateur	SAV		
Voltage trop bas	Voltage inférieur à 170V	Code LP	Display LP		
Défaut de froid sur le Display					

- *** Remarque: Pour éviter les mauvaises alarmes, ce statut d'alarme est désactivé sur les conditions suivantes:
- 1) Au cours des 6 premières heures aprèsque le produit a été connecté
- 2) Pendant la période de dégivrage
- 3) Pendant les deux premières heures après un dégivrage
- 4) Pendant les 2 premières heures si la porte reste ouverte.

DEFAUT	DETAIL	Utilisateur	SAV
Sonde Réfrigerateur (R) supérieure à 14°C et si le mode "Vacances" n'est pas activé	La partie Réfrigérateur est chaude	Code erreur LC	Display CO 02
Sonde Réfrigerateur (R) inférieure à -5°C	La partie Réfrigérateur est trop froide	Code erreur HC	Display CO 03

RECAP ERREURS SUR L'ECRAN

DEFAUT	Utilisateur	SAV			
Compresseur defectueux	SR	FO 05			
Résistance dégivrage défectueuse	SR	FO 06			
Sonde Réfrigérateur (R) supérieure à 15°C	LC	CO 02			
Sonde Réfrigérateur (R) inférieure à -5°C	HC	CO 03			