

KRÜGER

Déshumidifier

Déshumidificateur Airsec 355

Mode d'emploi



Deutsch Seite 3
Français Page 27
Italiano Pagina 53

déshumidifier
chauffer
rafraîchir
assainir

Impressum

////////////////////////////////////
Ce mode d'emploi est une publication de la société
Krüger + Cie SA
Winterhaldenstrasse 11
CH-9113 Degersheim
T 0848 370 370
info@krueger.ch
krueger.ch

Tous droits réservés, y compris la traduction en d'autres langues. Toute reproduction, sous quelque forme que ce soit, est soumise à l'autorisation écrite préalable de Krüger + Cie SA. Toute réimpression, même partielle, est interdite sans autorisation explicite. Ce mode d'emploi correspond au niveau technologique au moment de l'impression. Sous réserve de modifications techniques et d'équipement. © Krüger + Cie SA

Le présent mode d'emploi contient des informations importantes sur la mise en service et l'utilisation de l'appareil. Pour une utilisation optimale de l'appareil, lisez-le attentivement. Conservez précieusement ce mode d'emploi pour vous y référer ultérieurement et joignez-le à l'appareil si vous le cédez à une autre personne.

Table des matières

29	Impressum	39	Désignations et fonctions
33	Précautions	40	Commandes
34	Avertissements	42	Sélection des fonctions
35	Éliminez ce produit de façon appropriée	45	Utilisation
36	Mises en garde	47	Entretien
38	Fonctionnement et performances	49	Spécifications
		50	Dépannage



Chère cliente, cher client,



Toutes nos félicitations!

Vous venez d'acquérir un produit de qualité de la maison Krüger + Cie SA.

Veillez lire attentivement ce mode d'emploi, il contient des informations importantes relatives à l'utilisation, à la sécurité et à la maintenance de l'appareil. Conservez précieusement ce mode d'emploi pour vous y référer et joignez-le à l'appareil si vous le cédez à une autre personne. L'appareil ne doit être utilisé que pour l'usage prévu conformément à ce mode d'emploi. Veuillez vous conformer aux consignes de sécurité.

Notre produit respecte les conditions européennes et nationales relatives à la compatibilité électromagnétique (CEM). La conformité CE a été attestée et les déclarations correspondantes sont déposées chez le fabricant.

Pour toutes questions, contactez notre support technique:

Téléphone 0848 370 370 ou +41 21 781 07 81

forel@krueger.ch

krueger.ch

Précautions

Veillez lire attentivement le chapitre «Précautions» avant de faire fonctionner le déshumidificateur. Les avertissements et mises en garde de la section «Précautions» doivent être respectés pour utiliser l'appareil en toute sécurité.



Avertissement

indique qu'une manipulation inadéquate peut entraîner la mort ou de graves blessures physique.



Mise en garde

indique qu'une manipulation inadéquate peut entraîner des blessures ou des dommages matériels.



Interdiction



Obligation



Mise en garde

Avertissements



Ne réparez jamais l'appareil vous-même. En cas de problème, confiez la réparation à une entreprise spécialisée ou à du personnel d'entretien qualifié ou à un atelier spécialisé recommandé par le fournisseur!

- ❗ En cas de dysfonctionnement, éteignez le déshumidificateur, débranchez sa fiche et contactez le revendeur. (Un dysfonctionnement peut entraîner une panne de l'appareil, une décharge électrique, un incendie, etc.)
- ⊘ N'éteignez jamais le déshumidificateur en retirant la fiche.
- ⊘ Ne modifiez pas le déshumidificateur. N'essayez pas de démonter ou de réparer l'appareil par vous-même.
- ⊘ Pour éviter tout risque de décharge électrique, ne touchez pas la fiche ou l'appareil avec les mains mouillées.
- ⚠ Cet appareil fonctionne sous une tension de 220–240 V AC.
- ⚠ Eliminez la poussière des broches de la fiche d'alimentation avant de l'insérer dans une prise secteur.
- ⊘ Pour éviter tout risque d'incendie ou d'explosion, n'aspergez pas le déshumidificateur. Ne placez aucun produit inflammable ou chimique à proximité de l'appareil.
- ⊘ Pour éviter que les éléments en résine ne fondent ou ne s'enflamment, ne placez pas le déshumidificateur à proximité d'appareils de chauffage.
- ⊘ Ne branchez pas le déshumidificateur à une prise dont les caractéristiques électriques sont inférieures à celle du déshumidificateur.
- ⊘ Le cordon d'alimentation ne doit pas être endommagé ni modifié. Ne placez pas d'objet chaud ou lourd sur le cordon. Ne tirez pas sur le cordon et ne l'enroulez pas lorsque l'appareil est utilisé.
- ⊘ Pour éviter d'endommager le câble d'alimentation, ne le coincez pas dans une porte.
- ⊘ Ne placez jamais de tiges ou d'autres objets dans les ouvertures du déshumidificateur. Cet appareil renferme un ventilateur fonctionnant à une vitesse élevée. Tout contact avec ce ventilateur en rotation peut provoquer des blessures graves.
- ⚠ Videz l'eau qui s'est accumulée dans le bac à eau. (Toute ingestion accidentelle de l'eau collectée ou toute autre utilisation peut entraîner des maladies et/ou des accidents imprévus.)
- ⚠ Risque de décharge électrique. Débranchez l'appareil avant l'entretien ou la réparation! N'utilisez pas l'appareil sans le panneau arrière.
- ⊘ Ne placez pas le déshumidificateur dans un placard.

Éliminez ce produit de façon appropriée

AVERTISSEMENTS

N'utilisez pas d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage ou de nettoyage que ceux recommandés par le fabricant.

L'appareil doit être stocké dans une pièce dépourvue de sources d'inflammation permanentes (par exemple flammes nues, appareil à gaz en fonctionnement, chauffage électrique en fonctionnement). Ne percez pas ou ne brûlez pas les réfrigérants.

Charge maximale de réfrigérant: 65 g

Le réfrigérant doit être rempli à l'usine ou dans un atelier désigné par le fabricant ou le revendeur.



Ce symbole indique que, dans l'Union européenne, ce produit ne peut pas être jeté avec les déchets ménagers. Afin de prévenir tout risque pour l'environnement ou la santé humaine d'une mise au rebut non contrôlée des déchets, recyclez cet appareil de façon responsable afin de permettre le recyclage durable des ressources matérielles. Pour mettre au rebut votre produit usagé, veuillez l'amener à une centre de collecte adapté ou contacter votre revendeur. Cela permettra un recyclage respectueux de l'environnement du produit.










- «Cet appareil doit être installé conformément aux réglementations nationales relatives aux systèmes de câblage.»
- «Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.»
- «Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou manquant d'expérience et de connaissances, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.»
- «Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.»

Mises en garde

- ⚠ Le déshumidificateur doit être utilisé sur une surface plane et stable.
- ⊘ Pour éviter que l'eau ne gèle, n'utilisez pas le déshumidificateur et le tuyau d'évacuation lorsque la température ambiante est inférieure à 0°C.
- ⊘ N'utilisez pas le déshumidificateur à l'extérieur. L'exposition directe au soleil ou à la pluie peut entraîner une surchauffe, une décharge électrique et un incendie.
- ⊘ Ne posez pas de récipient contenant de l'eau sur le déshumidificateur (l'eau risquerait de pénétrer dans l'appareil et de détériorer l'isolation).
- ⊘ N'utilisez jamais le déshumidificateur pour des usages spécifiques, comme pour la conservation d'aliments ou la préservation d'œuvres d'art. La qualité risque d'être altérée.
- ⊘ N'utilisez pas le déshumidificateur dans des endroits exposés à des fuites d'huile ou de gaz inflammables.
- ⊘ N'utilisez pas l'appareil en présence de produits chimiques.
- ⊘ Pour un drainage continu des condensats, vérifiez que le tuyau d'évacuation est correctement placé et présente une légère pente descendante.
- ⚠ Veillez à ne pas placer d'appareil de chauffage devant la sortie d'air du déshumidificateur.
- ⊘ N'utilisez pas le déshumidificateur comme siège.
- ⊘ Pour des raisons de sécurité, débranchez la prise si l'appareil n'est pas utilisé pendant une période prolongée.
- ⚠ Débranchez toujours l'appareil du réseau en tenant la fiche. Ne tirez pas sur le cordon.
- ⊘ Si vous utilisez le déshumidificateur dans un placard, veillez à ce que les enfants ne puissent pas y pénétrer.



-  Ne retirez pas le flotteur du bac à eau.
-  Pour éviter d'endommager le cordon d'alimentation, ne déplacez pas l'appareil en tirant sur le cordon.
-  N'obstruez pas les entrées et les sorties d'air. Ne couvrez pas l'appareil avec des vêtements humides.
-  Avant toute utilisation de longue durée, il convient de vérifier l'appareil, en particulier le filtre à air, le tuyau d'évacuation, etc.
-  Eteignez l'appareil et débranchez l'appareil avant de lancer une opération de nettoyage ou d'entretien.
-  Pour éviter tout risque de décharge électrique, n'aspergez jamais l'appareil ou ne renversez pas de l'eau pendant le nettoyage.
-  Eteignez l'appareil et videz le bac à eau avant de déplacer le déshumidificateur. Tenez fermement la poignée pendant le transport.

Fonctionnement et performances

Opération de dégivrage

- › Pendant l'opération de dégivrage, la fonction de déshumidification sont interrompues et de circulation d'air
- › Ne débranchez pas la fiche de l'appareil et n'éteignez pas l'appareil pendant l'opération de dégivrage.

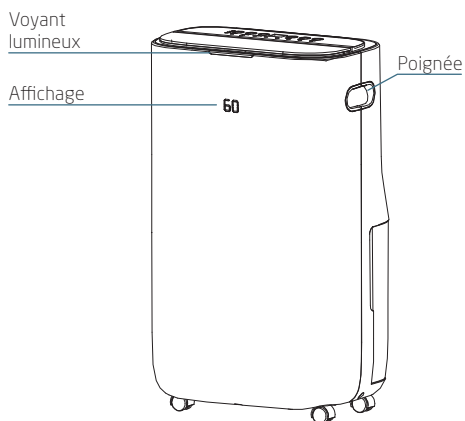
Ce déshumidificateur ne convient pas pour maintenir une humidité très basse (d'environ 50 % ou moins). Ce déshumidificateur est conçu pour éliminer l'excès d'humidité dans la vie quotidienne et pour faciliter le séchage des vêtements en intérieur.

La température de la pièce augmente pendant l'utilisation.

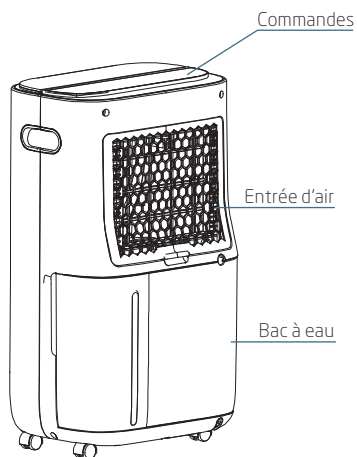
Ce déshumidificateur ne possède pas de fonction de refroidissement. Il produit de la chaleur lorsqu'il est en fonctionnement, entraînant une hausse de température de 1 à 4°C dans la pièce. De plus, la température de la pièce peut grimper lorsque les portes et les fenêtres sont fermées, que d'autres appareils génèrent de la chaleur dans la pièce ou que la lumière du soleil chauffe la pièce.

Désignations et fonctions

Face avant

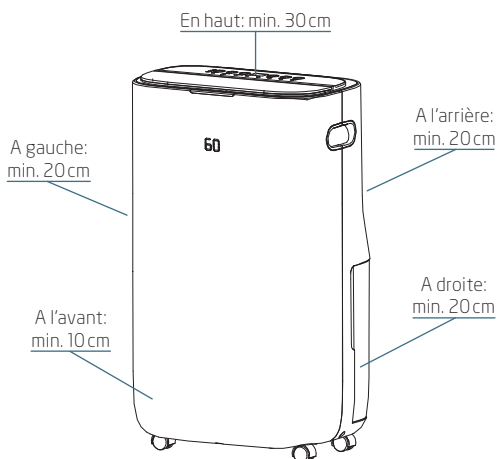


Face arrière



Installation

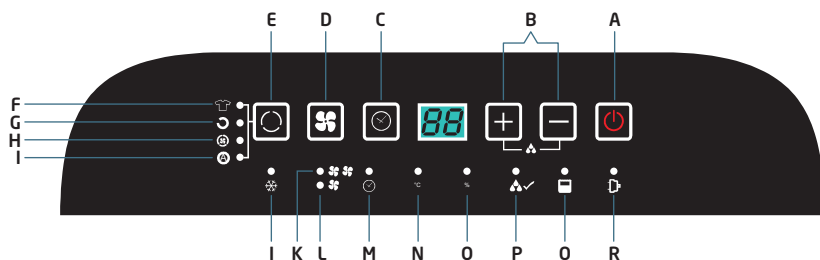
Pour des performances optimales, laissez de l'espace autour du déshumidificateur, comme illustré ci-après.



Note

Si les téléviseurs, radios, etc. sont perturbés par le bruit, placez-les à une distance de 70 cm ou plus du déshumidificateur.

Commandes



- A. Bouton marche/arrêt:** appuyer sur ce bouton pour mettre en marche et arrêter l'appareil.
- B. Plus-Moins:** pressez les boutons +/- pour régler l'humidité de l'air ou la minuterie, la valeur de l'humidité ou de la minuterie s'affiche à l'écran LED. Pour faire afficher la valeur de la température ambiante, pressez le bouton «+» pendant 3 secondes.
- C. Minuterie:** pressez ce bouton pour régler l'heure d'arrêt. Le voyant «MINUTERIE» s'allume. La minuterie peut être réglée entre 0 et 24 heures avec les boutons +/-, par incrément d'une heure. Après avoir réglé la minuterie et pressé le bouton «MINUTERIE», le temps de fonctionnement restant s'affiche et clignote. Si vous maintenez le bouton enfoncé pendant que la valeur du temps restant clignote, la valeur de la minuterie se réinitialise à 00 (Reset).
- D. Vitesse du ventilateur:** pour régler la vitesse du ventilateur, pressez le bouton HI/LOW, et l'affichage y relatif s'allume.
- E. Mode:** avec «Mode», vous pouvez basculer entre les modes «SÉCHAGE DU LINGE», «FONCTIONNEMENT NORMAL» «VENTILATION» et «AUTOMATIQUE».



Le voyant correspondant s'allume.

F. Voyant «SÉCHAGE DU LINGE»

G. Voyant «FONCTIONNEMENT NORMAL»

H. Voyant «VENTILATION»

I. Voyant «AUTOMATIQUE» (déshumidification + ventilation)

J. Voyant «DÉGIVRAGE»: lorsqu'un processus de givrage est en cours, le voyant s'allume. Le ventilateur tourne et le compresseur est à l'arrêt.

K. Voyant vitesse de ventilation ÉLEVÉE

L. Voyant vitesse de ventilation BASSE

M. Voyant MINUTERIE

N. Voyant TEMPÉRATURE: lorsqu'il est allumé, l'affichage LED 88 affiche la température ambiante.

O. Voyant HUMIDITÉ: lorsqu'il est allumé, l'affichage LED 88 affiche la valeur de l'humidité relative dans la pièce.

P. Indicateur du TAUX D'HUMIDITÉ DE CONSIGNE: lorsque la température ambiante atteint la valeur réglée de l'humidité relative, le voyant s'allume.

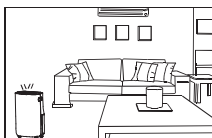
Q. Indicateur BAC PLEIN: lorsque le bac à eau est plein, le voyant s'allume et l'appareil s'arrête. Après avoir vidé le bac, l'appareil redémarre.

R. Indicateur POWER: lorsque l'appareil est en marche, le voyant s'allume. Lorsque l'appareil est en mode veille, le voyant clignote.

Sélection des fonctions

Mode

Pour déshumidifier une pièce ou pour éviter la rosée ou empêcher l'apparition de moisissure sur le plafond et/ou les murs



FONCTIONNEMENT
NORMAL
OU AUTOMATIQUE

Pour faire sécher du linge plus rapidement



SÉCHAGE DU LINGE

Pour faire sécher un tapis ou de la moquette



SÉCHAGE DU LINGE

Pour déshumidifier un petit espace ou pour faire sécher des chaussures




SÉCHAGE DU LINGE

Pour filtrer l'air.



VENTILATION
OU AUTOMATIQUE

Un micro-processeur intégré mémorise le mode du déshumidificateur sélectionné. Lorsque vous appuyez sur le bouton , l'appareil reprendra automatiquement le mode précédemment sélectionné. (Si l'appareil est débranché ou après une coupure de courant, le mode devra à nouveau être sélectionné.)

Installation d'un filtre à air dans le déshumidificateur

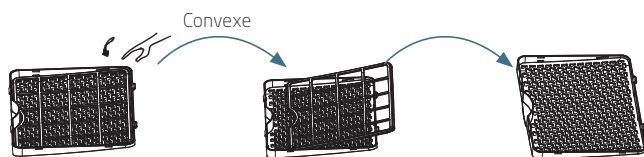
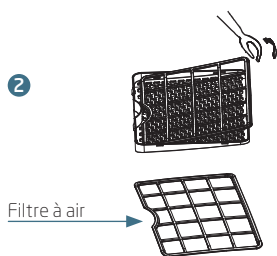
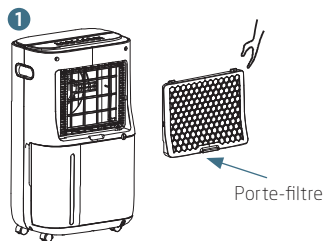
1. Retirez le support du filtre du panneau avant.

2. Installez le filtre à air dans le porte-filtre.

Prenez le nouveau filtre et insérez-le dans les quatre encoches du porte-filtre.

Le filtre à air doit être orienté vers le haut, et fixé au porte-filtre grâce aux quatre clips (la partie convexe du porte-filtre doit être orientée vers le haut).

Pour fixer fermement le filtre, appuyez sur ses côtés avec les doigts. Vérifiez ensuite qu'il est assemblé correctement.



Vérifiez que le bac à eau est correctement installé

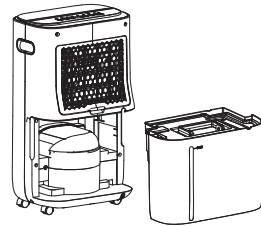
Le déshumidificateur ne fonctionnera pas si le bac à eau est plein ou mal installé.

Retrait du bac à eau

Tirez doucement le bac à eau vers vous en tenant la partie concave.

Installation du bac à eau

Remplacez le bac à eau en le poussant horizontalement. La poignée s'abaissera d'elle-même.

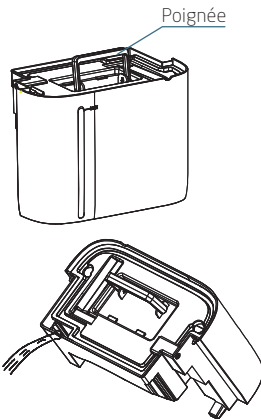


Pour vider l'eau du bac à eau

1. Retirez le bac à eau du déshumidificateur.
2. Tenez le bac par sa poignée et transportez-le avec précaution.
3. Penchez le bac dans le sens indiqué et videz lentement l'eau qu'il contient.
4. Remplacez le bac dans le déshumidificateur.

Note

Après le processus de déshumidification, l'eau est récupérée dans le bac à eau. Lorsque ce bac est plein, le déshumidificateur s'arrête automatiquement et émet un signal sonore. Ce signal sonore retentit pendant 20 secondes lorsque le bac est retiré pendant que l'appareil fonctionne.



Utilisation

- › Le déshumidificateur s'arrête automatiquement une fois la durée réglée sur la minuterie écoulee (0-24 h).
- › Quel-que soit le mode sélectionné, vous pouvez appuyer sur le bouton («MINUTERIE») pour régler la durée de fonctionnement entre 0 à 24 h.

Branchez le déshumidificateur à une prise secteur.

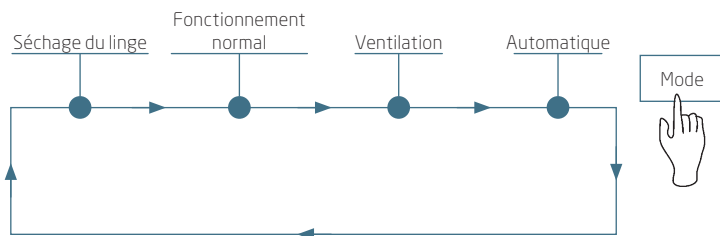
- › Le voyant «POWER» clignote.
- › Vérifiez que le bac à eau est correctement installé.

Appuyez sur le bouton .

Le voyant «POWER» s'allume.

Choisissez le mode souhaité en appuyant sur le bouton «Mode».


Pour sélectionner le mode, appuyez sur le bouton «Mode» jusqu'à ce que le voyant du mode souhaité s'allume (ordre de pression voir illustration).



Réglage de la minuterie

Appuyez sur le bouton «Minuterie» pour régler la minuterie.

- › MINUTERIE (fonction minuterie): appuyez sur le bouton de la minuterie pour définir la durée de fonctionnement. Le voyant «MINUTERIE» s'allume durant la programmation de la minuterie. Avant de programmer la minuterie, vérifiez que la fonction Minuterie n'est pas déjà activée (le voyant ne doit pas être allumé). La minuterie propose les programmes suivants:
 - › L'appareil s'éteindra une fois la durée définie écoulee.
 - › Utilisez le bouton «MINUTERIE» pour régler la durée souhaitée (0-24 heures).
- › Le voyant de la minuterie indique la durée restante. L'appareil arrête de fonctionner une fois la durée définie écoulee.
- › En appuyant sur le bouton de la minuterie pendant plus de 3 secondes, la sécurité en-



fants est activée et l'écran affiche LC. La sécurité enfants a pour effet qu'aucune modification ne peut être apportée à l'appareil. Pour désactiver la sécurité enfants, il faut à nouveau appuyer sur la touche pendant 3 secondes.

Avertissement

Pour éviter d'endommager le cordon d'alimentation, veillez à ne pas le coincer par une porte.

Mise en garde

Veillez à ce que les enfants ne puissent pas ouvrir l'armoire si vous utilisez cet appareil dans une armoire.

Arrêt de l'appareil

- › Rappuyez sur le bouton .
- › Le voyant du mode sélectionné s'éteint et l'appareil cesse de fonctionner.

Bips sonores

Lorsque vous appuyez sur un bouton, un bip sonore retentit.

Notes

- › Assurez-vous que le volet est ouvert. Si le volet n'est pas entièrement ouvert pendant l'utilisation, la protection contre la surchauffe peut réagir et arrêter l'appareil.
- › En raison de la fonction de sécurité de cet appareil, celui-ci ne se remettra en marche que 3 minutes après qu'il a été arrêté, même si vous essayez de le remettre immédiatement en marche.
- › Après le rétablissement du courant, l'appareil revient automatiquement au mode de fonctionnement réglé avant la panne de courant.
- › L'efficacité du déshumidificateur est en partie déterminée par l'air à l'extérieur de la pièce. Pour garantir un fonctionnement optimal, évitez d'ouvrir et fermer les portes et fenêtres.
- › Pour des performances optimales, utilisez le déshumidificateur à une température comprise dans la plage de températures d'utilisation. Pour des raisons de sécurité, l'appareil passe automatiquement du mode déshumidification en mode ventilation dès que la température ambiante dépasse les 32°C.
- › La circulation du réfrigérant peut causer un bruit dans l'appareil lorsque celui-ci se met en marche. Une fois la circulation stabilisée, ce bruit diminue.

Entretien

Avertissement

Pour éviter tout risque de décharge électrique, ne branchez et ne débranchez jamais la fiche avec des mains humides.

Mises en garde

- › Eteignez l'appareil et débranchez sa fiche avant toute opération de nettoyage ou d'entretien.
- › Ne retirez pas le flotteur du bac à eau.

Si l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période

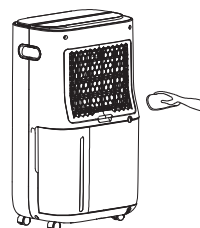
1. Débranchez l'appareil, enroulez le cordon électrique et suspendez-le à l'arrière de l'appareil, comme illustré.
2. Videz le bac à eau, nettoyez-le avec un chiffon et remplacez-le dans l'appareil.
3. Nettoyez le filtre à air.
4. Rangez l'appareil debout et évitez de l'exposer à la lumière directe du soleil.

Conseil

Pour éviter un dysfonctionnement ou des bruits anormaux, veillez à ce que l'appareil reste debout.

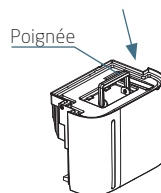
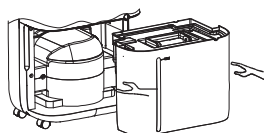
Extérieur du déshumidificateur

- › Nettoyez le déshumidificateur avec un chiffon doux et sec.
- › Vous pouvez enlever les taches avec un chiffon humide bien essoré. (N'utilisez jamais un chiffon mouillé pour nettoyer le panneau de commande.)
- › Pour éviter déformation et fissures, n'utilisez pas de benzène, de diluant ni de détergents.
- › Les produits chimiques peuvent causer une décoloration de l'appareil.



Bac à eau

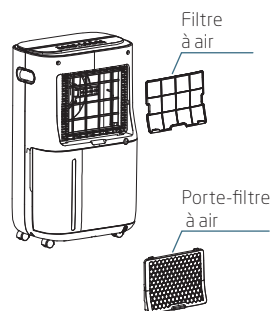
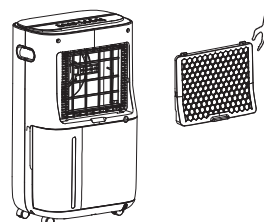
- › Retirez le bac à eau de l'appareil.
- › Nettoyez l'intérieur du bac à l'eau.
- › N'utilisez pas d'éponge abrasive pour nettoyer l'intérieur, vous risquez de rayer le bac.
- › Ne retirez pas le flotteur du bac.
- › Séchez l'extérieur du bac avec un chiffon, puis replacez le bac dans l'appareil.



Entrée d'air

(entretien toutes les 2 semaines)

- › La capacité de déshumidification de votre appareil peut diminuer si le filtre à air est sale.
- › Retirez le porte-filtre puis le filtre à air.
- › Utilisez un aspirateur ou tapotez le filtre pour éliminer la poussière.
- › Si le filtre est très sale, nettoyez-le à l'eau avec un détergent neutre, rincez-le à l'eau claire et laissez-le sécher.



Spécifications

Déshumidificateur résidentiel

Número d'article	348.01
Déshumidification 10°C / 60% HR	3.3l/24h
Déshumidification 15°C / 60% HR	4.2l/24h
Déshumidification 20°C / 60% HR	7.8l/24h
Volume à traiter	200m ³
Débit d'air	200m ³ /h
Plage de fonctionnement température	5-32°C
Niveau de pression acoustique 1 m	48dB(A)
Fluide réfrigérant	R290
Poids du fluide réfrigérant	65g
Capacité du bac à eau	6.5l
Tension	230VAC
Fréquence	50Hz
Courant nominal	1.89A
Indice de protection	IP X0
Puissance absorbée	330W
Fusible	10A/T
Largeur	340mm
Hauteur	570mm
Profondeur	240mm
Poids	14.5kg

Dépannage

Avant d'envoyer l'appareil pour réparation, veuillez consulter le guide suivant:

Problème	Vérifications nécessaires	Mesures nécessaires
L'appareil ne fonctionne pas	Vérifiez que la fiche d'alimentation est bien branchée.	Insérez complètement la fiche dans une prise secteur.
	Vérifiez si le bac à eau est plein.	Videz le bac à eau.
	Vérifiez si le bac à eau est correctement installé.	Placez le bac correctement dans l'appareil.
	Vérifiez si le clapet est fermé.	Ouvrez le clapet.
La puissance de déshumidification est faible	Vérifiez si le filtre est encrassé.	Nettoyez le filtre comme indiqué.
	Vérifiez si l'entrée et la sortie d'air sont obstruées.	Retirez les obstructions.
	Vérifiez si le déshumidificateur fonctionne en mode Ventilation.	Changez de mode pour lancer le mode Déshumidification.
L'appareil fait beaucoup de bruit	Vérifiez que l'appareil est correctement installé comme indiqué.	Placez l'appareil sur un sol stable et plat.
L'appareil s'arrête pendant le processus de déshumidification	Vérifiez que la température de la pièce ne dépasse pas la plage de température d'utilisation.	Le processus de déshumidification reprend automatiquement lorsque la température baisse.
Le linge n'est pas sec	Vérifiez que le linge à sécher se trouve dans le flux d'air de l'appareil.	Placez le linge dans le flux d'air de l'appareil.
	Vérifiez si la température de la pièce est trop basse.	Le linge humide aura du mal à sécher si la température est trop basse.

Les phénomènes suivants sont normaux et ne signifient pas que votre déshumidificateur rencontre un problème:

Phénomène	Cause
L'appareil s'arrête occasionnellement	L'appareil est en cours de dégivrage (voir page 38).
La puissance de déshumidification est trop faible	La puissance de déshumidification est moindre lorsque la température de la pièce est basse. L'appareil cesse de fonctionner lorsque la température tombe sous les 5°C. Le processus de déshumidification s'arrête parce que le taux d'humidité de la pièce passe sous les 55% en mode automatique.
Le taux d'humidité de la pièce est toujours élevé	La pièce est peut-être trop grande. Les portes et fenêtres de la pièce sont peut-être ouvertes et fermées trop fréquemment.
Il y a une mauvaise odeur quand l'appareil est en marche	Cette odeur émane des murs, des meubles ou d'autres objets.
J'entends un bruit dans l'appareil	La circulation du réfrigérant peut causer du bruit avant qu'elle ne se stabilise fluide.
Il reste de l'eau dans le bac à eau	La présence d'eau s'explique par les tests de déshumidification effectués à l'usine.
Un signal acoustique retentit	Le signal acoustique retentit lorsque le bac à eau est plein.

Mises en garde: le réfrigérant doit être rempli à l'usine ou dans un atelier désigné par le fabricant ou le revendeur.