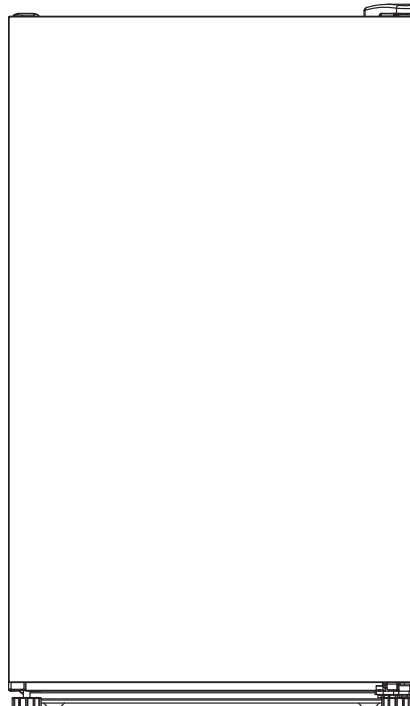


INSIGNIA™

GUIDE DE L'UTILISATEUR

Réfrigérateur compact à porte en verre de 4,4 pi³

NS-CF44GD3/NS-CF44GD3-C



Avant l'utilisation de ce produit neuf, lire ces instructions afin d'éviter tout dommage.

Table des matières

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES	3
Caractéristiques	7
Contenu de l'emballage	7
Dimensions	7
Éléments du réfrigérateur	8
Installation du réfrigérateur	8
Avant l'installation du réfrigérateur	8
Trouver un emplacement approprié	9
Fournir une alimentation appropriée	10
Mise de niveau du réfrigérateur	11
Inversion de la porte	11
Mise en service du réfrigérateur	15
Réglage du thermostat	15
Réglage des étagères	16
Réglage des balconnets des portes	16
Retrait du bac à légumes	16
Entretien du réfrigérateur	17
Nettoyage de l'intérieur du réfrigérateur	17
Dégivrage du réfrigérateur	18
Mise hors service du réfrigérateur - vacances longues (plusieurs mois)	18
Déplacement du réfrigérateur	19
Conseils pour économiser de l'énergie	19
Conseils pour ranger des aliments	19
Problèmes et solutions	20
Caractéristiques	22
GARANTIE LIMITÉE D'UN AN – INSIGNIA	23

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES



AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque d'incendie, d'explosion, de choc électrique ou de blessures lors de l'utilisation de cet appareil, observer les précautions élémentaires suivantes :

- 1 Lire toutes les instructions avant d'utiliser ce réfrigérateur.
- 2 **AVERTISSEMENT :** Risque de piégeage des enfants. Ne jamais laisser les enfants jouer avec le réfrigérateur, le faire fonctionner ou y grimper.
- 3 **AVERTISSEMENT :** Ne jamais nettoyer les pièces de ce réfrigérateur à l'aide de liquides inflammables. Les émanations peuvent provoquer un incendie ou une explosion.
- 4 **AVERTISSEMENT :** Ne pas entreposer ni utiliser de l'essence ou d'autres liquides inflammables à l'intérieur ou à proximité du réfrigérateur.
- 5 **AVERTISSEMENT :** Maintenir les ouvertures d'aération dans l'emplacement de l'appareil ou dans une structure intégrée à l'abri de toute obstruction.
- 6 **AVERTISSEMENT :** Ne pas utiliser d'appareils mécaniques ou d'autres méthodes pour accélérer le processus de décongélation, hormis celles recommandées par le fabricant.
- 7 **AVERTISSEMENT :** Ne pas endommager le circuit du réfrigérant.
- 8 **AVERTISSEMENT :** Ne pas utiliser d'appareils électroménagers à l'intérieur du compartiment de stockage des aliments, sauf s'ils sont du type recommandé par le fabricant.
- 9 **AVERTISSEMENT--**Ne pas poser d'objets lourds sur le dessus du réfrigérateur, afin d'éviter des blessures en cas de chutes d'objet quand la porte est ouverte ou fermée.
- 10 **AVERTISSEMENT--DANGER :** Ne jamais laisser les enfants jouer avec, faire fonctionner ou grimper à l'intérieur du réfrigérateur. L'enfant pourrait se retrouver piégé. Avant de mettre au rebut l'ancien réfrigérateur :
 - Enlever la porte
 - Laisser les étagères en place pour éviter que les enfants ne puissent grimper à l'intérieur facilement.
- 11 Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) à capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles réduites ou sans expérience et connaissances, à moins qu'elles ne soient sous surveillance ou qu'elles aient été informées quant à l'utilisation de l'appareil de manière sûre, par une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être surveillés pour vérifier qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.Ce réfrigérateur doit être correctement installé et situé conformément aux instructions d'installation avant d'être utilisé.
- 12 Si le câble d'alimentation a été endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service d'assistance technique ou d'autres personnes disposant des qualifications requises, afin d'éviter tout danger.
- 13 Disposer du réfrigérateur conformément à la réglementation locale car ce dernier contient du gaz et du réfrigérant inflammable.

- 14 Suivre la réglementation locale concernant la mise au rebut du réfrigérateur en raison du gaz et du réfrigérant inflammables. Tous les appareils de réfrigération contiennent des réfrigérants qui doivent être, sous les directives de la loi fédérale, enlevés avant la mise au rebut. C'est la responsabilité du consommateur de se conformer à la réglementation fédérale et locale lors de la mise au rebut de cet appareil.
- 15 Ne pas utiliser de rallonge ou un adaptateur non mis à la masse (deux broches) avec cet électroménager. Si le câble d'alimentation est trop court, contacter un technicien qualifié pour installer une prise à côté du réfrigérateur. L'utilisation d'une rallonge peut avoir des effets négatifs sur le fonctionnement du réfrigérateur.
- 16 Il convient de prendre fermement la fiche et de l'extraire de la prise pour déconnecter cet appareil. Ne pas tirer sur le câble d'alimentation.
- 17 Utiliser une prise électrique dédiée pour cet appareil et le brancher en toute sécurité.
- 18 **AVERTISSEMENT :** Afin d'éviter tout choc électrique, le remplacement de la lampe doit être effectué par le service d'assistance technique désigné par le fabricant ou par un personnel qualifié. Avant d'effectuer tout entretien sur cet appareil, débrancher le câble d'alimentation et porter une protection personnelle. Consulter les instructions d'entretien pour tous les détails.
- 19 **AVERTISSEMENT :** Connecter uniquement à une alimentation en eau potable (pour la machine à glaçons).
- 20 **AVERTISSEMENT :** Lors du positionnement de l'appareil, s'assurer que le câble d'alimentation n'est pas coincé, ni endommagé.
- 21 **AVERTISSEMENT :** Ne pas disposer des prises multiples portatives ou des dispositifs d'alimentation portatifs à l'arrière de l'appareil.
- 22 **AVERTISSEMENT :** Pour éviter les risques dus à l'instabilité de l'appareil, il doit être fixé conformément aux instructions.

Instructions de sécurité supplémentaires

- Débrancher le réfrigérateur de l'alimentation électrique principale à l'arrière de l'appareil, retirer le fusible du circuit du réfrigérateur ou couper le disjoncteur avant d'effectuer des réparations ou un nettoyage. Ne pas reconnecter l'appareil à la prise secteur pendant cinq minutes pour éviter d'endommager le compresseur en raison de plusieurs mises en marche successives.
- **REMARQUE :** L'alimentation du réfrigérateur ne peut être coupée par aucun réglage du panneau de commande.
- **REMARQUE :** Toute réparation doit être faite uniquement par du personnel qualifié.
- Remplacer toutes les pièces et tous les panneaux avant de les utiliser.
- Ne pas ranger de substances explosives, telles que des boîtes d'aérosols avec un gaz propulseur inflammable, dans cet électroménager.
- Pour éviter des blessures graves ou la mort, les enfants ne doivent pas se tenir debout, ni jouer dans ou avec l'appareil.
- Si les portes ou les couvercles sont équipés de serrures, les clés doivent être mises hors de portée des enfants et ne doivent pas être à proximité de l'appareil, afin d'éviter que les enfants ne se retrouvent piégés à l'intérieur.

- Cet appareil est destiné à être utilisé dans des domiciles privés et pour des applications similaires dans des zones de cuisine du personnel dans un magasin, des bureaux ou tout autre environnement de travail. Dans des fermes et par des clients dans des hôtels, motels, chambre d'hôtes et autres environnements résidentiels, ainsi que la restauration et des applications similaires qui ne sont pas de la vente au détail.
- Ne pas appliquer de nettoyants agressifs sur le réfrigérateur. Certains nettoyants endommagent le plastique, ce qui peut entraîner le détachement inattendu de certaines pièces comme la porte ou les poignées de porte. Voir Entretien du réfrigérateur à la page 17 pour plus de détails.



ATTENTION : Pour réduire le risque de blessures lors de l'utilisation de cet appareil, observer les précautions élémentaires suivantes :

- Ne pas nettoyer les étagères en verre ou les couvercles à l'eau tiède lorsqu'ils sont froids. Les étagères et les couvercles en verre peuvent se briser s'ils sont exposés à de brusques changements de température ou à un impact, comme un choc ou une chute. Le verre trempé est conçu pour se briser en de nombreux petits morceaux s'il se casse.
- Ne pas placer pas les doigts dans les zones de « pincement ». Les espaces entre la porte et l'armoire sont nécessairement réduits. Faire attention à bien fermer la porte lorsque des enfants se trouvent à proximité.



**AVERTISSEMENT DANGER : RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION
RÉFRIGÉRANT INFLAMMABLE UTILISÉ.**

- Ne doit être réparé que par du personnel formé au préalable. Ne pas percer les tubes de réfrigérant.
- Consulter le manuel de réparation ou le guide du propriétaire avant d'essayer d'entretenir ce produit.
- Toutes les précautions de sécurité doivent être suivies.
- Disposer du produit conformément à la réglementation fédérale ou locale applicable.
- Suivre attentivement les instructions.

LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT SON UTILISATION

MISE AU REBUT APPROPRIÉE DU RÉFRIGÉRATEUR USAGÉ



AVERTISSEMENT : RISQUE DE SUFFOCATION ET DE PIÉGEAGE

L'inobservation de ces instructions peut être source de décès ou de blessures sérieuses.

IMPORTANT : Le piégeage et l'étouffement des enfants ne sont pas des problèmes du passé. Les réfrigérateurs jetés ou abandonnés sont toujours dangereux, même s'ils ne restent que « quelques jours ». En cas de mise au rebut de l'ancien réfrigérateur, suivre les instructions ci-dessous pour éviter tout accident.

Avant de mettre au rebut l'ancien réfrigérateur

- Ouvrir la porte et retirer les joints de la porte.
- Laisser les étagères en place pour éviter que les enfants ne puissent grimper à l'intérieur facilement.

Mise au rebut des mousse et du réfrigérant :

Disposer du produit conformément à la réglementation fédérale ou locale applicable. Les matériaux d'isolation inflammables utilisés nécessitent des procédures d'élimination spéciales. Communiquer avec les autorités locales pour une mise au rebut du réfrigérateur respectueuse de l'environnement.

Exigences de la mise à la terre

Ce réfrigérateur doit être mis à la terre. Ce réfrigérateur est muni d'un câble électrique comportant un conducteur de terre et une prise de mise à la terre. La prise doit être insérée dans une prise secteur qui est correctement installée et mise à la terre.

L'utilisation incorrecte de la prise de mise à la terre pourrait présenter un risque d'incendie ou de choc électrique. Vérifier avec un technicien qualifié ou un professionnel d'entretien si les instructions de mise à la terre ne sont pas totalement comprises ou en cas de doute sur la mise à la terre correcte du réfrigérateur. Voir Fournir une alimentation appropriée à la page 10.

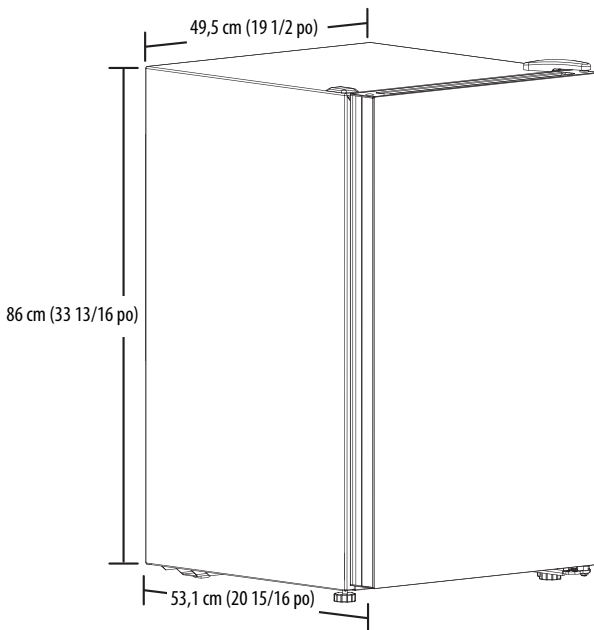
Caractéristiques

- La capacité de rangement de 0,1 m³ (4,4 pi³) est idéale pour les dortoirs, les bureaux et les garages
- Les 3 tablettes en verre ajustables offrent des options de rangement
- La conception autonome, la porte réversible et les pieds ajustables, offrent des options de placement flexibles
- Une gamme de 0 à 10 °C (32 à 50 °F) et un cadran, permettent le réglage à la température souhaitée
- L'éclairage intérieur, permet de trouver facilement les aliments recherchés
- Le compresseur silencieux émet moins de 40 dB, maintenant une atmosphère silencieuse
- Le dégivrage manuel permet d'éliminer l'excès de givre et de maintenir un flux d'air régulier
- L'argent graphité recouvert d'une surface en verre ajoute une apparence élégante

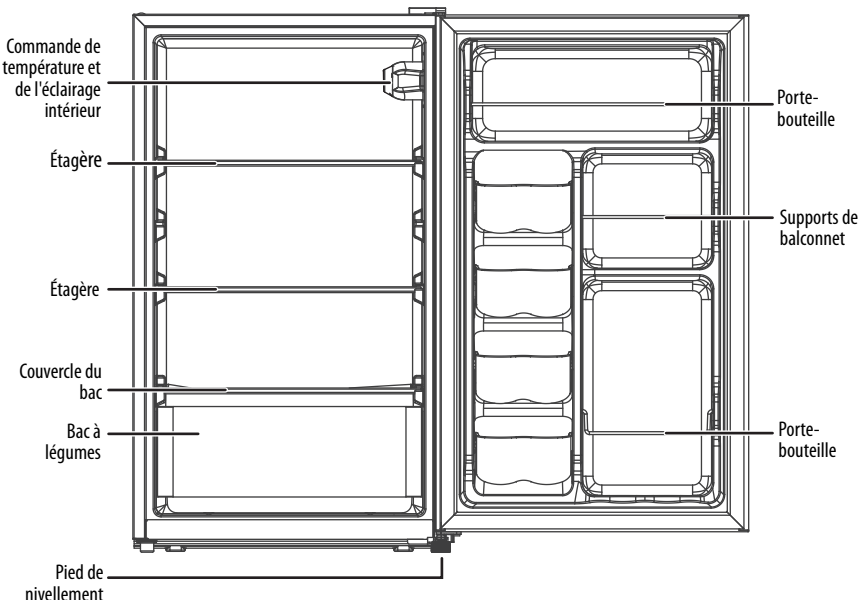
Contenu de l'emballage

- Réfrigérateur compact à porte en verre de 4,4 pi³
- Guide de l'utilisateur

Dimensions



Éléments du réfrigérateur



Installation du réfrigérateur

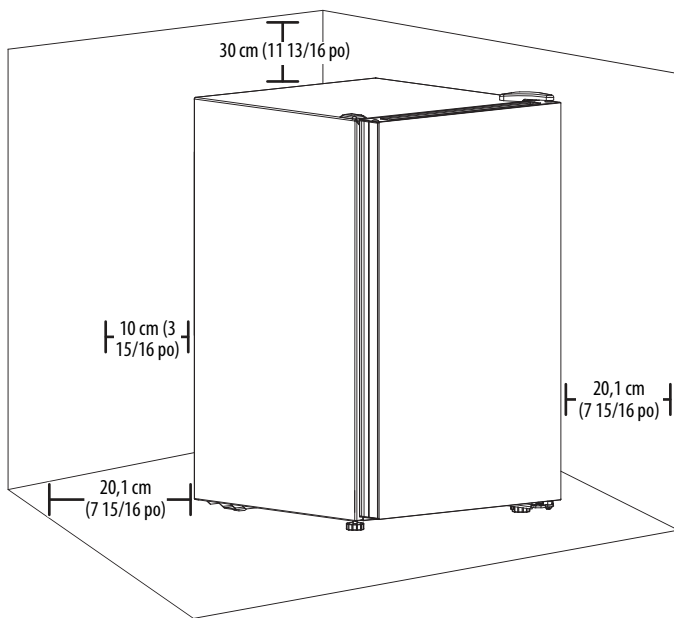
Avant l'installation du réfrigérateur

ATTENTION : Redresser le réfrigérateur verticalement et le laisser ainsi pendant quatre heures avant de le brancher sur une prise d'alimentation. Cela réduit le risque d'un fonctionnement défectueux du système de refroidissement dû à une manutention incorrecte pendant le transport.

- Enlever l'emballage extérieur et intérieur.
- Nettoyer la surface intérieure avec une solution d'eau tiède et de bicarbonate de soude (deux cuillères à soupe dans un quart d'eau) à l'aide d'un chiffon doux, puis essuyer avec un chiffon sec.

Trouver un emplacement approprié

ATTENTION : Le réfrigérateur n'est pas conçu pour une installation encastrée.



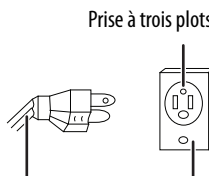
- Placer le réfrigérateur sur un sol qui est suffisamment solide pour le soutenir quand il est rempli.
- Permettre au moins 20,1 cm (7 15/16 po) d'espace entre les murs environnants et le réfrigérateur, et permettre au moins 10 cm (3 15/16 po) entre l'arrière de l'appareil et le mur. Permettre au moins 30 cm (11 13/16 po) entre le dessus du réfrigérateur et toute armoire. Cela permet une aération adéquate.
- Ne pas installer le réfrigérateur sur une moquette ou un tapis.
- Ne pas installer ce réfrigérateur dans un garage ou toute autre installation à l'extérieur.
- Éloigner le réfrigérateur de la lumière directe du soleil et d'autres sources de chaleur (four, chauffage, radiateur, etc.) La lumière directe du soleil peut endommager le revêtement acrylique et les sources de chaleur peuvent augmenter la consommation électrique. Une température ambiante inférieure à 50 °F (10 °C) ou supérieure à 109 °F (43 °C) affectera le bon fonctionnement du réfrigérateur.
- Éviter de placer le réfrigérateur dans des endroits humides.

Fournir une alimentation appropriée

Vérifier la source d'alimentation locale. Ce réfrigérateur requiert une alimentation de 110 V à 120 V, 60 Hz.

Ce réfrigérateur doit être correctement mis à la terre pour la sécurité de l'utilisateur. Le câble d'alimentation est équipé d'une prise à trois plots qui correspond à une prise secteur à trois plots standard, afin de minimiser le risque de choc électrique.

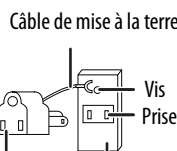
Utilisation d'une prise à trois plots et d'une prise secteur



Prise à trois plots

Couvercle de la prise

Utilisation d'un adaptateur de mise à la terre



Câble de mise à la terre

Adaptateur de mise à la terre

Vis

Prise



Avertissement : Risque de choc électrique

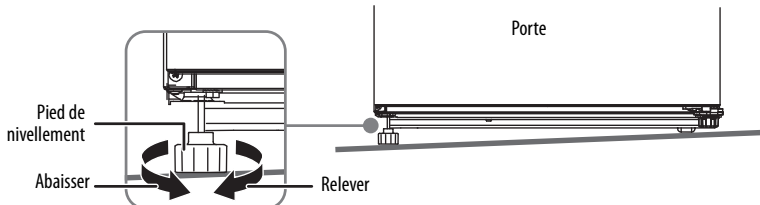
L'inobservation de ces instructions peut être source de choc électrique, de risque d'incendie ou de décès.

- Une alimentation électrique de 15 à 20 ampères avec fusible et mise à la terre est requise. Cela permet d'obtenir les meilleures performances et d'éviter la surcharge des circuits de câblage qui pourrait entraîner un risque d'incendie en raison de la surchauffe des fils.
- Le réfrigérateur doit toujours être branché sur une prise secteur individuelle d'une tension nominale correspondante à la plaque signalétique.
- Arrêter immédiatement l'utilisation si la ligne d'alimentation principale a été endommagée. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être réparé par un technicien qualifié.
- Quand le réfrigérateur est écarté du mur, veiller à ne pas passer sur la ligne d'alimentation principale ni l'endommager.

- Ne jamais, en aucune circonstance, couper ou retirer la troisième broche (de mise à la terre) du câble d'alimentation.
- Ce réfrigérateur n'est pas conçu pour être utilisé avec un onduleur.
- Le câble doit être fixé derrière le réfrigérateur, et ne doit pas être laissé exposé ni suspendu, pour éviter les blessures accidentelles.
- Ne jamais débrancher le réfrigérateur en tirant sur le câble d'alimentation. Toujours tenir la prise fermement en la retirant de la prise secteur.
- Ne pas utiliser de rallonge avec cet appareil. Si le câble d'alimentation est trop court, contacter un électricien ou technicien compétent pour installer une prise à côté de l'électroménager. L'utilisation d'une rallonge peut avoir des effets négatifs sur le fonctionnement de l'appareil.

Mise de niveau du réfrigérateur

- Le réfrigérateur doit être mis de niveau pour qu'il fonctionne correctement. Si le réfrigérateur n'est pas mis de niveau pendant l'installation, il se peut que la porte ne se ferme pas ou ne soit pas hermétique, ce qui pourrait être cause de problèmes de réfrigération, de givre ou d'humidité.
- Pour mettre le réfrigérateur de niveau, il est nécessaire de tourner le pied de mise de niveau (à l'avant) dans le sens horaire pour éléver un côté du réfrigérateur ou le tourner dans le sens antihoraire pour baisser un côté.



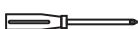
Remarque : Le fait d'avoir quelqu'un qui pousse la partie supérieure du réfrigérateur aide à diminuer le poids supporté par le pied de nivellement, facilitant ainsi son réglage.

Inversion de la porte

ATTENTION : Si le réfrigérateur est étendu sur la partie arrière ou le côté pendant une certaine période, attendre six heures après l'avoir rétabli verticalement pour le brancher. Dans le cas contraire, cela pourrait endommager les composants internes.

Remarque : Les illustrations sont uniquement pour référence et peuvent être différentes de la configuration du réfrigérateur.

Les outils suivants sont nécessaires pour inverser la porte du réfrigérateur :



Tournevis cruciforme



Clé à douille de 1,6 cm (5/8 po)

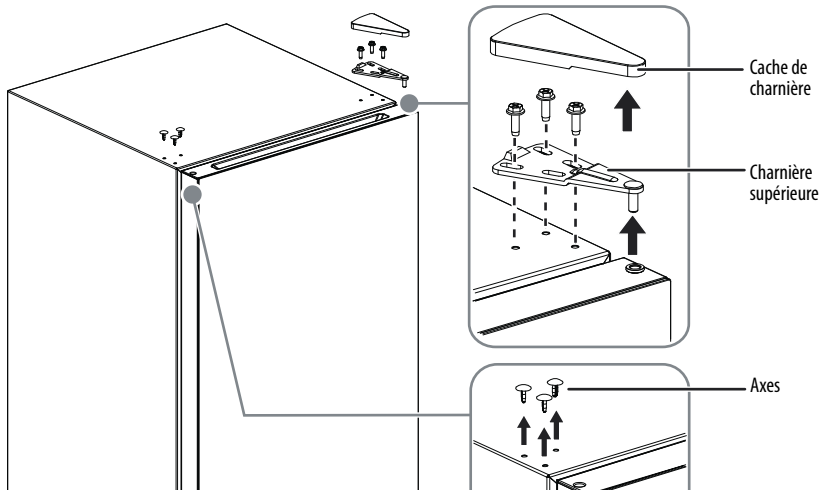


Couteau à mastic ou tournevis plat

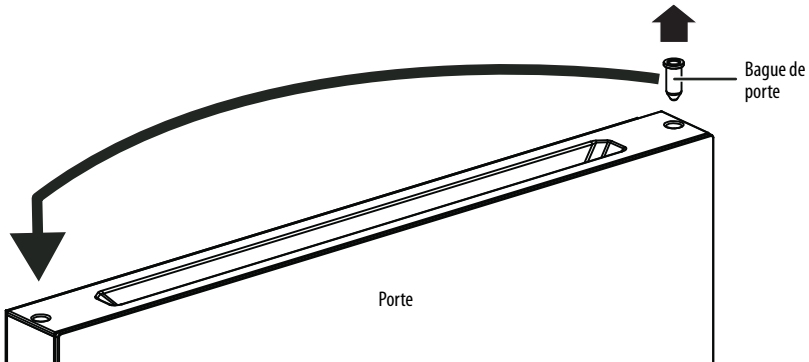


Ruban-cache

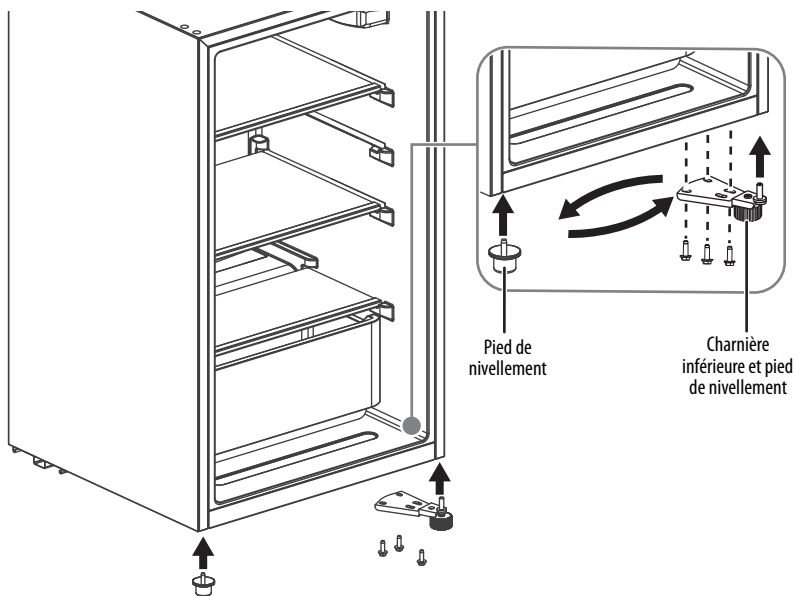
- 1 Retirer le cache de la charnière supérieure du côté droit du réfrigérateur, puis retirer les trois vis de fixation de la charnière supérieure et les axes (qui couvrent les orifices des vis) sur le dessus du côté gauche de l'armoire du réfrigérateur.



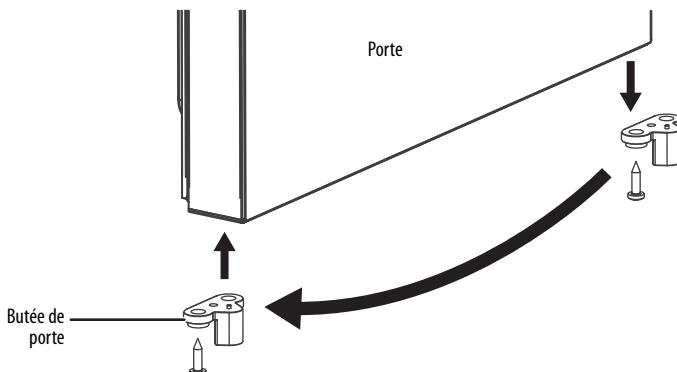
- 2 Déplacer délicatement la porte et l'extraire de la charnière inférieure, puis déplacer la bague de la porte du côté droit de la porte vers la gauche, ainsi que le cache d'orifice en plastique du côté gauche de la porte vers la droite.



- 3** Retirer la charnière inférieure et le pied de nivellement sur le côté droit de l'armoire du réfrigérateur ainsi que le pied de nivellement sur le côté gauche de l'armoire, puis installer la charnière inférieure et le pied de nivellement sur le côté gauche de l'armoire et le pied de nivellement sur le côté droit de l'armoire.

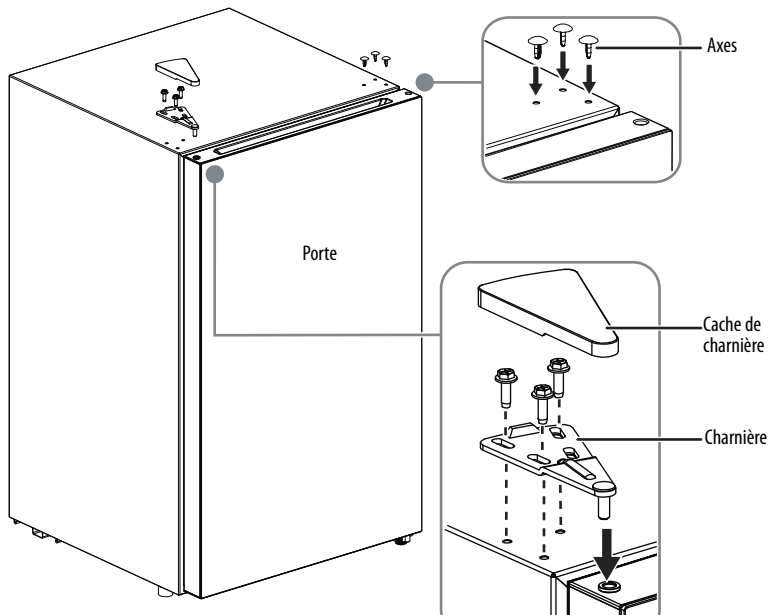


- 4** Retirer la butée de porte du côté inférieur droit de la porte du réfrigérateur, puis l'installer sur le côté inférieur gauche de la porte du réfrigérateur.



- 5** Abaisser délicatement la porte sur l'axe de la charnière inférieure gauche, en s'assurant que l'axe est inséré dans la charnière. Maintenir temporairement la porte fermée avec du ruban adhésif ou en appuyant dessus.

- 6 Installer la charnière supérieure et son cache sur le côté gauche de l'armoire du réfrigérateur, en s'assurant que l'axe de la charnière sur la porte est inséré dans la charnière, puis installer les axes sur le côté droit de l'armoire du réfrigérateur.



Remarque : Vérifier que la partie supérieure de la porte est de niveau avec la partie supérieure de l'armoire du réfrigérateur. Si la porte n'est pas de niveau, le joint en caoutchouc n'assurera pas une bonne étanchéité avec l'armoire, ce qui peut être une source de problèmes avec le réfrigérateur.

- 7 Retirer le ruban adhésif et essayer la porte pour s'assurer qu'elle se balance facilement.

Mise en service du réfrigérateur

AVERTISSEMENTS :

- Une température ambiante inférieure à 10 °C (50 °F) ou supérieure à 43 °C (109 °F) affectera le bon fonctionnement du réfrigérateur.
- Les températures internes peuvent varier en fonction de l'emplacement du réfrigérateur, la température ambiante de la pièce, la quantité de nourriture entreposée et de la fréquence d'ouverture des portes.

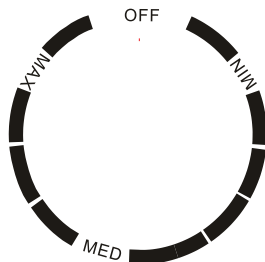
Réglage du thermostat

Quand le réfrigérateur est branché pour la première fois, le compresseur et l'éclairage intérieur commencent à fonctionner immédiatement. Le paramètre par défaut du thermostat est **MED** (Moyen).

Avant de stocker des aliments dans le réfrigérateur, le faire fonctionner pendant 4 heures, afin d'être certain qu'il fonctionne correctement et permettre que le compartiment du réfrigérateur atteignent la température correcte.

Régler la température en tournant le cadran du thermostat. Les réglages disponibles sont entre **MIN** et **MAX**, **MAX** étant le plus froid et **MIN** le plus chaud. Le réglage recommandé pour une utilisation normale est de **MED**. Pour éteindre le réfrigérateur, régler le thermostat sur **OFF**.

Remarque : Pour éviter une accumulation de glace, nous suggérons de n'utiliser le paramètre **MAX** que pendant de courtes périodes et uniquement lorsque plusieurs produits sont ajoutés en même temps.



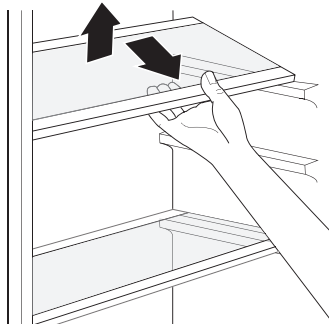
Remarques :

- Si le thermostat est sur **OFF** (arrêt), cela arrête le cycle de refroidissement mais ne coupe pas l'alimentation du réfrigérateur.
- Si le réfrigérateur est débranché ou n'est plus alimenté, il est nécessaire d'attendre trois à cinq minutes avant de le remettre en marche. En cas de tentative de remise en marche avant ce délai, le réfrigérateur ne redémarrera pas.
- De grandes quantités d'aliments diminueront les capacités de refroidissement du réfrigérateur.
- En cas de modification du réglage du thermostat, le régler d'un incrément à la fois. Attendre plusieurs heures afin que la température se stabilise entre les réglages.

Réglage des étagères

Les étagères à l'intérieur de l'armoire du réfrigérateur sont réglables.

- 1 Ouvrir complètement la porte du compartiment du réfrigérateur.
- 2 Pour régler une étagère, la soulever et l'extraire.

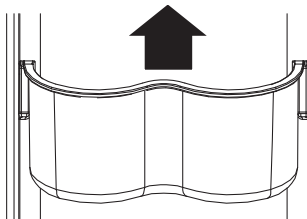


- 3 Pour remettre une étagère, la faire glisser dans le compartiment du réfrigérateur, puis l'abaisser dans le support d'étagère souhaité.

Réglage des balconnets des portes

ATTENTION : Ne pas disposer trop de produits lourds dans les balconnets de porte, cela pourrait les casser.

- 1 Retirer tous les produits des balconnets pour déplacer le réfrigérateur.
- 2 Tenir le balconnet de porte d'une main, puis avec l'autre main soulever la partie inférieure du balconnet jusqu'à ce qu'il ne soit plus fixé.



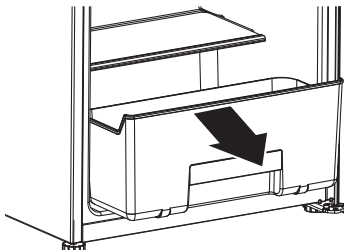
- 3 Retirer le balconnet de la porte.
- 4 Pour remettre le balconnet, l'aligner dans la porte, puis l'appuyer vers le bas pour le verrouiller dans son emplacement.

Retrait du bac à légumes

Le bac à légumes est conçu pour ranger les fruits et les légumes et les conserver frais, maintenir leur saveur et isolés des odeurs.

- 1 Ouvrir complètement la porte du compartiment du réfrigérateur.

- 2** Soulever le bac à légumes avec son couvercle en verre, puis le sortir du réfrigérateur.



- 3** Pour remettre le bac à légumes, le faire glisser dans le compartiment, puis l'abaisser dans son emplacement.

Entretien du réfrigérateur

Ce réfrigérateur a été conçu pour être utilisé tout au long de l'année avec un minimum de nettoyage et de maintenance.

Lorsque le réfrigérateur est réceptionné pour la première fois, essuyer l'armoire avec un détergent doux et de l'eau chaude, puis le sécher avec un chiffon sec. Effectuer ce nettoyage périodiquement pour le conserver à l'état neuf.

ATTENTION :

Pour éviter d'endommager la finition, ne pas utiliser de produits de nettoyage tels que :

- l'essence, le benzène, des diluants ou d'autres solvants similaires;
- des nettoyants abrasifs.
- Ne pas utiliser d'objets acérés, car ils rayeront vraisemblablement la finition.

Nettoyage de l'intérieur du réfrigérateur

- 1** Débrancher le réfrigérateur.
- 2** Retirer tous les aliments.
- 3** Retirer les étagères (voir Réglage des étagères à la page 16), les balconnets (voir Réglage des balconnets des portes à la page 16) et le bac à légumes (voir Retrait du bac à légumes à la page 16).
- 4** Nettoyer la porte, les tiroirs, les étagères, les balconnets et les surfaces de l'armoire à l'aide d'un détergent doux, puis rincer avec de l'eau tiède à l'aide d'une éponge essorée ou d'un chiffon.
- 5** Laver l'intérieur à l'aide d'un chiffon humide tiède, trempé dans une solution d'un quart d'eau tiède et de deux cuillères de table de bicarbonate de soude.

ATTENTION : S'assurer de conserver le joint de la porte propre, afin que le réfrigérateur fonctionne de façon optimale.

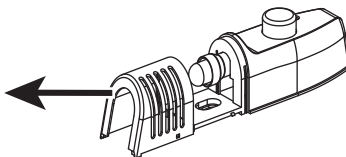
- 6** Sécher toutes les surfaces et les éléments amovibles avant de les remettre en place.
- 7** Brancher le réfrigérateur.

Dégivrage du réfrigérateur

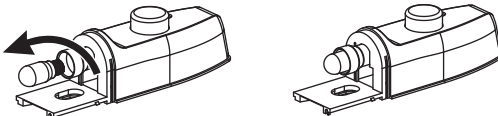
- 1 Éteindre le réfrigérateur, puis retirer les aliments du réfrigérateur et du congélateur et, si possible, les placer dans un endroit où ils ne risquent pas de se réchauffer et de s'abîmer.
- 2 Laisser le réfrigérateur/congélateur se réchauffer naturellement, ou il est possible d'utiliser de l'eau chaude pour accélérer le processus, puis utiliser une cuillère ou une spatule en plastique ou en bois pour aider à enlever le givre.
- 3 Laver l'intérieur à l'aide d'un chiffon humide tiède, trempé dans une solution d'un quart d'eau tiède et de deux cuillères de table de bicarbonate de soude, puis rincer à l'eau tiède avec une éponge ou un chiffon essoré.
- 4 Nettoyer le compartiment du compresseur et le plateau d'évacuation de l'eau.
- 5 Après la décongélation, replacer les aliments dans le réfrigérateur et le congélateur, puis fermer les portes et le mettre en marche.

Changement de l'ampoule d'éclairage

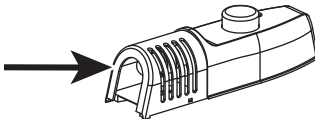
- 1 Retirer le couvercle de la lumière.



- 2 Dévisser l'ampoule défectueuse dans le sens antihoraire et la remplacer par une nouvelle.



- 3 Replacer le couvercle de la lumière.



Mise hors service du réfrigérateur - vacances longues (plusieurs mois)

- 1 Éteindre le réfrigérateur et le débrancher de la prise secteur.
- 2 Retirer tous les aliments.
- 3 Nettoyer le réfrigérateur.
- 4 Laisser la porte légèrement entrouverte pour éviter la formation éventuelle de condensation, de moisissure ou d'odeur.

ATTENTION : Être très prudent avec les enfants. L'appareil ne doit pas être accessible par les enfants pour jouer.

Déplacement du réfrigérateur

- 1 Éteindre le réfrigérateur et le débrancher de la prise secteur.
- 2 Retirer tous les aliments.
- 3 Fixer tous les éléments amovibles à l'intérieur du réfrigérateur avec du ruban adhésif.
- 4 Maintenir la porte fermée avec du ruban adhésif.
- 5 S'assurer que le réfrigérateur est en position verticale pendant le transport.

Conseils pour économiser de l'énergie

- Installer le réfrigérateur dans l'endroit le plus frais de la pièce, à l'écart des électroménagers produisant de la chaleur ou des tuyauteries de chauffage et à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Laisser les aliments chauds se refroidir avant de les placer dans le réfrigérateur. Surcharger le réfrigérateur force le compresseur à fonctionner plus longtemps. Les aliments qui se refroidissent plus lentement peuvent perdre en qualité ou s'abîmer.
- Envelopper les aliments correctement et essuyer les récipients pour qu'ils soient secs avant de les placer dans le réfrigérateur. Cela empêche l'accumulation de givre à l'intérieur du réfrigérateur.
- Organiser et étiqueter les aliments pour réduire les ouvertures de la porte et les recherches prolongées.
- Ne pas utiliser de feuilles d'aluminium, de papier paraffiné ou de papier essuie-tout pour revêtir les étagères. Les revêtements interfèrent avec la circulation d'air froid, ce qui rend le réfrigérateur moins efficace.

Conseils pour ranger des aliments

- Toujours ranger les viandes cuites sur une étagère au-dessus des viandes crues pour éviter les transferts de bactéries. Conserver les viandes crues sur un plat qui est suffisamment large pour collecter les jus et couvrir le plat avec un film plastique ou une feuille d'aluminium. Laisser de l'espace autour des aliments. Cela permet à l'air froid de circuler autour du réfrigérateur, afin que tous les éléments du réfrigérateur restent frais.
- Pour éviter les transferts d'odeurs et que les aliments séchent, entourer ou couvrir chaque aliment séparément. Les fruits et les légumes n'ont pas besoin d'être emballés, mais doivent être rangés dans le bac à légumes.
- Laisser les aliments chauds se refroidir avant de les placer dans le réfrigérateur. Si des aliments chauds sont placés dans le réfrigérateur, cela pourrait affecter les autres aliments et générer des températures plus élevées.
- Pour éviter que l'air froid ne s'échappe, essayer de limiter le nombre de fois que les portes sont ouvertes. Lors du retour des achats, répartir les aliments qui seront conservés dans le compartiment du réfrigérateur avant d'ouvrir les portes. N'ouvrir la porte que pour mettre ou retirer des aliments.
- Ne pas ranger des aliments qui se dégradent facilement à basse température, tels que les bananes et les melons.
- Lors du rangement des aliments dans le réfrigérateur, utiliser autant que possible un récipient avec un couvercle. Cela empêche l'humidité de s'évaporer et aide les aliments à conserver leur goût et nutriments.
- Ne pas obstruer les ventilations d'aération avec les aliments. Une circulation fluide de l'air frais aide le réfrigérateur à conserver une température stable.

- Ne pas ouvrir la porte fréquemment. Quand la porte est ouverte, l'air chaud entre dans l'appareil et peut faire monter la température.
- Pour régler facilement la température, ne pas ranger des aliments près des boutons de contrôle de la température.
- Ne jamais conserver trop d'aliments dans les balconnets de la porte, car cela pourrait empêcher celle-ci de bien se fermer.

Problèmes et solutions

ATTENTION : L'utilisateur ne doit pas essayer de réparer cet appareil lui-même. Cela annulerait la garantie.

PROBLÈME	CAUSE ÉVENTUELLE	SOLUTION POSSIBLE
Le réfrigérateur ne fonctionne pas.	Aucune alimentation.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifier que le câble d'alimentation est branché. • Vérifier que le disjoncteur ne s'est pas déclenché.
	Le thermostat est réglé sur OFF (Arrêt).	Régler le thermostat sur MAX ou MED .
	Panne d'alimentation.	Si une panne d'électricité se produit, le réfrigérateur s'éteint. Attendre que l'électricité revienne.
Le compresseur s'allume et s'éteint fréquemment.	La température ambiante est plus chaude que d'habitude.	Baisser la température de la pièce et déplacer le réfrigérateur vers un emplacement différent.
	Une grande quantité d'aliments vient d'être ajoutée dans le réfrigérateur.	C'est normal, il se corrigera lui-même rapidement.
	La porte a été ouverte trop souvent ou n'a pas été refermée complètement.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifier que la porte est complètement fermée. • Vérifier si le joint de la porte est hermétiquement fermé.
	Le contrôle de la température n'est pas réglé correctement.	tourner le bouton du thermostat sur MAX .
	Le réfrigérateur n'est pas installé avec les espaces de ventilation corrects.	Voir <u>Trouver un emplacement approprié</u> à la page 9.
Les aliments dans le compartiment du réfrigérateur sont trop froids.	Le thermostat est réglé sur une température trop froide.	Régler le thermostat sur un paramètre plus chaud.

PROBLÈME	CAUSE ÉVENTUELLE	SOLUTION POSSIBLE
Les aliments dans le compartiment du réfrigérateur ne sont pas suffisamment froids.	La porte a été ouverte trop souvent ou n'a pas été refermée correctement.	Vérifier que la porte est bien fermée.
	Une grande quantité d'aliments vient d'être ajoutée dans le réfrigérateur.	Attendre que les nouveaux aliments refroidissent et vérifier de nouveau.
	Le thermostat est réglé sur une température trop chaude.	Régler le thermostat sur un paramètre plus froid.
	Le réfrigérateur peut être situé dans un emplacement chaud.	Déplacer le réfrigérateur vers un emplacement plus frais.
Le réfrigérateur émet des bruits inhabituels.	Le réfrigérateur peut ne pas être de niveau sur le sol.	Mettre le réfrigérateur de niveau à l'aide des pieds de nivellement.
	Le châssis du réfrigérateur touche le mur.	Écarter le réfrigérateur du mur.
De l'humidité se développe à l'intérieur du réfrigérateur.	La porte a été ouverte trop souvent ou n'a pas été refermée correctement.	Vérifier que la porte est bien fermée.
	Le réfrigérateur est dans un endroit très humide.	Déplacer le réfrigérateur vers un emplacement plus sec.
	Les aliments dans le réfrigérateur ne sont pas emballés correctement.	Emballer de nouveau les aliments de façon hermétique.
La porte du réfrigérateur ne se ferme pas complètement.	Des paquets d'aliments entravent la fermeture de la porte.	Déplacer les paquets d'aliments ou enlever quelques aliments.
	Les étagères sont mal positionnées.	Régler les étagères correctement.
	Les joints de la porte sont sales.	Nettoyer les joints de la porte.
	Le réfrigérateur n'est pas de niveau.	Mettre le réfrigérateur de niveau à l'aide des pieds de nivellement.

PROBLÈME	CAUSE ÉVENTUELLE	SOLUTION POSSIBLE
L'extérieur du réfrigérateur est chaud.	Ceci est normal.	L'extérieur du réfrigérateur peut être jusqu'à 30° plus chaud que la température de la pièce.

Caractéristiques

Dimensions extérieures (H x L x P)	86 x 49,5 x 53,1 cm (33 13/16 x 19 1/2 x 20 15/16 po)
Dimensions intérieures (H x L x P)	75,7 x 42,2 x 42 cm (29 13/16 x 16 5/8 x 16 1/2 po)
Poids	Brut : 30 kg (66,1 lb) Net : 26 kg (57,3 lb)
Gamme de température	0 à 10 °C (32 à 50 °F)
Puissance requise	115 V c.a., 60 Hz
Intensité	1,25 A
Consommation annuelle d'énergie	228 kWh/an
Longueur du câble d'alimentation	1,65 m (5,4 pi)
Certifications	Conforme à la norme UL et Energy Star

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN – INSIGNIA

Description :

Le distributeur* de produits de la marque Insignia garantit au premier acheteur de ce produit neuf de la marque Insignia (« Produit »), qu'il est exempt de défauts de fabrication et de main-d'œuvre à l'origine, pour une période d'un (1) an à partir de la date d'achat du Produit (« Période de garantie »).

Cette garantie ne s'applique que si le produit a été acheté aux États-Unis ou au Canada auprès d'un détaillant de la marque Best Buy ou sur les sites www.bestbuy.com ou www.bestbuy.ca et qu'il a été emballé avec cette déclaration de garantie.

Quelle est la durée de la couverture?

La Période de garantie dure un an (365 jours) à compter de la date d'achat de ce Produit. La date d'achat est imprimée sur le reçu fourni avec le Produit.

Que couvre cette garantie?

Pendant la Période de garantie, si un vice de matériau ou de main-d'œuvre d'origine est détecté sur le Produit par un service de réparation agréé par Insignia ou le personnel du magasin, Insignia (à sa seule discrétion) : (1) réparera le Produit en utilisant des pièces détachées neuves ou remises à neuf; ou (2) remplacera le Produit par un produit ou des pièces neuves ou remises à neuf de qualité comparable. Les produits et pièces remplacés au titre de cette garantie deviennent la propriété d'Insignia et ne sont pas retournés à l'acheteur. Si les Produits ou pièces nécessitent une réparation après l'expiration de la Période de garantie, l'acheteur devra payer tous les frais de main-d'œuvre et les pièces. Cette garantie reste en vigueur tant que l'acheteur reste propriétaire du Produit Insignia pendant la Période de garantie. La garantie prend fin si le Produit est revendu ou transféré d'une quelconque façon que ce soit à tout autre propriétaire.

Comment obtenir une réparation sous garantie?

Si le produit a été acheté dans un magasin Best Buy, ou sur un site Web de Best Buy (www.bestbuy.com ou www.bestbuy.ca), ramener le produit accompagné de la preuve d'achat originale et le produire dans n'importe quel magasin Best Buy. Prendre soin de remettre le Produit dans son emballage d'origine ou dans un emballage qui procure la même qualité de protection que celui d'origine.

Afin d'obtenir le service de la garantie, aux États-Unis et au Canada appeler le 1-877-467-4289. L'assistance technique éventuellement établira un diagnostic et corrigera le problème au téléphone.

Où cette garantie s'applique-t-elle?

Cette garantie n'est applicable qu'aux États-Unis et au Canada dans un magasin de la marque Best Buy ou son site Internet à l'acheteur original du Produit dans le pays où il a été effectué.

Ce qui n'est pas couvert par cette garantie limitée

La présente garantie ne couvre pas :

- les aliments, les boissons et l'altération ou la perte de médicaments;
- la formation du client;
- l'installation;
- les réglages de configuration;
- les dommages esthétiques;
- les dommages résultants des intempéries, de la foudre et d'autres catastrophes naturelles telles que les surtensions;
- les dégâts matériels;
- une utilisation inadéquate;
- une manipulation abusive;
- la négligence;

- une utilisation commerciale, y compris mais sans s'y limiter, l'utilisation dans un centre commercial ou dans les parties communes d'immeubles en copropriété ou d'immeubles d'appartements, ainsi que tout endroit autre qu'un domicile privé;
- la modification de tout ou partie du Produit, y compris l'antenne;
- un écran du panneau de contrôle endommagé par les images fixes (sans mouvement) qui restent affichées pendant de longues périodes (rémanentes);
- les dommages ayant pour origine une utilisation ou une maintenance défectueuse;
- la connexion à une source électrique dont la tension est inadéquate;
- la tentative de réparation par toute personne non agréée par Insignia pour réparer le Produit;
- les produits vendus « en l'état » ou « hors service »;
- les consommables, y compris mais sans s'y limiter les piles ou batteries (AA, AAA, C etc.);
- les produits dont le numéro de série usine a été altéré ou enlevé;
- la perte ou vol de ce produit ou de tout élément le composant;
- les écrans du panneau de contrôle où les trois (3) premiers pixels défectueux (points noirs ou incorrectement allumés) groupés dans une surface inférieure à un dixième (1/10) de celle de l'écran, ou un maximum de cinq (5) pixels défectueux sur toute la surface de l'écran. (Les écrans comportant des pixels peuvent contenir un nombre limité de pixels défectueux);
- les défauts ou dommages causés par tout contact, mais sans s'y limiter, avec des liquides, gels ou pâtes.

LA RÉPARATION OU LE REMPLACEMENT, TELS QU'OFFERTS PAR LA PRÉSENTE GARANTIE, CONSTITUENT LE SEUL RECOURS DE L'ACHETEUR POUR TOUTE VIOLATION DE GARANTIE. INSIGNIA NE SAURAIT ÊTRE TENUE POUR RESPONSABLE DE DOMMAGES ACCESSOIRES OU CONSÉCUTIFS, RÉSULTANT DE L'INEXÉCUTION D'UNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE SUR CE PRODUIT, Y COMPRIS, SANS S'Y LIMITER, LA PERTE DE DONNÉES, L'IMPOSSIBILITÉ D'UTILISER LE PRODUIT, L'INTERRUPTION D'ACTIVITÉ OU LA PERTE DE PROFITS. INSIGNIA PRODUCTS N'OCTROIE AUCUNE AUTRE GARANTIE EXPRESSE RELATIVE À CE PRODUIT; TOUTES LES GARANTIES EXPRESSES OU IMPLICITES POUR CE PRODUIT, Y COMPRIS, MAIS SANS LIMITATION, TOUTE GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE, D'ADÉQUATION À UN BUT PARTICULIER, SONT LIMITÉES À LA PÉRIODE DE GARANTIE APPLICABLE TELLE QUE DÉCRITE CI-DESSUS ET AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE NE S'APPLIQUERA APRÈS LA PÉRIODE DE GARANTIE. CERTAINS ÉTATS, PROVINCES ET JURIDICTIONS NE RECONNAISSENT PAS LES LIMITATIONS DE LA DURÉE DE VALIDITÉ DES GARANTIES IMPLICITES. PAR CONSÉQUENT, LES LIMITATIONS SUSMENTIONNÉES PEUVENT NE PAS S'APPLIQUER À L'ACHETEUR ORIGINAL. LA PRÉSENTE GARANTIE DONNE À L'ACHETEUR DES GARANTIES JURIDIQUES SPÉCIFIQUES; IL PEUT AUSSI BÉNÉFICIER D'AUTRES GARANTIES QUI VARIENT D'UN ÉTAT OU D'UNE PROVINCE À L'AUTRE.

Pour contacter Insignia :

1-877-467-4289

www.insigniaproducts.com

INSIGNIA est une marque de commerce de Best Buy et de ses sociétés affiliées.

* Distribué par Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 É.-U.

©2022 Best Buy. Tous droits réservés.

INSIGNIA™

www.insigniaproducts.com
1-877-467-4289 (É.-U. et Canada)

INSIGNIA est une marque de commerce de Best Buy et de ses sociétés affiliées.
Distribué par Best Buy Purchasing, LLC
7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 É.-U.
©2022 Best Buy. Tous droits réservés.

V2 FRANÇAIS
22-0745