

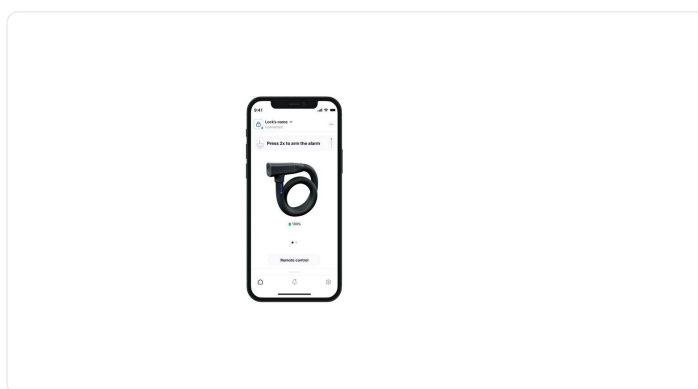
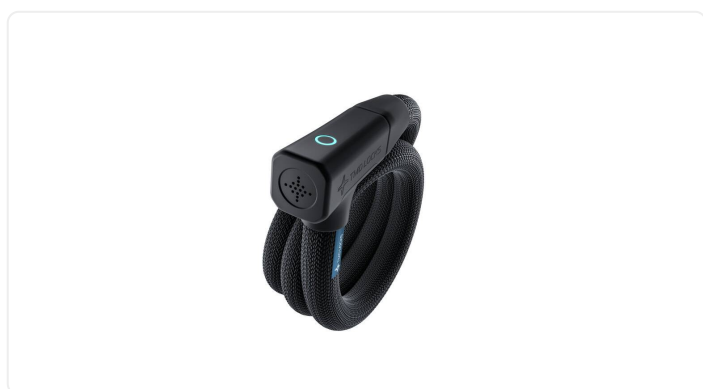


Fini les clés perdues : Le TMD Chain Lock est le premier antivol de vélo intelligent sans clé au monde certifié ART-2 avec alarme intégrée

Les experts néerlandais de la sécurité vélo dévoilent un antivol connecté léger et intuitif offrant une protection haut de gamme aux utilisateurs de vélos électriques urbains

Almere, Pays-Bas, 3 juin 2026 – Les innovateurs néerlandais de TMD Locks lancent le TMD Chain Lock, un antivol qui révolutionne la lutte contre le vol de vélos électriques grâce à une expérience utilisateur entièrement repensée. Il s'agit du premier antivol du marché à combiner une ouverture sans clé via Bluetooth, une alarme sensible aux mouvements et une certification indépendante ART-2.

Grâce à sa conception innovante, le TMD Chain Lock est à la fois léger et flexible, transformant la sécurisation quotidienne du vélo, souvent perçue comme une contrainte, en un geste simple et naturel. En cas de tentative de vol ou de manipulation suspecte, son alarme de 100 dB attire immédiatement l'attention et dissuade efficacement les voleurs.



Votre smartphone devient votre clé

"Jusqu'à présent, un antivol solide et sûr – du genre de ceux que l'on utilise pour protéger son précieux vélo électrique – était toujours synonyme d'antivol lourd et encombrant. N'est-il pas possible de concevoir des antivols sûrs mais bien plus pratiques au quotidien ? Avec l'antivol à chaîne TMD, c'est exactement ce que nous avons réussi à faire : il est bien plus léger qu'un antivol à chaîne classique et encombrant, offre la commodité d'un fonctionnement sans clé et intègre une alarme. Le résultat est un antivol que vous n'êtes pas seulement obligé d'utiliser, mais que vous avez réellement envie d'utiliser. "

Leonard Heuker de Hoek, directeur général de TMD Locks

Le TMD Chain Lock reconnaît automatiquement le smartphone du propriétaire dès qu'il entre dans son rayon Bluetooth. Une simple pression sur le bouton physique de l'antivol suffit alors à le déverrouiller instantanément.

Outre le verrouillage et le déverrouillage du cadenas, l'application propose d'autres fonctionnalités. Vous pouvez partager l'accès avec jusqu'à cinq autres utilisateurs, elle mémorise l'emplacement où votre vélo a été garé pour la dernière fois et affiche le niveau de batterie du cadenas.

Dans le cas rare où la batterie du téléphone serait à plat, il est possible de saisir un code d'urgence à l'aide du bouton physique situé sur le corps de la serrure, ce qui permet aux cyclistes de ne jamais se retrouver bloqués.



Le secret d'une protection légère mais redoutablement résistante

Ne vous fiez pas à son aspect raffiné. L'antivol TMD Chain Lock est conçu pour résister à des attaques violentes. C'est l'un des antivols certifiés ART-2 les plus légers du marché, mais alors que les antivols traditionnels pour vélo y parviennent grâce à des composants épais et extrêmement lourds, TMD Locks a contourné ce problème grâce à une ingénierie des matériaux de pointe.

La gaine extérieure de la chaîne TMD Chain Lock est constituée d'une couche souple, mais extrêmement résistante aux coupures et au feu. Cela a permis d'utiliser un cœur plus léger et

plus fin, composé d'une chaîne en acier allié au manganèse trempé, sans pour autant compromettre la résistance globale du produit.

Le résultat : un antivol ultra-résistant, léger et souple, qui n'abîme pas la peinture du vélo. Une sécurité maximale dans un design incroyablement agréable au toucher et facile à utiliser.



"Ce qui rend l'antivol TMD Chain Lock si unique, ce n'est pas une caractéristique en particulier, mais plutôt la combinaison de technologies et de matériaux de pointe. La gaine en Kevlar et Dyneema qui entoure le cœur fin permet de l'enrouler facilement autour de votre vélo – tout en lui conférant une allure élégante. Conçu pour résister aux conditions les plus difficiles et aux tentatives de forçage, ce cadenas ne comporte aucun cylindre physique et ne peut donc pas être croché. De plus, son alarme sensible au mouvement offre un niveau de sécurité supplémentaire"

Marnix Heuker van Hoek, directeur technique chez TMD Locks

Le TMD Chain Lock est désormais disponible en trois longueurs et trois couleurs différentes.

Ce cadenas est disponible à la vente sur la boutique en ligne officielle tmdlocks.com ou chez certains revendeurs spécialisés en vélos électriques haut de gamme.

Caractéristiques techniques

- **Certification de sécurité** : ART-2
- **Fonctionnement** : sans clé, via Bluetooth
- **Protection supplémentaire** : alarme intégrée de 100 dB en cas de tentative de vol

- **Application TMD Locks** : gestion des accès partagés, localisation du vélo et autres fonctionnalités (compatible iOS et Android)
- **Dimensions** : Mini: 70 cm (1,3 kg) / Regular: 110 cm (1,7 kg) / Long: 160 cm (2,1 kg)
- **Couleurs** : Bleu marine, Beige et Noir
- **Autonomie** : jusqu'à 9 mois
- **Temps de recharge** : 2 heures
- **Résistance** : certification IP57 contre l'eau et la poussière
- **Garantie** : 2 ans
- **Prix** : à partir de 229 €

À propos de TMD Locks

TMD Locks s'appuie sur l'expertise de TMD Security, leader du marché en matière de sécurité des distributeurs automatiques de billets, et la transpose au monde des vélos électriques. Son objectif ? Développer des serrures électroniques révolutionnaires sans clé et simple à partager, intuitives à utiliser et offrant une véritable protection. Et ainsi, faire passer les serrures du statut d'objet qu'on doit utiliser à celui d'objet qu'on a envie d'utiliser.

Relations presse

Tom Parr

Account Manager

TMD Locks

tom@twotoneams.nl

[+31 6 21380228](tel:+31621380228)

Lien vers cette page

<https://news.twotoneams.nl/266575-fini-les-cles-perdues-le-tmd-chain-lock-le-premier-antivol-de-velo-intelligent-sans-cle-au-monde-certifie-art-2-avec-alarme-integree/>