

TESTS Matériels

Nuki

Pour ne plus jamais perdre vos clés!

> 229€ (passerelle 99€; fob 39€) > **DE** Nuki, www.nuki.io
 > **CARACTÉRISTIQUES** Serrure connectée, commande locale ou à distance, gestion d'autorisations temporaires



VERDICT

> On connecte tout de nos jours, alors pourquoi pas une serrure? Celle proposée par **Nuki** est bien conçue, simple à installer et à utiliser. Les fonctions proposées sont pertinentes et l'octroi d'accès temporaire ou définitif se fait simplement. L'ensemble est très sécurisé. Que demander de plus? Un prix plus doux, peut-être...



- ⊕ Simplicité d'installation et d'utilisation
- ⊕ Mécanisme d'autorisations temporaires
- ⊕ Gestion à distance (avec passerelle optionnelle)
- ⊕ Activation possible sans smartphone
- ⊕ App pour Apple Watch
 - Prix de la passerelle et du fob un peu élevés
 - Nécessite une serrure récente pour être installé

Vous débarrasser une bonne fois pour toutes des clés de votre domicile, ça vous tente?

Il n'est bien sûr pas question ici de les jeter au fond d'un canal ou de les enfouir six pieds sous terre: vous auriez l'air malin! Une start-up allemande vous propose plutôt de les remplacer par une serrure connectée. Mais attention, pas n'importe laquelle. **Nuki**, puisque c'est son nom, a été conçue pour être simple à installer et encore plus à utiliser.

La chose est conçue pour être posée sur la serrure intérieure de la porte, évitant ainsi tout démontage.

Elle est pour cela livrée avec deux platines de fixation (l'une adhésive, l'autre équipée de vis enserrant le canon de la serrure). Une fois la platine adéquate posée, il suffit de mettre la clé dans la serrure de la porte, puis de coiffer l'ensemble avec **Nuki**, dont le moteur fera tourner la clé dans un sens ou dans l'autre. Futé, non?

Avant de passer à la caisse, mieux vaut faire un tour sur le site du constructeur où un questionnaire en sept points vous aidera à déterminer la compatibilité de votre serrure avec **Nuki**. Dans



Les possesseurs d'une Apple Watch pourront ouvrir leur porte sans même sortir leur iDevice de la poche.



notre cas, le canon de la serrure était entièrement compatible, mais la tête de la clé un peu trop longue: nous avons donc dû la meuler afin de la rendre compatible...

Fait de plastique et de métal, le dispositif est orné d'un gros bouton entouré par un anneau lumineux. Le premier autorise l'appairage et le verrouillage/déverrouillage direct tandis que le second indique l'état du dispositif. L'ensemble est alimenté par un jeu de piles AA dont la durée atteint six mois pour une utilisation moyenne de 8 à 10 verrouillages/déverrouillages par jour.

Nuki est gérée directement depuis un iPhone ou un smartphone Android à l'aide d'une app dédiée. C'est elle qui commande la serrure au moyen d'une connexion Bluetooth cryptée. Le paramétrage initial ne pose pas de problème particulier, un assistant bien pensé accompagnant le processus.

On pourra installer une passerelle optionnelle faisant le lien entre le dispositif et le net afin de gérer le verrouillage à distance. Elle confère une dimension supplémentaire à **Nuki**. Sans être au domicile, on pourra ouvrir ou fermer la porte ou encore envoyer des codes d'activation à durée permanente ou limitée à d'autres utilisateurs. Ceux-ci n'auront qu'à installer l'app sur leur smartphone, puis saisir

le code pour pouvoir déverrouiller **Nuki**, un journal des entrées et sorties étant automatiquement généré. Petite attention agréable, la porte peut être verrouillée/déverrouillée automatiquement lorsque le propriétaire (ou plutôt son smartphone) arrive ou part de la demeure. La création d'un compte donne accès à une interface web bien pensée ainsi qu'à un très populaire générateur d'applets IFTTT. Signalons pour finir qu'un "fob" (porte-clés Bluetooth) optionnel peut être confié aux habitants ne possédant pas de smartphone. En cas de perte, celui-ci peut être immédiatement inactivé, comme les accès octroyés aux différents utilisateurs.

Le côté gadget de **Nuki** disparaît rapidement pour ne conserver qu'un réel intérêt fonctionnel. Après quelques jours d'utilisation, il devient naturel de ne plus se préoccuper des clés de son appartement. Bien sûr, il est toujours possible de se retrouver à la porte de chez soi si la batterie du smartphone est vide. Dans ce cas, il faudra faire appel à une bonne âme équipée d'un iDevice ou utiliser n'importe quel ordinateur portable équipé d'un navigateur afin d'accéder à l'interface web. **M.M.**

