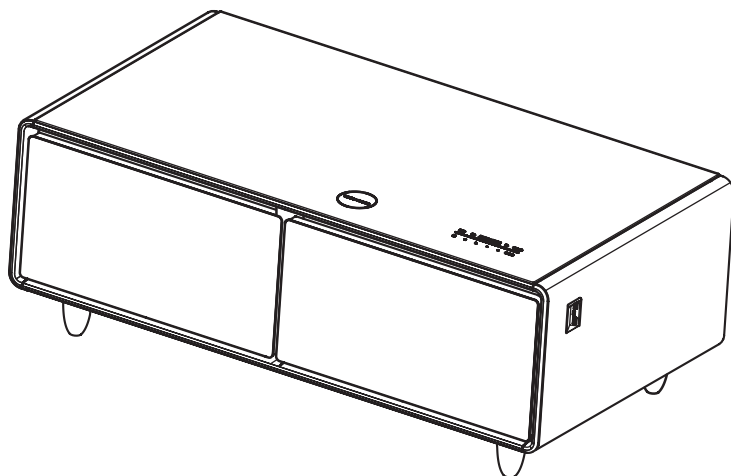




# FORNO®

*Alta Qualita*



## TABLE BASSE INTELLIGENTE RÉFRIGÉRATEUR FCTFR7006



### MANUEL D'INSTRUCTIONS

Lisez attentivement ces instructions avant d'utiliser votre appareil et conservez-les soigneusement.  
Si vous suivez les instructions, votre appareil vous offrira de nombreuses années de bon service

Au cas où vous devriez renvoyer ce produit, veuillez conserver tous les matériaux d'emballage et ne le renvoyer que dans son emballage d'origine et en excellent état.

## Service clientèle

Merci d'avoir acheté un produit Frono. Veuillez lire l'intégralité du manuel d'instructions avant d'utiliser votre nouvel appareil pour la première fois. Que vous soyez un utilisateur occasionnel ou un expert, il vous sera utile de vous familiariser avec les pratiques de sécurité, les caractéristiques, le fonctionnement et les recommandations d'entretien de votre appareil.

Le modèle et le numéro de série sont indiqués à l'intérieur du produit. Pour les besoins de la garantie, vous aurez également besoin de la date d'achat.

### Informations sur le produit

Numéro de modèle : \_\_\_\_\_

Numéro de série : \_\_\_\_\_

Date d'achat : \_\_\_\_\_

Adresse et téléphone pour l'achat : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### Informations sur les services

Utilisez ces numéros dans toute correspondance ou appel de service concernant votre produit.

Si vous avez reçu un produit endommagé, contactez immédiatement Frono.

Pour gagner du temps et de l'argent, consultez le guide de dépannage avant de faire appel à un service d'entretien. Il énumère les causes des problèmes mineurs de fonctionnement que vous pouvez corriger vous-même



*"Besoin d'une aide rapide ? Il suffit de scanner le code qr pour accéder à notre formulaire d'assistance rapide. Nous sommes toujours à votre disposition pour répondre à vos questions ou à vos préoccupations. N'hésitez pas à nous contacter !"*

### Services au Canada et aux États-Unis

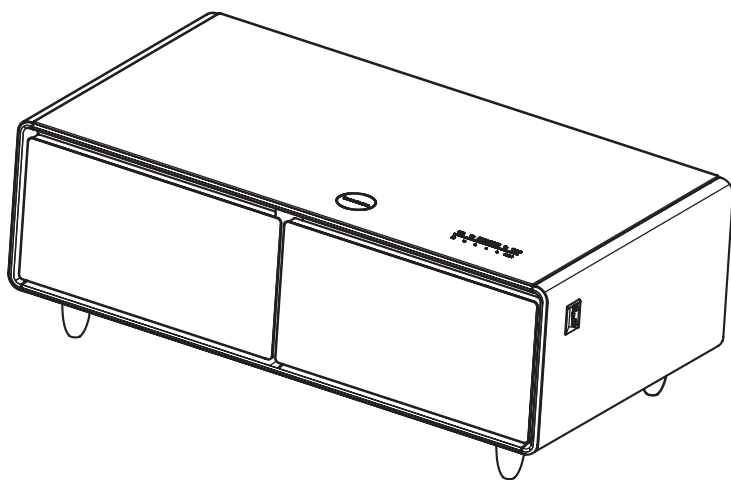
Gardez le manuel d'instructions à portée de main pour répondre à vos questions. Vous pouvez également trouver toutes les informations nécessaires en ligne sur le site [www.forno.ca](http://www.forno.ca).

Si vous ne comprenez pas quelque chose ou si vous avez besoin d'aide, veuillez consulter notre site web ou envoyer un courrier électronique à l'adresse suivante : [info@forno.ca](mailto:info@forno.ca)

En cas de problème, veuillez contacter le service clientèle de FORNO. Veuillez noter qu'un dépannage avec un représentant du service clientèle sera nécessaire avant de pouvoir envoyer un fournisseur de services. Toute intervention sous garantie doit être autorisée par le service clientèle de FORNO. Tous nos prestataires de services agréés sont soigneusement sélectionnés et rigoureusement formés par nos soins.

---

# TABLE BASSE INTELLIGENTE RÉFRIGÉRATEUR



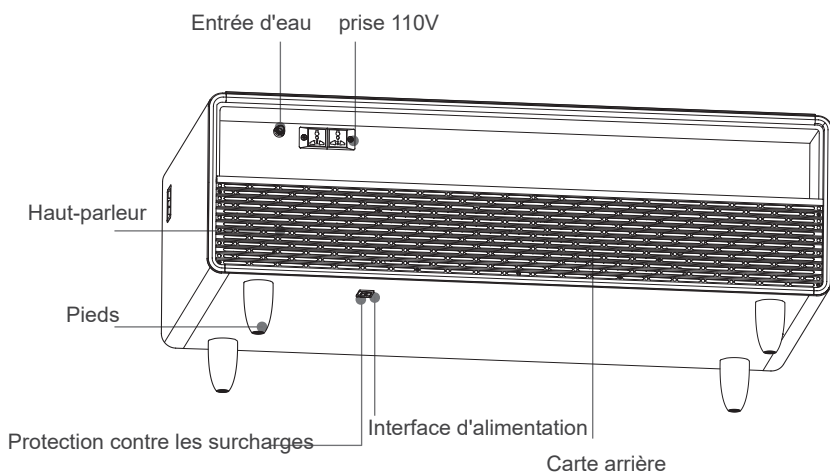
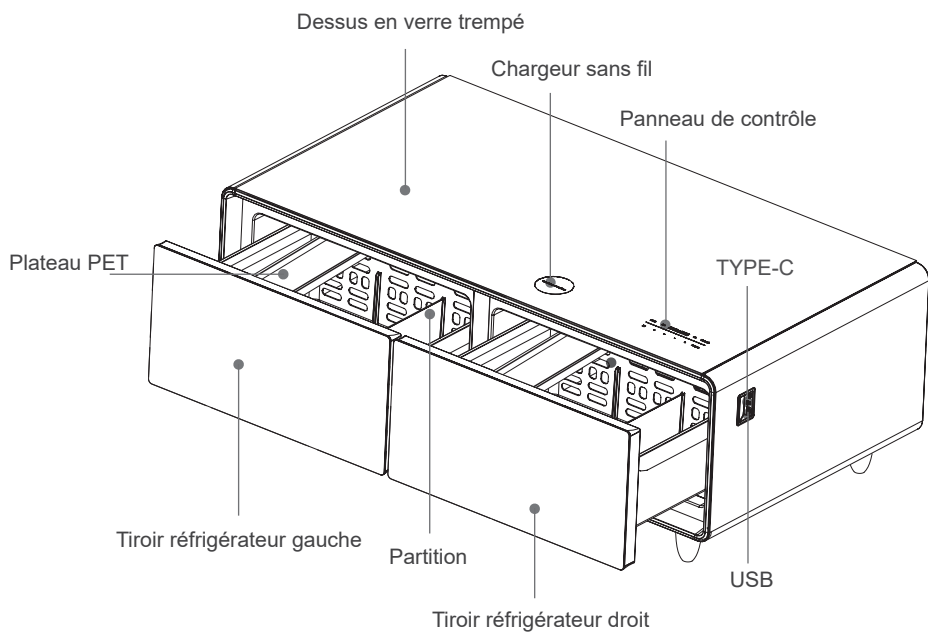
**FCTFR7006**

---

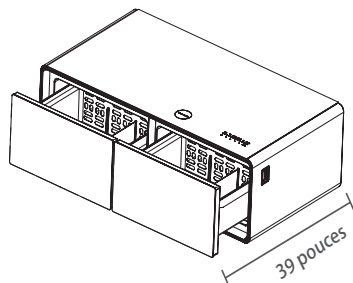
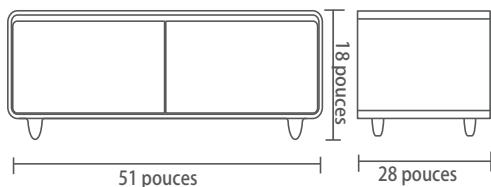
Pièces et caractéristiques.....	01
Spécifications .....	02
Liste de colisage.....	02
Précaution avant utilisation - déballage.....	03
Avis .....	04
Installation du cordon d'alimentation.....	06
Fonctions et caractéristiques.....	07
Guide de l'utilisateur.....	09
Entretien quotidien .....	14
Livraison et panne .....	16
Absence de panne.....	17
Dépannage .....	18

---

# PIÈCES ET CARACTÉRISTIQUES

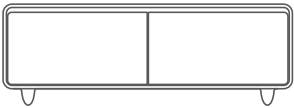


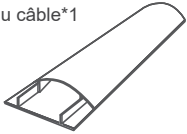
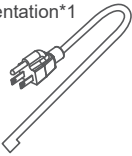



# SPÉCIFICATIONS

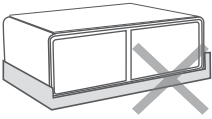


Consommation	160 kWh/an	Contrôle de la température	Contrôle électronique
Niveau de bruit	36db	Mode de réfrigération	Compresseur
Tension	110V-120V/60HZ	Réfrigération/poids	R600a/25g
Poids net	134.5 livres	Volume	70L+65L
Contrôler	Contrôle électronique Plage de température du tiroir gauche 37°F~46°F//3-8 C		
Dimensions du produit	54.21 "x30.43 "x19.88" Plage de température du tiroir droit 43°F~54°F/6-12		
Chargeur sans fil	15W	USB USB/Tpye-c	5V/1.5A
		Haut-parleur Watts	20W*2

# LISTE D'EMBALLAGE

Corps principal*1 	Cloison*4 	Plateau PET*2 
Couvercle du câble*1 	Cordon d'alimentation*1 	Manuel de l'utilisateur*1 

## PRÉCAUTION AVANT UTILISATION - DÉBALLAGE

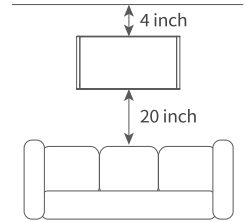


Pour une meilleure dissipation de la chaleur, retirez la base en mousse, décollez la bande adhésive et le film transparent de la surface de la table. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures ou des dommages matériels.

**ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ACCESSOIRES SONT INCLUS CONFORMÉMENT À LA LISTE D'EMBALLAGE DE LA PAGE 2.**

### CONDITIONS D'INSTALLATION DE LA TABLE

1. Utilisez le cache-câble pour protéger le cordon d'alimentation si votre sol n'est pas équipé d'une prise électrique et d'un tapis.
2. Évitez les endroits très humides, très froids et directement exposés au soleil.
3. Veillez à ce qu'il y ait suffisamment d'espace sur tous les côtés autour de la table basse intelligente pour assurer une ventilation adéquate du réfrigérateur (voir l'image ci-jointe). Ne placez pas l'arrière de la Smart Coffee Table contre un mur, car cela pourrait entraîner une surchauffe.
4. La table doit être placée sur un sol plat et solide. Après avoir déterminé la position et l'avoir placée en douceur, il est nécessaire d'actionner le dispositif de freinage de la roue de freinage et de fixer la position de la table afin d'éviter tout glissement aléatoire.
5. Roue universelle : changez le sens de la marche à volonté et passez facilement sur des routes complexes. Roue de frein : un seul coup et on s'arrête. Roues directrices à double fixation

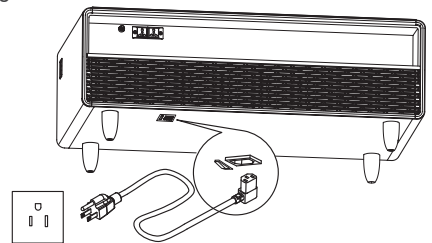


### VEUILLEZ NETTOYER LA TABLE AVANT DE L'UTILISER

Veillez vous référer à la page 14 pour l'entretien quotidien et les réparations.

### REPOS

Après avoir mis la table à niveau et l'avoir nettoyée, ne la mettez pas sous tension immédiatement. Avant de brancher l'appareil à une source d'alimentation électrique, laissez la table basse intelligente débranchée pendant environ 2 heures à son emplacement définitif, ce qui réduira le risque de dysfonctionnement du système de refroidissement dû à une mauvaise manipulation ou à des secousses pendant le transport.



### PUISSANCE ACTIVÉE

Après avoir débranché la table pendant 2 heures, vérifiez soigneusement qu'il n'y a pas d'eau ou de corps étranger autour de la prise de courant et des ports USB, puis branchez le câble d'alimentation sous le bas de la table (voir l'image ci-dessus). Assurez-vous que le câble est installé en toute sécurité et qu'il peut être utile, afin de minimiser l'usure quotidienne du cordon d'alimentation et d'éviter que les utilisateurs ne trébuchent accidentellement.



La consommation maximale de la table basse intelligente est de 960 watts, toutes prises confondues. Ne pas brancher la table sur une prise de courant à usages multiples.

## ⚠ NOTICE

### AVERTISSEMENTS ÉLECTRIQUES

1. Après avoir mis l'appareil sous tension, installez le cache-câble pour éviter d'endommager le câble. Ne pas marcher sur le câble, sinon il y a un risque de fuite électrique.
2. Le cordon d'alimentation doit être maintenu fermement en contact avec la source d'alimentation. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des dommages matériels, des blessures ou un incendie.
3. Pour éviter d'endommager le câble, ne marchez pas dessus. Ne pas rouler sur le câble lors du déplacement de la table.
4. Lorsque vous retirez la fiche d'alimentation de la prise murale, tirez toujours directement sur la fiche, jamais sur le cordon. Avant de nettoyer, de réparer ou de remplacer des pièces, débranchez la table afin d'éviter tout choc électrique.
5. N'utilisez pas la table si le cordon d'alimentation est endommagé ou si la fiche est usée. Veuillez à vous adresser au centre de réparation désigné par le fabricant ou à un revendeur agréé en ligne pour le remplacement de l'appareil.
6. Pour ce réfrigérateur R600a, veillez à ce que l'entretien soit effectué par des techniciens professionnels. Si l'équipement est endommagé, veuillez l'envoyer à un centre de service proche pour qu'il soit inspecté, réparé ou ajusté.

### AVERTISSEMENT CONCERNANT L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Cette table doit être alimentée en courant alternatif 110V. Si la fluctuation de la tension est hors norme, cela peut entraîner une défaillance de l'appareil, des dommages matériels ou corporels.

### AVERTISSEMENT CONCERNANT LA MISE A LA TERRE

Utilisez une prise dédiée et mettez l'appareil à la terre correctement. Le cordon d'alimentation est équipé d'une fiche à trois fils (mise à la terre) et doit être utilisé avec une prise standard à trois fils (mise à la terre). La troisième broche (mise à la terre) du cordon d'alimentation ne doit en aucun cas être coupée ou retirée.

### AVERTISSEMENT CONCERNANT LE STOCKAGE

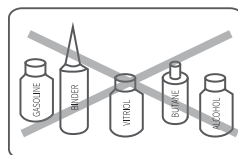
Cette table ne doit pas être utilisée pour stocker des produits inflammables, explosifs ou dangereux, ainsi que des produits chimiques. Il est interdit d'y stocker du sang ou d'autres produits biologiques.

### USB

Tenez les liquides à l'écart des ports USB. N'utilisez pas de chiffon mouillé pour nettoyer les ports.

### 110 PORT D'ALIMENTATION

1. Tenir les liquides à l'écart de la prise. N'utilisez pas de chiffon mouillé pour nettoyer.
2. La puissance nominale du branchement de cet appareil électrique ne doit pas dépasser 960 W. Une surcharge entraînerait une surchauffe et provoquerait un incendie. Une surcharge entraînerait une surchauffe et provoquerait un incendie. Elle peut même entraîner des dommages matériels ou corporels.
3. Ne pas brancher l'appareil sur une prise de courant à usages multiples



## CHARGEUR SANS FIL

1. Si l'appareil est équipé d'une coque de protection épaisse ou métallique, l'efficacité de la charge peut être affectée. Retirez la coque et réessayez.
2. Le chargeur sans fil peut générer de la chaleur lors de la charge. Si la batterie surchauffe, le logiciel peut limiter la charge. La charge commencera dès que la température baissera.
3. Le chargement sans fil et le chargement USB ne doivent pas être utilisés en même temps.

## HAUT-PARLEUR

Ce produit doit absolument éviter tout contact avec l'eau, l'humidité, la chaleur ou des dispositifs susceptibles de générer des champs magnétiques et/ou électriques. En cas de dysfonctionnement de ces appareils, veuillez d'abord couper le courant, puis déplacer les appareils et les remettre en marche.

Veuillez placer ce produit sur un sol plat et de niveau, avec un espace suffisant (>10cm ou 3" in) de tous les côtés autour de la table pour assurer une ventilation adéquate.

## RÉPARER

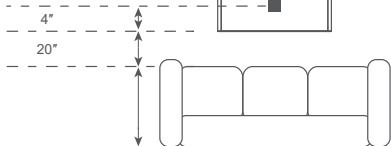
Il est strictement interdit de démonter ou de modifier la table et d'endommager la tuyauterie de réfrigération par soi-même. L'entretien de la table doit être effectué par du personnel professionnel.

## ENVIRONNEMENT DE PLACEMENT

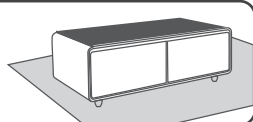
1. La table basse intelligente doit être placée loin de toute source de chaleur et ne doit pas être exposée à la lumière directe du soleil.
2. La table basse intelligente doit être placée dans un endroit bien ventilé, veuillez vous référer aux CONDITIONS D'EMPLACEMENT DE LA TABLE.
3. Ne placez pas la table basse intelligente dans des endroits humides ou dans lesquels l'équipement pourrait entrer en contact avec de l'eau. Ne placez pas de prises de courant, de stabilisateurs de tension ou de petits appareils sur la table basse réfrigérée.
4. Ne placez pas d'objets instables sur la table basse intelligente afin d'éviter d'endommager le plateau de la table.
5. Soyez prudent lorsque vous placez des objets contenant du liquide sur la table. Le renversement d'un liquide peut entraîner des dommages matériels, des blessures ou une électrocution.
6. Ne stockez pas de gaz ou d'autres matériaux inflammables à l'intérieur ou à proximité de la table basse intelligente afin d'éviter tout risque d'incendie.
7. En cas de fuite de gaz ou d'autres matières inflammables autour de l'appareil, fermez le robinet de gaz et ouvrez immédiatement toutes les portes et fenêtres. **NE PAS TIRER OU TOUCHER LA PARTIE ÉLECTRIQUE DE LA TABLE BASSE INTELLIGENTE.**

## EMPLACEMENT DU CORDON D'ALIMENTATION

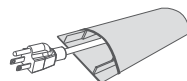
SUG 1. Laissez suffisamment d'espace pour la prise de terre si votre maison est en cours de décoration ou de rénovation.  
Prise de terre Suggestion d'ensemble :



SUG 2. Vous pouvez acheter un tapis pour cacher le cordon d'alimentation.



SUG 3. Vous pouvez également utiliser le cache-câble ci-joint pour dissimuler le cordon d'alimentation afin d'éviter tout risque de trébuchement.



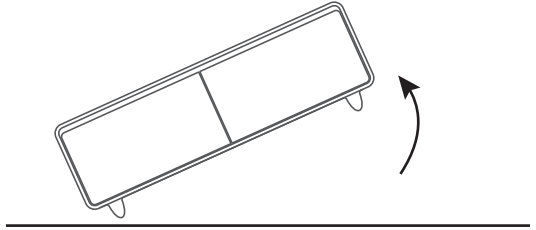
# INSTALLATION DU CORDON D'ALIMENTATION

## INSTRUCTIONS DE MISE A LA TERRE

Cet appareil doit être branché sur une prise de terre. Le cordon d'alimentation fourni avec l'appareil contient le conducteur et la fiche de mise à la terre appropriés.

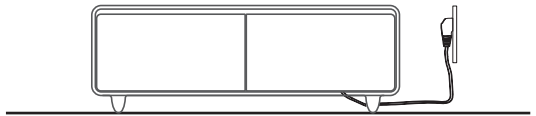
La fiche doit être insérée dans une prise qui a été mise à la terre conformément aux codes et règlements locaux en vigueur. La tension et la fréquence nominales requises sont indiquées sur l'étiquette signalétique. Consultez un électricien qualifié pour toute autre question.

1. Demandez à un partenaire de soulever le côté droit de la table Smart Coffee Table du sol. Posez le côté opposé sur une mousse ou un coussin pour le protéger.



2. La prise de courant se trouve sous la table basse intelligente, dans le coin arrière droit. Localisez la prise et déballez le cordon d'alimentation avant de le brancher. Branchez l'extrémité de l'adaptateur du cordon à la prise à l'endroit indiqué ci-dessous.

3. Après avoir installé le cordon d'alimentation ou déplacé la table basse intelligente, vous devez laisser le liquide de refroidissement du réfrigérateur se stabiliser pendant au moins 2 heures avant de brancher la table basse intelligente.



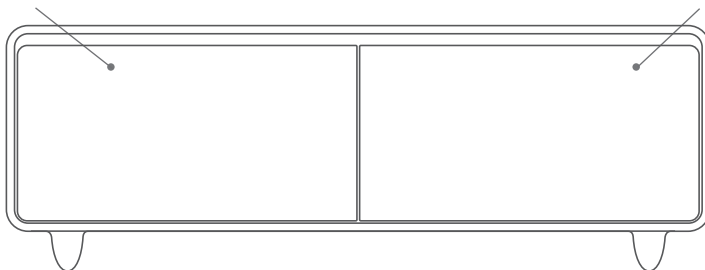
Utilisez une technique de levage appropriée !

Soyez prudent ! Si vous avez des antécédents de douleurs dorsales ou de blessures, n'essayez pas de soulever la table. ARTISAN n'accepte aucune responsabilité pour toute blessure pouvant survenir pendant le processus d'installation.

## FUNCTION ET CARACTÉRISTIQUES

Tiroir réfrigérateur gauche 37°F~46°F/3-8

Tiroir droit du réfrigérateur 42°F~53°F /6-12



### TIROIRS DE RÉFRIGÉRATEUR

La table basse intelligente est conçue avec deux tiroirs qui peuvent être contrôlés indépendamment pour les températures. Chaque tiroir du réfrigérateur est équipé de deux cloisons et d'un plateau pour organiser toutes vos boissons et collations préférées.

### PRISE D'EAU

Cette table basse intelligente avec réfrigérateur intégré est conçue avec une entrée d'eau, permettant aux utilisateurs d'avoir accès à de l'eau filtrée fraîche et apaisante, ou de profiter de la commodité de l'alimentation et de l'ébullition automatiques de l'eau pour la préparation quotidienne du thé.

### CHARGEURS

Il existe 3 types de chargeurs : le chargeur sans fil de 15 W situé sur le dessus, les chargeurs USB et les chargeurs TYPE-C situés sur le côté droit, qui peuvent fournir de l'énergie électrique à votre téléphone à tout moment.

### PRISES DE COURANT 110 V

La table basse intelligente est équipée de prises de courant de 110 V pour alimenter d'autres appareils. Les prises de courant sont dotées d'un interrupteur de sécurité séparé qui détecte une entrée élevée ou une surcharge. Si l'interrupteur de sécurité détecte l'une ou l'autre de ces situations, il coupe automatiquement l'alimentation afin d'éviter tout danger.

### COMPRESSEUR À HAUT RENDEMENT

La table basse intelligente est équipée d'un compresseur à haute efficacité pour que votre appareil fonctionne de manière optimale. Il peut régler automatiquement l'heure de mise en marche et d'arrêt en fonction des changements de température à l'intérieur et à l'extérieur du compartiment de réfrigération, ainsi que de la quantité d'aliments stockés. Il dispose d'une puissante capacité de réfrigération, est respectueux de l'environnement et économe en énergie, et fonctionne silencieusement.

## ■ ESPACE DE RANGEMENT CLOISONNÉ

Pour une meilleure utilisation de l'espace de stockage, le tiroir du réfrigérateur est équipé de deux cloisons et d'un plateau qui facilitent le classement et le stockage des aliments.

## ■ JOINT DE PORTE AMOVIBLE

Le joint de porte amovible assure l'étanchéité à long terme de la table basse intelligente, ce qui facilite le nettoyage et l'entretien quotidiens et réduit la consommation d'énergie.

## ■ LUMIÈRE D'AMBIANCE RGB

La lumière RVB peut à la fois créer une atmosphère et éclairer la pièce, ce qui est coloré et doux. Elle peut également effectuer des changements dynamiques.

## ■ ENCEINTE BLUETOOTH V5.0

Équipé de la technologie Bluetooth v5.0, la distance de transmission est de 10 mètres. La table basse intelligente est équipée d'un chargeur de type C, qui peut satisfaire les demandes de charge multiples des utilisateurs.

## ■ CHARGEUR TYPE C

La table basse intelligente est équipée d'un chargeur de type C, qui peut satisfaire les multiples demandes de charge des utilisateurs.

## TIROIR DU RÉFRIGÉRATEUR

### NOTE

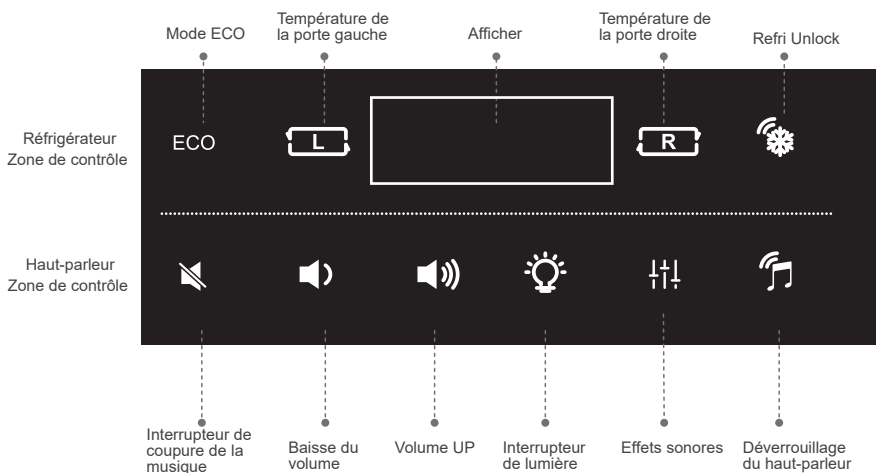
1. Ne remplissez ce réfrigérateur qu'avec des aliments frais.
2. Ne stockez pas d'aliments qui nécessitent que le réfrigérateur dépasse la plage de température prévue.
3. Ne stockez pas d'aliments chauds. Cela augmenterait la température du tiroir et affecterait tous les autres articles à l'intérieur.
4. N'ouvrez pas les tiroirs trop souvent et ne les laissez pas ouverts pendant longtemps. Cela déstabiliserait également la température intérieure.
5. Ne stockez pas d'aliments dont la date de péremption est proche. Gardez les aliments correctement fermés pour éviter la formation d'odeurs.

### Suggestion de stockage

1. Les aliments doivent être lavés et nettoyés soigneusement avant d'être placés dans le réfrigérateur.
2. Les bouteilles doivent être placées près du réfrigérateur pour éviter qu'elles ne basculent ou ne tombent lorsque la porte est ouverte.
3. Les aliments placés dans le tiroir ne doivent pas dépasser une certaine hauteur, sinon ils risquent d'empêcher le tiroir de se fermer correctement.
4. La cloison permet d'organiser différents types d'aliments et peut être ajustée en fonction de vos besoins.
5. Le plateau coulissant peut être utilisé pour conserver les fruits lavés (tels que les raisins et les fraises) sans qu'il soit nécessaire d'utiliser un plateau à fruits.
6. Réglez la température du réfrigérateur en fonction des caractéristiques des aliments.

## INSTRUCTIONS RELATIVES AU PANNEAU DE CONTRÔLE

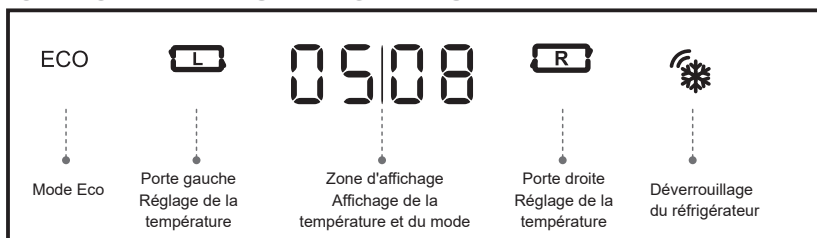
La zone d'affichage est divisée en deux parties. La zone de contrôle du réfrigérateur se trouve au-dessus de la ligne horizontale, la zone de fonctionnement de l'enceinte se trouve en dessous de la ligne horizontale. Double-cliquez sur le bouton ❄️ "Refri Unlock" du réfrigérateur, ce qui vous permet d'utiliser d'autres boutons du réfrigérateur. Double-cliquez sur la touche de déverrouillage de l'enceinte 🎵 pour pouvoir utiliser d'autres fonctions de l'enceinte.



### NOTE

1. Le réfrigérateur et l'enceinte partagent la même carte de contrôle. Les boutons de commande du réfrigérateur se trouvent au-dessus de la ligne, ceux de l'enceinte en dessous.
  2. Lorsque la température du réfrigérateur a été réglée et que l'enceinte est réglée séparément, le tableau numérique affiche le fonctionnement actuel de l'enceinte.
  3. Lorsque le mode enceinte est activé, vous pouvez également faire fonctionner le réfrigérateur en double-cliquant sur le bouton de déverrouillage pour lancer le réfrigérateur.
- Le fonctionnement de l'enceinte et du réfrigérateur n'a aucune incidence l'un sur l'autre. L'enceinte peut être allumée et éteinte indépendamment l'une de l'autre.

## FONCTIONNEMENT DU RÉFRIGÉRATEUR



Après la mise sous tension initiale, le réfrigérateur passe automatiquement en mode de déverrouillage. Si aucune opération n'est effectuée dans les 10 secondes, les touches sont verrouillées

### TOUCHE DE DÉVERROUILLAGE DU RÉFRIGÉRATEUR

Si aucune opération n'est effectuée dans les 10 secondes, l'ensemble de la carte se verrouille et tous les voyants numériques s'éteignent. Toutes les touches, à l'exception de la touche UNLOCK, cessent de fonctionner.

En mode verrouillage, appuyez sur le bouton refri. double clic sur le bouton de verrouillage "❄️" les boutons du réfrigérateur peuvent être actionnés. Si le double clic sur le bouton de déverrouillage "❄️" dure plus de 15 secondes, il est considéré comme une erreur de manipulation et le panneau d'affichage ne répond pas. Pour une utilisation normale, double-cliquez à nouveau sur le bouton de déverrouillage "❄️".

### RÉFRIGÉRATEUR DROIT

Une fois déverrouillé, appuyez sur la touche "❄️" et la température actuelle du réfrigérateur clignotera pour indiquer que le réfrigérateur droit est en cours de fonctionnement. Chaque fois que l'on appuie sur la touche, la température du réfrigérateur droit augmente, passant de 43 à 54 ("OF" signifie que le réfrigérateur droit est éteint). Si vous n'appuyez pas sur la touche pendant plus de 3 secondes, le réglage est confirmé par défaut et prend effet.

### RÉFRIGÉRATEUR GAUCHE

Le réglage du réfrigérateur gauche est le même que celui du réfrigérateur droit. La température est comprise entre 37°F et 46°F.

La zone d'affichage gauche indique la température actuelle du réfrigérateur gauche ; il en va de même pour la zone d'affichage droite.

### ECO MOD

Lorsque le module réfrigérateur est actif, appuyez sur le bouton ECO, le tableau numérique affichera "ECO" et la température la plus économe en énergie des tiroirs droit et gauche du réfrigérateur dans l'environnement actuel. Si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant plus de 2 secondes, le réglage par défaut prendra effet.

### FONCTION D'ALARME D'OUVERTURE DE PORTE

Lorsque vous ouvrez le tiroir, l'écran affiche la température actuelle de l'armoire ouverte. Si la porte reste ouverte pendant longtemps ou n'est pas fermée correctement, l'alarme se déclenche pour vous rappeler de la fermer à temps.

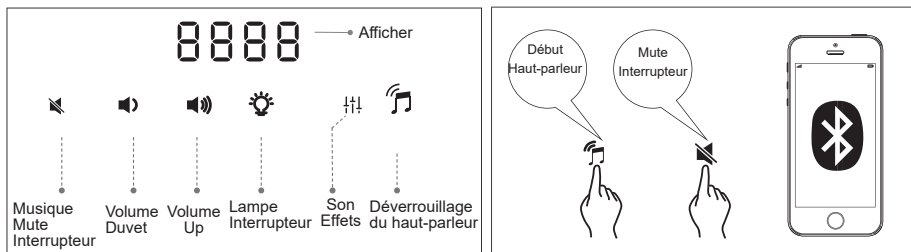
### FONCTION DE MISE HORS TENSION DE LA MÉMOIRE

Lorsque la table intelligente est éteinte, le dernier état de fonctionnement est mémorisé et appliqué au réfrigérateur lors de la mise sous tension.

### ÉTAT FERMÉ

Ouvrez la porte du tiroir ; l'écran d'affichage peut afficher la température réglée de l'armoire.

## INSTRUCTIONS CONCERNANT LE HAUT-PARLEUR



### HAUT-PARLEUR

En mode arrêt, cliquez sur le bouton de déverrouillage "🎵", le buzzer retentit et l'ouverture blanche s'allume, ce qui signifie que le haut-parleur est activé. Toutes les touches de l'enceinte sont alors activées.

### LECTURE DE MUSIQUE

En mode Bluetooth, lorsque la zone d'affichage indique BL, le message "Mode Bluetooth" est diffusé. Vous pouvez allumer votre téléphone portable et rechercher le dispositif Bluetooth "T-bar", puis le sélectionner et le connecter à l'appareil. Si votre téléphone a besoin du "paring mode", veuillez entrer "0000" (Il n'est pas nécessaire d'entrer un mot de passe si la version du système téléphonique est avancée). Lorsque la connexion est réussie, le haut-parleur sera utilisé comme haut-parleur externe pour votre téléphone. Une voix est émise lorsque la transmission de données Bluetooth est déconnectée. 5 minutes plus tard, la connexion Bluetooth sera effacée et réinitialisée. Lorsque la transmission Bluetooth est interrompue, le haut-parleur indique que le Bluetooth est déconnecté. Si l'interruption dure plus de 5 minutes, la connexion Bluetooth est supprimée et réinitialisée. Lorsque votre téléphone portable se trouve à nouveau dans la zone de connexion, il se connecte automatiquement.

### EFFET SONORE

Double-cliquez sur le bouton "🎵" de déverrouillage du haut-parleur, puis cliquez sur le bouton "🎵" jusqu'à ce que l'option d'effet sonore pré-réglée souhaitée s'affiche à l'écran, la diffusion annoncera également le mode de sélection. Les effets sonores disponibles sont les suivants : AUTO / POP / JAZZ / ROCK / FILM.

### ACTIVATION/DÉSACTIVATION DE LA LUMIÈRE D'AMBIANCE

Touchez la touche "💡" pour allumer la lumière d'ambiance, touchez-la à nouveau pour éteindre la lumière d'ambiance.

### PAUSE DE LA MUSIQUE

Il y a deux façons de mettre la musique en pause pendant la lecture :

1. Contrôler directement la pause et la lecture du son par l'intermédiaire de l'équipement connecté à une source sonore externe.
2. Touchez la touche "🔇" pour mettre la musique en sourdine.

### MODULATION

Le nombre total de niveaux de volume est de 16. Chaque fois que vous appuyez sur "🔊", le volume augmente d'un niveau, et chaque fois que vous appuyez sur "🔇", le volume diminue d'un niveau.

Remarque : lorsque le réglage du volume est terminé, 2 secondes plus tard, le tube nixie revient à l'affichage du mode sonore actuel.

## SPEAKER OFF (HAUT-PARLEUR ÉTEINT)

Appuyez sur "🔊" et maintenez-le enfoncé pendant 6 secondes, pendant lesquelles le tube nixie affiche OFF pendant 1 seconde et le cercle s'allume pendant 3 secondes. Le tube nixie d'ouverture et le haut-parleur s'éteignent, et un message d'avertissement est émis lorsque le haut-parleur s'éteint.

## VERROUILLAGE DU HAUT-PARLEUR

Si aucune opération n'est effectuée pendant 10 secondes, le module audio se verrouille automatiquement. Après le verrouillage, son ouverture s'éteindra, mais le tube nixie affichera toujours le mode audio actuel. Lorsqu'il est verrouillé, le mode muet, l'effet sonore, le réglage du volume, la lumière d'ambiance et les touches pause/lecture ne peuvent pas être utilisés.

## ALIMENTATION 110V

Cette table est équipée de deux ports d'alimentation, avec un courant nominal requis de 10A et une puissance nominale de 960W. Elle peut accueillir des appareils électriques à deux ou trois broches.

### ATTENTION : NE LAISSEZ PAS TOMBER D'EAU OU DE LIQUIDE DANS LES OUVERTURES D'ALIMENTATION.

Ne branchez pas d'appareils dont la tension et la fréquence nominales ne correspondent pas à celles indiquées sur la plaque signalétique. Ne pas brancher la table sur une prise de courant à usages multiples.

## RECHARGE USB-A ET TYPE C

Deux chargeurs USB-A et un chargeur TYPE C permettent de connecter des appareils à l'enceinte et de les recharger.

### MULTI PROTECTIONS / SLUtP :

Surcharge Protection	test d'enfichage 5000 fois	Coque ignifugée à 750°C	Porte de sécurité à double action	Caché voyant d'avertissement	Nouvelles prises standard nationales
----------------------	----------------------------	-------------------------	-----------------------------------	------------------------------	--------------------------------------

## CHARGEUR SANS FIL

Le chargeur sans fil ne fonctionne que pour les appareils équipés de la fonction de charge sans fil et conformes à la norme Qi.

### NOTE

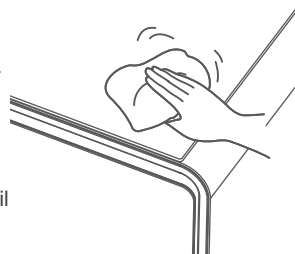
1. La recharge sans fil est activée une fois la table branchée.
2. Placez l'appareil au centre de la zone de chargement sans fil.
3. Veillez à ce qu'il n'y ait pas de barrière métallique entre le chargeur et le téléphone afin d'éviter toute surchauffe.
4. Si la surface de chargement est surchauffée, retirez-la et arrêtez le chargement.
5. Le chargeur sans fil et le chargeur USB ne doivent pas être utilisés en même temps, sinon le chargeur USB ne pourra pas fonctionner.

### NETTOYAGE

Nettoyez régulièrement la table basse intelligente pour éviter l'accumulation de poussière. Essuyez la surface de la table avec le chiffon en microfibras. Ne rangez pas d'aliments périmés dans les tiroirs.

1. Avant de nettoyer la table basse intelligente, veillez à l'éteindre et à la débrancher.
2. Ne démontez pas cette table de force, vous risqueriez de l'endommager.
3. Nettoyez l'appareil avec un chiffon doux et un détergent neutre. Séchez l'appareil avec un chiffon propre et doux.
4. Nettoyez la coque délicatement afin d'éviter toute déformation ou tout court-circuit causé par l'eau qui s'écoule dans l'appareil à travers les mailles du filet.
5. inspectez l'appareil après l'avoir nettoyé. N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé.
6. Assurez-vous que la table est complètement sèche avant de la mettre sous tension.

REMARQUE : Veillez à nettoyer soigneusement le joint de la porte pour garantir une longue durée de vie et réduire la consommation d'énergie.



### NOTE

Afin d'éviter les fuites accidentelles, ne vaporisez pas d'eau pour laver la table. Utilisez un chiffon sec pour nettoyer la prise de courant, le bouton, la fiche et la prise USB.

Afin d'éviter d'endommager l'appareil, n'utilisez pas les produits suivants pour nettoyer la table :

1. Nettoyants de cuisine acides ou légèrement alcalins.
2. Produits détergents en poudre similaires.
3. Produits chimiques tels que le benzène, le bicarbonate de sodium, l'alcool, les acides cariés, le pétrole.
4. Brosse dure, éponge abrasive.
5. Eau chaude.

En raison du poids important de cette table, soyez prudent et évitez de rayer ou d'endommager votre sol lorsque vous tentez de déplacer la table pour la nettoyer ou l'entretenir. Gardez toujours le plateau en verre trempé à la verticale.

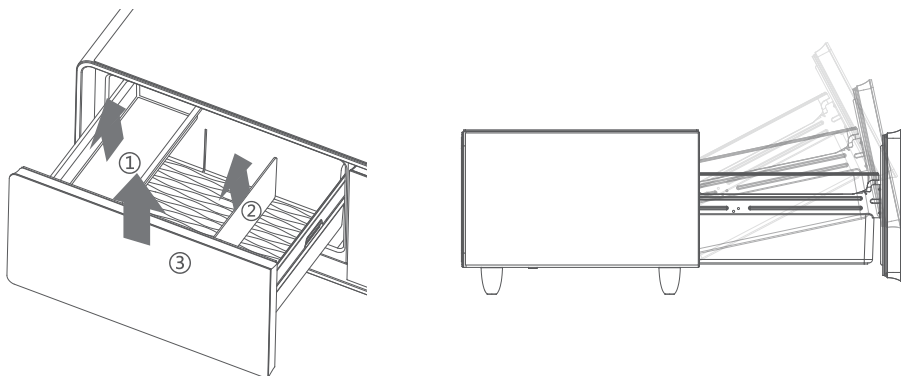
N'utilisez pas d'eau chaude pour nettoyer l'intérieur des tiroirs, y compris les étagères en verre, les panneaux de séparation ou les plateaux PET. Des différences de température importantes peuvent provoquer des fractures, des ruptures ou des explosions des éléments susmentionnés, entraînant des blessures et des pertes matérielles.

Ne touchez pas l'intérieur des tiroirs avec des mains mouillées pendant le nettoyage. Ne pas mettre les mains sous le dessous de la table, car les composants métalliques peuvent accidentellement provoquer des rayures ou des coupures.

## ■ DÉMONTAGE ET NETTOYAGE DU TIROIR DU RÉFRIGÉRATEUR

Avant de démonter le tiroir du réfrigérateur, retirez du réfrigérateur le plateau PET, la cloison du tiroir et tous les objets qui s'y trouvent. Tirez complètement la porte et le tiroir, soulevez l'ensemble du tiroir et retirez les ensembles.

Vous pouvez utiliser de l'eau pour laver le tiroir, le plateau en PET et la cloison, puis les sécher à l'aide d'un chiffon doux.



## ■ DÉGIVRAGE

Le réfrigérateur peut se dégivrer automatiquement. L'eau de dégivrage s'écoule dans le bac à eau situé à l'arrière de la table par l'arrière du réservoir d'eau. L'eau s'évapore naturellement sous l'effet de la chaleur du compresseur.

## ■ NETTOYAGE DU JOINT DE PORTE

Les portes et les joints de porte de la table basse intelligente peuvent se salir et facilement vieillir et s'endommager. Cela peut entraîner une mauvaise fermeture de la porte et des fuites d'air ; il est donc important de les garder propres. Pour nettoyer les joints de porte, il est nécessaire d'utiliser de l'eau propre et de les essuyer avec un chiffon sec.

## ■ INSPECTION DE SÉCURITÉ APRÈS LE NETTOYAGE

1. Vérifiez que la fiche d'alimentation est complètement insérée dans la prise.
2. Vérifiez que le câble d'alimentation ne présente pas de rayures.
3. Vérifiez si la fiche d'alimentation présente des conditions de chauffage anormales.
4. Vérifiez que la base d'alimentation et l'USB ne contiennent pas de corps étrangers ou de liquides.

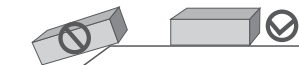
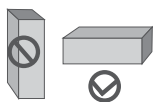
# LIVRAISON ET MISE HORS SERVICE

## TRANSPORTS

1. Débranchez le produit.
2. Retirez tous les objets se trouvant à l'intérieur de la table basse intelligente.
3. Utilisez du ruban adhésif pour fixer la cloison et le plateau PET à l'intérieur de la Smart Coffee Table.
4. Fermez le tiroir et utilisez du ruban adhésif pour le fixer.



Ne posez jamais le réfrigérateur à terre.  
Pour éviter d'affecter le système de réfrigération, l'angle d'inclinaison maximal doit être inférieur à 45° pendant la livraison.



## PANNE D'ÉLECTRICITÉ

Même en été, la température du réfrigérateur peut être maintenue pendant 1 à 2 heures après une panne de courant.

Ne mettez pas plus d'aliments dans l'appareil et n'ouvrez pas la porte lorsque le courant est coupé. Vous pouvez mettre de la glace dans un récipient dans le tiroir si vous étiez au courant de la panne.



Une augmentation de la température du réfrigérateur due à des coupures de courant ou à d'autres défaillances peut réduire la durée de conservation des aliments et nuire à leur qualité.

## MISE HORS TENSION

si le réfrigérateur n'est pas utilisé pendant une longue période, débranchez et coupez le courant, puis nettoyez l'appareil. Laissez la porte ouverte pour éviter les mauvaises odeurs créées par les débris alimentaires.



Après avoir débranché le cordon d'alimentation, attendez au moins cinq minutes avant de le rebrancher. Pour prolonger la durée de vie du produit, évitez d'ouvrir et de fermer les tiroirs trop fréquemment. Si vous souhaitez vous débarrasser de cet article, veuillez le faire de manière appropriée ou le confier à des professionnels. Ne le jetez pas à la légère pour éviter de nuire à l'environnement ou de présenter d'autres risques.

## SORTIE EN VACANCES

1. Coupez le courant
2. Retirez tous les aliments présents dans l'appareil.
3. Nettoyez l'appareil correctement.

## NON-DÉFAILLANCE

1	Condensation brumeuse sur la surface : Pendant la saison des pluies avec un taux d'humidité élevé, de la condensation peut se former sur la surface du réfrigérateur. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement, mais il faut l'essuyer avec un chiffon propre.
2	"Sifflement" : Il s'agit du bruit de l'écoulement de l'eau dans le réfrigérateur, ce qui est un phénomène normal.
3	Le compresseur ne peut pas être démarré : La tension est trop basse, arrêtez de mettre le réfrigérateur sous tension et attendez que la tension revienne à la normale.
4	Temps de démarrage long : En été, il est normal que le démarrage de l'appareil soit long en raison de la température intérieure élevée.
5	bruit de "Papa" : Il est dû à la dilatation et à la contraction thermiques du réservoir intérieur et du tuyau de réfrigération.
6	bruit de "bourdonnement" : Lorsque le réfrigérateur fonctionne, le compresseur produit un "bourdonnement". Si l'appareil n'est pas placé sur une surface plane, des vibrations et du bruit se produiront ; il suffit de régler les pieds de l'appareil conformément au manuel.
7	Le chargeur sans fil ne fonctionne pas : Le chargeur du téléphone portable n'est pas conforme à la norme. Assurez-vous que le chargeur du téléphone est conforme à la norme Qi.
8	Retard de chargement du chargeur sans fil : Vérifiez que le téléphone est placé au bon endroit et retirez la coque du téléphone.
9	la prise 110 V ne fonctionne pas : Assurez-vous qu'il n'y a pas d'eau ou de corps étranger dans la prise. Vérifiez si le réfrigérateur est correctement branché et si l'interrupteur de la prise de droite s'allume ou non. Si cela ne fonctionne toujours pas, veuillez contacter le service après-vente.
10	Le port USB ne fonctionne plus : Vérifiez si le réfrigérateur est correctement branché et si l'interrupteur de la prise de droite s'allume ou non. Si cela ne fonctionne toujours pas, veuillez contacter le service après-vente.
11	Le fond du réfrigérateur est humide : Vérifiez si l'orifice de sortie n'est pas obstrué.
12	Le compresseur fonctionne en continu pendant une longue période : Vérifiez si la température de réglage est trop basse, si la porte du réfrigérateur est restée ouverte pendant un certain temps, si des aliments chauds ont été placés à l'intérieur, si le réfrigérateur est exposé à la lumière directe du soleil ou s'il y a trop d'aliments à l'intérieur, ce qui influence la circulation de l'air.
13	Échec de la connexion Bluetooth : Reportez-vous aux spécifications ou au manuel d'utilisation de votre appareil audio (téléphone ou ordinateur) pour vérifier s'il prend en charge le mode A2DP. Si c'est le cas, activez le mode A2DP. Par défaut, la table reste connectée au premier appareil apparié avec succès. Si vous souhaitez l'appairer avec un nouvel appareil, vous devez déconnecter le mode Bluetooth du premier appareil avant de vous connecter à un nouvel appareil.
14	Le haut-parleur ne fonctionne pas : Vérifiez le volume du dispositif d'entrée audio et le volume du haut-parleur pour voir s'ils doivent être augmentés.

# RECHERCHE DE PANNES

Défauts	Causes	Solutions
Le voyant d'alimentation est allumé, le compresseur compresseur fonctionne mais émet un mais il émet un "bourdonnement".	La tension d'alimentation est inférieure à inférieure à 90V.	Arrêtez la mise sous tension du réfrigérateur et attendez que la tension revienne revenir à la normale.
Le compresseur démarre mais s'arrête après environ une minute, puis le compresseur démarre et s'arrête en permanence.	La tension d'alimentation est supérieure à que 120V	
Le compresseur fonctionne pendant un certain temps, mais la surface de l'évaporateur est dépourvue de givre.	Test d'étanchéité	Une inspection professionnelle est nécessaire.
	Blocage	Une inspection professionnelle est nécessaire.
Il y a du givre sur la surface mais le compresseur continue à fonctionner.	Trop de givre sur l'évaporateur l'évaporateur.	Une décongélation.
	Ouverture des tiroirs pendant un long moment.	N'ouvrez pas les fréquemment les tiroirs.
	Les tiroirs sont remplis trop d'objets.	Retirez une partie des des objets se trouvant à l'intérieur.
	Mauvaise dissipation de la chaleur du condenseur	Déplacez l'appareil dans un endroit ventilé.
	Mauvaise dissipation de la chaleur du condenseur	Une inspection professionnelle est nécessaire.
Le réfrigérateur ne fonctionne pas fonctionne pas et ne réfrigère pas.	Le fusible est grillé et la machine est en panne et le voyant d'alimentation est éteint.	Remplacer le fusible.
	Le circuit de contrôle d'entrée est défectueux un défaut et le et le voyant d'alimentation est éteint.	Une inspection professionnelle est nécessaire.
Bruit excessif	L'emplacement de la machine est irrégulier.	Ajustez les pieds du du réfrigérateur.
	L'attache intérieure est desserrée.	Fixez l'attache.
	Collision entre les tuyaux.	Séparer les tuyaux.
Il peut être réfrigéré, mais lorsque l'on touche la surface, il y a une légère odeur de chanvre qui se dégage de l'appareil la surface de l'appareil présente une légère odeur de chanvre et d'huile le test à l'électrosonde avec une lumière brillante.	L'électricité induite fuit.	Vérifier le conducteur de conducteur de mise à la terre.



FOR  
**FAST SUPPORT**  
EMAIL AT [INFO@FORNO.CA](mailto:INFO@FORNO.CA) 

Soutien à la clientèle : Appelez le 1-866-231-8893 ou envoyez un courriel à : [info@forno.ca](mailto:info@forno.ca)





