



IONISATION NEGATIVE

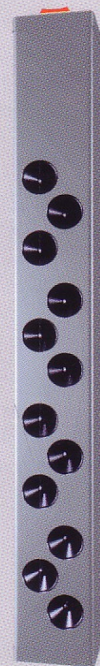
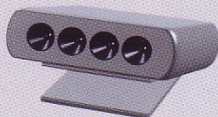
Ioniseurs d'air électroniques

La haute technologie pour une vie saine



LA NOUVEAUTÉ !

Près d'une cascade, dans la forêt ou après un orage, avez-vous remarqué la réelle sensation de bien-être qui vous envahit et cette fraîcheur qui vous entoure et amène en vous calme et apaisement ? Où que vous soyez, **OR'IONS** vous apporte cette authentique sensation d'un air pur et vivifiant ! A l'usine, au bureau ou chez vous, **OR'IONS** restaure l'équilibre de l'air environnant. Il le purifie par élimination de la pollution atmosphérique. A la pointe de la technologie **OR'IONS** s'adapte à tous les modes de vie et vous garantit un confort et une sécurité optimales.



Traitement de l'air



Diffusé par
DYNATIVE

Garanti sans émission d'ozone

SYSTÈME BREVETÉ « OPTEL »

DYNATIVE – 2 Avenue du 8 Mai 1945 – 95330 Domont (France)

Tél : +33 (0)1.39.91.11.45 Email : contact@dynavive.eu Site Web : www.dynavive.eu
Sarl au capital de 3000 € - SIRET: 484 641 691 00015 - APE: 518N - TVA intracommunautaire FR39 484641691c



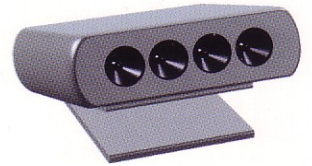
R 12
Industriel



TP 95
Bureau / Domicile



LB 180
Domicile / Bureau



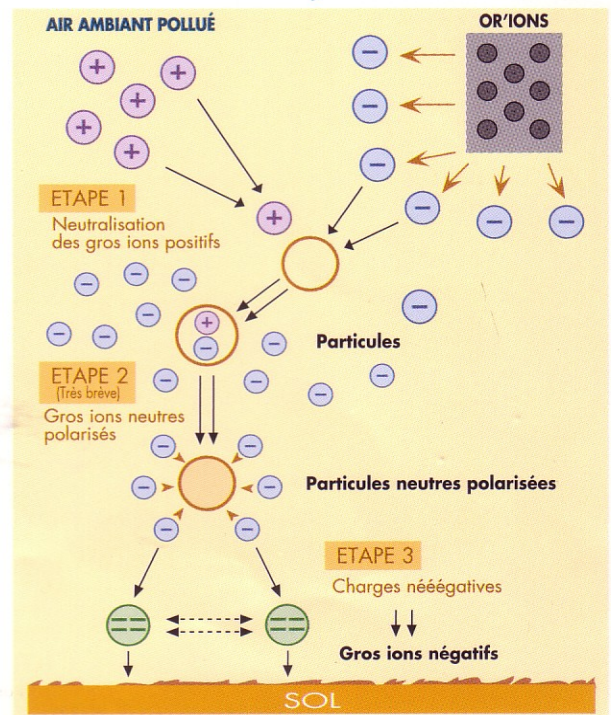
MV 4
Voiture

Un air purifié au service de votre bien-être !



Avec l'ionomètre portable de DYNATIVE, testez l'efficacité des ioniseurs !

COMMENT ÇA MARCHE





L'IONISATION DE L'AIR

Garanti sans émission d'ozone

STOP aux Acariens et aux polluants

Aujourd'hui, on ne peut plus l'ignorer, notre environnement est de plus en plus dégradé par des pollutions de tous ordres et les agressions contre notre organisme sont continues !

Pourquoi l'air que nous respirons est-il en péril ?

La pollution due aux moteurs automobiles, les fumées industrielles et domestiques, les poussières, les pollens, les hydrocarbures, les floccages, les colles, les fumées de cigarettes, les virus et bactéries, les déjections d'acariens, etc... Et oui, la liste est longue et c'est autant de particules positives qui polluent notre quotidien en permanence.

Face à cette micro pollution, une solution : **OR'IONS** !

Particules positives en suspension, voilà l'ennemi... ions négatifs, voilà l'ami !

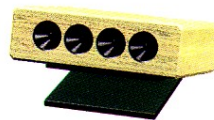
...et surtout, sans production d'ozone ni d'oxyde d'azote !

Pourquoi un OR'IONS ?

Pour la première fois, un ioniseur d'air assure sécurité, puissance, efficacité et confort

- **Sécurité** : premier facteur essentiel pour l'utilisateur. **OR'IONS** est le seul ioniseur muni de l'optique électronique d'émission OPEL totalement dépourvue d'émissions d'ozone et d'oxyde d'azote : < à 2 microgrammes/m³ (mesures faites à 1 cm de l'appareil - effectuées au laboratoire du service de l'Ecotoxicologie de Genève). Il permet ainsi, sans aucune nuisance pour les personnes et les matériels, un usage permanent et intensif en toutes circonstances.

Homologué 



- **Puissance** : l'optique électronique assure, de manière isotrope (identique en toutes directions), une émission optimale d'ions négatifs, permettant le traitement intégral du volume concerné. Le nombre d'appareils utilisables n'est pas limité et ne dépend que des caractéristiques du lieu à traiter.

- **Efficacité** : obéissant aux lois de la physique fondamentale, **OR'IONS** assure la précipitation rapide au sol de tous les micro-polluants ou aérocontaminants présents dans l'air, ainsi que la mort de tous germes (effet létal des ions négatifs). Il combat l'électricité statique et protège ainsi - vous-même - et vos appareils ou installations sensibles aux poussières ainsi qu'aux nuisances électrostatiques.

- **Confort** : En l'absence de turbine ou ventilateur - inutiles et nuisants - **OR'IONS** assure le parfait silence dans les lieux traités. D'installation aisée et d'entretien facile et très réduit, son coût d'utilisation est parfaitement modique (environ 2 watts / heure soit moins de 0,25 F par jour).

OR'IONS vous assure, où que vous soyez, la certitude de disposer enfin de l'air sain et vivifiant que seule pourrait vous offrir une trop lointaine montagne.

A qui s'adresse OR'IONS ?

- Aux entreprises industrielles et de services agro-alimentaires, laboratoires, chais d'exploitations viticoles, ateliers de mécanique fine ainsi que les bureaux informatisés...
- Aux lieux publics et particuliers tels que crèches et hôpitaux, salles de conférence, restaurants, bars et discothèques...
- Aux véhicules de toutes natures.

Du particulier au grand volume industriel...

... nos trois gammes de produits sont là pour répondre à tous les besoins !

OR'IONS, c'est :

- l'assainissement permanent et intégral du volume d'air concerné par un flux d'ions négatifs intense, isotrope, dépourvu de toute nuisance.
- le matériel le plus performant actuellement sur le marché, le seul à être équipé du dispositif exclusif d'aéroionisation haute densité : l'Optique électronique à « surconfinement de plasma », sans émission d'ozone. **(Protégé par brevets internationaux).**

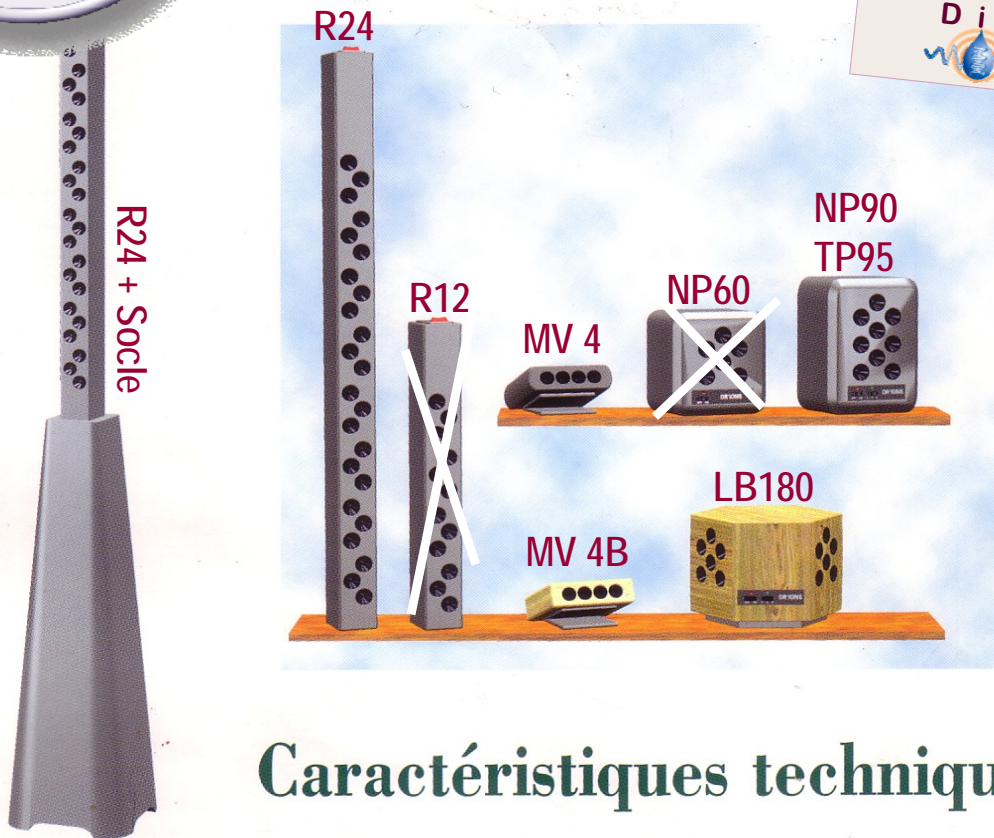
OR'IONS, n'est pas :

- un système de ventilation qui brasse simplement l'air confiné sans le renouveler.
- un système de climatisation qui régule la température d'une pièce sans modifier la structure de l'air.
- un système de désodorisation qui émet des odeurs pour en masquer d'autres.



LA GAMME

Diffusé par
DYNATIVE



Caractéristiques techniques

Modèle	Émission contrôlée ions négatifs/s (en milliard)	Concentration d'ions négatifs/cm ³ à 1 m dans l'axe	Volumes moyens traités en m ³	Indicateur d'émission ionique	Réglage puissance 3 positions	Boîtier	Dimensions	Poids moyen
NP 60	2 000	100 000	40 / 60	NON	NON	Matériaux composites	125x140x110	1 kg
NP 90	4 000	140 000	80 / 100	NON	NON	Matériaux composites	125x180x110	1 kg
TP 95	4 000	140 000	80 / 100	OUI	OUI	Matériaux composites	125x180x110	1 kg
LB 180	7 300	300 000	140 / 200	OUI	OUI	Noyer massif	180x130x120	1 kg
R 12	5 000	200 000	100 / 140	NON	NON	Matériaux composites	80x55x70	1 kg 100
R 24	9 500	400 000	180 / 240	NON	NON	Matériaux composites	800x55x70	1 kg 500
MV 4	1 600	60 000		NON	NON	Matériaux composites	110x35x110	0 kg 390
MV 4B	1 600	60 000		NON	NON	Noyer massif	110x35x110	0 kg 360

- Consommation < 2 watts pour tous les modèles.
- Voltage : 220 v normal (tous les modèles peuvent être fabriqués sur commande en 110 v ou bitension).
MV 4 et MV 4B : bitension 12 / 24 volts.
- Le modèle R 12 n'est disponible que sur commande.

Traitement de l'air

DYNATIVE – 2 Avenue du 8 Mai 1945 – 95330 Domont (France)

Tél : +33 (0)1.39.91.11.45 Email : contact@dynavive.eu Site Web : www.dynavive.eu

Sarl au capital de 3000 € - SIRET: 484 641 691 00015 - APE: 518N - TVA intracommunautaire FR39 484641691c

Mise à jour 10/14