

**Compartment congélateur**

- A. Panneau de commandes
- B. Bac supérieur (zone de congélation)
- C. Bacs central et inférieur (zone de conservation des aliments congelés et surgelés)
- D. Plaque signalétique (située sur le côté du bac)
- E. Bac à glaçons (si fourni)

La température idéale de conservation des aliments est pré-réglée en usine.

**Congélation rapide**  
Pour rapidement refroidir le compartiment, ou 24 heures avant de placer une grande quantité d'aliments frais à être congelés, activez la fonction « Congélation rapide » en appuyant sur la touche « Température » jusqu'à ce que les 3 voyants clignotent et restent allumés.

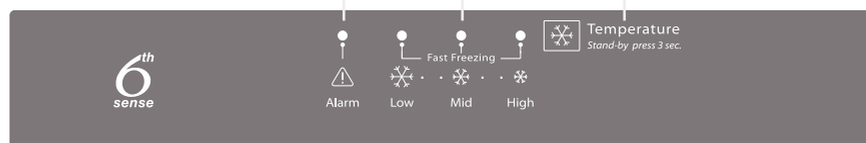
La fonction s'éteint automatiquement après 60 heures et le réglage de la température retourne à la valeur sélectionnée avant l'activation de la fonction. Pour éteindre la fonction manuellement, appuyez sur la touche « Température ».

**Remarque :** Les aliments qui doivent être congelés ne doivent pas être en contact avec des aliments déjà congelés.

**Marche/Attente**  
Appuyez pendant 3 secondes pour éteindre l'appareil. En mode Attente, les voyants ne sont pas allumés sur l'écran. Pour allumer l'appareil, il suffit d'appuyer brièvement sur la touche.

**Remarque :** cette opération ne coupe pas l'alimentation électrique au niveau de l'appareil.

**Témoin alarme température**



**Température du compartiment congélateur**  
Les trois voyants verts indiquent la température choisie pour le compartiment congélateur. Vous pouvez changer la température en utilisant la touche « **Congélateur** ».

Les réglages suivants sont possibles :

Voyant allumé	Température programmée
	Élevée (la moins froide)
	Moyenne-élevée
	Intermédiaire
	Moyenne-basse
	Basse (la plus froide)
	Congélation rapide

Que faire si...	Causes possibles :	Solutions :
Le panneau de commandes est éteint, l'appareil ne fonctionne pas.	L'appareil peut être éteint. Il se peut que l'alimentation de l'appareil présente une anomalie.	Allumez l'appareil en appuyant sur la touche Marche/Éteint Vérifiez les points suivants : - il n'y a pas de coupure de courant - la fiche est correctement insérée dans la prise et l'interrupteur bipolaire (le cas échéant) se trouve dans la position correcte (c.-à-d. qu'il permet à l'appareil d'être alimenté) - les dispositifs de protection de l'installation électrique du foyer fonctionnent correctement - le câble d'alimentation n'est pas sectionné.
La température à l'intérieur du compartiment n'est pas assez basse.	Il peut y avoir plusieurs raisons (voir « Solutions »)	Vérifiez les points suivants : - les portes ferment correctement - l'appareil n'est pas situé près d'une source de chaleur - la température programmée est adéquate - rien n'obstrue la circulation de l'air par les bouches situées en bas de l'appareil
Le pourtour frontal de l'appareil, au niveau du joint de porte, est chaud.	Ce n'est pas un défaut; cela empêche la formation de condensation.	Aucune mesure particulière n'est nécessaire.
Le voyant rouge  clignote.	<b>Alarme température</b> La température intérieure est supérieure à -12°C	Laisser la porte fermée jusqu'à la désactivation de l'alarme.

**Remarque :** il est tout à fait normal que le circuit réfrigérant émette certains bruits, tels que gargouillements et sifflements

**Avant d'utiliser l'appareil, lisez attentivement les instructions fournies. Les caractéristiques, les données techniques, et les images peuvent varier selon le modèle.**