



N-200
MANUEL DE L'UTILISATEUR
HUMIDIFICATEUR

TruSens™

Bienvenue dans un air intérieur confortable avec TruSens. Merci de nous avoir permis de vous accompagner dans votre cheminement vers le bien-être.

CONTENU

INFORMATION SUR LA SÉCURITÉ _____	4
TRAITS SAILLANTS _____	6
PRÉSENTATION DU PRODUIT _____	7
COMMENCEZ _____	8
PANNEAU DE COMMANDE _____	10
SENSORPOD _____	11
SPÉCIFICATIONS _____	12
AROMATHÉRAPIE _____	13
REPLACEMENT DU FILTRE À EAU _____	14
SOINS ET ENTRETIEN _____	15
FAQ ET DÉPANNAGE _____	17
GARANTIE ET SOUTIEN _____	19

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

LIRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS / LIRE L'ÉTIQUETTE ET TOUT MANUEL DE L'UTILISATEUR AVANT L'UTILISATION

PRÉCAUTIONS

Cet appareil a une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre). Pour réduire le risque de décharge électrique, cette fiche est destinée à s'insérer dans une prise polarisée dans un seul sens. Si la fiche ne rentre pas complètement dans la prise, inversez la fiche. Si elle ne rentre toujours pas, contactez un électricien qualifié. N'essayez pas de contourner cette fonction de sécurité. Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique avant de nettoyer la base.



AVERTISSEMENT : TPour réduire le risque d'incendie ou de décharge électrique, n'utilisez pas cet appareil avec un dispositif de contrôle de vitesse à semi-conducteurs. N'utilisez pas un humidificateur avec un cordon ou une fiche endommagée, ou si la prise murale est lâche. Ne faites pas passer le cordon sous un tapis, une carpe, un tapis de course ou de revêtement similaire. Ne faites pas passer le cordon sous les meubles ou les appareils électroménagers. Disposez le cordon loin de la zone de circulation et là où il n'y a pas de risque de trébucher.

- Ne manipulez jamais la fiche avec les mains mouillées.
- Retirez tous les emballages, y compris le sac filtrant, avant utilisation.
- Débranchez l'humidificateur et videz le réservoir d'eau avant de vous déplacer. Déplacez toujours l'appareil par la base.
- Placez toujours l'appareil sur une surface sèche, ferme, plane et exempte d'obstructions.
- Les appareils qui sont évidemment endommagés ne doivent pas être utilisés.
- Ne versez pas d'eau dans la sortie de brume ou la cheminée.
- Remplissez toujours le réservoir d'eau avec de l'eau propre et froide. Ne remplissez pas trop le réservoir d'eau.

- Si vous avez des problèmes avec la qualité de votre eau locale ou si vous avez de l'eau particulièrement dure, utilisez de l'eau distillée.
- Placez toujours le réservoir d'eau directement sur la base lorsqu'il y a de l'eau dans le réservoir.
- N'ajoutez pas d'huile essentielle directement dans le réservoir d'eau. N'utilisez pas de parfum synthétique.
- Videz toujours l'eau du réservoir d'eau avant de le nettoyer ou avant de remplacer le filtre.
- Placez l'humidificateur près de la prise murale et n'utilisez pas de rallonge.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances s'ils ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et comprennent les dangers impliqués.
- **GARDEZ HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.** Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- N'essayez pas d'entretenir ou de réparer cet appareil vous-même.
- N'utilisez l'humidificateur qu'avec le câble d'alimentation fourni.
- Ne nettoyez pas cette machine qu'avec un chiffon humide, n'utilisez pas de solvant ni d'eau de Javel.
- Ne placez aucune partie de l'humidificateur dans un lave-vaisselle.
- Ne plongez jamais le réservoir de base sous l'eau.
- Ne pas bloquer ou obstruer la sortie de la brume ou de la cheminée.
- N'insérez pas les doigts ou d'autres objets dans la sortie de la brume ou la cheminée.
- Ne placez pas d'objets étrangers dans le réservoir d'eau ou le réservoir de base.
- Lorsque l'humidificateur est en mode veille, le SensorPod continue de transmettre un signal / des données.
- Remplacez immédiatement toute pile qui fuit. Retirez les piles si l'appareil est stocké pendant de longues périodes.
- Éliminez ou recyclez en toute sécurité les piles usagées conformément aux réglementations locales.

INFORMATIONS DE CONFORMITÉ

Capteur : ID FCC : GV3-21SP0H1 IC : 6128A-21SP0H1
www.trusens.com

Cet appareil est conforme à la partie 18 des règles de la FCC. Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférence nuisible, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement indésirable.

Cet équipement a été testé et déclaré conforme avec les limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio.

Cependant, il n'y a aucune garantie que les interférences ne se produisent pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'appareil et le récepteur.
- Branchez l'appareil dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio / TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Modifications : toutes les modifications apportées à cet appareil qui ne sont pas approuvées par ACCO Brands peuvent annuler l'autorité accordée par l'utilisateur par la FCC et/ou Industrie Canada à faire fonctionner cet équipement.

CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Cet appareil est conforme aux normes RSS d'Industrie Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes ; (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorisation d'exploiter l'équipement par l'utilisateur.

TRAITS SAILLANTS



SensorPod™

Moniteur d'humidité à distance avec fonction de télécommande intégrée.



Informe et adapte

L'humidificateur affiche le pourcentage d'humidité relative en temps réel et réagit pour maintenir le niveau d'humidité souhaité dans la pièce.



Filtre adoucisseur d'eau

Adoucit l'eau pour aider à prévenir l'accumulation de tartre minéral.



Bruine froide

La brume fraîche ajoute une humidité apaisante à l'air intérieur sec.

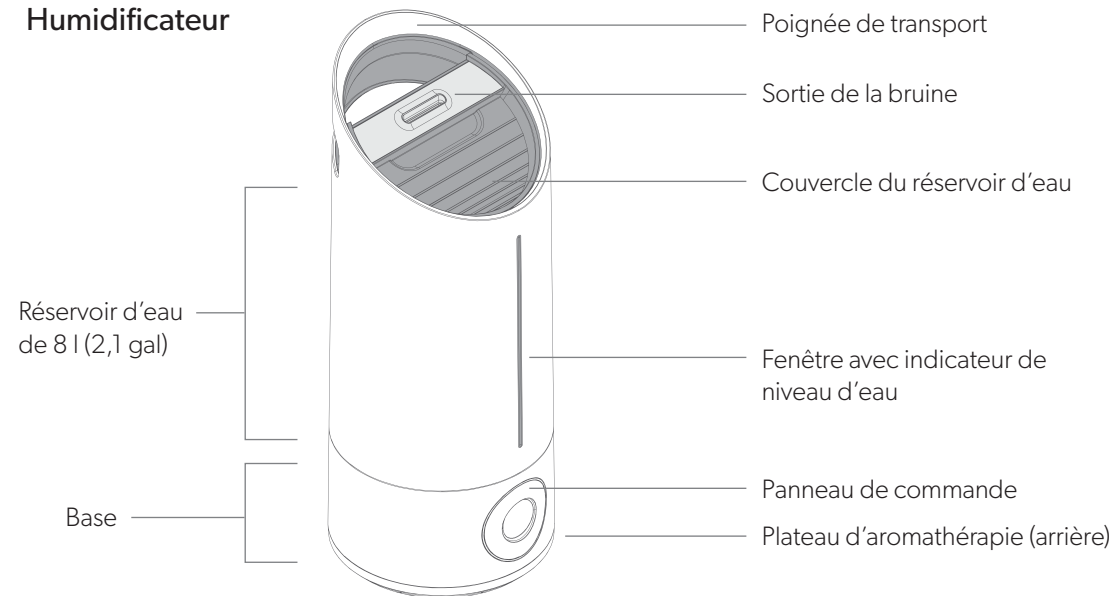


Conception de remplissage par le haut

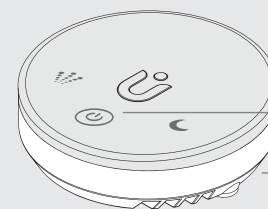
Le couvercle léger du réservoir d'eau permet de remplir et de nettoyer facilement le réservoir d'eau de grande capacité.

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Humidificateur



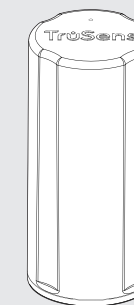
SensorPod™



Commandes de l'humidificateur

Compartiment à piles dessous

Filtre



COMMENCEZ

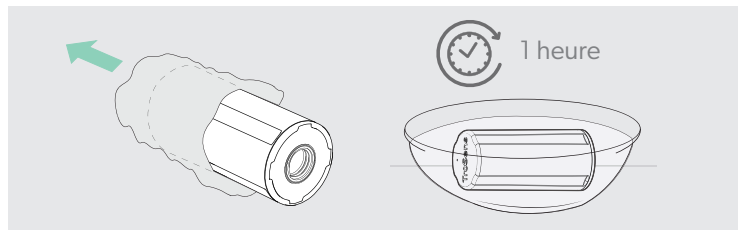


AVERTISSEMENT

Débranchez toujours l'humidificateur avant de retirer le réservoir d'eau. Videz toute l'eau avant de nettoyer le réservoir d'eau, de remplacer le filtre ou de déplacer l'humidificateur. Placez le réservoir d'eau uniquement sur une surface dure et solide ; ne pas placer sur un tapis.

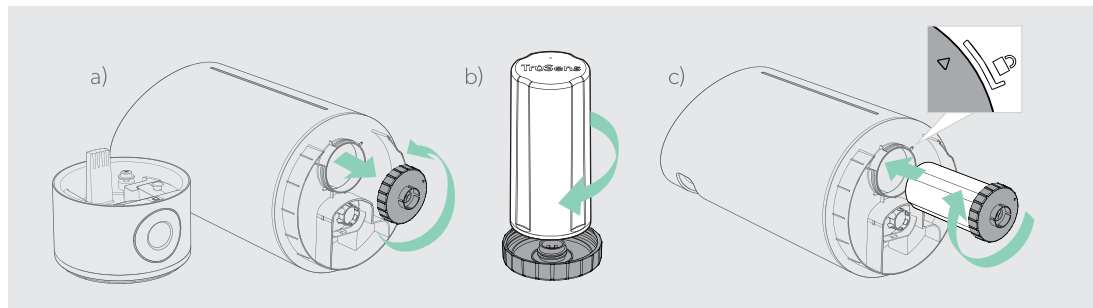
1. Préparez le filtre à eau

Retirez le sac en plastique du filtre. Pour des performances optimales, plongez le filtre dans un bol d'eau pendant une (1) heure.



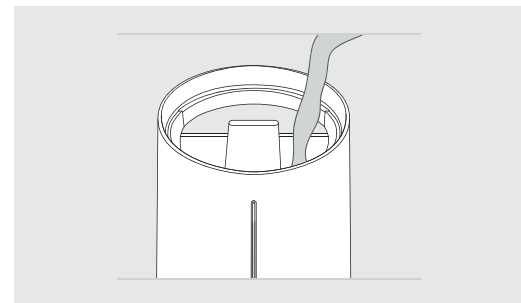
2. Installez le filtre à eau

a) Dévissez le capuchon gris. b) Fixez le filtre sur le capuchon gris. c) **Bien fixer le capuchon gris avec le filtre sur le réservoir à eau jusqu'à ce que l'indicateur rencontre le symbole de verrouillage.** Si vous ne serrez pas correctement le capuchon du filtre gris, cela peut entraîner des fuites. Retournez le réservoir d'eau sur le dessus de la base.



3. Remplissez le réservoir d'eau

Retirez le couvercle du réservoir d'eau et remplissez-le d'eau à température ambiante (de préférence distillée) avec un pichet. Le voyant bleu dans le réservoir s'allume lorsqu'il contient suffisamment d'eau (le réservoir s'allume en rouge lorsqu'il doit être rempli).



AVERTISSEMENT : Ne versez pas d'eau dans la sortie du brumisateur ou directement dans la base / le réservoir. Ne remplissez pas au-delà de la ligne indicatrice «MAX».



ATTENTION : Objet lourd. Pour éviter les blessures, toujours remplir le réservoir par le

4. Mise en place

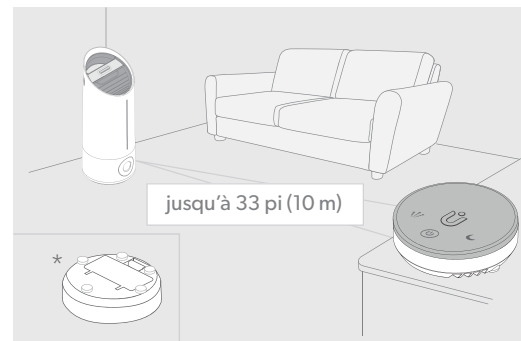
Placez l'humidificateur sur une surface sèche, ferme et plane, exempte d'obstructions.

Remarque : Si vous ne serrez pas correctement le capuchon du filtre gris, cela peut entraîner des fuites.

Ouvrez le couvercle du compartiment à piles situé sur le SensorPod (en bas) et insérez 2 piles AAA (fournies).* SensorPod commencera automatiquement à surveiller si l'humidificateur est allumé.

Pour des résultats optimaux, placez le SensorPod sur une table ou un comptoir de l'autre côté de la pièce, à portée de vue de l'humidificateur.

Contrôlez l'humidificateur avec les boutons tactiles du SensorPod.



REMARQUE : Lorsque le réservoir de base est complètement sec, comme à la première utilisation ou au début de chaque nouvelle saison, il peut y avoir un léger retard allant jusqu'à 30 secondes avant que la brume n'apparaisse.

PANNEAU DE COMMANDE



Mode minuterie

L'humidificateur s'éteindra automatiquement après 2, 4, 8 ou 12 heures. Pour annuler ce compte à rebours, appuyez simplement sur le bouton jusqu'à ce qu'aucun réglage de la minuterie ne s'affiche.



Humidité cible

Appuyez sur le bouton - ou + pour définir votre propre humidité cible, soit entre 40 % et 60 %. Le taux d'humidité sera affiché en pourcentage sur le panneau (i.e. 45 = 45 %).



Paramètres de vitesse de brumisation

Sélectionnez la vitesse de brumisation (1/2/3) ou le mode AUTO. Avec le mode AUTO, l'humidificateur ne produira de la brume que lorsque le SensorPod aura mesuré l'humidité inférieure à la cible d'humidité réglée. Le réglage par défaut du mode AUTO est de 50 % d'humidité relative.



Mode gradateur

L'éclairage de l'écran s'éteint - pour une utilisation pendant le sommeil - sans sacrifier l'efficacité de l'humidificateur. Appuyez simplement à nouveau sur le bouton pour ramener tous les caractéristiques d'affichages.



Bouton d'alimentation



Indicateur de changement de filtre

L'indicateur de filtre s'allume en rouge lorsqu'il est temps de le remplacer. Pour réinitialiser, maintenez simplement le bouton «Filter Reset» enfoncé pendant 3 secondes. Si vous remplacez le filtre avant que le voyant ne s'allume rouge, maintenez simplement le bouton de réinitialisation du filtre pendant 10 secondes pour avertir l'humidificateur qu'un nouveau filtre a été installé.

(Voir à la page 14 pour les instructions de remplacement. Suivez les instructions du bouton «Reset» ci-dessus après avoir remplacé le filtre).

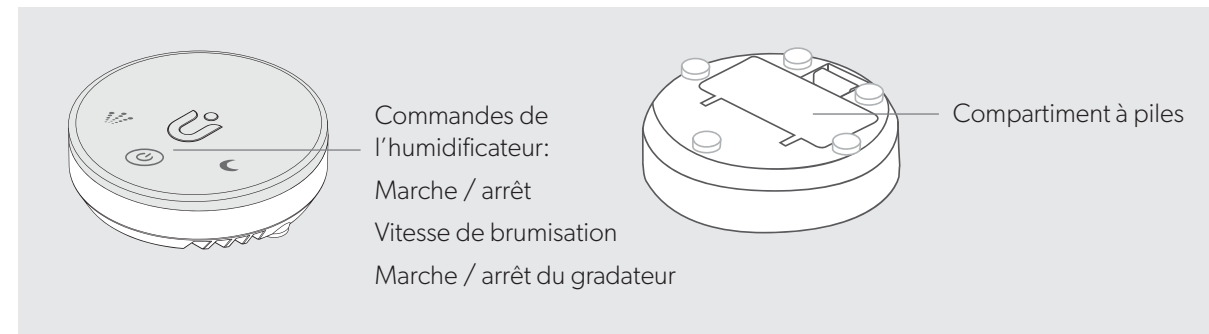
SENSORPOD™

Télécommande

Le SensorPod lit le niveau d'humidité à l'endroit où il est placé. Le SensorPod fonctionnant sur piles doit être placé dans la ligne de mire de l'humidificateur ; jusqu'à 33 pi de distance.

Le SensorPod est également une télécommande pour votre humidificateur. Allumez et éteignez, ajustez la vitesse de brumisation et tamisez les lumières sur l'écran.

Le SensorPod communique avec l'humidificateur à l'aide de signaux radiofréquence et est préjumelé sur la ligne de production et prêt à l'emploi lorsque vous ouvrez la boîte.



Commandes de l'humidificateur:

Marche / arrêt

Vitesse de brumisation

Marche / arrêt du gradateur

Compartiment à piles

SPECIFICATIONS

Modèle	N-200
Capacité du réservoir	5 litres (1,3 gallons)
Sortie de brume maximale	300 ml/h
Temps de fonctionnement	16 à 50 heures
Taille de la pièce	jusqu'à 485 pi ² / 45 m ²
Capteur	SensorPod™, fonctionne jusqu'à 33 pi (10 m) de l'humidificateur
Paramètres de vitesse de mise à l'écart	1, 2, 3, AUTO
Paramètres de la minuterie	2, 4, 8, 12 heures
Indicateur de réservoir vide	Le voyant DEL du réservoir d'eau devient rouge
Indicateur de changement de filtre	Oui
Niveau de bruit	39,3 dB maximum
Dimensions	Ø 8.8 po x 19.3 po (Ø 224 x 490mm)
Poids (vide)	6,4 lbs (2,9 kg) avec filtre
Alimentation requise	100 - 130V / 60 Hz
Consommation d'énergie	13,5 - 25W
Garantie	3 ans

Filtre et tampons de remplacement

Filtre adoucisseur d'eau	WSF300-01	Paquet de 1	Remplacer après 4 mois (avec une utilisation normale)
Tampons d'aromathérapie	ATP300-01	Paquet de 10	Remplacer au besoin

AROMATHÉRAPIE

L'humidificateur comprend un tiroir d'aromathérapie, à l'arrière de l'appareil, qui vous permet d'ajouter vos huiles essentielles préférées pour une expérience améliorée.



AVERTISSEMENT

N'utilisez pas de parfum synthétique - n'utilisez que des huiles essentielles directement dans le réservoir d'eau.

Ajout d'huiles essentielles

Ouvrez le tiroir à arômes à l'arrière de l'humidificateur et appliquez 2 - 3 gouttes d'huiles essentielles sur le tampon aromatique (Fig. A).

Lorsque vous êtes prêt à remplacer le tampon aromatique, retirez délicatement le tampon du tiroir à arôme et remplacez-le par un nouveau tampon en veillant à bien fixer le tampon à l'aide des languettes (Fig. B).

Reportez-vous à la page 12 pour le numéro de pièce de rechange du tampon d'aromathérapie.

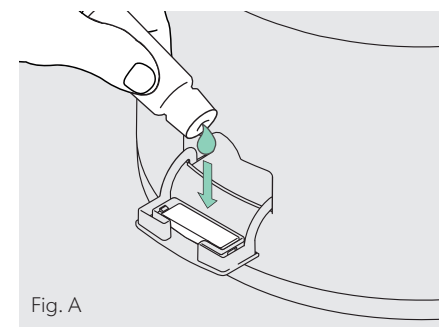


Fig. A

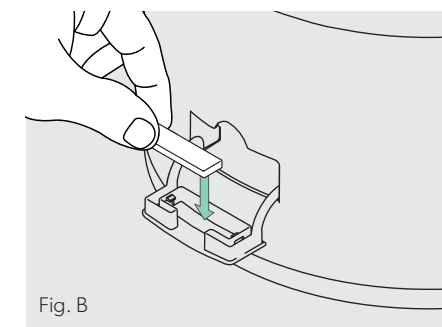


Fig. B

REPLACEMENT DU FILTRE À EAU

L'indicateur de filtre s'allume en rouge lorsqu'il est temps de changer le filtre d'échangeur d'ions.

Remarque : Le filtre doit également être remplacé après que l'humidificateur ait été rangé pendant une saison ou plus.

AVERTISSEMENT : Débranchez toujours l'humidificateur avant de retirer le réservoir d'eau. Videz toujours l'eau du réservoir avant de remplacer le filtre.

Remarque : n'oubliez pas de plonger le filtre à eau de rechange dans un bol d'eau pendant 1 heure avant de l'utiliser (Fig. C).

Accéder au filtre

1. Retirez le réservoir d'eau de sa base, versez l'eau dans un évier et placez-le doucement sur le côté de sorte que le capuchon gris du filtre soit exposé et accessible.
2. Tournez le capuchon gris dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour retirer le filtre du réservoir d'eau (Fig. D).
3. Retirez le filtre actuel du capuchon gris dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (Fig. E). Fixez le filtre de rechange sur le filetage du capuchon gris dans le sens des aiguilles d'une montre (Fig. F).
4. Bien serrer le capuchon gris avec le filtre sur le filetage sur le fond du réservoir d'eau et tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que l'indicateur rencontre le symbole de verrouillage (Fig. G).
5. Remettez le réservoir d'eau sur le dessus de la base, branchez et allumez votre humidificateur. Maintenez le bouton de réinitialisation du filtre enfoncé jusqu'à ce que le voyant rouge s'éteigne.

Reportez-vous à la page 12 pour le numéro de pièce de rechange du filtre adoucisseur d'eau.

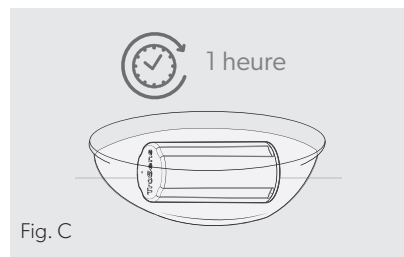


Fig. C

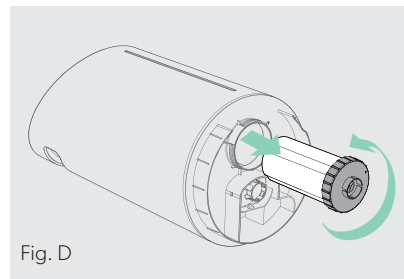


Fig. D

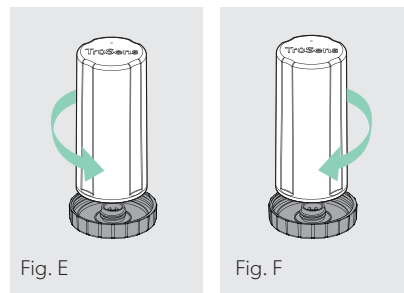


Fig. E

Fig. F

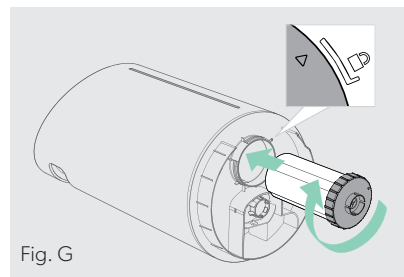


Fig. G

SOINS ET ENTRETIEN

Le nettoyage régulier du réservoir et du réservoir de base est essentiel pour garantir les performances optimales de l'humidificateur. Le filtre à eau aidera à prévenir l'accumulation de tartre minéral, mais une routine de nettoyage régulière est importante pour traiter le tartre minéral dans les zones d'eau dures particulièrement, ainsi que pour éviter les odeurs qui peuvent être causées par l'eau stagnante si l'humidificateur n'est pas utilisé pendant plusieurs jours d'affiler.

Si vous avez des inquiétudes concernant la qualité de votre eau locale ou si vous avez une eau particulièrement dure, nous vous recommandons d'utiliser de l'eau distillée.



AVERTISSEMENT : Débranchez toujours l'humidificateur avant de retirer le réservoir d'eau. Videz toujours l'eau du réservoir avant de le nettoyer.

ENTRETIEN RÉGULIER

Nous vous recommandons d'effectuer les opérations suivantes lorsque vous remplissez le réservoir d'eau:

1. Rincez le réservoir d'eau avec de l'eau et essuyez-le.
2. Essuyez avec un chiffon sec.

Remarque : Réduisez les paramètres de contrôle de l'humidité ou éteignez l'humidificateur si de l'humidité se forme sur les murs ou les fenêtres.



AVERTISSEMENT : N'utilisez pas de détergents ou de produits de nettoyage chimiques.

Ne placez aucune partie de l'humidificateur dans un lave-vaisselle.

Ne plongez jamais le réservoir de base sous l'eau.

ENTRETIEN HEBDOMADAIRE

Réservoir de base

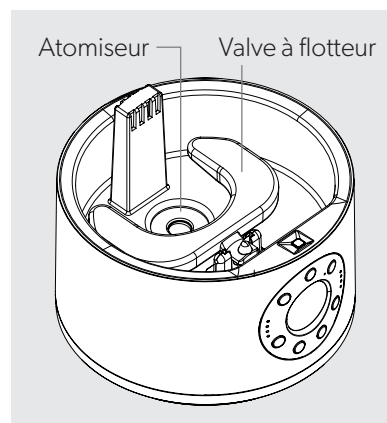
1. Videz l'eau en versant le côté gauche de la base, pour éviter les éclaboussures sur le panneau de commande ou l'entrée du cordon d'alimentation.
2. Retirez la valve à flotteur.
3. Versez une tasse de 20 fl oz de vinaigre blanc distillé dans le réservoir, en vous assurant que l'atomiseur est immergés dans le vinaigre. Laissez agir dans le vinaigre pendant 30 minutes, puis videz soigneusement le vinaigre en le versant par le côté gauche de la base.
4. Humidifiez un chiffon doux avec du vinaigre blanc non dilué et essuyez doucement le réservoir, y compris tous les composants.
5. Rincez abondamment à l'eau claire et séchez avec un chiffon propre.

Réservoir d'eau

1. Videz toute l'eau du réservoir.
2. Retirez le filtre du réservoir et fixez fermement le bouchon gris sur le réservoir.
3. Ajoutez 2 tasses de vinaigre blanc distillé et 2 tasses d'eau dans le réservoir.
4. Secouez doucement le réservoir d'eau pour enrober les parois intérieures du réservoir.
5. Laissez le vinaigre et l'eau agir dans le réservoir pendant 30 minutes.
6. Humidifiez un chiffon doux avec du vinaigre blanc non dilué et essuyez soigneusement autour du réservoir et à l'extérieur du filtre.
7. Rincer à l'eau tiède propre pour éliminer le tartre minéral et le vinaigre.
8. Essuyez avec un chiffon propre.

ENTRETIEN AVANT LE STOCKAGE

Suivez les instructions d'entretien hebdomadaire ci-dessus. Laissez l'humidificateur sécher complètement avant de le stocker. Ne pas stocker avec de l'eau à l'intérieur du réservoir ou du réservoir de base. Conserver dans un endroit frais et sec. Nettoyez l'humidificateur avant le début de la saison suivante.




FAQ ET DÉPANNAGE

Où placer le SensorPod™ ?	Partout où vous voulez mesurer l'humidité dans la pièce. Pour des résultats optimaux, placez le SensorPod™ jusqu'à 33 pieds (10 m) de distance de l'humidificateur sur un comptoir ou une table, à portée de vue de l'humidificateur. En mode automatique l'humidificateur fonctionnera pour distribuer l'humidité jusqu'à ce que le SensorPod lise un niveau acceptable.
À quelle fréquence dois-je changer le filtre ?	C'est facile ! L'indicateur de remplacement de l'humidificateur vous avertira lorsqu'il sera temps de remplacer le filtre adoucisseur d'eau. Prévoyez de remplacer le filtre à eau tous les 3-4 mois, avec une utilisation normale de 8 heures par jour et une dureté moyenne de l'eau.
À quelle fréquence dois-je remplacer le tampon d'aromathérapie ?	L'humidificateur est livré avec un tampon aromatique. Remplacez-le au besoin.
L'humidificateur ne s'allume pas.	Vérifiez que le cordon d'alimentation est bien connecté à la fois à la prise murale et à l'humidificateur. Vérifiez s'il y a une panne de courant dans la prise en essayant une lampe ou un appareil à proximité, ou en essayant un appareil en état de marche dans la même prise. Vérifiez qu'il y a de l'eau dans le réservoir et envisagez de remplir le réservoir jusqu'à la ligne indicatrice «MAX». Veuillez nous contacter si vous rencontrez toujours un problème (page 19).

FAQ ET DÉPANNAGE

<p>L'humidificateur ne passe en mode automatique.</p> <p>OU</p> <p>Les indicateurs d'humidité sont éteints.</p> <p>OU</p> <p>L'indicateur de signal du capteur de l'humidificateur clignote.</p>	<p>Tout d'abord, vérifiez que le SensorPod est à portée de l'humidificateur (jusqu'à 33 pieds / 10 m).</p> <p>Ensuite, vérifiez les piles du SensorPod et envisagez de les remplacer par des piles neuves.</p> <p>Si la connexion échoue toujours, consultez les instructions ci-dessous pour réparer la connexion du SensorPod.</p>
<p>J'ai perdu mon SensorPod™!</p>	<p>Ne vous inquiétez pas ! Contactez notre équipe de soutien aux clients et vous pourrez commander un SensorPod de remplacement. Suivez les instructions de jumelage ci-dessous pour jumeler votre SensorPod de remplacement avec votre humidificateur existant !</p>

Jumelage du SensorPod™ et de l'humidificateur

Le SensorPod communique avec l'humidificateur utilisant des signaux de fréquence radio, et est déjà jumelé et prêt à l'emploi lorsque vous ouvrez la boîte. Dans de rares cas d'interruption du signal, le voyant du capteur de l'humidificateur clignotera.  Vous pouvez réparer la connexion en quelques étapes simples.

1. MAINTENEZ le bouton d'alimentation sur l'humidificateur pendant 3 secondes jusqu'à ce que vous entendiez deux carillons.
2. MAINTENEZ le bouton d'alimentation de la télécommande du SensorPod pendant 5 à 7 secondes.
3. La connexion est établie lorsque le voyant du capteur de l'humidificateur est allumé sans clignoter et que l'affichage de l'humidité s'allume.

GARANTIE

TruSens™ garantit que la machine fonctionnera conformément aux spécifications indiquées et sera exempt de défauts de matériaux et de fabrication pendant une période de 3 ans à compter de la date d'achat, sous réserve d'une utilisation normale. Pendant la période de garantie, TruSens réparera ou remplacera, à sa discrétion, la machine défectueuse gratuitement. Les défauts dus à l'expédition, à une mauvaise utilisation, à un mauvais entretien ou à l'utilisation de pièces d'un autre fabricant ne sont pas couverts par cette garantie. Une preuve de la date d'achat sera exigée. Les réparations ou modifications effectuées par des personnes non autorisées par TruSens annuleront la garantie. Cette garantie n'affecte pas les droits légaux que les consommateurs ont en vertu de la législation nationale applicable régissant la vente de biens.

SOUTIEN

Merci d'avoir accueilli TruSens dans votre maison. Nos clients sont au cœur de ce que nous faisons et nous nous efforçons de concevoir des produits qui correspondent à votre style de vie. Si vous avez des questions ou des commentaires, veuillez nous contacter !

Visitez notre site Web au www.trusens.com

Écrivez-nous à support@trusens.com

Appelez-nous au **1-833-TRUSENS** (1-833-878-7367)

Abonnez-vous à notre chaîne YouTube [TruSens](#)
et suivez-nous [@TruSensWellness](#)



TruSens™

www.trusens.com



ACCO Brands
101 O'Neil Road
Sidney, NY 13838
Tél.: 1-833-TRUSENS
(1-833-878-7367)

© 2021 ACCO Brands. Tous droits réservés. TruSens™, U™ et le logo et SensorPod™ sont des marques déposées d'ACCO Brands.