

## UN SYSTÈME DE VERROUILLAGE EST EFFICACE DANS LA MESURE OU SON CONTRÔLE DES CLÉS L'EST.

La prochaine fois que vous aurez besoin d'une reproduction de clé, envisagez le risque d'un système de sécurité qui n'a pas de protection liée au contrôle des clés. Si vos clés sont faciles à reproduire, il se pourrait que la serrure elle-même soit inadéquate.

Un plan de contrôle des clés efficace est essentiel pour un système Medeco. Notre programme de contrôle des clés vous permet de choisir le degré de protection et de commodité de la reproduction des clés. Si vous investissez dans un système de sécurité pour votre maison, votre entreprise ou votre établissement, Medeco vous permet de contrôler les détenteurs de clés.

## QU'EST-CE QUE LA HAUTE SÉCURITÉ?

Les cylindres mécaniques à haute sécurité Medeco<sup>3</sup> offrent une résistance supérieure au crochetage et sont construits avec des pièces rapportées placées de façon stratégique afin d'offrir une résistance contre le perçage.

La certification BHMA et l'homologation UL 437 sur les cylindres Medeco<sup>3</sup> signifie qu'ils ont été testés et qu'ils peuvent résister à plusieurs formes d'attaques physiques, y compris le crochetage, le perçage et les clés à percussion.

	NIVEAU 0	NIVEAU 1	NIVEAU 2
	Cylindre standard	Medeco Bilevel	Medeco <sup>3</sup>
Contrôle des clés breveté	✘	✔	✔
UL 437	✘	✘	✔
Résistance au crochetage	✘	✔	✔
Résistance aux clés à percussion	✘	✔	✔
Protection contre le perçage	✘	✘	✔
Clé maîtresse avec eCylinders	✘	✔	✔

**medeco**  
**ASSA ABLOY**

MEDECO É.U. : 3625 Allegheny Drive  
P.O. Box 3075  
Salem, Virginie 24153-0330  
Service à la clientèle : 1 877 633-3261

MEDECO Canada : 160 Four Valley Drive  
Vaughan, Ontario L4K 4T9  
Service à la clientèle : 1 888 633-3264

ASSA ABLOY is the global leader in door opening solutions, dedicated to satisfying end-user needs for security, safety and convenience.

LT-301005-10-FR

# Les verrous ne sont pas tous fabriqués égaux



**medeco**  
**ASSA ABLOY**

ASSA ABLOY, the global leader in door opening solutions

## VOILÀ POURQUOI MEDECO ET LE NEC PLUS ULTRA EN MATIÈRE DE HAUTE SÉCURITÉ



Medeco croit qu'il faut donner aux clients le plus haut contrôle sur leur sécurité. Vous voulez être certain que vous avez le contrôle des personnes qui possèdent les clés de votre résidence ou de votre commerce. Voilà pourquoi les verrous Medeco sont mieux conçus - en commençant par la protection contre la reproduction non autorisée des clés.

C'est la confiance de savoir que vous êtes protégé et que vous n'avez pas à vous soucier de qui peut franchir vos portes. Le mécanisme de goupilles à élévation et rotation spécial et le troisième système de verrouillage Medeco<sup>3</sup> sont des caractéristiques qui vous offrent une protection à haute sécurité contre les attaques dissimulées.

Bien sûr, un verrou à haute sécurité doit être robuste et résister aux altérations physiques. L'homologation Medeco UL 437 signifie que le produit a été testé et qu'il a prouvé qu'il pouvait résister à plusieurs formes d'assauts physiques.



### Peut utiliser une clé maîtresse

Peut utiliser une clé maîtresse dans les systèmes utilisant des cylindres Medeco BiLevel et des cylindres mécaniques Medeco<sup>3</sup> de même que des cylindres Medeco<sup>3</sup> Logic eCylinders.



### Protection contre les attaques physiques

Les cylindres Medeco<sup>3</sup> sont homologués UL 437 et résistent au perçage, au crochetage et aux autres formes d'attaques physiques.



### Contrôle de clés breveté

Protège contre la reproduction non autorisée de vos clés.



### Coupes de clé spéciales à angle requises

Nécessite une fraiseuse de clé spéciale et l'accès aux clés brutes uniques à Medeco.



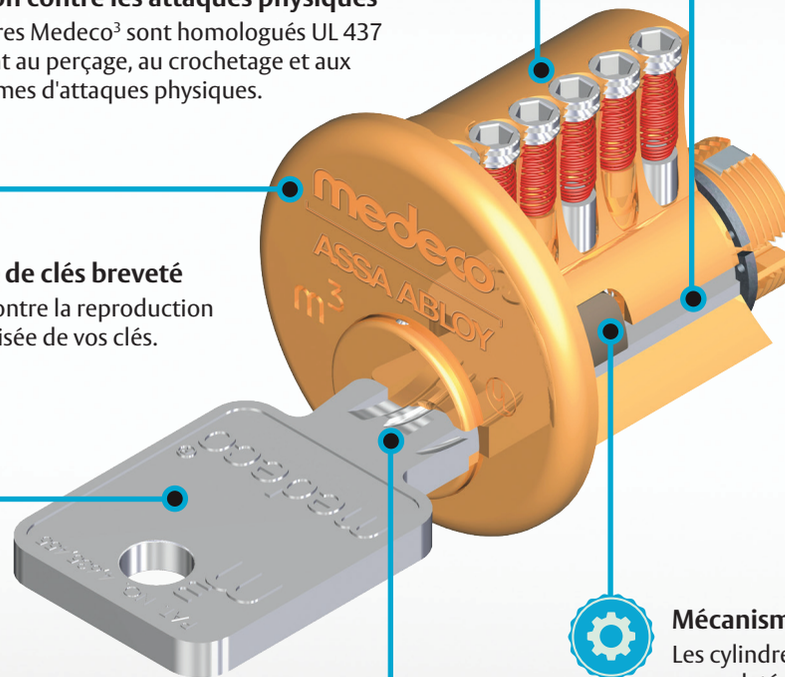
### Protection contre le crochetage et les clés à percussion

Les cylindres Medeco<sup>3</sup> utilisent un mécanisme de barre latérale qui empêche la clé de tourner tant et aussi longtemps qu'elle n'est pas élevée, tournée et alignée dans la bonne position. Cette fonction protège contre les attaques par clés à percussion et le crochetage.



### Mécanisme unique à barre glissante

Les cylindres Medeco<sup>3</sup> sont fabriqués avec une coupe latérale qui aligne le mécanisme unique à barre glissante lorsque la clé est insérée dans le cylindre. La barre glissante doit être engagée avec la clé adéquate pour permettre au cylindre de fonctionner.



NIVEAU 0	AUCUN CONTRÔLE DE CLÉS
NIVEAU 1	CONTRÔLE DES CLÉS BREVETÉ
NIVEAU 2	MÉCANISME À HAUTE SÉCURITÉ

NIVEAU	MÉCANISME À HAUTE SÉCURITÉ
2	Pour les applications où le contrôle des clés et la protection contre le crochetage et le perçage sont requis. Recommandation de produits : Medeco <sup>3</sup>