

## *MANUEL DU PROPRIÉTAIRE*

---

# Déshumidificateur

Modèles : GDN50AP-A3EBA1A  
GDN70AP-A3EBA1B

Merci d'avoir choisi notre produit.

S.v.p. Lire attentivement ce manuel avant l'utilisation et gardez-le pour références.

**INSTRUCTIONS IMPORTANTES**

- Emplacement de l'unité.....1
- Précautions de sécurité.....2
- Identification des pièces.....3
- Vérification avant la mise en marche .....4

**FONCTIONNEMENT DE L'UNITÉ**

- Utilisation du déshumidificateur .....5
- Option pour vidanger l'eau recueillie.....8

**ENTRETIEN**

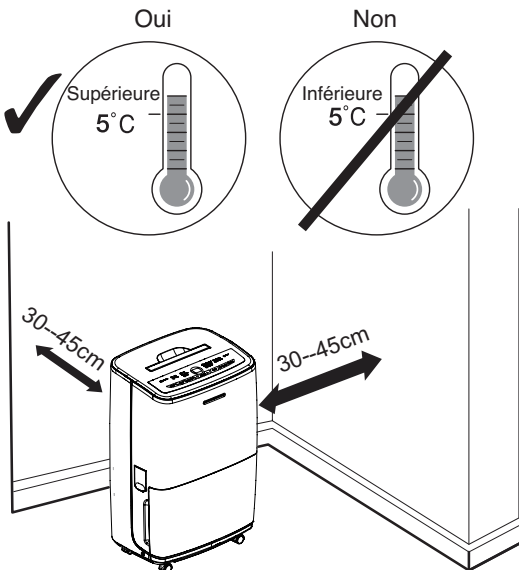
- Nettoyage et Entretien .....10

**CODES D'ERREUR**

- Guide de dépannage .....12
- Codes d'erreur .....14
- Garantie .....15

**REMARQUE :** Toutes les images de ce manuel sont utilisées à des fins d'explications. S.v.p. vous référez au produit réel.

- Ce déshumidificateur est conçu pour une utilisation résidentielle à l'intérieure seulement. Il ne doit pas être utilisé dans des installations commerciales ou industrielles.
- Placez le déshumidificateur sur un plancher de niveau et lisse.
- Un déshumidificateur installé dans une pièce n'aura que peu d'effet de déshumidification sur un espace adjacent fermé comme une garde-robe.
- Placez l'appareil dans un endroit où la température ne descendra pas sous 5°C et ne sera pas supérieure à 32°C.
- Laissez au moins une distance de 30 à 45cm de chaque côté de l'appareil.
- Bien fermer toutes les portes, fenêtres et autres ouvertures donnant sur l'extérieure de la pièce afin d'obtenir un meilleur rendement de l'unité.
- Gardez les entrées/sorties d'air dégagées et propres en tout temps.
- Ne pas utiliser le déshumidificateur dans la salle de bain.
- Ne pas installer sous la lumière directe du soleil.



Le déshumidificateur est monté sur des roulettes pour en faciliter le positionnement. Ne pas essayer de le faire rouler sur du tapis ou par-dessus des objets. Sinon, l'eau peut s'échapper du réservoir ou l'unité peut être bloquée par les objets.

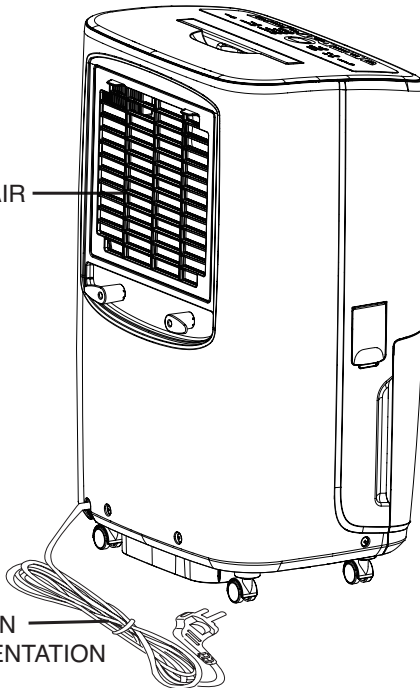
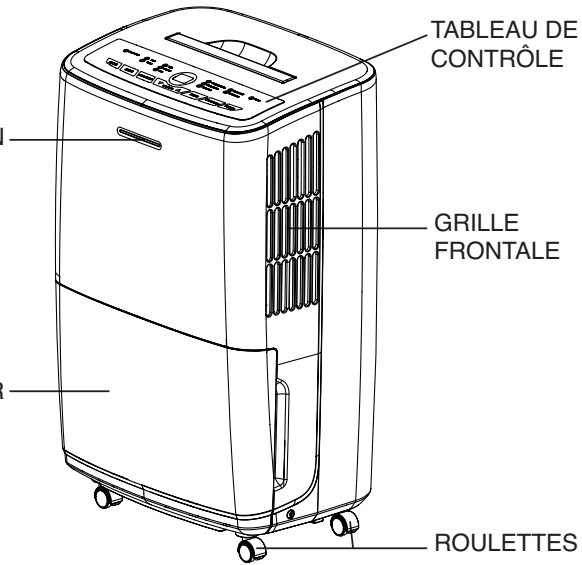
- Toujours faire fonctionner l'appareil à partir d'une source d'alimentation de même voltage, fréquence et calibre tel indiqué sur la plaque signalétique de l'appareil.
- Pour le nettoyage, arrêtez l'appareil avec l'interrupteur et débranchez-le.
- Bien s'assurer que le cordon est libre, aucun objet ne repose sur ce dernier.
- Ne jamais tirer sur le fil d'alimentation afin de débrancher l'appareil ou pour le déplacer.
- S'assurer de ne pas utiliser un appareil de chauffage à proximité de votre déshumidificateur.
- Ne jamais retirer la fiche d'alimentation avec les mains mouillées.
- Ne pas faire fonctionner l'appareil dont le cordon où la fiche d'alimentation est endommagé. Une prise avec mise à terre doit être utilisée.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des enfants ou par des personnes ayant des facultés affaiblies sans supervision.
- Les enfants ne peuvent jouer ou grimper sur le déshumidificateur.
- Ne pas positionner l'appareil là où il pourrait avoir des produits s'égouttant sur lui.
- Une fonction mémoire est incluse avec ce déshumidificateur. Il est recommandé de fermer l'unité et de retirer la prise de branchement si personne ne surveille l'appareil.
- Seul un technicien qualifié peut réparer ou ouvrir le déshumidificateur.
- Un cordon d'alimentation endommagé doit être remplacé par un technicien qualifié ou par le fabricant.
- Si une condition anormale survient (ex; sentir le brûlé), fermer l'unité et retirez-la fiche d'alimentation puis contacter votre représentant local.
- Ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures domestiques. Il doit être envoyé dans un site autorisé pour le recyclage des appareils électriques et électroniques. Communiquez avec votre centre de récupération local pour des informations additionnelles.
- Les instructions concernant un déshumidificateur avec cordon d'alimentation pour une rallonge, doit être indiquées par le fabricant. Si l'utilisation d'une rallonge n'est pas recommandée, le fabricant l'indiquera visiblement. S'il est possible d'utiliser une rallonge les caractéristiques suivantes devraient être disponibles; la rallonge doit avoir une prise avec mise à terre, l'ampérage et la tension nominale seront indiqués pour l'utilisation avec cet appareil.

**DEVANT**LAMPE TÉMOIN  
MISE EN  
FONCTIONRÉSERVOIR  
D'EAUTABLEAU DE  
CONTRÔLEGRILLE  
FRONTALE

ROULETTES

**ARRIÈRE**

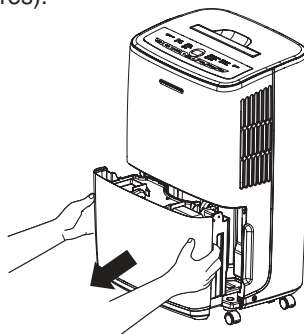
FILTRE À AIR

CORDON  
D'ALIMENTATION

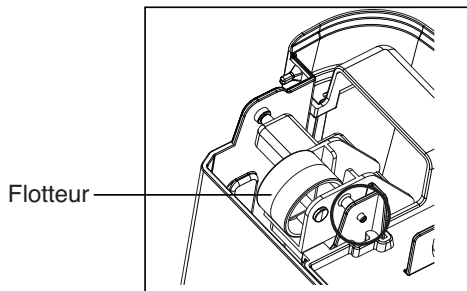
À faire avant la première utilisation : vérifier que la flotte du réservoir soit bien positionnée.

Ci-après les étapes à suivre :

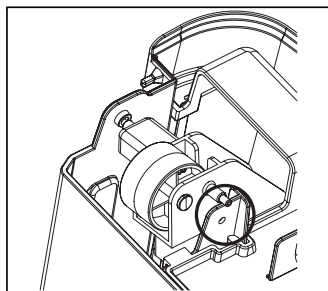
1. Retirez le réservoir par les poignées de côtés en suivant la direction de la flèche. (voir le schéma ci-après).



2. Vérifiez que le flotteur est bien placé dans le réservoir (voir le schéma ci-après). Il est possible que dans le transport le flotteur se soit déplacé légèrement. Remettre en position correctement à la main (voir le schéma ci-après).

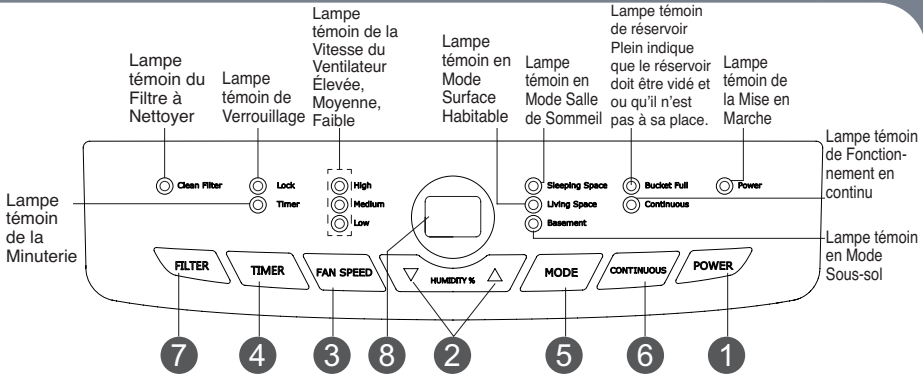


Bonne position



Mauvaise position

3. Remplacez le réservoir en place suivant étape 1.



**Remarque :**

- Le réservoir doit être correctement positionné pour que le déshumidificateur fonctionne.
- Ne pas retirer le réservoir lorsque le déshumidificateur est en marche.
- Si vous désirez utiliser un boyau de drainage afin de permettre à l'eau de s'écouler normalement, voir la section "Option vidanger l'eau recueillie"
- Chaque fois que vous presserez une touche de contrôle sur le panneau vous entendrez un "beep" sonore de confirmation.
- Quand l'appareil est mis sous tension, la lampe témoin de la mise en marche s'allumera et simultanément vous entendrez un "beep" sonore.

**ROLES DES TOUCHES DE CONTRÔLE**

**1 Touche POWER**

Active ou Désactive le déshumidificateur.

**2 Δ / ▽ Touches**

Détermine le % d'humidité désirée. Ces fonctions sont disponibles seulement lorsque l'appareil est en mode de fonctionnement libre. Non disponible sous les autres modes.

- Pressant la touche « Δ » vous permettra d'augmenter le pourcentage d'humidité et en pressant la touche « ▽ » vous réduirez ainsi le pourcentage. Le niveau d'humidité peut être réglé de 35% à 80% et ce par tranche de 5%.
- Pour activer la touche TIMER / minuterie, vous pouvez ajuster le début et la fin du cycle en utilisant ces touches. Pour plus d'information concernant la minuterie voir la section 4 ci-après.
- Lorsque l'appareil est en service, il vous est possible en pressant les touches « Δ » « ▽ » simultanément pour 3 secondes de verrouiller les

touches du tableau de contrôle. Si cette fonction est activée, la lampe témoin "Button Locked" sera visible. Les lettres LC apparaîtront sur l'afficheur en clignotant 3 fois. Ensuite l'humidité ambiante sera affichée à nouveau. Pour déverrouiller les touches du tableau de contrôle, vous n'avez qu'à répéter l'opération. Appuyez sur les touches «  $\triangle$  » «  $\nabla$  » simultanément pour 3 secondes, le tableau des touches est déverrouillé.

### 3 Touche FAN SPEED

Contrôle la vitesse du ventilateur. Appuyez pour choisir la vitesse élevée (HIGH) ou moyenne (MID) ou faible (LOW). La lampe témoin correspondante à chaque vitesse sera activée.

### 4 Touche TIMER

Cette touche active et désactive la minuterie de l'appareil. (L'étendue de la base de temps est de 0.5h à 24h).

#### ● Ajustement de la mise en arrêt de la minuterie :

Lorsque l'appareil est en marche, appuyez sur la touche TIMER et la lampe témoin sera alors activée et l'afficheur indiquera le minutage. Chaque fois que vous appuyez sur les touches «  $\triangle$  » «  $\nabla$  » vous augmenterez ou diminuerez le temps par 0.5hr ou 1.0hr (la section de 0.5hr à 10;00hr est par tranche de 0.5hr, la section 10;00hr à 24;00hr par tranche de 1.0hr). Une fois la durée désirée sélectionnée, appuyez sur la touche TIMER afin de confirmer votre sélection. Vous pouvez aussi attendre 5 secondes sans presser la touche et votre sélection sera retenue automatiquement. La lampe témoin sera allumée.

#### ● Annulation de la mise en arrêt de la minuterie :

À la condition que la fonction soit active, appuyez sur la touche TIMER pour l'annulation de la mise en arrêt. La lampe témoin sera éteinte.

#### ● Ajustement de la mise en marche de la minuterie :

Lorsque l'appareil est en arrêt de service, appuyez sur la touche TIMER et la lampe témoin sera alors activée et l'afficheur indiquera le minutage. Chaque fois que vous appuyez sur les touches «  $\triangle$  » «  $\nabla$  » vous augmenterez ou diminuerez le temps par 0.5hr ou 1.0hr (la section de 0.5hr à 10;00hr est par tranche de 0.5hr, la section 10;00hr à 24;00hr par tranche de 1.0hr). Une fois la durée désirée sélectionnée, appuyez sur la touche TIMER afin de confirmer votre sélection. Vous pouvez aussi attendre 5 secondes sans presser la touche et votre sélection sera retenue automatiquement. La lampe témoin sera allumée.

#### ● Annulation de la mise en marche de la minuterie :

À la condition que la fonction soit active, appuyez sur la touche TIMER pour l'annulation de la mise en marche. La lampe témoin sera éteinte.

#### ● Base horaire : 0.5hr à 24;00hr

### 5 Touche MODE

En appuyant sur cette touche plusieurs options vous sont offertes : espace libre (FREE DRYING), salle de sommeil (SLEEPING SPACE), surface habitable (LIVING SPACE), sous-sol (BASEMENT) ou en mode continu. Pour chaque option une lampe témoin sera activée. Attention en espace libre (FREE DRYING) toutes les options sont fermées donc aucune lampe témoin ne sera visible.



## 6 Touche CONTINUOUS

En activant cette touche, le déshumidificateur fonctionne sans arrêt en continue. **Attention:** En sélectionnant cette option, vous devez avoir votre boyau de drainage installé, sinon l'unité arrêtera aussitôt le réservoir plein.

## 7 Touche FILTER

En appuyant sur cette touche, vous fermez la lampe témoin du filtre. (La lampe témoin du filtre à nettoyer s'allume après 250 heures de fonctionnement pour vous rappeler de nettoyer le filtre). Retirer le filtre et le nettoyer.

### INFORMATION ADDITIONNEL

#### 1. Avertisseur d'Alarme

Une alerte sonore se fera entendre pour 10 secondes si le réservoir est plein ou manquant pour plus de 3 minutes. Un rappel pour vider ou replacer le réservoir.

#### 2. Arrêt Automatique

L'appareil arrêtera et une alarme retentira pendant 10 secondes si le réservoir est plein ou manquant pour plus de 3 minutes afin de vous rappeler de le vider ou de le replacer. Aussi si le niveau d'humidité est de 5% plus bas que le niveau demandé, l'appareil arrêtera automatiquement.

#### 3. Fonction Mémoire

Si vous deviez avoir une panne de courant, le système garde en mémoire tous les paramètres qui furent enregistrés. Dès le retour du courant, le déshumidificateur redémarrera automatiquement selon les derniers réglages.

#### 4. Indicateur « Bucket Full » Réservoir Plein

La lampe témoin s'allume lorsque le réservoir est plein. Le voyant restera allumé si le réservoir est retiré ou mal positionné.

#### 5. Indicateur « Clean Filter » Nettoyage du Filtre

Après 250 heures de fonctionnement la lampe témoin du nettoyage du filtre sera allumée. Un rappel pour l'utilisateur que le filtre à air doit être nettoyé et remplacé.

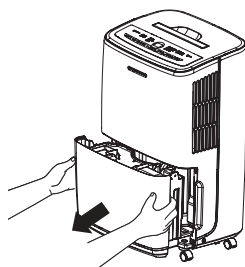
#### 6. Indicateur « Respiration Lamp » Mise en Fonction

Cette lampe témoin indique que le déshumidificateur est en fonction oui/non (on/off). Lorsque l'unité est en fonction oui (on), la lampe témoin peut-être activée ou désactivée en pressant les touches « Filter » et «  $\Delta$  » simultanément pour 3 secondes. La lampe témoin clignotera continuellement lorsque le réservoir est plein, absent ou incorrectement positionné.

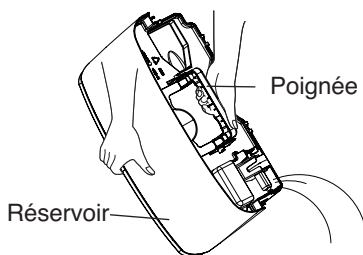
## OPTION 1 Vidange Manuelle

### Remarques :

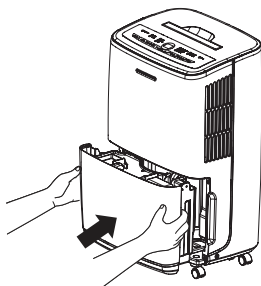
- Ne pas retirer le réservoir lorsque le déshumidificateur est en opération ou vient tout juste d'arrêter. Sans quoi l'eau pourrait s'égoutter sur le plancher.
  - Ne pas utiliser de boyau de drainage si vous utilisez le réservoir pour recueillir l'eau. Si un boyau est branché, l'eau s'écoulera par le boyau plutôt que dans le réservoir.
1. Bien agripper les poignées de chaque côté du réservoir et tirer le réservoir doucement vers vous tel indiqué sur le schéma. (Important; retirer le réservoir avec soin afin de ne pas déverser l'eau sur le plancher).



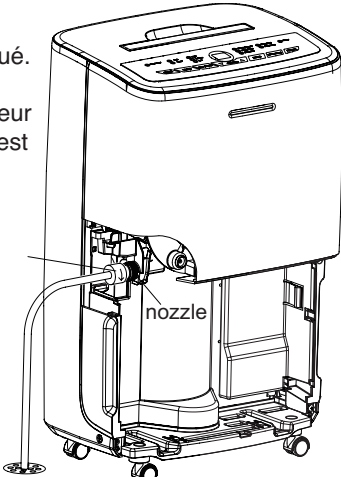
2. Vider le réservoir par la poignée du dessus et en soutenant le dessous. (voir schéma).

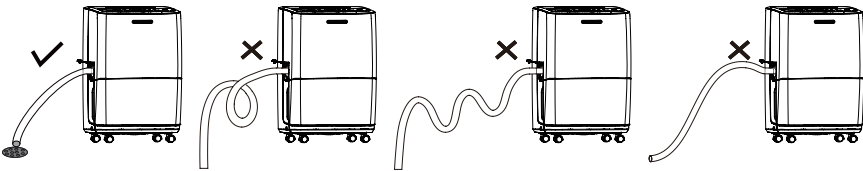


3. Replacer le réservoir dans le déshumidificateur tel indiqué sur le schéma.

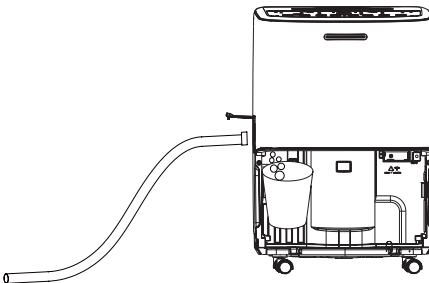


## OPTION 2 Vidange par Gravité

1. Le boyau de drainage n'est pas inclus avec le déshumidificateur. L'utilisateur doit fournir cette pièce d'équipement. (Spécification : Le filage du boyau devrait avoir un diamètre de 11/16 pouces ou 27.0mm, avec une pente de 11.5 TPI).
  2. Retirer le réservoir de l'unité tel qu'indiqué.
  3. Visser le boyau de drainage au connecteur de drain de l'unité et assurez vous qu'il est bien serré.
- 
4. Replacer le réservoir dans l'unité. Assurez-vous que le boyau de drainage passe par l'ouverture du réservoir et que le boyau est en pente douce vers le drain de plancher. Couvrir le drain avec un couver. Vous devez éviter un plancher inégal et qu'aucun coude n'empêche l'eau de circuler. (voir schéma).



**Remarque:** Lorsque vous voulez retirer le boyau de drainage, ayez à votre portée un petit contenant afin de récupérer l'eau du connecteur de drain (voir schéma).

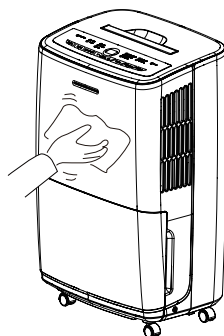


**Avertissement:**

- Arrêter (power off) et débrancher le déshumidificateur avant de procéder au nettoyage. Sinon vous pourriez recevoir un choc électrique.
- Ne pas laver le déshumidificateur à l'eau, car vous pourriez recevoir un choc électrique.
- Ne pas utiliser des solvants liquides (diluant ou essence) pour nettoyer votre déshumidificateur. Cela changerait l'apparence du fini.

**1. Grille et Boîtier**

Pour nettoyer la grille, on recommande l'utilisation d'un attrape-poussière ou une brosse douce. Pour nettoyer le boîtier lorsque la poussière apparaît, vous utiliser un linge doux pour dépeussieré. Lorsque l'unité est grasseuse nous vous recommandons d'utiliser un détergent doux avec un linge doux.

**2. Réservoir d'eau**

Nettoyez le réservoir à toutes les quelques semaines pour éviter la formation de moisissures et de bactéries. Remplissez partiellement le réservoir avec de l'eau propre et ajoutez un peu de détergent doux. Nettoyez avec une brosse douce. Faites tourner l'eau dans le réservoir, videz et rincez.

**Pour retirer :**

- (1) Pousser le pivot de la poignée vers l'ouverture de la plaque d'attache. Soulever la plaque du réservoir par la poignée en suivant la direction indiquée par la flèche. Retirer la poignée. (voir fig.1)
- (2) Appuyer vers le bas les 3 attaches autour du réservoir. Soulever le couveret de drain. (voir fig.2)

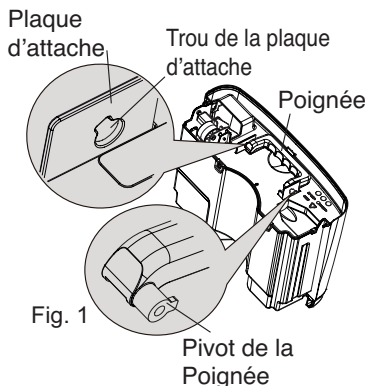


Fig. 1

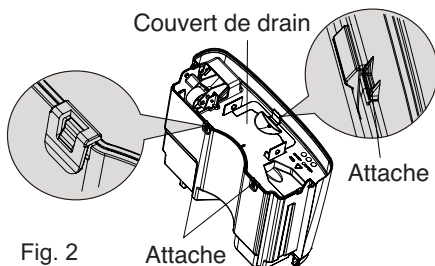
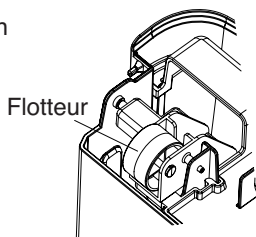


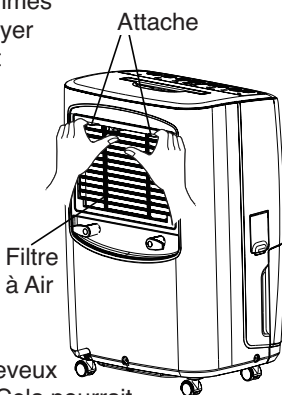
Fig. 2

- (3) Le nettoyage complété, replacer le couvert de drain et la poignée à leur place et assurez-vous que le flotteur du réservoir est bien à sa place et libre de mouvement. Le côté avec la mousse/plastique (flotteur) devrait être sous le couvert de drain. Ne pas retirer la mousse/plastique du flotteur.



### 3. Filtre à Air

Le déshumidificateur vous indiquera le moment de nettoyer le filtre. La lampe témoin du "FILTER" s'allumera. Le filtre à air doit être nettoyé après 250 heures de fonctionnement du déshumidificateur. Si nous sommes dans un endroit poussiéreux, vous devrez le nettoyer plus souvent. Pour retirer; tirer sur les attaches et retirer le filtre (voir schéma). Pour nettoyer; Nettoyer le filtre à l'eau tiède savonneuse. Bien rincer et laisser sécher avant de replacer dans l'appareil.



### AVERTISSEMENT:

- Ne pas faire fonctionner le déshumidificateur sans filtre. Sinon l'évaporateur risquerait de se bloquer par la poussière ce qui nuirait à sa bonne performance.
- Ne pas sécher le filtre en utilisant un séchoir à cheveux électrique ou toute autre source de chaleur forte. Cela pourrait changer la forme du filtre et ou même prendre en feu.

### À FAIRE AVANT L'UTILISATION

- Vérifier si les sorties d'air sont libres.
- Vérifier si la prise de courant ainsi que le cordon électrique sont en parfaite condition.
- Vérifier que le filtre à air est bien propre.
- Vérifier que le boyau de drainage n'est pas endommagé.

### À FAIRE APRÈS L'UTILISATION

- Débrancher le déshumidificateur.
- Nettoyer le filtre et le boîtier de l'appareil.
- Nettoyer la poussière et les pièces de votre déshumidificateur.
- Retirer toute l'eau du réservoir.

### ENTREPOSAGE DE LONGUE DURÉE

Si vous n'utilisez pas votre déshumidificateur pour une longue période de temps, nous vous suggérons de suivre les étapes suivantes afin de garder votre appareil en bonne condition.

- Retirer toute l'eau du réservoir et débrancher le boyau de drainage.
- Débrancher le déshumidificateur et remiser le cordon d'alimentation.
- Nettoyer l'appareil et bien l'emballer pour le protéger de la poussière.

### • LES PROBLÈMES SUIVANTS NE SONT PAS TOUS DES DÉFECTUOSITÉS

PROBLÈME	CAUSES POSSIBLE
Déshumidificateur ne fonctionne pas. Les contrôles ne peuvent être réglés.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'unité est en fonction dans un espace où la température excède 32°C ou inférieure à 5°C.</li> <li>• Le réservoir est plein.</li> </ul>
Un bruit soudain se fait entendre durant le fonctionnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le bruit s'élèvera lorsque le compresseur part.</li> <li>• Problème de source électrique.</li> <li>• L'unité est placée sur un plancher inégal.</li> </ul>
Le niveau d'humidité ne baisse pas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'endroit à déshumidifier est trop grand. La capacité de votre déshumidificateur n'est pas adéquate.</li> <li>• Les portes extérieures sont ouvertes.</li> <li>• Vous pourriez avoir dans la pièce des équipements produisant de la vapeur.</li> </ul>
Peu ou aucun effet dans la déshumidification	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La température de la pièce est trop basse.</li> <li>• Le taux d'humidité n'est pas bien programmé.</li> <li>• Si l'unité est en opération dans une pièce où la température ambiante est de 5°C à 15°C, l'unité commencera à dégivrer automatiquement. Le compresseur cessera de fonctionner pendant ce temps (le ventilateur fonctionnera à plein régime). Aussitôt que l'appareil aura fini son cycle de dégivrage, il passera de nouveau en opération normale.</li> </ul>
Lors de sa première opération, nous décelons une odeur de renfermé et ou de moisi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Due à la température montante de l'échangeur d'air, l'air peut avoir d'étranges odeurs en début d'utilisation. C'est normal.</li> </ul>
L'unité fait des bruits.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• On peut entendre différents bruits si l'unité opère sur un plancher de bois.</li> </ul>
Un bruit sifflant est entendu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Normal, c'est le bruit du liquide réfrigérant circulant dans l'unité.</li> </ul>

### • PROBLEME DE FUITE D'EAU

PROBLÈME	CAUSES POSSIBLES	SOLUTION
Lors de l'utilisation du boyau de drainage, il y a de l'eau dans le réservoir.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifier le connecteur de drain</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• S'assurer que le boyau est bien serré au connecteur.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le boyau de drainage n'est pas bien installé</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dégager tous les obstacles pouvant nuire à l'écoulement normal.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le boyau de drainage n'est pas bien installé</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Retirer le boyau de drainage et remplacer par un nouveau. Assurez-vous d'une parfaite installation.</li> </ul>

**• LE DÉSHUMIDIFICATEUR NE DÉMARRE PAS**

PROBLÈME	CAUSES POSSIBLE	SOLUTIONS
La lampe témoin ne s'allume pas lors de la mise sous tension.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le courant n'est pas fourni au déshumidificateur où la fiche n'est pas bien branché à la prise.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vérifier si vous êtes en panne de courant. Si oui, attendre que l'électricité soit à nouveau disponible.</li> <li>Sinon, vérifier si le disjoncteur est opérationnel ou si la prise est endommagée.</li> <li>Vérifier si la prise est mal fixée ou un mauvais contact.</li> <li>Vérifier si le cordon électrique n'est pas endommagé.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le fusible a sauté</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Remplacer le fusible.</li> </ul>
La lampe témoin du réservoir plein est allumée.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le réservoir n'est pas à sa place</li> <li>Le réservoir est plein d'eau.</li> <li>Le réservoir est enlevé de l'appareil.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Videz le réservoir et replacez-le correctement.</li> </ul>
L'unité fonctionne correctement mais ne peut démarrer.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le niveau d'humidité est fixé trop haut.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Si vous désirez un air plus sec, appuyer sur « ▽ » pour abaisser le niveau ou placer le déshumidificateur en continu.</li> </ul>

**• LE DÉSHUMIDIFICATEUR N'ASSÈCHE PAS L'AIR TEL DEMANDÉ**

Mauvaise performance de la déshumidification	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vérifier si l'unité est libre de toutes obstructions.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous qu'aucun rideau, persienne, ou mobilier peuvent nuire au bouches d'air de l'appareil.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le filtre à air est poussiéreux et bloqué.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nettoyez le filtre.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Portes et fenêtres sont laissées ouvertes.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que toutes les ouvertures sur l'extérieure sont bien fermées.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>La température de la pièce est trop basse.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pour une bonne déshumidification une température élevée est parfaite. Une basse température réduira l'effet de la déshumidification. Cette unité doit être en opération là ou la température est supérieure à 5°C.</li> </ul>

• Codes d'erreur de l'unité

No.	Nom de L'erreur	Code d'Erreur	Condition de l'Unité	Causes Possibles
		Écran		
1	Fonctionnement défectueux du détecteur de la température ambiante	F1		<ul style="list-style-type: none"> <li>Le détecteur de la température ambiante est desserré ou la connection est défectueuse avec le terminal de tableau d'affichage.</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>Certains éléments du tableau d'affichage peuvent avoir été installé incorrectement et peuvent avoir causé un court-circuit</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>Le détecteur de la température ambiante est endommagé. (S.v.p. vous référez à la section; vérifiez-la table de résistance du sensor de température).</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>Le tableau d'affichage est endommagé.</li> </ul>
2	Fonctionnement défectueux du détecteur du tube température	F2	Les touches de: compresseur "on" de ventilateur "on" de pompe "on" sont inactives	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le détecteur de la température de l'évaporateur est desserré ou la connection est défectueuse avec le terminal de tableau d'affichage.</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>Certaines pièces du tableau d'affichage peuvent avoir été installer incorrectement et avoir causé un court-circuit.</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>Capteur de température sur l'évaporateur est endommagé (S'il vous plaît se référer à la section Vérification tableau pour Résistance à la température du capteur).</li> </ul>
				<ul style="list-style-type: none"> <li>Module d'affichage est endommagé.</li> </ul>
3	Fonctionnement défectueux du détecteur d'humidité	L1		<ul style="list-style-type: none"> <li>Le détecteur d'humidité est court-circuité.</li> <li>Le détecteur d'humidité est endommagé.</li> <li>Le tableau d'affichage est endommagé.</li> </ul>



## GARANTIE LIMITÉE

Ce déshumidificateur est couvert par une garantie de UN (1) an, à partir de la date de son achat original, contre tout défaut de fabrication, pièces et main-d'oeuvre, si utilisé conformément aux instructions spécifiées dans ce guide.

Durant la période de garantie, si le déshumidificateur fait défaut lors d'un usage normal, **GREE** aura le choix de le réparer ou le remplacer à ses frais suivant la réception de l'unité à son centre de service. Comme pour toute autre garantie, le consommateur propriétaire de ce déshumidificateur devra présenter le certificat de garantie ainsi que la preuve d'achat original lors de la demande de service.

### CETTE GARANTIE NE COUVRE PAS :

1. Tout dommage, accidentel ou autrement, ne résultant pas d'un défaut de fabrication.
2. Tout dommage résultant d'une utilisation abusive, d'une modification faite au produit ou d'un bris découlant d'un mauvais entretien ou d'une manipulation contraire aux instructions spécifiées dans ce guide.
3. Tout dommage au fini du boîtier ou des accessoires causés par l'usure.
4. Le filtre.
5. Tout dommage résultant de réparations effectuées par une personne non autorisée par **GREE**
6. **Les coûts d'assurance et de transport pour le service de garantie.**

TOUTES LES GARANTIES TACITES, INCLUANT LA GARANTIE TACITE DE QUALITÉ MARCHANDE, SONT LIMITÉES À UNE DURÉE DE UN (1) AN POUR CETTE GARANTIE EXPRESSE LIMITÉE DU DÉSHUMIDIFICATEUR. **GREE** DÉCLINE TOUTE RESPONSABILITÉ DES DOMMAGES ACCESSOIRES ET EN AUCUN CAS LA RESPONSABILITÉ DE **GREE** NE DEVRA EXCÉDER LE PRIX D'ACHAT INITIAL DU DÉSHUMIDIFICATEUR POUR RUPTURE DE GARANTIE ÉCRITE OU IMPLICITE EN CONFORMITÉ AVEC CE DÉSHUMIDIFICATEUR.

**Conservez ce guide d'instructions avec votre preuve d'achat dans un endroit approprié pour fin de référence future. Vous devez fournir votre certificat de garantie et votre preuve d'achat lors d'une demande de service couvert par la garantie.**

Compléter ci-après la fiche d'information de votre déshumidificateur; cela vous facilitera la tâche si vous devez faire une demande de service couvert par la garantie. Dans ce cas, vous aurez à fournir le numéro de modèle et le numéro de série. Vous trouverez ces renseignements inscrits sur la plaque signalétique de votre appareil.

Nom du détaillant : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Numéro de modèle : \_\_\_\_\_

Numéro de série : \_\_\_\_\_

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

