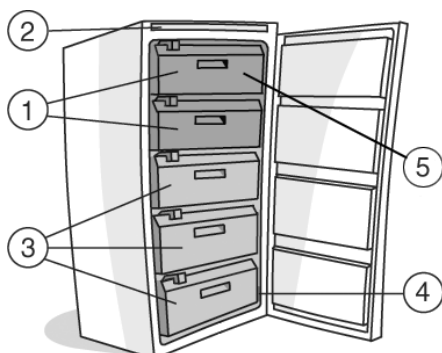
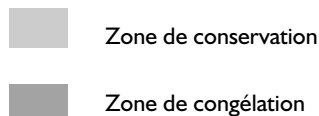


## FICHE PRODUIT

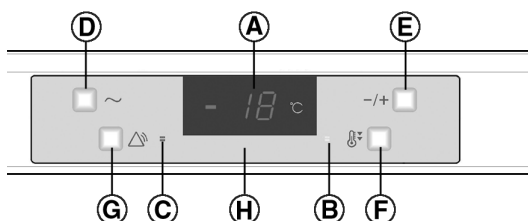
F



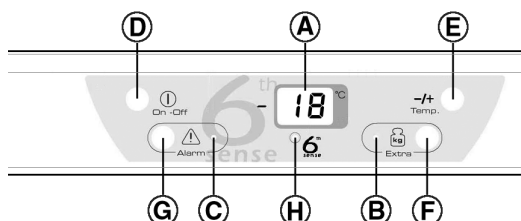
1. Compartiment pour la congélation
2. Bandeau de commande et de contrôle
3. Zone réservée aux tiroirs et aux bacs coulissants
4. Plaque signalétique (placée à l'intérieur de l'appareil)
5. Eutectiques (à l'intérieur - si fournis)



**Remarque : la forme des paniers/bacs et les accessoires peuvent varier selon le modèle.**  
**Commandes (selon les modèles)**



- A** Indicateur numérique de température.
- B** Voyant jaune : indique que la fonction de congélation rapide est activée.
- C** Voyant rouge : clignote pour indiquer que la température intérieure du congélateur a atteint des valeurs trop élevées.
- D** Touche de mise en marche/arrêt du congélateur.



- E** Bouton de réglage de la température.
- F** Touche de congélation rapide.
- G** Touche d'arrêt du signal acoustique.
- H** Indicateur d'activation "6th Sense" (bleu), (si présent). S'il est allumé, cela signifie que la fonction "6th Sense" est activée (voir le paragraphe "Fonction "6th Sense"")

### Mise en marche

1. Branchez l'appareil.

#### Attention

Si seul un point lumineux apparaît sur l'indicateur numérique, appuyez sur le bouton **D** de mise en marche/arrêt du congélateur.



Trois tirets horizontaux apparaissent sur l'indicateur numérique.

Environ 3 secondes plus tard, lorsque l'appareil est chaud (température intérieure supérieure à 10°C) seuls les deux tirets centraux restent allumés ; le voyant rouge **C** et le signal acoustique se déclenchent.

2. Appuyez sur le bouton **G** d'arrêt du signal acoustique.

Le signal acoustique se désactive tandis que le voyant rouge continue à clignoter.

3. Attendez jusqu'à ce que la température affichée sur l'indicateur numérique atteigne -12°C.



Une fois la température de -12°C atteinte, le voyant rouge cesse automatiquement de clignoter.

4. Rangez les aliments à congeler et/ou ceux déjà congelés.

## FICHE PRODUIT

### Réglage de la température du compartiment congélateur

L'appareil est normalement réglé en l'usine pour fonctionner à la température conseillée de  $-18^{\circ}\text{C}$ .

Il est possible de modifier la température intérieure de  $-16^{\circ}\text{C}$  à  $-24^{\circ}\text{C}$ , en intervenant de la façon suivante :

- Appuyez une fois sur le bouton **E** de réglage de la température : la température de conservation précédemment programmée clignote sur l'indicateur numérique.
- À ce point, la température de conservation peut être modifiée de  $1^{\circ}\text{C}$  chaque fois que vous appuyez sur la touche : la valeur clignote de façon cyclique entre  $-16^{\circ}\text{C}$  et  $-24^{\circ}\text{C}$ .
- Environ 5 secondes après avoir appuyé sur la touche pour la dernière fois, la température programmée est mémorisée, elle cesse de clignoter et l'indicateur numérique affiche à nouveau la température intérieure.
- La fonction 6th Sense (voyant bleu) se déclenche automatiquement lorsque l'on ouvre les portes et lorsque l'on range de petites quantités d'aliments à congeler. Sa durée est variable et dépend des conditions de charge de l'appareil et de la température extérieure. Ne nécessite aucune intervention de la part de l'utilisateur et se désactive automatiquement lorsque l'appareil se remet à fonctionner normalement.

#### Remarque :

L'indicateur numérique indique des valeurs de température intérieure comprises entre  $+10^{\circ}\text{C}$  et  $-24^{\circ}\text{C}$ . En cas de coupure de courant, dans tous les cas, les fonctions sélectionnées restent programmées.

#### Congélation rapide

Lorsque les aliments sont congelés, la fonction de congélation rapide se désactive automatiquement.

#### Signalisation alarmes

	Signalisation	Cause	Que faire
<b>Alarme porte ouverte</b>	Le signal acoustique se déclenche	La porte est restée ouverte pendant plus d'1 minute	Fermez la porte
<b>Alarme température</b>	Le signal acoustique et le voyant rouge <b>C</b> se déclenchent	La température intérieure est supérieure à $-12^{\circ}\text{C}$	Appuyez sur le bouton <b>G</b> ; attendez que la température redescende sous $-12^{\circ}\text{C}$
<b>Alarme sonde de température</b>	Un signal acoustique se déclenche et l'afficheur visualise le message "SF"	Panne de la sonde de température	Adressez-vous au Service Après-Vente
<b>Alarme coupure de courant prolongée</b>	Le signal acoustique et le voyant rouge <b>C</b> se déclenchent ; l'afficheur clignote en indiquant la température la plus élevée atteinte suite à la coupure de courant	Coupure de courant prolongée susceptible de faire augmenter la température des compartiments à des valeurs auxquelles la conservation des aliments n'est pas garantie	Appuyez sur le bouton <b>G</b> ; L'afficheur indique à nouveau la température intérieure

#### Remarque :

L'alarme température peut aussi se déclencher suite à l'ouverture prolongée de la porte ou après l'introduction d'aliments frais dans la zone de congélation ; l'augmentation momentanée de température signalée n'a aucune conséquence sur la conservation parfaite des aliments déjà congelés.

#### Dégivrage (les modèles No Frost ne nécessitent aucune intervention de la part de l'utilisateur)

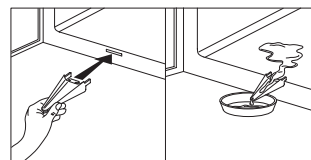
Ces appareils sont conçus de sorte à se dégivrer automatiquement en fonction des conditions d'utilisation et d'humidité ambiante.

Suivez la procédure de "Mise en service".

#### Pour les modèles ne disposant pas du système No frost, suivre les points à partir de (1-6) :

1. Appuyez sur le bouton **D** de mise en marche/arrêt du congélateur.
2. Débranchez la fiche ou l'interrupteur général.
3. Faites passer la goulotte dans la fente prévue à cet effet (voir dessin).
4. Procédez selon les indications de la brochure d'instructions.
5. Rebranchez l'appareil.
6. Appuyez sur le bouton **D** de mise en marche/arrêt du congélateur.

Un point lumineux apparaît sur l'indicateur digital.



Suivez la procédure de "Mise en service".

5019 603 01011

