



# Cadenas dormakaba skyra

## Mécatroniques, robustes et étanches



### Aperçu des avantages

- **Conçus pour les environnements extérieurs difficiles**  
Les versions étanches IP68 assurent un fonctionnement fiable dans presque toutes les conditions météo.
- **Niveaux de sécurité sélectionnables**  
Certifiés EN 3 et 4, les cadenas skyra offrent des options flexibles pour des exigences de haute protection.
- **Programmation intelligente à la demande**  
Les droits d'accès se gèrent rapidement et à distance via l'application et la clé skyra, sans outil spécial.
- **Fonctionnement économique**  
Le cadenas sans pile réduit les coûts de maintenance et simplifie les opérations quotidiennes.
- **Conception durable**  
En supprimant les piles dans cylindres et cadenas, le système favorise la durabilité et réduit l'impact environnemental.

### Un système de contrôle d'accès numérique pour les infrastructures critiques

skyra est conçu pour les opérateurs d'infrastructures critiques et les organisations dont les installations sont largement réparties. Cette solution à la demande répond aux exigences les plus strictes en matière de contrôle d'accès et de sécurité.

Les inserts mécatroniques sans pile des cadenas skyra se connectent de manière transparente au système de gestion central, offrant tous les avantages d'une solution de verrouillage électronique moderne.

L'alimentation et la communication sont assurées par la clé skyra. Grâce à leur construction robuste, les cadenas skyra sont la solution idéale pour une utilisation en extérieur et dans des conditions extrêmes.

### Accès intuitif avec transmission sécurisée des données

L'accès est accordé en insérant simplement la clé skyra, qui vérifie instantanément les droits d'accès et déverrouille le cadenas. Les données relatives aux événements sont stockées dans la serrure, transférées à la clé et transmises en toute sécurité au système de gestion central via le Bluetooth® et le réseau mobile.

Toutes les données relatives à l'accès et au système sont cryptées de bout en bout – du cloud à chaque cadenas – ce qui garantit la conformité aux normes les plus strictes en matière de sécurité informatique et de protection des données.

### Un portefeuille modulaire pour chaque scénario d'accès

Fabriquée en Europe, la gamme de cadenas skyra est constituée de composants durables et d'une qualité certifiée.

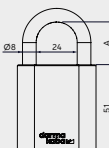
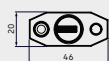
Les opérateurs d'infrastructures critiques bénéficient d'une large sélection interopérable de composants de verrouillage adaptés à presque toutes les portes et tous les points d'accès.

Ce concept modulaire permet des solutions personnalisées et évolutives qui répondent aux exigences les plus élevées en matière de sécurité physique et organisationnelle.

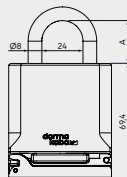
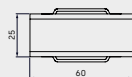
#### Cadenas skyra – EN grade 3



À gauche sans, à droite avec couvercle de protection contre les intempéries (WP)



2373-P1

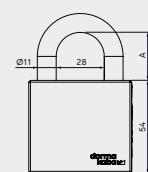


2373WP-P1

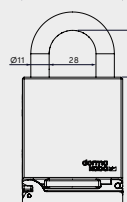
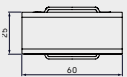
#### Cadenas skyra – EN grade 4



À gauche sans, à droite avec couvercle de protection contre les intempéries (WP). Toutes les dimensions en mm



2374-P1



2374WP-P1

### Caractéristiques et manipulation

- **Qualité éprouvée** : cadenas mécaniques robustes fabriqués en Europe combinés à la mécatronique intelligente de skyra.
- **Sécurité certifiée** : testés de manière indépendante conformément à la norme EN 16864.
- **Protection contre la poussière et les intempéries** : les modèles sans couvercle sont dotés d'une protection anti-poussière intégrée pour un fonctionnement nécessitant peu d'entretien.
- **Manipulation aisée (version WP)** : le couvercle WP s'ouvre et se ferme d'une seule main – une solution innovante pour une protection fiable contre les éléments.
- **Imperméabilité totale (version WP)** : la manille et le mécanisme sont scellés par des joints toriques, ce qui assure une protection complète contre l'eau et la saleté.
- **Gestion simple de l'accès** : Les droits d'accès sont mis à jour via la clé skyra – aucune modification du cadenas n'est nécessaire.
- **Mémoire d'événements intégrée** : Enregistre les événements horodatés et transfère les données d'accès à la clé skyra.

#### Note :

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées. La fonctionnalité dépend de l'environnement système sélectionné. Pour toute information relative à la commande, veuillez vous référer au catalogue dormakaba correspondant ou à la description du système.

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc.

WN 5622351532 | Version FR, 09/2025. © dormakaba.

### Données techniques

#### Construction et matériaux

- Cadenas skyra EN grade 3  
Corps : laiton chromé  
Manille : acier inoxydable, Ø 8 mm
- Cadenas skyra EN grade 4  
Corps : acier trempé  
Manille : acier trempé, Ø 11 mm

#### Finition de la surface

- Chromé mat

#### Variantes

Tous les types sont également disponibles en version WP protégée contre les intempéries avec un indice de protection IP68.

#### Hauteur des manilles :

- Grade 3 : 25, 60, 110 mm
- Grade 4 : 28, 50 mm

#### Fonction

- Clé amovible uniquement en position verrouillée

#### Sécurité

- Cryptage AES-128
- Clés de sécurité individuelles par cadenas

#### Mémoire des événements

- Stocke jusqu'à 500 événements

#### Durée de vie

- 10 000 cycles de verrouillage au minimum
- Au moins 10 ans

#### Conditions environnementales :

- Gamme de température : -25 °C à +70 °C
- Classe de protection standard : IP55  
(insert avec couvercle anti-poussière)
- Classe de protection WP : IP66 ET IP68

#### Résistance à la corrosion (EN 1670)

- Surface : 240 h (classe 4)
- Fonction : 480 h (classe 5)

#### Certificats

- EN 16864 : 1 15 4 0 D 3 X (X = grades 3 et 4) – en préparation
- Certification LPCB – en préparation

#### Conformité

CE, UKCA, RoHS, REACH



### Avez-vous des questions ? Nous serons heureux de vous conseiller.

dormakaba Belgium N.V. | Monnikenwerwe 17-19 | BE-8000 Brugge | T +32 50 45 15 70 | info.be@dormakaba.com | www.dormakaba.be  
dormakaba France S.A.S. | 2-6 place du Général de Gaulle | FR-92160 Antony | T +33 1 41 94 24 00 | marketing.fr@dormakaba.com | www.dormakaba.fr  
dormakaba Luxembourg SA | Duchscherstrooss 50 | LU-6868 Wecker | T +352 26710870 | info.lu@dormakaba.com | www.dormakaba.lu  
dormakaba Suisse SA | Chemin de Budron A5 | CH-1052 Le Mont-sur-Lausanne | T +41 848 85 86 87 | info.ch@dormakaba.com | www.dormakaba.ch