

ZERO MOUSTIQUE

La solution contre
les moustiques standards
et moustiques tigres !



Toute la gamme sur notre site
www.zeromoustique.fr



LE MOUSTIQUE TIGRE : 58 DÉPARTEMENTS COLONISÉS EN 2020 !

Implanté en France depuis 2004, le moustique tigre (*Aedes albopictus*) ne cesse de gagner du terrain. C'est devenu **un problème de santé publique** avec les maladies qu'il est susceptible de transmettre tel que **la dengue, le chikungunya** et **Zika**.

Le moustique dit « standard » (*Culex*) est plutôt considéré comme nuisance mais il n'en demeure pas moins indésirable !



POURQUOI LE MOUSTIQUE PIQUE ?

C'est le moustique femelle qui pique pour **se nourrir des protéines contenues dans le sang**.

Ces protéines vont **permettre de développer ses centaines d'œufs** qui vont constituer une colonie.

Ces colonies ont besoin d'eau et se situent bien souvent dans une flaque d'eau, une gouttière ou dans n'importe quelle eau stagnante.

COMMENT LE MOUSTIQUE REPÈRE SA CIBLE ?

Le moustique utilise son **odorat**. Il détecte une odeur à plus de 10 mètres et il est principalement **attiré par le CO²** que l'on émet en respirant et **par certains acides gras** (butyrique, lactique,...) émis par notre peau.

COMMENT S'EN DÉBARRASSER ?

Tout dépend du moment où l'on s'attaque au problème ! L'idéal est la solution curative, c'est à dire d'empêcher les colonies de se former. Pour cela il faut **capturer** les moustiques femelles **par phototaxie** en début de saison (fin mars). Si l'on est déjà trop avancé dans la saison (à partir de juin), les colonies sont généralement bien établies et on va plutôt se contenter d'utiliser un répulsif pour tenir les nuisibles à l'écart.

QU'EST CE QUE LA CAPTURE PAR PHOTOCATALYSE ?

C'est un procédé **inoffensif pour les êtres vivants** qui génère un **appât olfactif (CO²) pour les moustiques standards et les moustiques tigrés**. En plus de ce premier appât, pour nos modèles extérieurs uniquement, on ajoute un appât Octenol/Lurex (acides gras) qui augmente l'effet attractif de l'appareil. Les moustiques sont ensuite aspirés par notre appareil et finissent déshydratés dans le récipient collecteur.

LES 3 RÈGLES D'OR POUR UN RÉSULTAT OPTIMAL :

- 1.** Laisser tourner l'appareil **en permanence** (que ce soit en mode continu ou automatique sur les modèles 2021) dans un endroit bien aéré ou sur un balcon.
- 2.** Mettre l'appareil **en marche dès le début de la saison** des moustiques, c'est-à-dire **à partir de fin mars**. Généralement on le laisse tourner jusqu'à début de l'été.
- 3. - MODÈLES EXTÉRIEUR UNIQUEMENT -** Mettre idéalement 2 appâts Octenol/Lurex (ref.001713) le premier mois et **changer l'appât tous les mois**.

EST-CE QUE CELA COÛTE CHER DE LAISSER L'APPAREIL FONCTIONNER EN PERMANENCE ?

Les modèles 2021 consomment 16W. Avec un coût moyen d'électricité 0.1557EUR par kWh, cela revient à 0.06EUR par jour ou 5.46EUR pour une utilisation de fin mars à fin mai. Par comparaison une box et un décodeur en veille consomment 20W, c'est-à-dire 7.49EUR sur la même période.

POURQUOI IL Y A DES LAMPES UV SUR LES MODÈLES PHOTOCATALYSE ?

C'est uniquement pour générer le processus de photocatalyse.

L'efficacité de l'appareil dépend de plusieurs facteurs et vous pouvez avoir des résultats différents d'un endroit à l'autre.

Pour les modèles extérieurs, il est conseillé de le mettre dans un coin du jardin et non pas sur la terrasse car cela évite d'attirer les moustiques près de la maison. Si l'appareil est mis en marche trop tard dans la saison, les colonies de moustiques seront déjà bien installées et vous ne pourrez que faiblement diminuer la population de moustique.



**NOUVEAUTÉS
2021**

ZM-1 2021

(Réf. 002386)

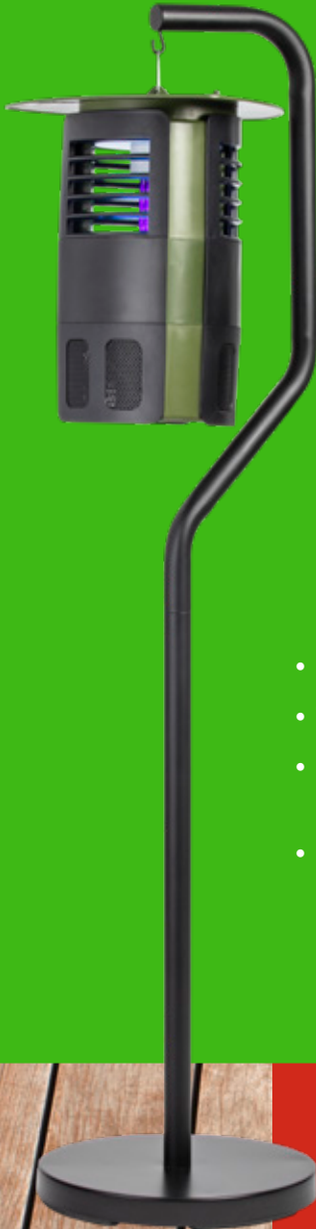
EAN : 3611730023862



- Modèle Intérieur
- Technologie photocatalyse
- Fonction continue ou automatique (nuit uniquement)
- Surface couverte : jusqu'à 120m²

**ZERO
MOUSTIQUE**

NOUVEAUTÉS 2021



ZM-2 2021

(Réf. 002387)

EAN : 3611730023879

- Modèle extérieur
- Technologie photocatalyse
- Fonction continue ou automatique (nuit uniquement)
- Surface couverte : jusqu'à 400m²

ZERO
MOUSTIQUE

ZM-0

(Réf. 002209)

EAN : 3611730022094

- Modèle Intérieur
- Technologie photocatalyse
- Surface couverte : jusqu'à 25m²



- Modèle Intérieur
- Technologie photocatalyse
- Surface couverte : jusqu'à 120m²

ZM 1

(Réf. 002285)

EAN : 3611730022858

ZM 2

(Réf. 002250)

EAN : 3611730022506

- Modèle extérieur
- Technologie photocatalyse
- Surface couverte : jusqu'à 200m²



ZERO
MOUSTIQUE

**NOUVEAUTÉ
2020**

ZM-V

(Réf. 002091)

EAN : 3611730020915

- Modèle intérieur
- Ventilateur avec fonction répulsif anti moustiques
- Fonctionne en ventilateur seul / anti moustique seul / ou ventilateur + anti moustique
- Contrôle digital avec télécommande et minuterie
- 4 vitesses + mode ECO



**ZERO
MOUSTIQUE**

Appât 2 en 1 Octenol/ Lurex

(Réf. 001713)

EAN : 3611730017137



- Efficace contre les moustiques standards (Culex) grâce à l'octenol et contre les moustiques tigre (Aedes albopictus) grâce au lurex
- Efficacité : 1 mois



- Répulsif anti moustique
- Efficacité : 1 mois (en utilisation 8h/jour)

Flacon de répulsif pour ventilateur ZM-V

(Réf.002092)

EAN : 3611730020922



ANTI NUISIBLES VOLANTS UV

Lanterne anti-insectes

(Réf. 001959)

EAN : 3611730019599

- Lanterne UV 4W
- Surface couverte : 20m²



Anti-insectes

(Réf. 001960)

EAN : 3611730019605

- Lampes UV 30W
- Surface couverte : 60m²

Anti-insectes extérieur

(Réf. 001757)

EAN : 3611730017571

- Lampe UV 40W
- Utilisation intérieur & extérieur
- Surface couverte : 80m²



EURO-TECH
DISTRIBUTION

37A rue César Loridan
F59910 Bondues

Photographies non contractuelles

ZERO
MOUSTIQUE

www.zeromoustique.fr

