

# Manuel d'Utilisation

## SECO 12

Déshumidificateur basses températures

PURLINE

Appareil écologique sans gaz et sans compresseur



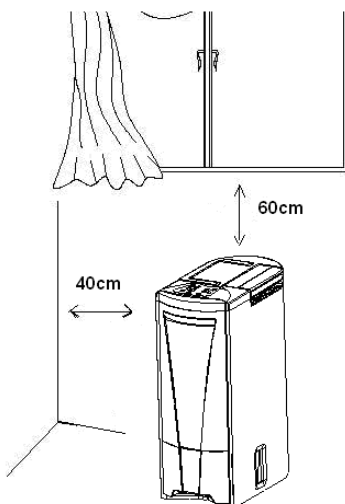
**WinEurope** - FRANCE

Web : [www.purline.com](http://www.purline.com)

# AVERTISSEMENTS DE SECURITE

*Veillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser l'appareil.*

1. Débranchez le cordon d'alimentation électrique avant de nettoyer ou de stocker l'appareil
2. Ne plongez pas l'appareil dans l'eau, ne le placez à proximité de l'eau
3. Ne placez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur ou de produits inflammables et dangereux
4. Ne faites jamais entrer vos doigts et des objets dans les entrées et sorties d'air
5. Ne vous asseyez pas sur l'appareil. Ne montez pas dessus
6. Jetez l'eau collectée dans le réservoir comme il faut
7. Ne faites pas fonctionner le déshumidificateur dans un lieu fermé comme l'intérieur d'un placard : cela peut provoquer un incendie
8. Installez la tuyauterie de drainage plus bas que l'appareil pour être sûr que l'eau condensée puisse être drainée en continu
9. **Important** : Les gens (y compris les enfants) qui ne sont pas capables d'utiliser l'appareil en toute sécurité en raison de leur inaptitude physique, sensorielle ou mentale ou de leur manque de connaissance ou d'expérience ne doivent jamais utiliser l'appareil, sauf sous supervision d'une personne responsable de leur sécurité ou s'ils ont précédemment reçu des instructions concernant le bon usage de l'appareil. Une supervision attentive est nécessaire pour empêcher que les enfants utilisent l'appareil comme un jouet
10. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou toute personne de qualification similaire pour prévenir tout risque
11. Ce produit est conforme aux directives 2006/95/EC (LVD) et 2004/108/EC (EMC)
12. Ce produit doit être installé selon les normes nationales de raccordement
13. N'utilisez jamais l'appareil à l'extérieur. Placez-le toujours dans un environnement sec
14. Maintenez un espace minimum autour de l'appareil



15. L'appareil doit être installé selon les normes nationales de câblage
  16. Pour utilisation domestique en intérieur uniquement.
- Un coupe-circuit magnétothermique ou un fusible standard 16 A doit être installé en amont de l'interrupteur principal de l'appareil.
- La température d'utilisation se situe entre 1°C et 40°C. Si la température ambiante sort de ce domaine, l'appareil ne fonctionnera pas normalement.

# CARACTERISTIQUES

## Puissante capacité de déshumidification

En profitant d'une technologie sans réfrigérant, le déshumidificateur élimine efficacement l'humidité de l'air pour diminuer le niveau d'humidité de la pièce et garder l'air intérieur sec et confortable.

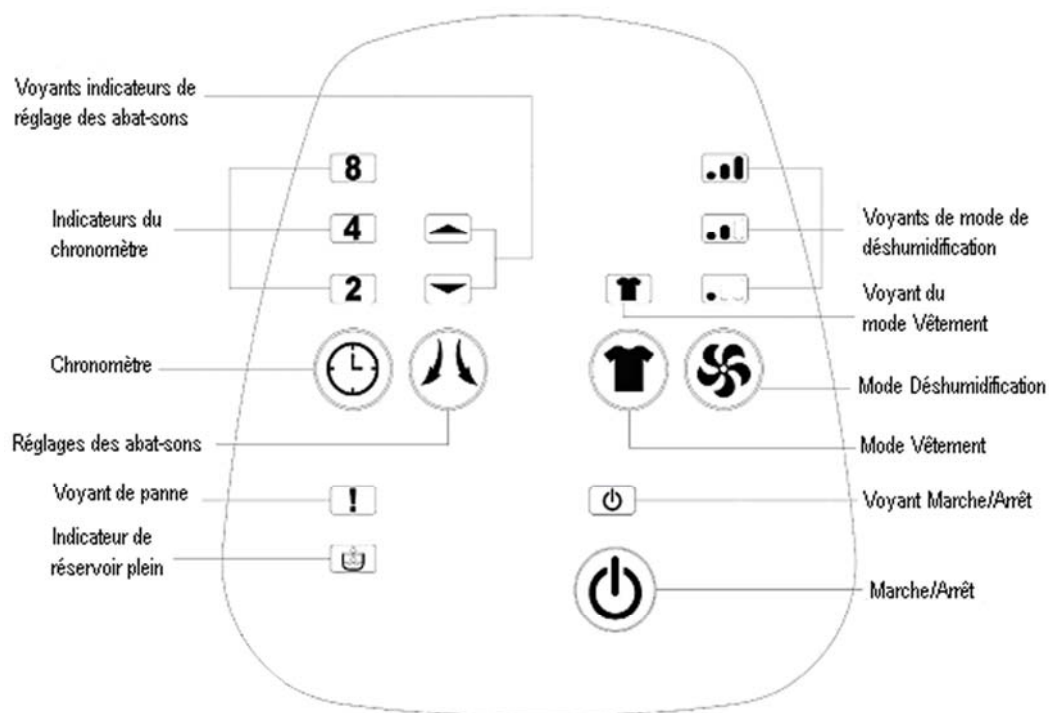
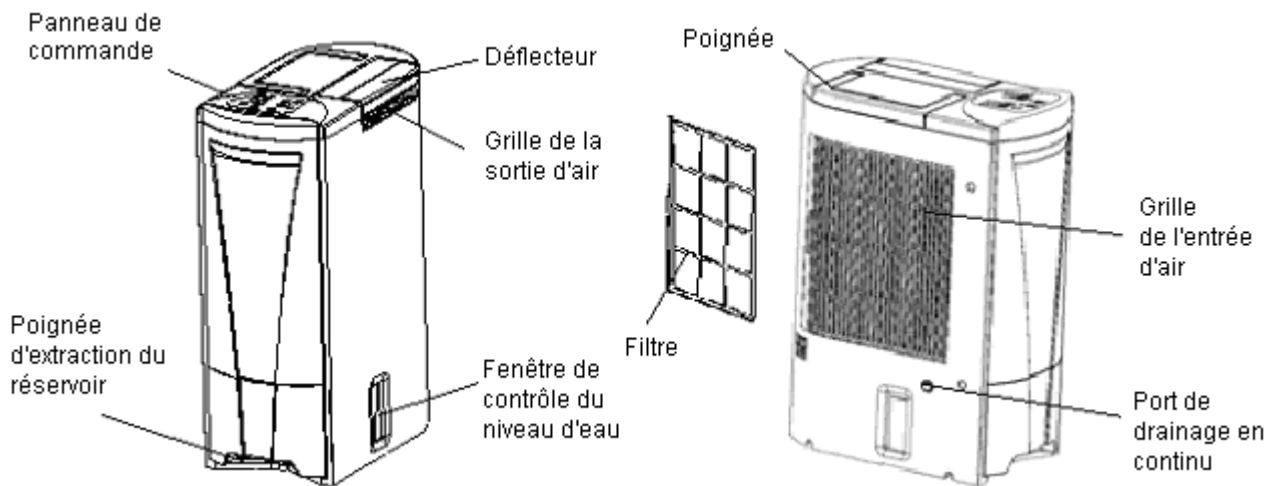
## Design léger et portable

Le déshumidificateur est compact et léger.

## Fonctionnement à basse température

L'appareil fonctionne à une température ambiante entre 1°C et 40°C / >50% HR

# CONSTITUTION DE L'APPAREIL



# INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT


Branchez l'appareil sur le secteur.

Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt.


Vérifiez que le voyant indicateur de réservoir plein est éteint.

Appuyez à nouveau sur Marche/Arrêt pour éteindre l'appareil.

**IMPORTANT :** Avant de débrancher l'appareil, attendez que le ventilateur soit arrêté. Le ventilateur continue à tourner environ 2 minutes après arrêt de l'appareil pour laisser le système de chauffage refroidir.

Appuyez sur le bouton Déshumidification . Chaque fois que vous appuyez dessus, vous changez le réglage de la vitesse du ventilateur (maximum, moyen, minimum).


Pour sécher le linge, appuyez sur le bouton correspondant . La vitesse se règle au minimum. Le voyant indicateur du mode Vêtement s'allume.

Appuyez sur le bouton abat-son  pour régler l'oscillation automatique du déflecteur. Au choix : vers l'avant – vers le haut – fermé.

**Vers l'avant :** L'air sort vers l'avant ; les abat-son oscillent entre 0° et 60°

**Vers le haut :** L'air sort vers l'avant ; les abat-son oscillent entre 30° et 90°

**Fermé :** Les abat-son n'oscillent plus.

Chaque fois qu'on appuie sur le bouton chronomètre , on change le nombre d'heure de fonctionnement de l'appareil (8-4-2 heures).

Si le voyant de panne s'allume, attendez environ 10 minutes, puis rallumez l'appareil : il doit fonctionner normalement.

Si le problème persiste, contactez le service après-vente.


## DRAINAGE DE L'EAU COLLECTÉE

Quand le réservoir de drainage est plein, le déshumidificateur s'arrête automatiquement. Le voyant indicateur de réservoir plein s'allume pour alerter l'utilisateur qu'il faut vider l'eau du réservoir de drainage.

### Vidange du réservoir de drainage

- Extrayez lentement le réservoir en utilisant la poignée en tenant fermement l'appareil
- Enlevez le couvercle
- Videz le réservoir
- Remettez le couvercle en place
- Replacez le réservoir dans l'appareil.

## NOTES

1. N'enlevez pas le flotteur du réservoir. Sans lui, le capteur d'eau pleine ne sera plus capable de détecter correctement le niveau d'eau et de l'eau peut fuir du réservoir.
2. Si le réservoir de drainage est sale, nettoyez-le avec de l'eau froide ou tiède. N'utilisez pas de détergent, de tampon à récurer, de chiffons à poussière traité chimiquement, d'essence, de benzène, de diluant ni de tout autre solvant, car ils peuvent rayer et endommager le réservoir et provoquer des fuites d'eau.
3. Quand vous remettez le réservoir de drainage en place, appuyez fortement dessus à deux mains. Si le réservoir n'est pas bien positionné, le capteur "Réservoir plein" s'allumera  et le déshumidificateur ne fonctionnera pas.

### Drainage de l'eau en continu

L'appareil comporte un port de drainage en continu. En utilisant un tuyau en plastique, on peut drainer en continu l'eau dans le réservoir de drainage par le port de drainage.

## ENTRETIEN

### Nettoyage de l'appareil

#### 1. Pour nettoyer le boîtier

Essuyez-le avec un linge doux et humide

#### 2. Pour nettoyer le filtre à air

1. Enlevez le filtre à air
2. Nettoyez le filtre à air

Passez doucement l'aspirateur sur la surface du filtre à air pour en enlever la poussière. Si le filtre à air est exceptionnellement sale, nettoyez-le avec de l'eau tiède et un produit nettoyant doux et séchez-le à fond.

3. Insérez doucement le filtre dans l'appareil.

#### • Rangement de l'appareil

Quand l'appareil ne doit pas être utilisé pendant longtemps et si vous voulez le ranger, procédez comme suit :

1. Videz l'eau résiduelle dans le réservoir de drainage
2. Repliez le cordon d'alimentation électrique
3. Nettoyez le filtre à air
4. Rangez l'appareil dans un endroit sec et frais.

## RESOLUTION DES PROBLEMES

Si les problèmes ci-dessous surviennent, vérifiez les points suivants avant d'appeler le service après-vente.

Problème	Cause possible	Solution
L'appareil ne fonctionne pas	Le cordon d'alimentation est déconnecté	Branchez-le
	Le voyant indicateur de réservoir plein clignote (le réservoir est plein ou mal positionné)	Videz l'eau du réservoir de drainage puis remettez-le en position
	La température ambiante est supérieure à 40°C ou inférieure à 1°C	Le système de protection est activé : il est impossible de démarrer l'appareil
La fonction de déshumidification ne fonctionne pas	Le filtre à air est bouché	Nettoyez le filtre à air selon les instructions du chapitre "Nettoyage de l'appareil"
	La prise d'entrée ou de sortie d'air est bouchée	Débouchez la prise d'entrée ou de sortie d'air
Pas d'évacuation d'air	Le filtre à air est bouché	Nettoyez le filtre à air selon les instructions du chapitre "Nettoyage de l'appareil"
Appareil bruyant	L'appareil est incliné ou instable	Déplacez l'appareil à un endroit stable et ferme
	Le filtre à air est bouché	Nettoyez le filtre à air selon les instructions du chapitre "Nettoyage de l'appareil"

**220-240V ~ 50Hz**

**630W**

**Equivalent à 24 l/jour** à une température ambiante de 15°C sous une humidité relative de 60%

et **8 l/jour** à une température ambiante de 30°C sous une humidité relative de 80%

**6,5 kg**

**Capacité du réservoir d'eau : 2 l**



Garantie :

L'appareil est couvert par une garantie de 1 an pour tout défaut de fabrication.

Pour bénéficier de la garantie, veuillez retourner l'appareil à votre distributeur en PORT PAYE, accompagné de votre preuve d'achat (facture,...) précisant la date d'achat.

### Mise au rebut des appareils ménagers usés

La directive européenne 2002/96/EC sur la décharge des équipements électriques et électroniques exige que ceux-ci ne soient pas jetés avec les déchets ménagers. Les appareils usés doivent être collectés séparément en vue d'optimiser les taux de récupération et recyclage des matériaux de fabrication et de réduire ainsi l'impact sur la santé de l'homme et son environnement. Le symbole de poubelle barrée par une croix pourrait apparaître sur tous les produits dans le but de rappeler les obligations en matière de récolte différenciée.

Les consommateurs doivent s'adresser aux autorités locales ou aux revendeurs pour la procédure à suivre lors de la mise au rebut de l'appareil.