

Catalogue  
**2018**



**Ethylotests électroniques  
à capteur électrochimique**

**Accessoires sécurité routière**



**objectif prévention**

*Votre partenaire sécurité*

# Qui sommes nous ?

## OBJECTIF PREVENTION

- ✓ **Sa création** : En 2004 dans la baie du Mont Saint-Michel
- ✓ **Son but** : renforcer la sécurité des automobilistes en proposant des accessoires liés à la Prévention des Risques Routiers.
- ✓ **Ses partenaires** : Constructeurs automobiles, loueurs flotte automobile, revendeurs accessoires, équipementiers, compagnies d'assurance et collectivités locales.
- ✓ **Sa place** : Leader incontournable pour répondre aux exigences et cahier des charges des services CHSCT.
- ✓ **2004** : Lancement du 1er kit sécurité auto **4 ANS AVANT L'OBLIGATION**.
- ✓ **2009** : Mise en place de sa division éthylométrie et de son laboratoire d'étalonnage.
- ✓ **2010** : Lancement de son 1<sup>er</sup> éthylotest électronique Grand Public normé NF équipé d'un capteur électrochimique « **ETHYLEC** ».
- ✓ **2012** : Lancement de son 2<sup>ème</sup> éthylotest électronique NF « **ETHYWAY** ».
- ✓ **2015** : Adaptation de l'**ETHYWAY** pour jeune conducteur (permis probatoire moins de 3 ans) avec alarme sonore et fond d'écran rouge dès 0,10 mg/L d'air expiré (seuil contraventionnel jeune conducteur).
- ✓ **2017** : Evolution des processus de contrôle qualité. Entre autres, validation par l'U.T.A.C. de la tenue au vent à 60 KM/H (réglementation R27) de son triangle de signalisation + acquisition d'une soufflerie pour contrôler avant la mise sur le marché.
- ✓ **2018** : Lancement de son nouvel éthylotest électronique certifié NF EN 16280 « **ETHYWAY V2** ».

## Sommaire

### ■ DIVISION ETHYLOMETRIE :

- Ethylotests électroniques à capteur électrochimique ..... p. 3
- Accessoires ..... p. 4
- Ethylotests à usage unique ..... p. 4

### ■ DIVISION SECURITE ROUTIERE :

- Kits sécurités ..... p. 5
- Accessoires ..... p. 6



# ETHYLOMETRIE

> Notre gamme d'éthylotests électroniques à capteur électrochimique



## ethyway V2

**NOUVEAU**

Ethylotest électronique NF EN 16280  
Capteur électrochimique de 11 mm



## ETHYLEC

Ethylotest électronique à capteur électrochimique  
Répond aux exigences de fiabilité NFX 20-704



## ethyway JC

Ethylotest électronique à capteur électrochimique  
Répond aux exigences de fiabilité NFX 20-704  
Conçu spécialement pour les jeunes conducteurs et permis probatoire : écran rouge et alarme sonore dès 0,10 mg/L d'air expiré

## ALERTE J4X

Ethylotest électronique à capteur électrochimique normé EN 15954



## ethycom

Ethylotest électronique communicant à capteur électrochimique, fonctionne avec un boîtier électronique équipé d'un système de communication Bluetooth vers éthylotest et smartphone

**SOUFFLEZ  
VOUS  
SAUREZ**

# ETHYLOMETRIE

## > Accessoires

### Embouts buccaux à usage unique

disponibles en sachet de 20 ou en sac de 100  
pour Ethylec, Ethyway V2, Ethyway JC  
et Ethycom



### Coque antivol pour Ethylec



## > Ethylo tests à usage unique

conformes au décret 2015-775 du 29/06/2015



Box de 50  
éthylotests  
0,25 mg/L



Box de 50  
éthylotests  
0,10 mg/L  
jeunes conducteurs  
et permis probatoire

- Également vendu sans boîte à la quantité souhaitée
- possibilité de personnalisation à partir de 1000 pièces

**SOUFFLEZ  
VOUS  
SAUREZ**

# SECURITE ROUTIERE

> Notre gamme de kits sécurités personnalisables

## L'INDISPENSABLE



### Contenu :

- Un gilet de haute visibilité certifié EN ISO 20471 : 2013 - classe 2
- Un triangle de pré-signalisation conforme à la stabilité à des vents de 60 km/H par CERAM - U.T.A.C. P.V. N°17/O2020 Homologation E927R044062

## L'INDISPENSABLE UU



### Contenu :

- Un gilet de haute visibilité certifié EN ISO 20471 : 2013 - classe 2
- Un triangle de pré-signalisation conforme à la stabilité à des vents de 60 km/H par CERAM - U.T.A.C. P.V. N°17/O2020 Homologation E927R044062
- Deux éthylotests à usage unique conformes au décret 2015-775 du 29/06/2015 fabriqués en France

## L'ESSENTIEL



### Contenu :

- Un gilet de haute visibilité certifié EN ISO 20471 : 2013 - classe 2
- Un triangle de pré-signalisation conforme à la stabilité à des vents de 60 km/H par CERAM - U.T.A.C. P.V. N°17/O2020 Homologation E927R044062
- Une trousse de premiers secours certifiée DIN13164

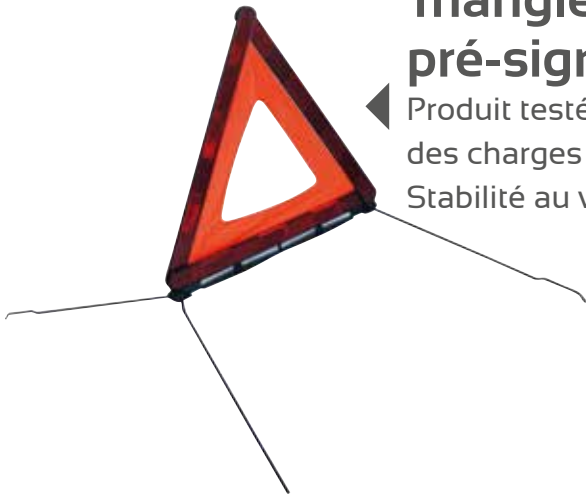
# SECURITE ROUTIERE

## > Notre gamme d'accessoires sécurité routière

### Triangle de pré-signalisation



Produit testé par CERAM selon cahier des charges CERAM en 04/2017  
Stabilité au vent (60 Km/H)



### Trousse de premier secours

- Souple ou rigide  
- Certifiée DIN 13164



### Gilet de haute visibilité

- Certifié EN ISO 20471 : 2013 - classe 2



### Répare pneu 400 ml

- Bombe anti-crevaison aérosol



### Extincteurs poudre ABC 1 et 2 Kg

NF



NOUVEAU

### Inhibiteurs de flamme 50 et 100 secondes

Nouvelle génération d'extincteurs conformes aux exigences de la norme UNI EN ISO 9001:2015



### Le bâton lumineux 12 H

Ce bâton fournit en toutes circonstances une lumière froide efficace et sans risque





## ◀ Gants de protection

Répondent à la norme EN 388  
protection contre les risques  
mécaniques

## Couverture de survie ▶

160 x 210 cm

Protège de la chaleur et du froid



## ◀ Le Resqme

bris de glace coupe ceinture  
disponible en noir et en jaune

[Voir la vidéo](#)

## L'Alertme ▶

Alarme somnolence au volant



[Voir la vidéo](#)



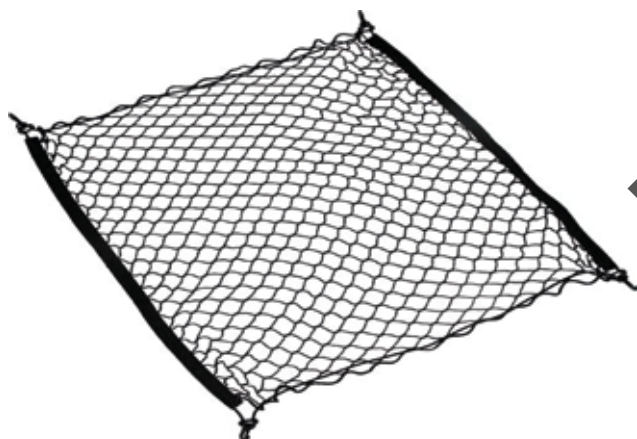
## ◀ Le Defendme

Alarme personnelle de sécurité

[Voir la vidéo](#)

## Le Resqhammer ▶

Marteau bris de glace  
coupe ceinture



## ◀ Filet de coffre

- Ce filet permettra de maintenir en toute stabilité les éléments dans votre coffre.  
Il s'adapte à toutes les tailles de coffres grâce à sa grande flexibilité  
- possibilité de fabrication sur mesure en fonction des cotes fournies



**objectif prévention**

7, Rue de la micardière - 50530 SARTILLY BAIE BOCAGE - France

**02 33 48 92 15**

[commerce@objectif-prevention.fr](mailto:commerce@objectif-prevention.fr)

[devis@objectif-prevention.fr](mailto:devis@objectif-prevention.fr)

[www.objectif-prevention.fr](http://www.objectif-prevention.fr)

