

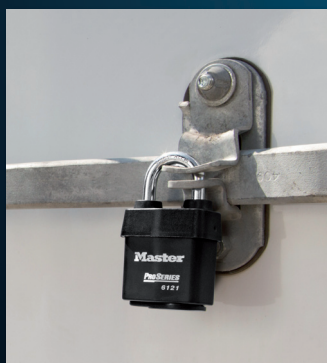
Master Lock®

PREMIER FABRICANT DE CADENAS AU MONDE

Bluetooth®



PRODUITS DE SÉCURITÉ POUR LES PROFESSIONNELLS



Master
"SMART" Lock



4401EURDLH

4400EURD

Partagez l'accès à vos installations

(chantiers, locaux techniques, sociétés de vidéosurveillance...)

NOUVEAU



5441EURD

Cadenas Connecté

- Anse en alliage de bore nickelé
- Couverture en élastomère thermoplastique
- Joints d'étanchéité au niveau de l'anse (4401 uniquement)
- Double verrouillage à billes
- Mécanisme de cryptage de haut niveau évitant les accès non autorisés

Select Access Connecté

- La boîte à clés Select Access facilite l'accès à vos clés ou cartes d'accès
- Corps en zinc
- Large écran numérique à 10 chiffres avec touches rétro éclairées
- Résiste à des températures allant de +50°C à -40°C
- Résiste aux intempéries, aux projections d'eau salée et à la corrosion, IP55
- Double verrouillage à billes
- Mécanisme de cryptage de haut niveau évitant les accès non autorisés



Partagez l'accès à vos installations à distance et en temps réel



Recevez l'historique complet des accès



Recevez une notification indiquant le niveau de la batterie



Soyez prévenu en cas de tentative d'ouverture non autorisée



CADENAS SUPÉRIEUR

PROSERIES™

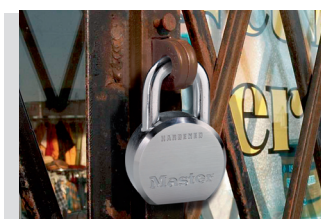
Idéal pour les environnements extrêmes

Cadenas à clés



Weather Tough®

- Corps en acier laminé avec revêtement en thermoplastique protégeant le corps du cadenas et le cylindre contre le sable, les poussières et les autres impuretés
- Anse en alliage de bore trempé offrant une meilleure résistance à la coupe et au sciage
- Double verrouillage à billes en acier inoxydable, pour une résistance optimale au crochetage et au martelage



6230

Acier massif

- Corps en acier massif chromé pour une haute résistance à la rouille
- Anse en alliage de bore trempé pour une meilleure résistance au sciage
- Le double verrouillage à billes résiste à l'arrachage et au crochetage



6321

Protection en acier

- Corps en acier laminé avec protection en fonte de l'anse pour une résistance extrême au sciage
- Anse en alliage de bore trempé offrant une meilleure résistance à la coupe et au sciage
- Double verrouillage à billes en acier inoxydable, pour une résistance optimale au crochetage et au martelage



6830

Laiton massif

- Corps en laiton massif pour une résistance optimale à la corrosion
- Anse en alliage de bore trempé offrant une meilleure résistance à la coupe et au sciage
- Double verrouillage à billes en acier inoxydable, pour une résistance optimale au crochetage et au martelage

PROSERIES™

Robustesse et extrême résistance aux intempéries !

Cadenas à combinaison

Résistance aux intempéries

- Le cache anti-poussières du cadran ainsi que les joints au niveau de l'anse permettent de tenir les impuretés éloignées des mécanismes internes, garantissant ainsi leur bon fonctionnement

Résistance aux attaques physiques

- Corps de 56 mm de large avec anse octogonale de 9 mm en alliage de bore
- Système à pêne dormant offrant une très haute résistance au crochetage

Grande simplicité d'utilisation

- 10 000 combinaisons possibles
- Larges cadrans ergonomiques, manipulables avec des gants
- Programmation aisée, ne nécessitant aucun outil spécifique



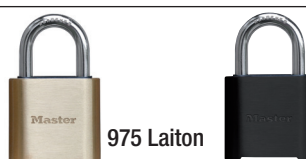
1177 Laiton

1175 Laiton

1178 Acier moulé



1174 Acier inoxydable



975 Laiton

878 Acier moulé

Cadenas à combinaison programmable de plus petite taille également disponibles

- Corps de 51 mm de large
- Anse en acier cémenté de 8 mm

Des solutions de cadenas sur mesure, mêlant une extrême adaptabilité à des tarifs attractifs

Les cadenas Master Lock Pro Series peuvent être personnalisés afin de répondre à vos besoins les plus spécifiques. Nos capacités de production à la demande nous permettent de définir des solutions de sécurité sur mesure, tenant compte de toutes les singularités de vos applications

Gravage laser

Méthode permanente et durable de personnalisation des cadenas par un nom, un logo ou un numéro de clé

Cadenas à cylindre interchangeable

Possibilité de déposer le cylindre pour une intégration aisée des futures innovations ou une adaptation au système de clés existant, apportant également une plus grande flexibilité aux serruriers

Système de contrôle des clés Edge®

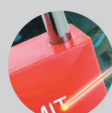
Évite les reproductions de clés non autorisées

Technologie de cylindre de pointe BumpStop®

Cylindre de cadenas offrant une haute résistance aux effractions avec clé à percussion

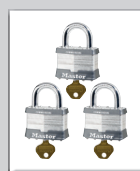
Traçabilité des clés

Service gratuit d'affectation des clés, qui consigne les numéros des clés utilisées par les clients



Système de clés

Définissez un système de clés conforme à vos exigences les plus spécifiques



Clés différentes (KD)
La clé n'ouvre qu'un seul cadenas



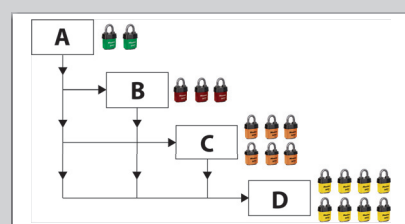
S'entrouvrant (KA)
Chaque cadenas dispose de sa propre clé – Toutes les clés d'un même groupe sont identiques et ouvrent tous les cadenas



Avec clé passe-partout (MK)
Une clé passe-partout peut ouvrir tous les cadenas de différents groupes (KD ou KA)

Système hiérarchisé :

Protégez l'ensemble de votre bâtiment en profitant des atouts d'un accès hiérarchisé

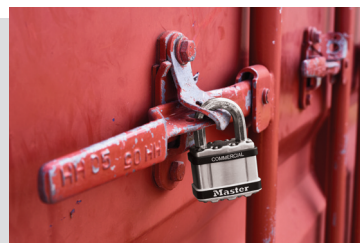


A : la clé ouvre les cadenas des groupes A, B, C, D
B : la clé ouvre les cadenas des groupes B, C, D
C : la clé ouvre les cadenas des groupes C, D
D : la clé ouvre uniquement les cadenas du groupe D

Contact: securityeu@mlock.com

CADENAS SUPÉRIEUR

EXCELL



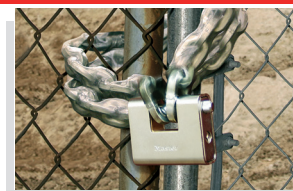
Sécurité et résistance aux intempéries renforcées pour les applications professionnelles



- Anse octogonale en alliage de bore chromé traité au carbure de tungstène 50% plus robuste que l'acier cémenté
- Corps revêtu d'acier inoxydable pour une résistance aux intempéries exceptionnelle
- Meilleure résistance au crochetage grâce au double verrouillage à billes

CADENAS DE SÉCURITÉ STANDARD ET MORAILLONS

Une gamme complète de solutions de sécurité standard: Cadenas laminé, Solution pour application marine, Cadenas laiton, Cadenas au format rectangulaire. Des solutions idéales pour sécuriser les locaux de stockage, clôtures d'usines ou devantures de magasins. Nous proposons également une gamme complète de morillons.



FERMETURES POUR VESTIAIRES



Master Lock propose une gamme complète de systèmes de fermeture pour vestiaires incluant des solutions portables, intégrées mécaniques et électroniques, à clés ou à combinaison.

SERRURE ÉLECTRONIQUE INTÉGRÉE

La serrure électronique intégrée Master Lock offre plus de liberté à l'utilisateur, il détermine lui-même sa combinaison. Une facilité de gestion accrue pour le propriétaire : plus de clés ou combinaisons à distribuer, plus de suivi à assurer.



- Corps en zinc nickelé et clavier numérique brillant
- Ecran de haute qualité indiquant le statut de la serrure
- Indication sonore et visuelle du niveau de batterie
- Clavier à 12 touches pour une combinaison à 4, 5 ou 6 chiffres
- Batterie longue durée pour un minimum de maintenance
- Construction résistante aux environnements humides
- Mode multi utilisateur ou utilisateur unique

Fonctionnement

- 1 - Fermez la porte du casier
- 2 - Entrez la combinaison de votre choix (les tirets sur l'écran se changeront en point à chaque touche pressée)
- 3 - Pressez la touche √ (les pènes s'enclenchent)



SERRURES MÉCANIQUES INTÉGRÉES

- Combinaison à trois chiffres facile à composer
- NOUVEAU cadran octogonal pour une prise facile
- Clé de contrôle permet au superviseur de changer de combinaison



1654



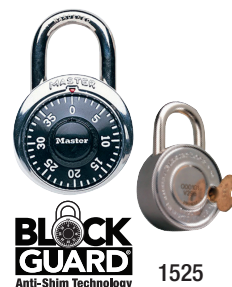
3630

Serrure à utilisateurs multiples, idéal pour les rotations de visiteurs élevées

- Combinaison personnalisable à 3 chiffres
- Corps en zinc durable pour les usages fréquents
- Clé de contrôle disponible

SERRURES PORTABLES


- Corps en acier inoxydable résiste aux attaques
- Anse en acier cémenté pour une résistance supplémentaire au sciage
- Combinaison à 3 chiffres avec fonction de brouillage automatique pour empêcher toute réouverture de la serrure
- Technologie anticrochetage brevetée BlockGuard® empêche l'insertion d'objets fins pour ouvrir le mécanisme de verrouillage
- Clé de contrôle pour permettre l'accès par le personnel de surveillance
- Cadres disponibles en différentes couleurs



1525

Êtes-vous en conformité avec la loi Handicap?

Nos cadenas ont été développés pour aider les personnes souffrant d'un handicap physique ou mental à actionner seules un verrou.

 : La loi Handicap du 11 février 2005 prévoit que tous les Établissements recevant du public (ERP), ainsi que tous les services qui y sont proposés, soient accessibles aux personnes handicapées à partir du 1^{er} mars 2015.

CÂBLES ET CHÂÎNES

Câble de verrouillage réglable Python

- Le mécanisme de verrouillage breveté maintient le câble serré quelle que soit sa longueur, entre 30 cm et 1,80 m, pour s'adapter à toutes les positions de blocage
- Câble en acier tressé interchangeable, pour une grande souplesse d'utilisation.
- Parfaitement adapté aux environnements difficiles
- Cylindre à disque interchangeable pour une résistance au crochetage maximale
- Disponible en version s'ouvrant (KA), pour pouvoir ouvrir avec une même clé le câble et les cadenas équipés de cylindre W1



Cylindre compatible avec les cadenas Master Lock !



Une même clé pour ouvrir le câble Python et les cadenas Master Lock (équipés de cylindre W1)

Chaînes en acier cémenté

- Maillons carrés pour une meilleure résistance au sciage
- Gaine en vinyle pour éviter les rayures.
- Décliné en différents diamètres et longueurs
- Combinable avec les cadenas rectangulaires ou les cadenas Pro Series avec protection en acier



8010



8028

- Longueur de chaîne 1 500 mm.
- Diamètre 8 mm
- Gaine protectrice en nylon pour éviter les rayures
- Serrure à combinaison programmable à 4 chiffres intégrée

SÉCURITÉ DES TRANSPORTS

Idéal pour améliorer la sécurité des remorques



Antivol pour Pivot d'Attelage

- Sécurise le pivot d'attelage des remorques et prévient les vols et effractions.
- Peut être utilisé avec le cadenas 6121 associé au système de contrôle de clés Edge (modèle 387WP4 ou 387WP6)

387 - 3870



Antivol d'attelage universel

- Convient aux attelages de remorque de 48 mm à 51 mm
- Résistant aux tentatives de crochetage



377EURDAT

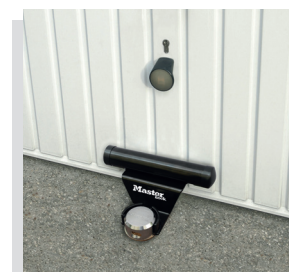
Idéal pour protéger une porte de garage par l'extérieur



1488EURDAT

Dispositif à haut pouvoir de dissuasion, évitant le forçage de la porte de garage

- Barre de sécurité en acier avec gaine protectrice en vinyle
- Cadenas à anse cachée en acier cémenté, offrant une extrême résistance aux tentatives d'effraction par levage, coupe et martelage
- La barre de sécurité se verrouille sur la platine en acier massif à l'aide du cadenas
- Barrière de sécurité horizontale à la base de la porte, d'une redoutable efficacité



Certification Bronze obtenue auprès de l'organisme britannique Sold Secure



Contact: securityeu@mlock.com

SOLUTIONS DE RANGEMENTS SÉCURISÉS - SELECT ACCESS

Stockez en toute sécurité vos clés et cartes d'accès avec le Select Access.
Partagez l'accès à votre Select Access uniquement avec les personnes identifiées.



Combinaison rétro éclairée

Facilite l'utilisation en situation de faible luminosité



5425

Combinaison programmable à 4 chiffres
rétro éclairés (fonctionne avec pile fournie)



Modèle Renforcé

Modèle exclusif et breveté



5415

Double verrouillage.
Touches faciles d'accès.
Corps solide en alliage de zinc.
Existe avec anse 5414



Modèle Standard

Un modèle compact idéal pour
un niveau de sécurité standard



5403

Combinaison programmable
à 4 chiffres. Corps en métal.

Modèles à Anse

Changer facilement
d'emplacement



5400

5414

Combinaison programmable
à 4 chiffres. Corps renforcé (5414).

Contact: securityeu@mlock.com

SOLUTIONS DE RANGEMENTS SÉCURISÉS - COFFRES FORTS

Plus vos objets ont de la valeur, plus ils doivent être protégés. **Les incendies, les inondations et les vols** sont des menaces potentielles pour vos biens de valeur. C'est pourquoi il est important d'envisager un coffre-fort qui protège contre ces trois périls. MasterLock offre une gamme complète de coffres forts innovants correspondant à vos besoins.



SOLUTIONS RÉSISTANTES AU FEU ET À L'EAU



LCHW20101

Homologué UL/ETL pour 30 min de résistance au feu à une température de 843°C ou 60 min à 927°C

Disponible en 4 formats :
4.9L / 7.48L / 10.2L / 18.55L



LTW123GTC

Homologué UL/ETL pour 60 min de résistance au feu à une température de 927°C ou 120 min à 1010°C

Disponible en 3 formats :
22.79L / 33.6L / 56.5L

COFFRES FORTS DE SÉCURITÉ



XL125ML

Construction en acier massif pour plus de résistance contre les vols
Combinaison électronique
programmable avec clé de secours

Disponible en 5 formats :
9.93L / 11.57L / 16.44L / 22.03L / 33.3L



T8-331ML

Disponible en 3 formats :
61.7L / 119.9L / 163.7L



COFFRES FORTS HÔTELS

Choisissez entre la carte magnétique et le clavier numérique pour un accès flexible à vos objets de valeur.



H060ES

Disponible en 2 formats :
11.6L / 31L



COFFRES FORTS DE DÉPÔT

Conçus pour protéger vos liquidités, reçus, clés et autres biens de valeurs.

Disponible en versions électronique et mécanique



UC039K

Disponible en 2 formats :
7L / 11L



DH074E

Disponible en 3 formats :
26.64L / 36.8L / 44.4L

Contact: securityeu@mlock.com

GAMME DE SOLUTIONS PROFESSIONNELLES MASTER LOCK

L'accès aux installations, les machines et équipements, les bâtiments et les véhicules sont autant d'éléments qui doivent être protégés contre le vol, le vandalisme et d'autres menaces de sécurité plus importantes.

Seul Master Lock a la capacité de fabriquer sur mesure des produits de sécurité destinés aux entreprises, quelle que soit l'application, et de fournir les services spéciaux d'identification et de clés répondant à vos impératifs en matière de sécurité.



Master Lock offre des niveaux de protection supérieurs, tant en termes de sécurité antivol que de sécurité du système de clés.

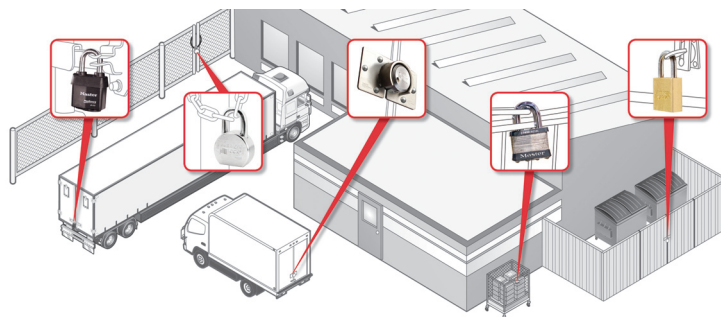
Découvrez nos innovations en matière de sécurité :



Système de contrôle des clés Edge®

Une solution de contrôle des clés simple et abordable, qui limite les accès aux seuls collaborateurs autorisés.

Vous pouvez disposer d'un système de clés exclusif, spécialement conçu pour votre entreprise. Des numéros de clés vous sont réservés et l'accès aux ébauches de clés est strictement réglementé : toute personne souhaitant réaliser un double devra forcément avoir obtenu votre autorisation. Contrairement aux clés couramment utilisées, y compris certaines clés à diffusion réservée, qui restent aisément reproductibles dans les quincailleries ou même chez le cordonnier serrurier, le système de contrôle des clés Edge assure un niveau de sécurité exclusif, et ce sur une large gamme de cadenas Master Lock.



Technologie de cylindre de pointe BumpStop®

L'une des techniques de crochitage les plus redoutables est celle de la clé à percussion : ces clés façonnées sur mesure permettent de forcer un cylindre à goupilles. En sa qualité d'acteur majeur sur le secteur du matériel de sécurité, Master Lock innove et propose un nouveau cylindre révolutionnaire, capable de résister à pareille attaque.

La technologie de cylindre avancée BumpStop® offre une résistance inédite au crochitage par clé à percussion, en empêchant le transfert de force de la clé aux goupilles. Le cadenas reste ainsi verrouillé, et vos points d'accès ou vos effets personnels restent en parfaite sécurité.

