



AC3420/10 PureProtect Water série 3400 Purificateur et humidificateur 2-en-1 intelligent Philips

Fabricant: Philips
Modèle: AC3420/10

€349,99



DÉSCRIPTION

Un air pur à l'humidité idéale en quelques minutes

- Humidifie l'air de manière naturelle et hygiénique
- Purifie les pièces jusqu'à 78 m²
- Filtre HEPA et charbon actif
- Humidification de 650 ml/h
- Réservoir d'eau de 3,2 l

Purification efficace des pièces jusqu'à 78 m²

Le flux d'air de l'appareil atteint chaque recoin de la pièce, avec un débit de purification d'air (CADR) de 300 m³/h. Ainsi, il convient parfaitement aux grandes pièces pouvant atteindre 78 m² (1) et peut purifier un espace de 20 m² en moins de 10 minutes (2).

La filtration HEPA à 3 couches piège 99,97 % des particules les plus fines.

Le système de filtration à 3 couches avec préfiltre, HEPA NanoProtect et charbon actif piège 99,97 % des particules mesurant jusqu'à 0,003 micron (3), soit moins que le plus petit virus connu !

Humidification automatique jusqu'à 650 ml/h

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN 10h vers 18h30
MAR 10h vers 18h30
MER 10h vers 18h30
JEU 10h vers 18h30

VEN 10h vers 18h30
SAM 10h vers 18h
DIM FERMÉ

Luttez contre les symptômes associés à un air sec, tels que la peau sèche, les lèvres gercées, ou encore les irritations du nez et de la gorge, avec une humidification rapide atteignant 650 ml/h (4). Le taux d'humidité est détecté et automatiquement ajusté en fonction de vos préférences.

Une humidification hygiénique avec la technologie NanoCloud

Aucune technologie ne permet d'obtenir une vapeur d'eau plus pure que la technologie NanoCloud. Sa brume ultra-fine est invisible à l'œil nu et il est extrêmement difficile pour les bactéries et les résidus de s'y fixer. Ainsi, elle humidifie l'air en libérant jusqu'à 99,9 % de bactéries en moins que les humidificateurs à ultrasons standard et peut être utilisée en toute sécurité avec de l'eau du robinet (5).

Réduit efficacement les virus tels que le H1N1 (grippe) de l'air

Élimine 99,9 % des virus et bactéries présents dans l'air. D'après des tests indépendants, cette technologie élimine le virus de la grippe H1N1 (6), la bactérie Staphylococcus (7), ainsi que 99,97% du SARS-CoV-2 responsable de la COVID-19 (8).

Mode Veille pour un fonctionnement ultra-silencieux

Profitez d'un sommeil paisible grâce à notre purificateur innovant. En mode Veille, il ne dépasse pas 16,5 dB (9), un volume plus faible qu'un murmure. De plus, la lumière de l'afficheur numérique est réduite, ce qui limite les nuisances lumineuses.

Consomme moins qu'une ampoule

Respirez un air plus sain en minimisant votre facture d'électricité. À puissance maximale, le purificateur d'air consomme seulement 43 W, soit moins qu'une ampoule traditionnelle.

Capte la qualité de l'air intérieur et s'y adapte intelligemment

La technologie AeraSense analyse l'air 1 000 fois par seconde pour détecter les polluants nocifs et sélectionne intelligemment le meilleur paramètre. En outre, l'appareil affiche en temps réel la qualité de l'air (PM2.5) et le taux d'humidité.

Contrôlez votre purificateur depuis partout avec l'application Philips Air+

Apparez votre purificateur à l'application Air+ pour surveiller la qualité de l'air intérieur et extérieur et contrôler à distance l'appareil. Avec le mode Auto+ disponible dans l'application, la technologie d'intelligence artificielle s'adapte à vos habitudes, tout en réduisant les nuisances sonores et la consommation d'énergie.

Piège les odeurs et les polluants gazeux

La couche de charbon actif piège les odeurs et élimine plus de 90 % des polluants gazeux qui nuisent à la qualité de l'air intérieur (10) : le NO₂ émis par la pollution industrielle et routière, le toluène ou encore les COV provenant des peintures, détergents et meubles dans la maison. Efficace et sans danger : aucune émission d'ions, de produits chimiques ou d'ozone.

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN	10h vers 18h30	VEN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30	SAM	10h vers 18h
MER	10h vers 18h30	DIM	FERMÉ
JEU	10h vers 18h30		

Réservoir d'eau de 3,2 l pour jusqu'à 15 h d'humidification continue
Respirez confortablement sans avoir à recharger sans arrêt votre appareil, grâce à son grand réservoir d'eau de 3,2 l permettant jusqu'à 15 heures d'utilisation continue.

Filtre à longue durée de vie (jusqu'à 1 an)

Les filtre d'origine maintiennent des performances optimales jusqu'à 1 an (11), afin de limiter les tracas et les dépenses. Le purificateur calcule la durée de vie du filtre et vous alerte lorsqu'il est temps de le remplacer.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
Couleur secondaire	Sneeuw wit
Flux d'air	300 m ³ /h
Hauteur	52 cm
Largeur	28.5 cm
Poids	6.5 kg
Profondeur	28.5 cm

Commande

Commande via l'appli	
Mode de nuit	

Confort

Avec écran	
Longueur de la corde	1.8 m
Roues de transport	

Courant

Puissance	43 W
-----------	------

Filtrage

Filtre à charbon actif	
Filtre HEPA	
Pre-filtre	

Garantie

Garantie	2 An
----------	------

Général

Niveau sonore (Maximum)	51 dB(A)
-------------------------	----------


Programmes

Programme automatique	
-----------------------	--




L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30
MER	10h vers 18h30
JEU	10h vers 18h30






VEN	10h vers 18h30
SAM	10h vers 18h
DIM	FERMÉ

Nombre de vitesses	5
Surface de la pièce (max)	78 m ²
Technologie ionique	

Sécurité

Détecteur gaz	
Sécurité enfant	
Voyant lumineux	

Solution

Allergie à la poussière	
Allergie au pollen/animaux	
Bien-être	
Des odeurs désagréables	
Propagation de maladie	

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30
MER	10h vers 18h30
JEU	10h vers 18h30

VEN	10h vers 18h30
SAM	10h vers 18h
DIM	FERMÉ