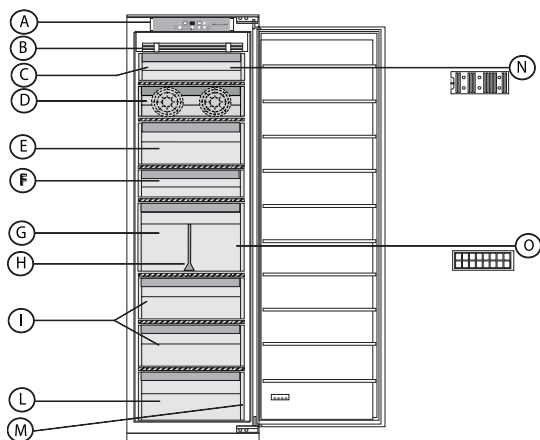


# Fiche produit

**KitchenAid**



## Guide de dépannage rapide



- A. Panneau de commandes
- B. Éclairage (système LED)
- C. Volets du congélateur (zone de congélation)
- D. CONGÉLATION CHOC (SHOCK FREEZE)
- E. Tiroir central (zone de congélation)
- F. Petit bac du congélateur
- G. Grand bac du congélateur
- H. Séparateur de bac\*
- I. Tiroir central
- L. Bac inférieur
- M. Plaque signalétique\* (située sur le côté du bac)
- N. Sacs de glace
- O. Bac à glaçons\*

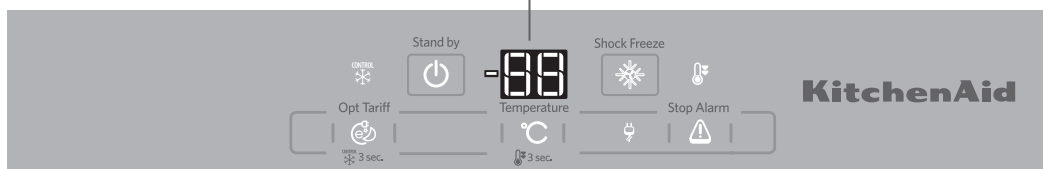
\* Disponible sur certains modèles uniquement.

La température idéale de conservation des aliments est préréglée en usine.

**Lire attentivement les instructions avant d'utiliser l'appareil.**

**Les fonctions, les caractéristiques techniques et les illustrations peuvent varier en fonction du modèle.**


## Display



### BANDEAU DE COMMANDE

#### **FREEZE CONTROL** indicator

#### **STAND BY (On/Stand by)**

Appuyez sur la touche  pendant 3 secondes pour éteindre l'appareil.

En mode veille, deux tirets s'allument sur l'affichage et l'éclairage dans le compartiment réfrigérateur ne s'active pas. Pour remettre l'appareil en marche, un bref appui sur la touche est suffisant.

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

#### **OPT TARIFF FUNCTION (Opt Tariff)**

La fonction **Opt Tariff** permet de concentrer la consommation d'énergie du produit pendant les heures creuses (qui coïncident habituellement avec les heures de nuit), lorsque l'énergie est disponible en grandes quantités et coûte moins cher que pendant la journée (uniquement dans des pays spécifiques - qui utilisent un système à taux multiples basé sur les heures creuses - vérifiez votre plan tarifaire avec votre société de distribution d'énergie). Pour activer cette fonction, appuyez sur la touche **Opt Tariff** à l'heure où commence le tarif réduit (selon votre plan de tarification). Par exemple, si le tarif réduit est applicable dès 22 h 00, appuyez sur la touche à cette heure-là. La fonction est **ACTIVÉE** lorsque le voyant est allumé. Dès que vous avez activé la fonction, l'appareil adapte automatiquement la consommation énergétique à la période; c'est-à-dire qu'il consomme moins d'énergie pendant la journée que pendant la nuit.


**IMPORTANT:** Pour bien fonctionner, la fonction doit être active le jour comme la nuit. La fonction reste active tant que vous ne la désactivez pas (elle se désactive lors d'une coupure de courant ou lorsque l'appareil est éteint). Pour désactiver la fonction, appuyez de nouveau sur la touche. La fonction est **DÉSACTIVÉE** lorsque le voyant est éteint.

**Remarque :** la consommation d'énergie de l'appareil est calculée avec la fonction **Opt Tariff** désactivée.

### TEMPERATURE DISPLAY

L'écran affiche la température du compartiment congélateur (entr -16 °C et -24 °C). Il est possible de régler une température différente à l'aide de la touche °C.

#### **FREEZE CONTROL**


La fonction **«Freeze Control»** est une technologie avancée qui réduit au minimum les fluctuations de température dans l'ensemble du compartiment congélateur grâce à un système d'air innovateur. Les brûlures de congélation sont réduites jusqu'à 50% et les aliments conservent leur qualité originale et leur couleur. Pour activer/désactiver la fonction **«Freeze Control»**, appuyez sur la touche **«Opt Tariff»** pendant 3 secondes . La fonction agit convenablement dans une gamme définie de températures : entre 22° C et 24° C. Quand la fonction est activée et que la température effective dans le congélateur est réglée à un point de consigne plus chaud que 22° C, la température est automatiquement réglée à 22° C pour s'adapter à la gamme de fonctionnement. Si la fonction est activée et que l'utilisateur modifie la température de congélateur hors de la gamme de fonctionnement, la fonction est automatiquement désactivée. En cas d'activation de la **«Fast Freeze»**, la fonction **«Freeze control»** est inhibée jusqu'à ce que la fonction **«Fast Freeze»** soit désactivée.

#### **SHOCK FREEZE**

Le compartiment **«Shock Freeze»** est spécialement conçu pour congeler très rapidement jusqu'à 2 kg d'aliments frais. Si vous avez préalablement utilisé la fonction **«Shock Freeze»**, attendez au moins 12 heures avant de l'activer de nouveau. Activez cette fonction pas plus d'une fois toutes les 12 heures. Assurez-vous que la fonction **«Fast Freeze»** n'est pas active. Activez la fonction **«Shock Freeze»** en appuyant brièvement sur la touche sur le panneau de commande : le voyant s'allume et les ventilateurs au fond du compartiment démarrent. Placez les aliments à congeler à l'intérieur du compartiment, à quelques centimètres (min 2 cm) des ventilateurs à l'arrière du compartiment. Pour une vitesse de congélation optimale, nous vous conseillons de laisser la fonction **«Shock Freeze»** se désactiver automatiquement.

### **FAST FREEZE**

Appuyez sur la touche °C pendant 3 secondes, 24 heures avant d'introduire une grande quantité d'aliments dans le compartiment congélateur.

Lorsque la fonction est activée, le voyant  s'illumine.

La fonction s'éteint automatiquement après 48 heures, ou manuellement en appuyant sur la touche « °C ».


**Remarque :** ne placez pas d'aliments à congeler en contact avec d'autres aliments déjà congelés


### **TURNING OFF THE SOUND ALARM**










Pour désactiver le signal sonore, appuyez brièvement sur la touche.

### **BLACK OUT ALARM**

Cette alarme se déclenche dans le cas d'une coupure de courant prolongée pour vous avertir que la température à l'intérieur du compartiment congélateur augmente.

Le voyant rouge clignote  et scatta il corrispondente segnale acustiet un signal sonore se fait entendre et reste actif jusqu'à la fermeture de la porte. Les voyants du compartiment congélateur pourraient clignoter.

Pour éteindre le signal sonore, appuyez brièvement sur la touche « Éteindre l'alarme sonore » . Si le compartiment congélateur n'a pas encore atteint la température optimale de conservation des aliments, l'alarme de température du compartiment congélateur peut se déclencher (voir Alarme de température). Vérifiez les aliments avant de les consommer.

Que faire si...	Causes possibles :	Solutions :
Le panneau de commandes est éteint, l'appareil ne fonctionne pas.	L'appareil peut être en mode Marche/Veille. Il se peut que l'alimentation de l'appareil présente une anomalie.	Activez l'appareil en appuyant sur la touche On/Stand-by. Assurez-vous que : - 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.
L'éclairage interne ne fonctionne pas.	Il se peut que l'ampoule ait besoin d'être remplacée. L'appareil peut être en mode Marche/Veille	- communiquez avec le Service Après-vente autorisé. - Activez l'appareil en appuyant sur la touche On/Stand-by
La température à l'intérieur du compartiment n'est pas assez basse.	Ceci peut avoir plusieurs causes (voir « Solutions »)	Assurez-vous que : - la porte ferme 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.	Ceci est tout à fait normal. Cela empêche la formation de condensation.	Aucune solution n'est requise.
Le voyant  rouge clignote et un signal sonore est activé	<b>Alarme de porte ouverte</b> Elle s'active lorsque la porte reste ouverte pendant une durée prolongée.	Pour désactiver le signal sonore, fermez la porte de l'appareil.
Le voyant  rouge est allumée, un signal sonore est activé, et la lettre « F » clignote à l'écran.	<b>Dysfonctionnement de l'alarme</b> L'alarme indique le dysfonctionnement d'un composant électrique.	Contactez le Service Après-Vente autorisé. Pour éteindre le signal sonore, appuyez brièvement sur la touche « Éteindre l'alarme sonore » 
L'affichage de la température (°C) clignote et le voyant d'alarme reste allumé.	<b>Alarme température</b> La température intérieure n'est pas adéquate.	Appuyez sur la touche Arrêt d'alarme  ; l'alarme sonore s'arrête, l'affichage de la température (°C) clignote, et le voyant d'alarme  reste illuminé jusqu'à ce qu'une température de < -10°C soit atteinte.
L'icône de l'alarme de coupure de courant  reste allumée, le voyant de l'alarme  et l'affichage de la température (°C) clignotent, indiquant la température maximale atteinte au cours de la coupure de courant.	<b>Alarme de coupure de courant prolongée</b> Panne de courant prolongée, pouvant faire monter la température à l'intérieur à 0°C.	Appuyez sur la touche Arrêt d'alarme  ; l'alarme sonore s'arrête, l'affichage de la température (°C) clignote, et le voyant d'alarme  reste illuminé jusqu'à ce qu'une température de < -10°C soit atteinte.

**Remarque :** des bruits de gargouillement et les bruits de détente provenant du circuit de réfrigération doivent être considérés comme normaux.





FOR THE WAY IT'S MADE.\*

Printed in Italy  
Q 06/16

**400010899166**



**\*BIEN PENSÉ. BIEN FABRIQUÉ.**