

PHILIPS

Purificateur AC0819/10

MANUEL D'UTILISATION



Besoin d'aide ? Rendez-vous sur <https://sav.darty.com>

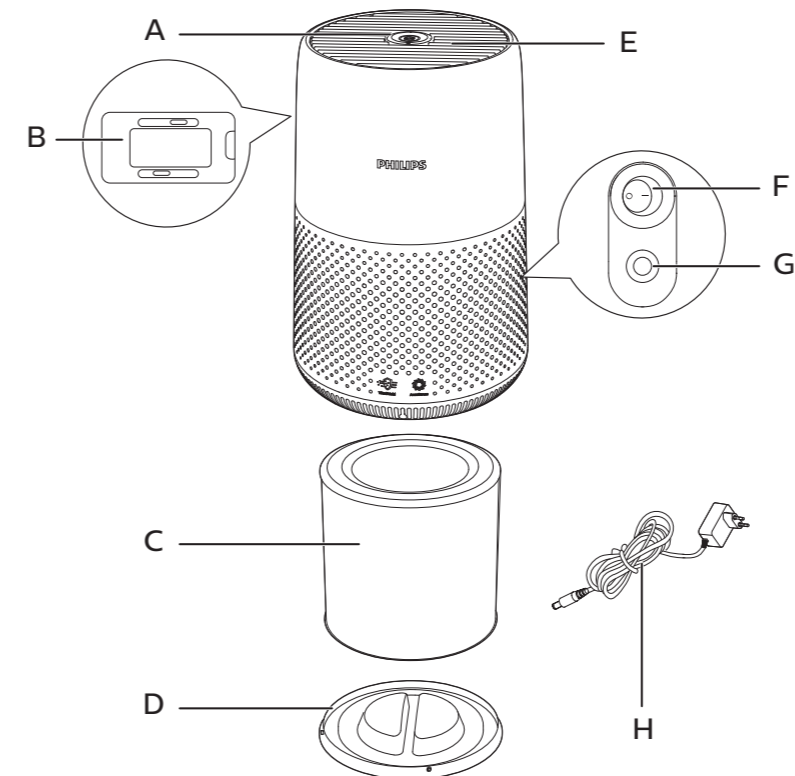


EN	User manual	1
DA	Brugervejledning	12
DE	Benutzerhandbuch	23
ES	Manual del usuario	36
FI	Käyttöopas	48

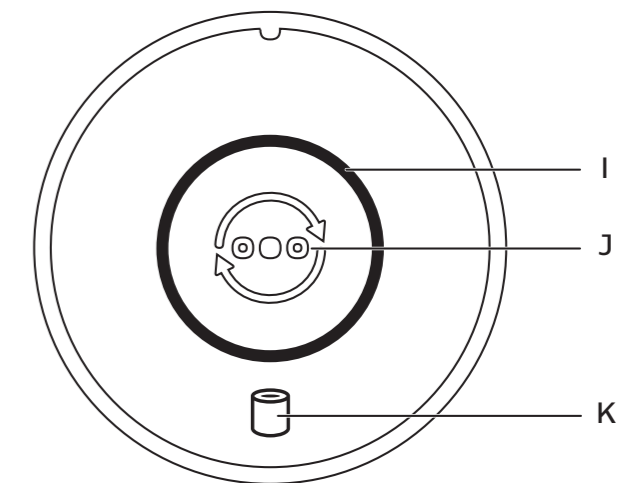
FR	Mode d'emploi	59
IT	Manuale utente	71
NL	Gebruiksaanwijzing	83
NO	Brukerhåndbok	95
SV	Användarhandbok	106

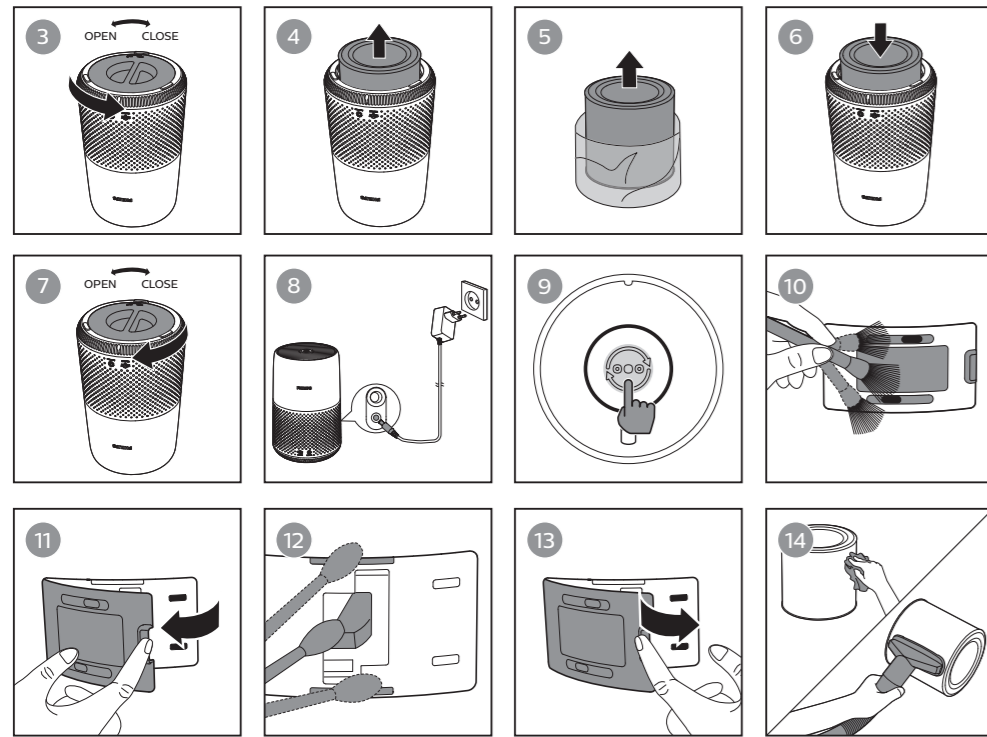


1



2





Contenu

1	Important	60
	Sécurité	60
2	Votre purificateur d'air	62
	Présentation du produit (fig. ①)	62
	Aperçu des commandes (fig. ②)	62
3	Utilisation du purificateur d'air	63
	Compréhension du voyant de qualité de l'air	63
	Installation du filtre	63
	Branchement pour l'alimentation	63
	Mise sous et hors tension	64
	Changer de mode	64
4	Nettoyage	65
	Calendrier de nettoyage	65
	Nettoyage du boîtier du purificateur d'air	65
	Nettoyage du capteur de qualité de l'air	65
	Nettoyage de la surface du filtre	66
5	Remplacement du filtre	66
	Fonctionnement du verrouillage de protection de l'air sain	66
	Remplacement du filtre	66
	Réinitialisation du filtre	67
6	Stockage	67
7	Dépannage	68
8	Garantie et service	70
	Commande de pièces ou d'accessoires	70
9	Mentions légales	70
	Champs électromagnétiques (CEM)	70
	Recyclage	70

1 Important

Sécurité

Lisez attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil et conservez-le pour un usage ultérieur.

Danger

- Ne nettoyez pas l'appareil avec de l'eau, du détergent (inflammable) ou tout autre liquide afin d'éviter toute électrocution et/ou tout risque d'incendie.
- Ne pulvérisez pas de produits inflammables tels que de l'insecticide ou du parfum autour de l'appareil.

Avertissement

- Avant de le brancher, vérifiez si la tension indiquée sur l'appareil correspond à la tension secteur locale.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par Philips, par un Centre Service Agréé Philips ou par un technicien qualifié afin d'éviter tout accident.
- N'utilisez jamais l'appareil si l'adaptateur, le cordon d'alimentation ou l'appareil lui-même est endommagé.
- Utilisez uniquement l'adaptateur secteur à 2 broches approuvé (KA1801A-2400750EU) fourni avec l'appareil.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans ou plus, des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles sont réduites ou des personnes manquant d'expérience et de connaissances, à condition que ces enfants ou personnes soient sous surveillance ou qu'ils aient reçu des instructions quant à l'utilisation sécurisée de l'appareil et qu'ils aient pris connaissance des dangers encourus.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Ne bloquez pas la circulation de l'air.
- Ne placez aucun objet sur la sortie d'air ou devant l'entrée d'air.
- Assurez-vous qu'aucun objet ne tombe dans l'appareil par la sortie d'air.

Attention

- Cet appareil ne remplace pas une ventilation correcte, l'utilisation régulière d'un aspirateur et l'utilisation d'une hotte ou d'un ventilateur dans la cuisine.
- Placez et utilisez toujours l'appareil sur une surface sèche, stable, plane et horizontale.
- Laissez au moins 20 cm d'espace libre autour de l'appareil et au moins 30 cm au-dessus de l'appareil.
- Ne vous asseyez pas et ne montez pas sur l'appareil. Ne placez jamais d'objets au-dessus de l'appareil.
- Ne placez pas l'appareil directement sous un climatiseur afin d'éviter que de la condensation s'écoule sur l'appareil.
- Utilisez exclusivement les filtres Philips d'origine spécialement destinés à cet appareil. N'utilisez pas d'autres filtres.
- La combustion du filtre peut causer des blessures irréversibles et/ou mettre des vies en péril. N'utilisez pas le filtre comme carburant ou à des fins similaires.
- Évitez de heurter l'appareil (l'entrée et la sortie d'air en particulier) avec des objets durs.
- N'insérez pas vos doigts ou des objets dans la sortie d'air ou l'entrée d'air afin d'éviter tout risque de blessure ou de dysfonctionnement de l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil après avoir utilisé un insecticide ou à proximité de résidus huileux, d'encens se consumant ou de fumées chimiques.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité d'un appareil fonctionnant au gaz, d'une installation de chauffage ou d'une cheminée.
- Commencez toujours par éteindre le purificateur d'air, puis débranchez l'adaptateur de la prise murale lorsque vous voulez déplacer ou nettoyer l'appareil, remplacer les filtres ou effectuer tout autre entretien.
- Cet appareil est destiné à un usage domestique dans des conditions de fonctionnement normales.

- N'utilisez jamais l'appareil dans des environnements humides ou soumis à des températures élevées (salle de bain, toilettes, cuisine, etc.), ni dans des pièces connaissant d'importantes fluctuations de température.
- L'appareil n'élimine pas le monoxyde de carbone (CO) ni le radon (Rn). Il ne peut pas être utilisé comme dispositif de sécurité en cas d'accidents impliquant des processus de combustion et des produits chimiques dangereux.

2 Votre purificateur d'air

Félicitations pour votre achat et bienvenue dans le monde de Philips !

Pour profiter pleinement de l'assistance Philips, enregistrez votre produit à l'adresse www.philips.com/welcome.

Présentation du produit (fig. ①)

- A Panneau de commande
- B Capteur de qualité de l'air
- C Filtre NanoProtect série 2 (FY0194)
- D Base
- E Sortie d'air
- F Bouton marche/arrêt
- G Prise secteur
- H Adaptateur secteur à 2 broches (KA1801A-2400750EU)

Aperçu des commandes (fig. ②)

- I Voyant de qualité de l'air
- J Bouton de sélection de mode / réinitialisation du filtre
- K Alerte de remplacement des filtres

3 Utilisation du purificateur d'air

Compréhension du voyant de qualité de l'air

La couleur du voyant de qualité de l'air correspond à la qualité de l'air ambiant.

La luminosité du voyant de qualité de l'air reflète le mode de fonctionnement actuel.

Niveau PM2.5	Couleur du voyant de qualité de l'air	Niveau de qualité de l'air
≤12	Bleu	Bien
13-35	Bleu-violet	Passable
36-55	Violet-rouge	Mauvaise
>55	Rouge	Très mauvaise

Installation du filtre

Retirez le filtre de son emballage avant la première utilisation.

Remarque : assurez-vous que le purificateur d'air est débranché de la prise secteur avant d'installer le filtre.

- 1 Tournez la base dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour la détacher de l'appareil (Fig. ③).
- 2 Retirez le filtre de l'appareil (Fig. ④).
- 3 Retirez le filtre de purification de l'air de son emballage (Fig. ⑤).
- 4 Placez le filtre dans l'appareil (Fig. ⑥).
- 5 Remettez la base en place et tournez-la dans le sens des aiguilles d'une montre pour la fixer (Fig. ⑦).

Branchement pour l'alimentation



Attention : risque d'électrocution ! Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation, tirez sur la fiche électrique. Ne tirez jamais sur le cordon (Fig. ⑧).

Branchez l'adaptateur secteur sur :


- la prise de courant de l'appareil en premier lieu.
- Puis sur la prise murale.

Mise sous et hors tension

Remarque :

- Pour des performances optimales de purification, fermez portes et fenêtres.
- 1 Appuyez sur le bouton marche/arrêt  à l'arrière du purificateur d'air pour allumer l'appareil.
 - ↳ Le purificateur d'air fonctionne par défaut en mode automatique.
 - 2 Éteignez l'appareil en appuyant sur le bouton marche/arrêt .

Changer de mode

Sélectionnez le mode automatique, le mode Turbo ou le mode veille en appuyant sur le bouton de sélection de mode  (Fig. 9). La luminosité du voyant de qualité de l'air reflète le mode de fonctionnement actuel :

- Mode veille : luminosité plus faible
- Mode automatique : luminosité moyenne
- Mode Turbo : luminosité plus élevée

Mode automatique

En mode automatique, l'appareil sélectionne la vitesse du ventilateur en fonction de l'humidité de l'air ambiant.

Mode Turbo

En mode Turbo, le purificateur d'air fonctionne à la vitesse la plus élevée.

Mode veille

En mode veille, le purificateur d'air fonctionne silencieusement à une vitesse basse.

4 Nettoyage

Remarque :

- N'utilisez jamais de détergents abrasifs, agressifs ou inflammables (eau de javel, alcool, etc.) pour nettoyer les différentes parties de l'appareil.

Calendrier de nettoyage

Fréquence	Mode de nettoyage
Lorsque nécessaire	Nettoyage de la surface de l'appareil à l'aide d'un chiffon doux et sec
	Nettoyage du couvercle de la sortie d'air
Tous les deux mois	Nettoyage du capteur de qualité de l'air à l'aide d'un coton-tige sec
Toutes les quatre semaines	Nettoyez la surface du filtre

Nettoyage du boîtier du purificateur d'air

Nettoyez régulièrement l'intérieur et l'extérieur du purificateur d'air pour empêcher que de la poussière ne s'accumule.

- 1 Utilisez un chiffon doux et sec pour nettoyer l'intérieur et l'extérieur du purificateur d'air.
- 2 La sortie d'air peut également être nettoyée à l'aide d'un chiffon doux et sec.

Nettoyage du capteur de qualité de l'air

Nettoyez le capteur de qualité de l'air tous les deux mois pour un fonctionnement optimal de l'appareil.

Remarque :

- Si le purificateur d'air est utilisé dans un environnement poussiéreux, il peut nécessiter un nettoyage plus fréquent.
- Si le taux d'humidité de la pièce est très élevé, de la condensation peut se former sur le capteur de qualité de l'air et le voyant de qualité de l'air peut indiquer une qualité d'air inférieure même si celle-ci est bonne en réalité. Dans un tel cas, nettoyez le capteur de qualité de l'air ou utilisez le purificateur d'air avec un réglage manuel de vitesse.

- 1 Éteignez le purificateur d'air et débranchez-le de la prise de courant.
- 2 Nettoyez l'entrée et la sortie du capteur de qualité de l'air à l'aide d'une brosse douce (Fig. ⑩).
- 3 Ouvrez le couvercle du capteur de qualité de l'air (Fig. ⑪).
- 4 Nettoyez le capteur de qualité de l'air, l'entrée et la sortie de poussière avec un coton-tige humide (Fig. ⑫).
- 5 Séchez soigneusement toutes les pièces avec un coton-tige sec.
- 6 Remettez en place le couvercle du capteur de qualité de l'air (Fig. ⑬).

Nettoyage de la surface du filtre



Essuyez la surface du filtre avec un chiffon doux humide ou nettoyez la surface du filtre avec un aspirateur (Fig. ⑭).

Remarque :

- l'utilisation d'un aspirateur industriel ou à haute puissance risque d'endommager le filtre.

5 Remplacement du filtre



Fonctionnement du verrouillage de protection de l'air sain

Cet appareil est équipé d'un verrouillage de protection de l'air sain qui garantit que le filtre NanoProtect est dans un état optimal lorsque l'appareil fonctionne. Lorsque le filtre est en fin de vie, l'alerte de remplacement du filtre () s'allume en rouge, ce qui indique qu'il doit être remplacé. Si vous ne remplacez pas le filtre à temps, l'alerte de remplacement du filtre () clignote. L'appareil cesse de fonctionner et se verrouille.

Remplacement du filtre



Remarque :

- Le filtre n'est pas lavable, ni réutilisable.
 - Éteignez toujours le purificateur d'air et débranchez-le de la prise secteur avant de remplacer le filtre.
- 1 Tournez la base dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour la détacher de l'appareil (Fig. ③).
 - 2 Retirez le filtre de l'appareil. Jetez le filtre usagé (Fig. ④).
 - 3 Retirez le nouveau filtre de son emballage (Fig. ⑤).
 - 4 Insérez le filtre dans l'appareil (Fig. ⑥).

- 5 Remettez la base en place et tournez-la dans le sens des aiguilles d'une montre pour la fixer (Fig. 7).
- 6 Branchez la fiche du purificateur d'air sur la prise de courant.
- 7 Appuyez sur le bouton marche/arrêt  pour allumer l'appareil.
- 8 Appuyez et maintenez enfoncé  pendant 3 secondes pour réinitialiser le compteur de durée de vie du filtre.
- 9 Lavez-vous soigneusement les mains après avoir changé le filtre.

Réinitialisation du filtre

Vous pouvez remplacer le filtre même avant que l'alerte de remplacement () n'apparaisse sur l'afficheur. Après avoir remplacé un filtre, vous devez réinitialiser manuellement le compteur de durée de vie du filtre.

- 1 Appuyez sur le bouton marche/arrêt  pour allumer l'appareil.
- 2 Dans les 10 secondes qui suivent la mise en marche, appuyez sur le bouton de sélection de mode  pendant 5 secondes pour réinitialiser le compteur de durée de vie du filtre.



6 Stockage

- 1 Éteignez le purificateur d'air et débranchez-le de la prise de courant.
- 2 Nettoyez le purificateur d'air, le capteur de qualité de l'air et la surface du filtre (reportez-vous au chapitre « Nettoyage »).
- 3 Laissez toutes les pièces sécher entièrement à l'air libre avant de les ranger.
- 4 Enfermez le filtre dans des sacs en plastique étanches.
- 5 Rangez le purificateur d'air et le filtre dans un endroit frais et sec.
- 6 Lavez-vous toujours soigneusement les mains après avoir manipulé un filtre.

7 Dépannage

Cette rubrique présente les problèmes les plus courants que vous pouvez rencontrer avec votre appareil. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème à l'aide des informations ci-dessous, contactez le Service Consommateurs de votre pays.

Problème	Solution possible
L'appareil ne fonctionne pas alors qu'il est branché.	<ul style="list-style-type: none">• L'alerte de remplacement du filtre est activée, mais vous n'avez pas remplacé le filtre correspondant. Par conséquent, l'appareil est à présent verrouillé. Dans ce cas, remplacez le filtre et réinitialisez le compteur de durée de vie du filtre.
Le flux d'air qui s'échappe de la sortie d'air est significativement plus faible qu'avant.	<ul style="list-style-type: none">• La surface du filtre est sale. Nettoyez la surface du filtre (reportez-vous au chapitre « Nettoyage »).
La qualité de l'air ne s'améliore pas alors que l'appareil fonctionne depuis longtemps.	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez que le filtre a été retiré de son emballage.• Assurez-vous que le filtre est correctement installé.• Le capteur de qualité de l'air est sale ou humide. Nettoyez le capteur de qualité de l'air (reportez-vous au chapitre « Nettoyage »).• La pièce est grande ou la qualité de l'air extérieur est mauvaise. Pour une purification optimale, fermez les portes et les fenêtres lorsque vous faites fonctionner le purificateur d'air.• Il existe des sources de pollution à l'intérieur : Par exemple, la cigarette, la cuisine, l'encens.• Le filtre est en fin de vie. Remplacez-le par un filtre neuf.

Problème	Solution possible
L'appareil produit une odeur étrange.	<ul style="list-style-type: none"> • Lors des premières utilisations, l'appareil peut dégager une odeur de plastique. Ce phénomène est normal. Toutefois, si l'appareil dégage une odeur de brûlé même après le retrait du filtre, contactez votre revendeur Philips ou un Centre Service Agréé Philips. Le filtre peut dégager une odeur après avoir été utilisé pendant un moment en raison de l'absorption de gaz intérieurs. Il est recommandé de réactiver le filtre en le positionnant à la lumière directe du soleil pour une utilisation répétée. Si l'odeur persiste, remplacez le filtre.
L'appareil est extrêmement bruyant.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que le filtre a été retiré de son emballage. • L'appareil fonctionne à haute vitesse lorsque la qualité de l'air est mauvaise, ce qui causera un niveau de bruit plus élevé. Lorsque vous utilisez l'appareil dans une chambre à coucher la nuit, choisissez la vitesse du mode veille. • Un bruit élevé anormal peut être causé par une chute d'objet dans l'entrée d'air. Éteignez immédiatement l'appareil et retournez-le pour en retirer l'objet étranger.
L'appareil continue d'indiquer que je dois remplacer un filtre alors que je l'ai déjà fait.	<ul style="list-style-type: none"> • Vous n'avez peut-être pas réinitialisé le compteur de durée de vie du filtre. Allumez l'appareil. Appuyez ensuite sur le bouton de sélection de mode () et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes jusqu'à ce que  disparaisse.
L'appareil reste éteint, mais le voyant de qualité de l'air clignote pendant une minute.	<ul style="list-style-type: none"> • L'appareil fonctionne mal. Contactez le Service Consommateurs de votre pays.

8 Garantie et service

Si vous souhaitez obtenir des informations supplémentaires ou si vous rencontrez un problème, visitez le site Web de Philips à l'adresse www.philips.com ou contactez le Service Consommateurs Philips de votre pays (vous pouvez trouver le numéro de téléphone correspondant sur le dépliant de garantie internationale). S'il n'existe pas de Service Consommateurs dans votre pays, renseignez-vous auprès de votre revendeur Philips.

Commande de pièces ou d'accessoires

Si vous devez remplacer une pièce ou tout simplement en acheter une supplémentaire, contactez votre revendeur Philips ou rendez-vous sur www.philips.com/support.

Si vous avez des problèmes pour obtenir des pièces, contactez le Service Consommateurs Philips de votre pays (vous pouvez trouver son numéro de téléphone dans le dépliant de garantie internationale).

9 Mentions légales

Champs électromagnétiques (CEM)

Cet appareil Philips est conforme à toutes les normes et à tous les règlements applicables relatifs à l'exposition aux champs électromagnétiques.

Recyclage

Ce symbole signifie que ce produit ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères (2012/19/UE).



Respectez les règles en vigueur dans votre pays pour la mise au rebut des produits électriques et électroniques. Une mise au rebut correcte contribue à préserver l'environnement et la santé.