

# Titanide

## THEMIS

*F*élicitation pour l'acquisition de votre Titanide Themis !  
Ce MOD (cigarette électronique Modulaire) est conçu pour vous permettre de vapoter sans contrainte et vous affranchir complètement de l'électronique. En effet votre Thémis est un modèle totalement mécanique qui ne nécessitera qu'un entretien simple pour obtenir une satisfaction constante.  
*(TITANIDE garantie votre Thémis à vie!\*)*

La gamme Titanide est produite entièrement en France à Saint Etienne à partir de matériaux nobles et durables. Le titane est totalement inoxydable et combine résistance et légèreté.  
L'alliance de l'Abalone et du placage or 24 carats soulignent les lignes fluides et élégantes de votre Titanide Themis.

\* \* Hors usure et état cosmétique, dans des conditions normales d'utilisation.

## Caractéristiques techniques :

- Corps en Titane taillé dans la masse avec event de sécurité Titanide
- Tête taillée dans la masse en Titane ou Laiton plaqué Or 24 Carats, pas de vis 510
- Virole de verrouillage taillée dans la masse en Titane ou Laiton plaqué Or 24 Carats
- Bouton (Switch) taillé dans la masse en laiton plaqué Or 24 Carats incrusté d'Abalone (nacre) unique à chaque modèle.
- 2 Joints de buté d'accus, 1 vis de contact, 4 rondelles de réglage, 1 ressort

Afin de pérenniser l'utilisation de votre THÉMIS nous vous invitons à lire attentivement ce guide d'utilisation.

## Mise en service

Votre THEMIS nécessite un accus au format :

10440 pour Themis 10

14500 pour Themis 14

18650 pour Themis 18

## Accu IMR

Votre TITANIDE THEMIS est réglé d'origine pour fonctionner avec des accus IMR de type IMR (lithium manganese)

① Dévissez la tête et insérer l'accu (coté négatif vers le switch, coté positif vers la tête)

② Revissez la tête

Si vous souhaitez utiliser un accu lithium-ion protégé (plus long qu'un accu IMR), il est nécessaire de retirer un des deux joints se trouvant au fond du logement de l'accu ainsi que 2 à 4 rondelles se trouvant sous la vis de contact du bouton (switch).

Nous vous recommandons de procéder comme suit :

- 1 Dévissez la tête
- 2 Munissez-vous d'une clé ALEN (2,5mm pour THEMIS 10 ; 3mm pour THEMIS 14 ; 4mm pour THEMIS 18)
- 3 Appuyez fermement sur le bouton (switch) avec le pouce afin de le bloquer durant le dévissage
- 4 Dévissez la vis de contact à l'aide de la clé ALEN puis sortez la vis et les 4 rondelles
- 5 Enlevez de 2 à 4 rondelles puis remontez la vis
- 6 Enlevez un des deux joints se trouvant au fond du logement d'accu à l'aide d'un fin tournevis plat
- 8 Insérez l'accu (coté négatif vers le bouton, coté positif vers la tête) et revissez la tête

Vissez un atomiseur (cartomiseur, clearomiseur...) sur le pas de vis de la tête.

**Actionnez simplement le bouton pour faire évaporer votre e-liquide !**

## Verrouillage

Votre mod TITANIDE THEMIS est équipé d'une virole de sécurité empêchant d'actionner le switch par inadvertance lors du transport.

Il est impératif de verrouiller votre mod dès que vous ne l'utilisez pas. Pour verrouiller votre Themis, il suffit de deviser la virole jusqu'à que cette dernière touche le bouton (sans forcer). Pour déverrouiller votre mod, revissez la virole à fond.

## Entretien

Nettoyez régulièrement tous les filetages votre Themis. Si vous ressentez une baisse de performance, nous vous recommandons de démonter votre mod et de nettoyer chaque pièce avec de l'eau et du savon liquide. L'utilisation d'une brosse à dents est recommandée pour nettoyer parfaitement les filetages. Avant le remontage il est impératif que chaque pièce soit parfaitement sèche (pensez à retirer les joints de butée d'accu, ces derniers ont tendance à retenir l'eau lors du nettoyage).

## NOTE

vosre Titanide themis étant mécanique vous devez rester attentif à la décharge de vos accus, lorsque vous ressentez une baisse prononcée de quantité de vapeur il sera nécessaire de recharger votre accu. Un accu déchargé en dessous de 2,5V peut ne plus se charger par la suite de manière totale.

Retrouvez toute la gamme Titanide sur :

[www.titanide.fr](http://www.titanide.fr)