



REFRIGERATEUR FALCON FSXS



Présentation produit



LES DIFFERENTS COMPARTIMENTS

ZONE 1: MIXTE

Ce compartiment peut être converti en compartiment REFRIGERATEUR ou CONGELATEUR en pressant 3s la touche **ZONE 1**.

ZONE 2: CONGELATEUR

COOLER: REFRIGERATEUR

FONCTIONNALITÉ DE L'AFFICHEUR

Verrouillage enfant:

Activation ou suppression par pression de 3s sur **COOLER + ZONE 2**

Veille de l'écran:

Activation ou suppression par pression de 3s sur **S. SAVER**

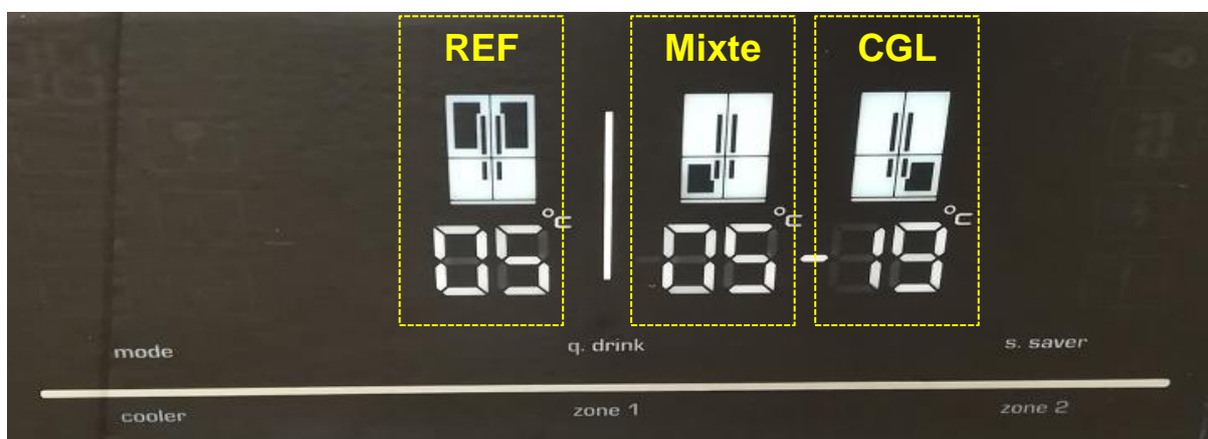
Arrêt d'un compartiment:

Presser 3s les touches:

Arrêt ZONE1 : **MODE + ZONE1**

Arrêt ZONE2 : **MODE + ZONE2**

Arrêt COOLER : **MODE + COOLER**





REFRIGERATEUR FALCON FSXS



Code erreur

CODE ERREUR COOLER (REFRIGERATEUR)

Sonde Ambient (n°1)	Vanne frigorifique	Sonde Evaporateur (n°6 - moussée)	Résistance dégivrage (non concerné)	Température trop basse (trop de froid)	Température trop élevée (Pas assez de froid)

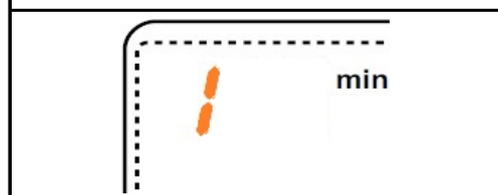
CODE ERREUR ZONE 1 (CONGELATEUR / REFRIGERATEUR GAUCHE)

Sonde Ambient (n°3)	Compresseur ou absence de variation température	Sonde Evaporateur (n°5)	Résistance dégivrage	Température trop basse (trop de froid)	Température trop élevée (Pas assez de froid)

CODE ERREUR ZONE 2 (CONGELATEUR DROIT)

Sonde Ambient (n°2)	Compresseur ou absence de variation température	Sonde Evaporateur (n°4)	Résistance dégivrage	Température trop basse (trop de froid)	Température trop élevée (Pas assez de froid)

Sonde Ambient (n°7)





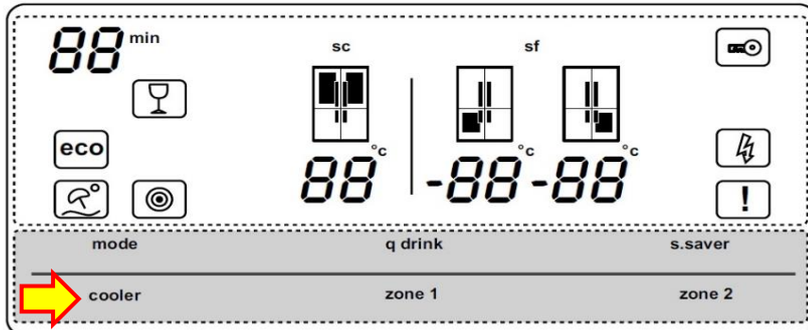
REFRIGERATEUR FALCON FSXS



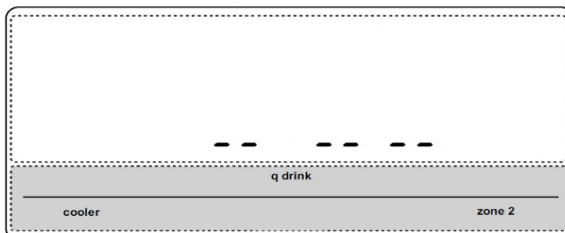
Programmes test

ACCES PROGRAMME TEST:

Maintenir la touche **COOLER** appuyée et ouvrir et fermer rapidement la porte **zone 2** à 3 reprises.



L'entrée dans le programme test se traduit par l'affichage de tirets du bas



Les différents tests:

Un appui sur la touche Q.DRINK permet de sélectionner l'une des séquences de test.



REFRIGERATEUR FALCON FSXS

Programmes test n°1 - Autodiagnostic



Après accès au programme test, appuyer 1 fois sur **q.drink**



L'autodiagnostic se déroule pendant 85 s.

01	Ventilateur COOLER (Réfrigérateur)
02	Ventilateur ZONE 2 (Congélateur DROIT)
03	Ventilateur ZONE 1 (zone MIXTE GAUCHE)
04	Compresseur
05	-
06	-
07	-
08	Résistance traverse de porte COOLER
09	
10	Résistance d'écoulement ZONE 1
11	-
12	-
13	-
14	Résistance dégivrage ZONE1
15	Résistance d'écoulement ZONE 2
16	Résistance dégivrage ZONE2
17	Résistance cloison centrale

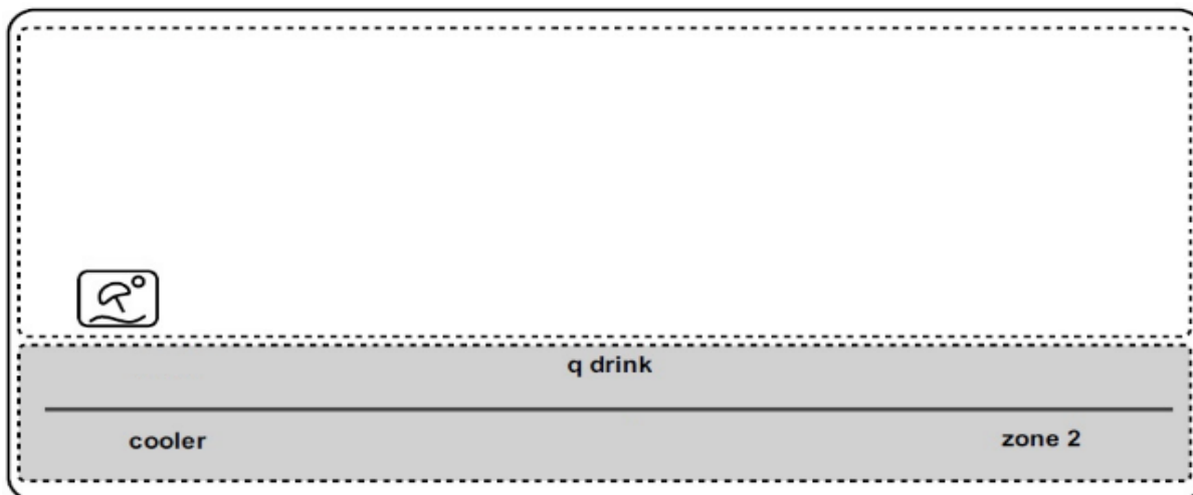


REFRIGERATEUR FALCON FSXS

Programmes test n°2 - Dégivrage forcé



Après accès au programme test, appuyer **2 fois** sur **q.drink**



Pour sortir sur test = Appui sur la touche COOLER

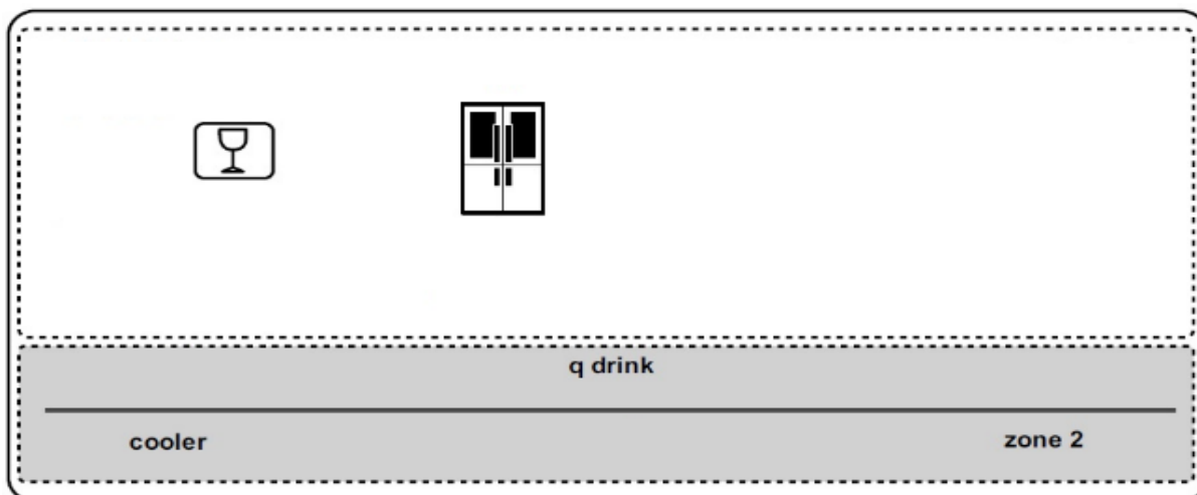


REFRIGERATEUR FALCON FSXS

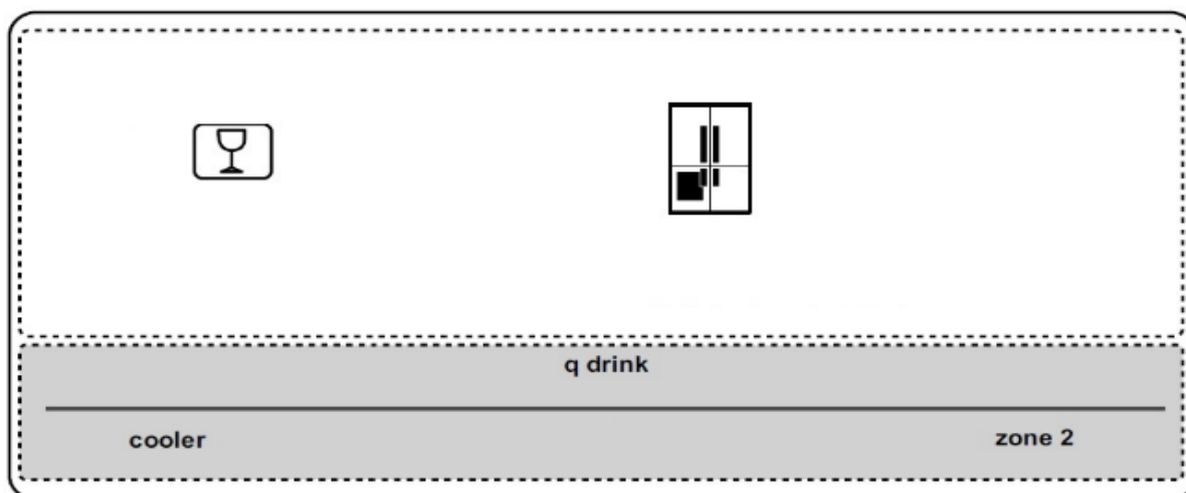
Programmes test n°3 - Vanne frigorigre



Après accès au programme test, appuyer 3 fois sur q.drink



Bascule de la vanne = Appui sur la touche ZONE2



Pour sortir sur test = Appui sur la touche COOLER



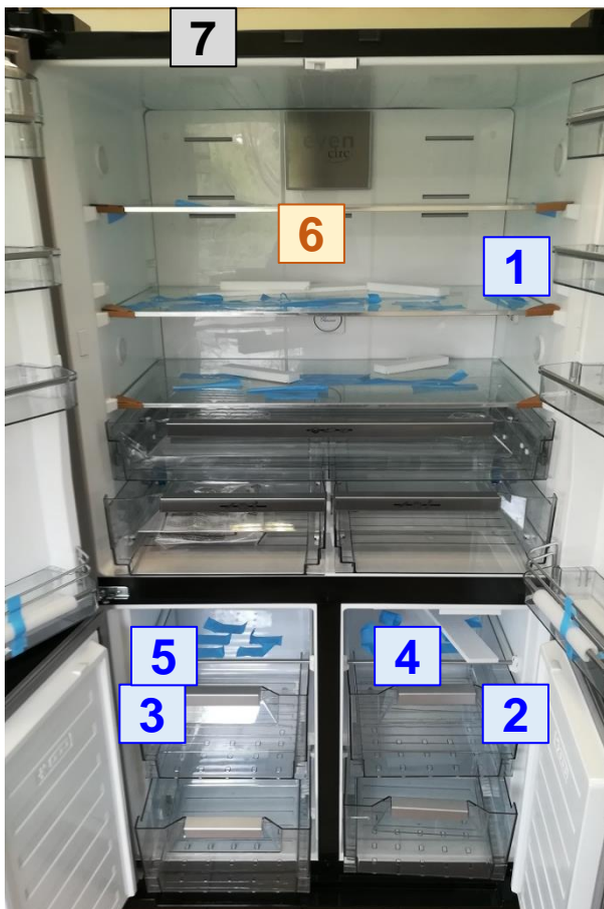
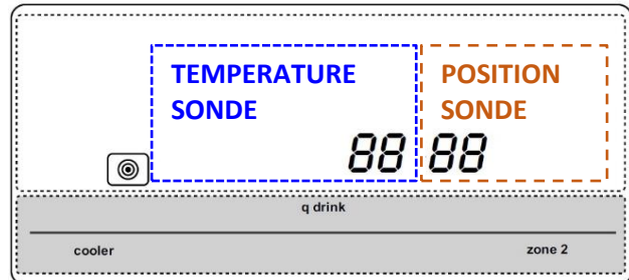
REFRIGERATEUR FALCON FSXS



Programmes test n°4 - Sondes

Après accès au programme test, appuyer 4 fois sur **q.drink**

Position	Localisation sonde
1	Cooler (réf)
2	Ambiant Zone 2
3	Ambiant Zone 1
4	Evaporateur Zone 2
5	Evaporateur Zone 1
6	Evap réf (moussé)
7	Ambiant pièce



Sonde n°1 à 5		Sonde n°6		Sonde n°7	
-30	25 073	-30	88 766	-30	26 574
-28	22 601	-28	78 417	-28	23 860
-26	20 399	-26	69 401	-26	21 455
-24	18 435	-24	61 530	-24	19 321
-22	16 681	-22	54 646	-22	17 423
-20	15 112	-20	48 614	-20	15 734
-18	13 708	-18	43 297	-18	14 204
-16	12 449	-16	38 625	-16	12 840
-14	11 318	-14	34 511	-14	11 623
-10	9 389	-10	27 680	-10	9 563
-5	7 480	-5	21 166	-5	7 546
0	6 000	0	16 330	0	6 000
1	5 745	1	15 518	1	5 733
2	5 503	2	14 751	2	5 480
3	5 272	3	14 027	3	5 240
4	5 053	4	13 343	4	5 012
5	4 843	5	12 696	5	4 795
6	4 644	6	12 084	6	4 589
7	4 454	7	11 506	7	4 392
8	4 273	8	10 959	8	4 206
9	4 100	9	10 441	9	4 028
10	3 935	10	9 951	10	3 859
15	3 216	15	7 855	15	3 123
20	2 643	20	6 246	20	2 544
25	2 185	25	5 000	25	2 093
30	1 816	30	4 029	30	1 737





REFRIGERATEUR FALCON FSXS



Programmes test n°4 - Sondes

Position	Localisation sonde
1	Cooler (réf)
2	Ambiant Zone 2
3	Ambiant Zone 1
4	Evaporateur Zone 2
5	Evaporateur Zone 1
6	Evap réf (moussé)
7	Ambiant pièce

