






**Panasonic**

# Purificateurs d'air professionnels

Des solutions au traitement de l'air



ALLERGIES  POLLUTION  ODEURS  VIRUS  BACTÉRIES 

 **nanoe**<sup>®</sup>

## NOTRE SAVOIR-FAIRE

L'importance de la qualité de l'air intérieur est un sujet maîtrisé depuis plus de 50 ans par Panasonic.

Les technologies innovantes et brevetées de nos purificateurs d'air permettent d'assurer un environnement de bien-être à vos employés et d'accueillir en toute sérénité votre clientèle.

Testés et validés par des professionnels de la coiffure et de l'esthétique, deux modèles vous sont proposés selon votre budget et l'espace à traiter.

## EFFICACITÉ OPTIMALE

*" D'habitude extrêmement gênée lors de la saison des pollens, je ne ressens plus de problèmes depuis que j'utilise le purificateur. De plus, j'ai un terrain sensible côté asthme et je m'aperçois que je respire beaucoup mieux. Quant aux odeurs persistantes lors de certaines techniques, elles disparaissent très vite. Mes clients m'en ont fait la remarque en me disant que c'était plus agréable."*

Annie Création,  
Saint-Maur-des-Fossés



*" Mes problèmes d'allergies ont disparu au salon ! Mes clients ont remarqué une différence au niveau de l'air, plus agréable, plus sain. Les odeurs partent plus vite. Cet appareil est un plus pour un professionnel car il apporte du confort permettant de mieux travailler mais aussi une caution de qualité auprès de mes clients avec la suppression d'odeurs gênantes."*

Sculpting Coiffure,  
Maisons-Alfort

EFFICACITÉ  
OPTIMALE

99% DES ALLERGÈNES DÉTRUITS

JUSQU'À  
99,9% DES PARTICULES POLLUANTES DE 0,3 µm ÉLIMINÉES



# PRÉVENEZ LES RISQUES ET AMÉLIOREZ LA QUALITÉ DE L'AIR DE VOTRE ESPACE DE TRAVAIL



## LE SALON DE COIFFURE : UN LIEU PARTICULIÈREMENT EXPOSÉ

De nombreux produits utilisés en coiffure peuvent émettre des polluants dans l'atmosphère : sous forme de poussières (poudres), de microgoutelettes (aérosols) ou de composés organiques volatils (COV).

D'autres sources de pollution comme les microbes et virus véhiculés par les allers et venues de la clientèle, l'air extérieur (particules fines), pollens, poussières y sont aussi nombreuses.

Ces particules, présentes dans l'air ambiant, sont à l'origine d'odeurs tenaces et gênantes mais aussi d'effets néfastes sur la santé.

Picotement du nez, de la gorge, des yeux, maux de têtes, rhinites (écoulement nasal importants avec éternuements répétés), asthme (difficulté à respirer, toux et sifflements).

**30% des cas d'asthmes professionnels sont issus du secteur de la coiffure.**

**Nos purificateurs d'air sont une solution à tous ces problèmes.**



## LA QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR

Employeur, s'équiper d'un purificateur d'air professionnel c'est assurer un air sain à vos salariés pour un confort de travail absolu.

Mais c'est aussi satisfaire et rassurer votre clientèle en leur proposant un espace de bien-être sécurisé.

Votre engagement pour la qualité de l'air intérieur est matérialisé par un sticker vitrophanie livré avec chaque appareil, un atout supplémentaire pour fidéliser ou recruter des clients.

# NOS TECHNOLOGIES

## • MISSION :

Purifier et assainir l'air en toute sécurité

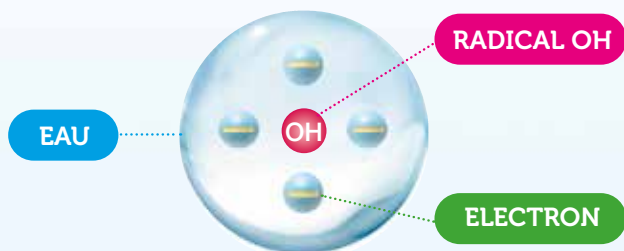
## • MÉTHODE :

Efficacité doublée grâce à l'utilisation de la technologie nanoé™ et des filtres longues durées :  
Filtre composite HEPA 13 triple innovation/ Filtre désodorisant Super nano-technologie / Filtre humidificateur

### LA TECHNOLOGIE Nanoé™

Brevet de Panasonic, c'est une technologie complètement sûre qui a déjà prouvé son efficacité notamment sur la grippe H1N1 avec un taux d'inhibition à 99,9%.

Procédé naturel, elle utilise les radicaux hydroxyles présents dans l'air pour désodoriser, inhiber les virus, les bactéries, les pollens, les allergènes et certaines matières dangereuses.



**Nanoé™ désigne une fine particule d'eau chargée en Radicaux Hydroxyles.** Le dispositif nanoé™ intégré dans le purificateur recueille l'humidité invisible dans l'air et applique une haute tension pour produire des nanoparticules d'eau atomisées. Les ions nanoé™ sont ensuite largement diffusés pour éliminer l'hydrogène des virus, bactéries, des mauvaises odeurs et des allergènes.

## FILTRE COMPOSITE HEPA 13 LONGUE DUREE TRIPLE INNOVATION

RETIRE JUSQU'À  
**99,9%**  
DES PARTICULES  
FINES (0,3 µm)

INHIBE  
**17**  
TYPES DE VIRUS  
ET BACTÉRIES\*



Dispositif  
anti-allergénique



La catéchine de thé vert  
inhibe certains types de  
virus jusqu'à 99%

DÉTRUIT  
**99%**  
DES ALLERGÈNES

FILTRATION  
ANTI-BACTÉRIENNE  
**TRIPLE  
INNOVATION**



Enzyme anti-bactérienne.  
Elle filtre et empêche la  
reproduction de bactéries  
et moisissures.



\* Virus dont ceux de la grippe (H1N1, H5N1), bactéries dont celles de l'Escheria-Coli, staphylocoque doré.

# INNOVATION Panasonic

## FILTRE COMPOSITE HEPA 13 TRIPLE INNOVATION TECHNOLOGIE NANOÉ™



### • MEGA CATCHER

Vitesse d'aspiration maximale pour une efficacité optimale contre les pollens dans la zone la plus polluée au sol. Le panneau avant se soulève automatiquement pour agrandir l'ouverture d'aspiration en cas de larges polluants détectés à 30 cm du sol.

### • INDICATEUR DE PROPRETÉ avec 3 couleurs selon l'état de l'air.

• **CAPTEUR D'ODEUR** : détecte automatiquement l'intensité des odeurs pour contrôler le mode de fonctionnement du flux d'air et sa vitesse optimale pour les éliminer.

• **CAPTEUR DE POUSSIÈRE** : détecte automatiquement la concentration de particules pour ajuster le mode de fonctionnement optimal.

• **CAPTEUR D'ACTIVITÉ HUMAINE** : détecte automatiquement les mouvements puis ajuste la vitesse de fonctionnement pour traiter et collecter les polluants avant qu'ils ne dispersent.

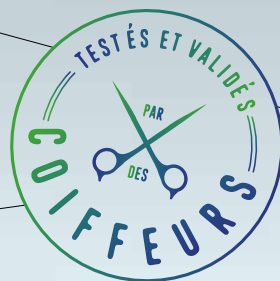
### • FILTRE COMPOSITE HEPA 13 TRIPLE INNOVATION

### • FILTRE DÉSODORISANT SUPER NANO™

### • TECHNOLOGIE NANOÉ™

• **DÉPLACEMENT OPTIMAL** par système de roulettes bloquantes.





### Purificateur d'air F-VXR70G-K

**Temps de traitement : 19 minutes**  
**Zone traitée : 52 m<sup>2</sup>**  
**Volume d'air maxi : 402 m<sup>3</sup>/heure**  
**Niveau sonore : 18 dB en mode mini**  
**Consommation maxi : 66W**  
**Couleur : noir**  
**Dimensions (L x I x H) : 398 x 265 x 636**  
**Poids : 10,2 kg**

- Double Purification.
- Technologie nanoe™ et filtres longues durées (10 ans).
- Filtre composite HEPA 13 Triple Innovation.
- Filtre désodorisant Super Nano-technologie.
- Flux d'air 3D.
- MEGA CATCHER.
- Double flux d'air.
- Indicateur de propreté avec affichage LED 3 couleurs.
- Fonction hydratante humidificateur.
- Mode Automatique / Mode ECONAVI.
- Capteurs d'odeurs, poussières, humidité & lumière ; Capteur d'activité humaine.
- Garantie 2 ans.

### Purificateur d'air F-VXR90G-K

**Temps de traitement : 19 minutes**  
**Zone traitée : 66 m<sup>2</sup>**  
**Volume d'air maxi : 522 m<sup>3</sup>/heure**  
**Niveau sonore : 18 dB en mode mini**  
**Consommation maxi : 88W**  
**Couleur : noir**  
**Dimensions (L x I x H) : 398 x 297 x 636**  
**Poids : 11,6 kg**

- Double Purification.
- Technologie nanoe™ et filtres longues durées (10 ans).
- Pré-filtrage des grandes particules.
- Filtre composite HEPA 13 Triple -Innovation.
- Filtre désodorisant Super Nano-technologie.
- Flux d'air 3D.
- Double flux d'air.
- MEGA CATCHER.
- Indicateur de propreté avec affichage LED 3 couleurs.
- Fonction hydratante humidificateur.
- Mode Automatique /Mode ECONAVI.
- Capteurs d'odeurs, poussières, humidité & lumière ; Capteur d'activité humaine.
- Garantie 2 ans.



[panasonic.tema.fr](http://panasonic.tema.fr)

# NOS TECHNOLOGIES

## • MISSION :

Purifier et assainir l'air efficacement et facilement

## • MÉTHODE :

Utilisation de la Technologie unique nanoé™ et filtres longues durées : Filtre composite HEPA13 tripe innovation/ Filtre désodorisant Super nano-technologie / Filtre humidificateur

LA TECHNOLOGIE Nanoé™, brevet Panasonic, est une technologie complètement sûre qui a déjà prouvé son efficacité notamment sur la grippe H1N1 avec un taux d'inhibition à 99,9%. Elle est largement utilisée en Asie, notamment, dans de nombreux domaines pour assurer un confort sanitaire et sécuritaire.

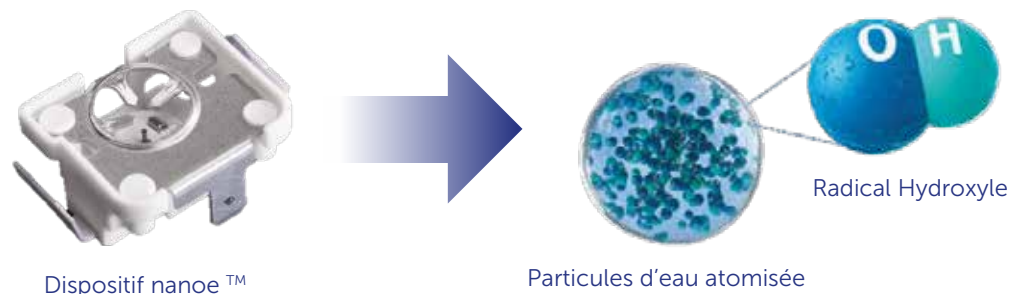
Les ions nanoé™ permettent d'éliminer l'hydrogène des virus, bactéries, des mauvaises odeurs et des allergènes. Emis par le purificateur, ils se répandent largement dans la pièce pour désactiver **99,9% des virus**, bactéries, pollen et moisissures présents dans l'air et sur les tissus.

Avec le mode humidificateur, profitez de la propriété hydratante du nanoé™ qui contribue à la réhydratation de la peau et à l'assainissement de l'air humide initial.

## Qu'es-ce que nanoe® ?

**Nanoe™ est une particule d'eau chargée en Radicaux Hydroxyles**

Le dispositif nanoe™ recueille l'humidité invisible dans l'air et applique une haute tension pour produire des nanoparticules d'eau, appelées « particules d'eau atomisées électrostatiques » car elles ont une charge électrique.



 = nanoe-technology + electric

## L'effet de nanoe® contre les virus

