

**newair®**

**NCH250SS01**

# Humidor Thermoélectrique 250 Unités



## MANUEL DU PROPRIÉTAIRE

*Lisez et gardez ces instructions.*



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

<b>NUMÉRO DE MODÈLE</b>	NCH250SS01
<b>CAPACITÉ:</b>	1,16 Pi. Cu.
<b>TENSION:</b>	110-120V
<b>COURANT:</b>	70W / 1.0A
<b>FRÉQUENCE:</b>	60Hz
<b>GAMME DE CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE:</b>	52 à 74°F
<b>POIDS :</b>	32 LIVRES
<b>DIMENSIONS:</b>	19.3" x 13.6" x 18.5"

## 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](http://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:** \_\_\_\_\_

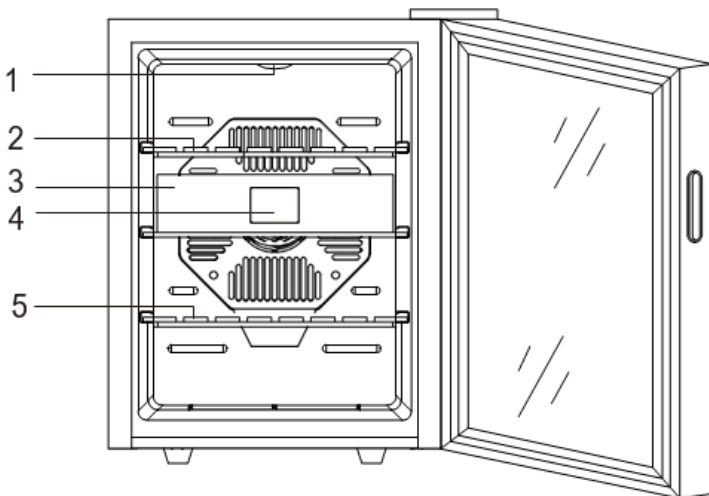
## INFORMATIONS DE SÉCURITÉ ET AVERTISSEMENTS



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

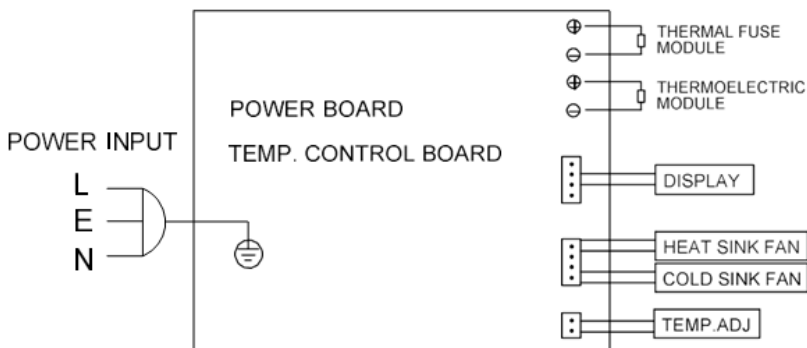
- Lisez toutes les instructions avant d'utiliser ce humidor.
- Ne laissez jamais des enfants utiliser ou jouer avec cet appareil.
- Ne nettoyez jamais les pièces de l'appareil avec des liquides inflammables. Les fumées peuvent créer un risque d'incendie ou d'explosion.
- Ne pas ranger ni utiliser de 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 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
  - 2 clés
  - 1 manuel d'instructions
  - 1 récipient d'eau

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.

### ÉLIMINATION DES ODEURS D'USINE

Laver l'intérieur de l'appareil avec un détergent doux et de l'eau tiède. Veillez à ne pas mouiller le bois. Laisser sécher à l'air complètement en gardant la porte ouverte. Si une odeur de « plastique » persiste, placer un contenant de bicarbonate de soude dans l'appareil ou y installer des journaux. Une fois l'opération terminée, laisser l'appareil fonctionner pendant une journée complète pour terminer le processus de ventilation.

### INSTALLATION DES TIROIRS

Les tiroirs et les clayettes de cet humidificateur sont conçus pour être à égalité du bord avant de l'armoire. Cela permettra à l'air de circuler librement dans

l'appareil. Au moment d'insérer les tiroirs et les clayettes, évitez de les pousser complètement contre la paroi arrière de l'appareil.

## **TRAITEMENT DE VOTRE HUMIDIFICATEUR DE CIGARES**

Il est recommandé de traiter les clayettes et les tiroirs en bois avant d'ajouter des cigares dans l'appareil afin que le bois ait une humidité relative idéale et n'absorbe pas l'humidité de vos cigares. Pour traiter votre nouvel humidificateur :

1. Ajouter de l'eau distillée dans le récipient d'eau inclus ou une éponge humide imbibée d'eau distillée. S'assurer que l'eau ne touche pas le bois directement, sinon cela pourrait l'endommager.
2. Laisser le contenant d'eau, ou tout autre dispositif d'ajout d'humidité, dans l'humidificateur jusqu'à ce qu'il atteigne une humidité relative de 5 % supérieure au niveau souhaité. Ce processus peut prendre jusqu'à 3 jours, mais c'est la meilleure façon de vous assurer que vos cigares resteront à leur meilleur.
3. Une fois que l'humidificateur a atteint ce niveau, vous pouvez commencer à y placer des cigares. Vous pouvez en ajouter quelques-uns à la fois afin de surveiller le taux d'humidité relative et de vous assurer qu'il reste au niveau souhaité. Si le niveau baisse trop, vous pouvez utiliser la même méthode de traitement pour l'élever.

Pendant tout ce processus, il est recommandé de ne pas ouvrir la porte inutilement, car cela permettrait à l'humidité de s'évaporer et pourrait retarder le processus.

## MODE D'EMPLOI

Il est recommandé d'installer l'armoire à cigares dans un endroit où la température ambiante se situe entre 50 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 50-77°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.

## GUIDE DE RANGEMENT DES CIGARES

- L'humidité relative idéale pour ranger les cigares se situe entre 65 % et 75 %. Pour maintenir l'humidité relative au niveau unité, vous devez utiliser une méthode permettant d'ajouter de l'humidité. Pour votre commodité, un récipient est inclus.
- Pour ajouter de l'humidité dans l'appareil à l'aide du réservoir inclus, il suffit de le remplir d'eau distillée ou d'y déposer une éponge humide mouillée d'eau distillée et de le remettre dans l'appareil. Veuillez noter que cette eau doit être changée après avoir atteint l'humidité souhaitée et remplie à nouveau lorsqu'elle est évaporée.
- Garder les cigares à l'abri de la lumière directe du soleil afin d'éviter toute exposition aux rayons UV nocifs.
- Il est recommandé de conserver les cigares dans leurs boîtes et emballages d'origine aussi longtemps que possible. Garder les cigares non emballés séparés dans votre humidificateur afin d'éviter que les saveurs ne s'entremêlent.
- Vérifier régulièrement les cigares pour détecter tout signe de coléoptères du tabac et de moisissure et prendre des mesures préventives le cas échéant.
- Les cigares correctement entreposés peuvent s'améliorer avec le temps sur une période de 5 à 10 ans et être conservés encore plus longtemps dans des conditions idéales.

## 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	Solution
<b>L'humidificateur ne fonctionne pas.</b>	L'appareil pourrait être branché sous une tension différente.	Vérifiez si vous utilisez la mauvaise tension.
	Le disjoncteur peut-être déclenché ou le fusible est grillé.	Réinitialisez le disjoncteur ou vérifiez si un fusible est grillé.
<b>L'humidificateur n'est pas assez froid.</b>	La température ambiante extérieure pourrait être plus élevée.	Abaissez la température de l'humidificateur.
	La porte est peut être ouverte trop souvent.	Ouvrez la porte moins souvent.
	La porte n'est pas complètement fermée.	Assurez-vous que la porte est bien fermée.
	Le joint de la porte n'est pas bien scellé.	Remplacez le joint de la porte. On peut se procurer des joints de remplacement auprès du service à la clientèle de NewAir.
<b>L'espace autour de l'humidificateur n'est pas suffisant.</b>	L'espace autour de l'humidificateur n'est pas suffisant.	Assurez-vous qu'il y a au moins 5 pouces de dégagement entre l'arrière de l'appareil et les murs adjacents.
	Le panneau de commande peut être défectueux.	Communiquez avec le service à la clientèle de NewAir.
<b>L'éclairage ne fonctionne pas.</b>		

<b>L'humidificateur vibre pendant lorsqu'il est en marche.</b>	L'appareil n'est pas placé sur un sol plat ou ses pattes ne sont pas installées correctement.	Assurez-vous que les pattes de l'appareil sont dans la bonne position et bien serrées.
<b>L'humidificateur est très bruyant.</b>	L'unité n'est pas au niveau. Vérifiez le ventilateur.	Voir ci-dessus. Vérifiez le ventilateur pour vous assurer qu'il n'y a pas de débris ou d'obstruction. Sinon, communiquez avec le service à la clientèle de NewAir.

## 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.