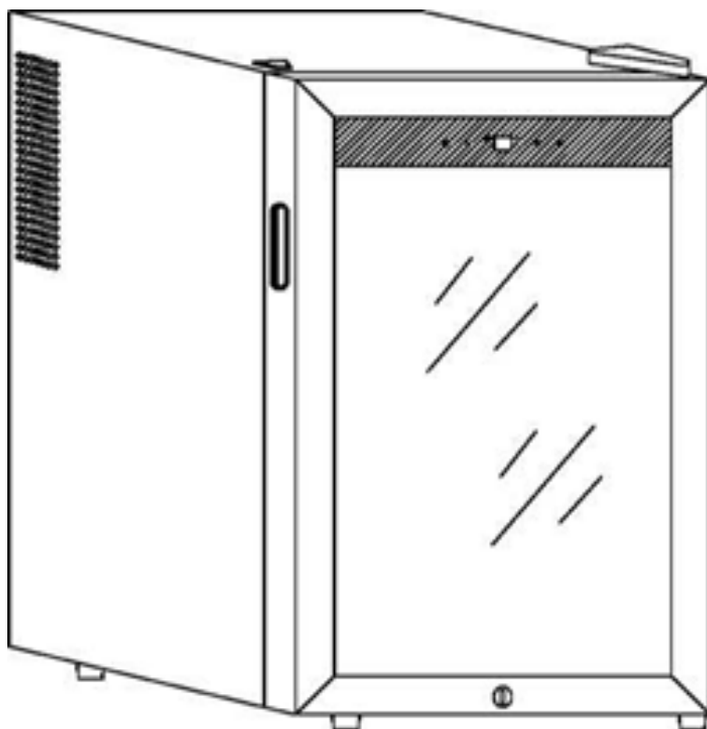


newair[®]

NCH250SS00

Humidor Thermoélectrique 250 Unités



MANUEL DU PROPRIÉTAIRE

Lisez et gardez ces instructions.



Intertek

Manuel v1.0

LISEZ ET GARDEZ CES INSTRUCTIONS.

TABLE DES MATIÈRES

Enregistrez Votre Produit En Ligne	4
Informations De Sécurité Et Avertissements	5
Liste Des Pièces	6
Assemblage Et Installation	7
Mode d'Emploi.....	8
Nettoyage Et Entretien	9
Dépannage	10
Garantie Limitée Du Fabricant	12

SPÉCIFICATIONS

NUMÉRO DE MODÈLE	NCH250SS00
CAPACITÉ:	1,16 Pi. Cu.
TENSION:	110-120V
COURANT:	60W / 0,8A
FRÉQUENCE:	60Hz
GAMME DE CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE:	52 à 74°F
POIDS NET:	26,5 livres
POIDS BRUT:	30,8 livres

ENREGISTREZ VOTRE PRODUIT EN LIGNE

Enregistrez votre produit NewAir en ligne dès aujourd'hui!

Profitez de tous les avantages que l'enregistrement du produit a à offrir:



Service et Assistance

Diagnostiquez les problèmes de dépannage et de service plus rapidement et plus précisément



Notifications de Rappel

Restez à jour pour la sécurité, les mises à jour du système et les notifications de rappel



Promotions Spéciales

Inscrivez-vous aux promotions et offres NewAir

L'enregistrement de vos informations produit en ligne est sûr et sécurisé et prend moins de 2 minutes à compléter:

newair.com/enregistrer

Alternativement, nous vous recommandons de joindre une copie de votre reçu de vente ci-dessous et d'enregistrer les informations suivantes, situées sur la plaque signalétique du fabricant à l'arrière de l'appareil. Vous aurez besoin de ces informations si cela devient nécessaire pour contacter le fabricant pour toute demande de service.

Date d'Achat: _____

Numéro de Série: _____

Numéro de Modèle: _____

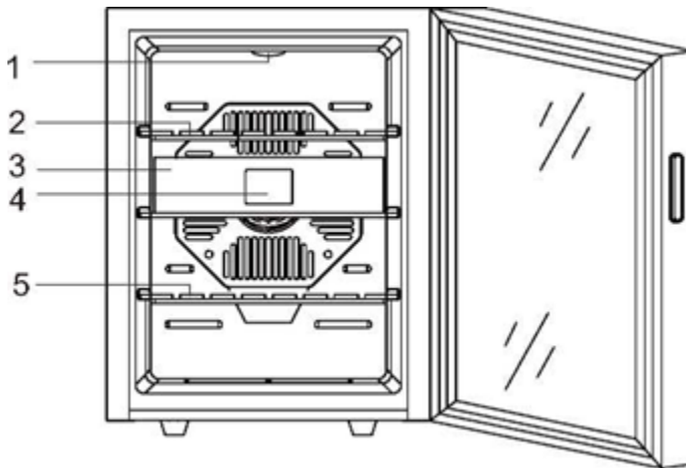
INFORMATIONS DE SÉCURITÉ ET AVERTISSEMENTS



Pour réduire le risque de choc électrique ou de blessure lors de l'utilisation de votre appareil, suivez ces précautions de base:

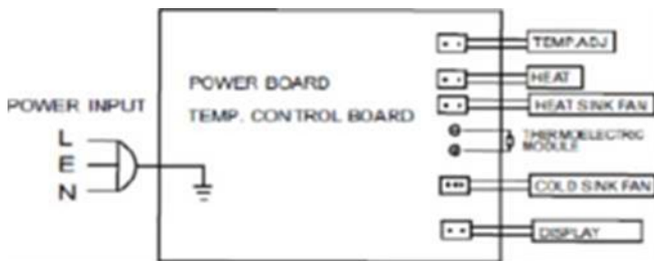
- Lisez toutes les instructions avant d'utiliser ce humidor.
- Ne laissez jamais des enfants utiliser ou jouer avec cet appareil.
- Ne nettoyez jamais les pièces de l'appareil avec des liquides inflammables. Les fumées peuvent créer un risque d'incendie ou d'explosion.
- Ne pas ranger ni utiliser de vapeurs et liquides inflammables à proximité de cet appareil. Les fumées peuvent créer un risque d'incendie ou d'explosion.
- Cet appareil n'est pas destiné au rangement des aliments.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, un manque d'expérience ou de connaissance de son fonctionnement, à moins d'être bien instruites ou sous la supervision d'une personne responsable de leur sécurité.

LISTE DES PIÈCES



1. Lumière DEL
2. Plateau En Bois De Cèdre
3. Tiroir En Bois De Cèdre
4. Hygromètre
5. Plateau En Bois De Cèdre

SCHÉMA ÉLECTRIQUE



ASSEMBLAGE ET INSTALLATION



Avant de connecter l'appareil à une source d'alimentation, laissez-le debout pendant environ 2 heures. Cela réduira la possibilité d'un dysfonctionnement du système de refroidissement lors de la manipulation pendant le transport.

Avant d'utiliser votre humidor, procédez comme suit:

- Retirez tous les emballages extérieurs et intérieurs
- Assurez-vous que les pièces suivantes sont incluses:
 - 3 étagères en bois.
 - 1 manuel d'instructions.

Avant d'utiliser votre humidor pour la première fois, procédez comme suit:

1. Nettoyez la surface intérieure à l'eau tiède à l'aide d'un chiffon doux.
2. Placez votre appareil sur une surface plane suffisamment solide pour supporter l'appareil lorsqu'il est complètement chargé. Pour mettre votre humidor à niveau, ajustez les pieds avant en bas de l'appareil.
3. Assurez-vous que l'armoire est éloignée des rayons directs du soleil et des sources de chaleur (c.-à-d. cuisinière, chauffrette, radiateur, etc.). La lumière directe du soleil peut affecter son revêtement acrylique. Des températures ambiantes extrêmement froides ou chaudes peuvent également empêcher l'appareil de fonctionner correctement et / ou augmenter la consommation électrique.
4. L'appareil est destiné à un usage intérieur uniquement.

MISE EN GARDE: Veuillez garder l'armoire éloigné des matériaux ou substances combustibles.

MODE D'EMPLOI

Il est recommandé d'installer l'armoire à cigares dans un endroit où la température ambiante se situe entre 68 et 77°F. Si la température ambiante est supérieure ou inférieure aux températures recommandées, les performances de l'unité peuvent être affectées. Par exemple, le placement dans des conditions de froid ou de chaleur extrêmes peut faire fluctuer la température intérieure ou ne pas atteindre la gamme de l'appareil.

La température peut varier selon que la lumière intérieure est allumée ou éteinte ou selon la façon dont les cigares sont placés dans la section supérieure, moyenne ou inférieure.

COMMENT RÉGLER LA TEMPÉRATURE:

Il y a quatre boutons tactiles sur le panneau de commande:



augmente ou diminue la température réglée par 1 degré (la gamme de température est de 52 à 74°F).



bouton allume ou éteint l'éclairage intérieur.



sélectionne le paramètre d'affichage de la température Fahrenheit ou Celsius.

Remarque: Ce produit est conçu pour fonctionner dans des pièces avec une température ambiante entre 68-77°F pour maintenir la gamme de température conçue entre 52 et 74°F.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

NETTOYER VOTRE ARMOIRE À CIGARES

Pour nettoyer votre armoire à cigares:

- Débranchez l'humidor et retirez son contenu et ses plateaux.
- Nettoyez l'intérieur avec une solution d'eau tiède et de bicarbonate de soude, environ 2 cuillères à soupe de bicarbonate de soude pour un litre d'eau.
- L'extérieur de l'humidor doit être nettoyé avec un détergent doux et de l'eau tiède.
- Retirez le réservoir d'eau et nettoyez-le à l'eau tiède.

TRANSPORT DE L'ARMOIRE

- Retirez tout le contenu et les étagères coulissantes.
- Fixez tous les objets en vrac à l'intérieur de l'unité.
- Ajustez les pieds de mise à niveau jusqu'à la base pour éviter tout dommage.
- Fermez la porte.
- Assurez-vous que l'humidor reste en position verticale pendant le transport.

DISPOSITION

1. Veuillez enlever la porte avant de jeter cet appareil.
2. Ne jetez pas ce produit avec les déchets municipaux non triés. La collecte de ces déchets doit être traitée séparément. L'isolation et / ou les gaz inflammables doivent être éliminés de manière appropriée. Apportez l'armoire à une usine de recyclage.

DÉPANNAGE

Vous pouvez résoudre facilement les problèmes d'utilisation les plus courants en consultant et en suivant les informations de dépannage ci-dessous.

Problème	Causes Possibles
L'armoire à cigares ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Non branché en utilisant une tension différente. Le disjoncteur s'est déclenché ou il y a un fusible grillé.
L'armoire à cigares n'est pas assez froide.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez le réglage du contrôle de la température. • La température ambiante est trop chaude. • La porte est ouverte trop souvent. • La porte n'est pas complètement fermée. • Le joint de porte ne fonctionne pas correctement. • L'humidor n'a pas le dégagement correct.
La lumière ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez auprès de votre centre de service.
Vibration.	<ul style="list-style-type: none"> • Réglez les pieds avant pour bien mettre l'appareil à niveau.
L'humidor fait trop de bruit	<ul style="list-style-type: none"> • L'armoire n'est pas de niveau. • Vérifiez le ventilateur.
La porte ne se ferme pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> • L'armoire n'est pas de niveau. • Les portes ont été inversées et mal installées. • Le joint est faible.
La DEL n'a pas pu s'afficher.	<ul style="list-style-type: none"> • Le tableau de commande principal ne fonctionne pas. • Problème de circuit imprimé. • Problème de cordon électrique.
Erreur d'affichage DEL.	<ul style="list-style-type: none"> • Problème de panneau d'affichage. • Le point de température est désactivé.

Problème	Causes Possibles
Système de refroidissement non fonctionnel.	<ul style="list-style-type: none">• Le panneau du contrôleur de température est endommagé.

GARANTIE LIMITÉE DU FABRICANT

Cet appareil est couvert par une garantie limitée du fabricant. Pendant un an à compter de la date d'achat d'origine, le fabricant réparera ou remplacera toutes les pièces de cet appareil qui s'avèrent défectueuses en termes de matériaux et de fabrication, à condition que l'appareil ait été utilisé dans des conditions de fonctionnement normales comme prévu par le fabricant.

Conditions de Garantie:

Au cours de la première année, tous les composants de cet appareil jugés défectueux en raison de matériaux ou de fabrication seront réparés ou remplacés, à la discrétion du fabricant, sans frais pour l'acheteur d'origine. L'acheteur sera responsable de tous les frais de déplacement ou de transport.

Exclusions de Garantie:

La garantie ne s'applique pas si des dommages sont causés par l'un des éléments suivants:

- Panne électrique
- Dommages pendant le transport ou lors du déplacement de l'appareil
- Alimentation électrique incorrecte telle que basse tension, câblage domestique défectueux ou fusibles inadéquats
- Accident, altération, mauvaise utilisation ou abus de l'appareil tel que l'utilisation d'accessoires non agréés, une mauvaise circulation de l'air dans la pièce ou des conditions de fonctionnement anormales (températures extrêmes)
- Utilisation dans des applications commerciales ou industrielles
- Incendie, dégâts d'eau, vol, guerre, émeute, hostilité ou cas de force majeure tels que ouragans, inondations, etc.
- Utilisation de la force ou dommages causés par des influences extérieures
- Appareils partiellement ou complètement démontés
- Usure excessive par l'utilisateur

Obtenir du Service:

Lorsque vous faites une demande de garantie, veuillez avoir la facture d'achat originale avec la date d'achat disponible. Une fois confirmé que votre appareil est admissible au service de garantie, toutes les réparations seront effectuées par un centre de réparation agréé NewAir™. L'acheteur sera responsable de tous les frais de déménagement ou de transport. Les pièces et / ou unités de remplacement seront neuves, réusinées ou remises à neuf et sont soumises à la discrétion du fabricant. Pour l'assistance technique et le service de garantie, veuillez envoyer un courriel à support@newairusa.com.