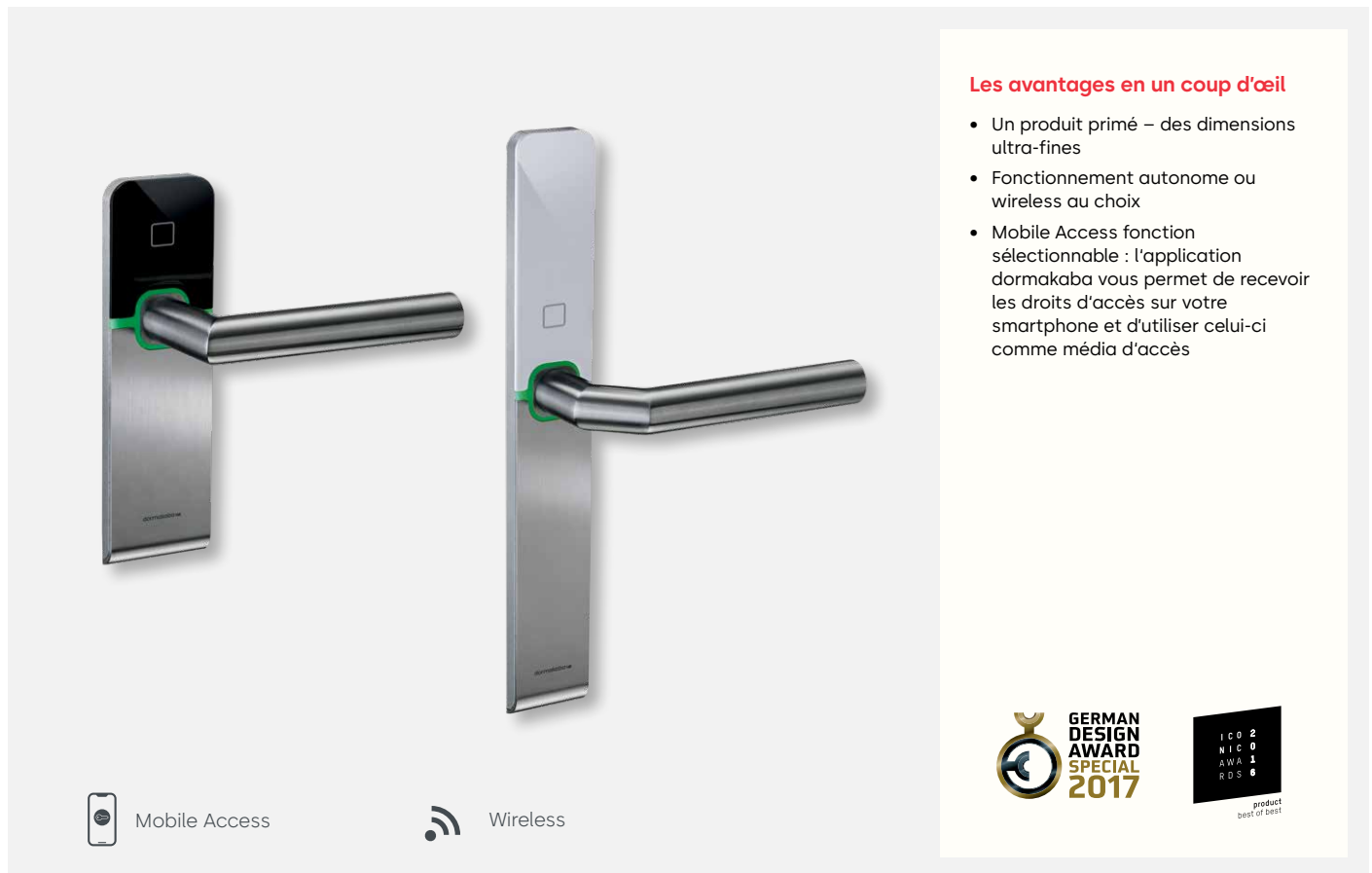


# dormakaba c-lever air

## La garniture la plus fine du marché



### Les avantages en un coup d'œil

- Un produit primé – des dimensions ultra-fines
- Fonctionnement autonome ou wireless au choix
- Mobile Access fonction sélectionnable : l'application dormakaba vous permet de recevoir les droits d'accès sur votre smartphone et d'utiliser celui-ci comme média d'accès



### Design élégant et fin

Gérer vos accès précisément avec la c-lever air, la garniture électronique aussi fine qu'une garniture de porte standard, non électronique.

La c-lever air répond à des besoins esthétiques et fonctionnels très élevés pour votre système de contrôle d'accès. Sa particularité est sa finesse, de 10,5 à 11,5 mm, permettant ainsi de conserver dans la majorité des cas le cylindre mécanique déjà en place. Son esthétique fine a déjà remporté plusieurs prix.

La c-lever air fait partie de la gamme de composants autonomes dormakaba evolo. Aucun câblage n'est nécessaire sur

la porte, car elle est alimentée par deux piles du commerce. Vous pouvez obtenir un design uniforme sur l'ensemble des portes grâce aux poignées intérieures.

### Technologie dernier cri

La garniture c-lever air peut être intégrée dans tous les systèmes dormakaba et supporte les technologies RFID actuelles. Avec l'option wireless, vous transférez depuis votre poste de travail les droits d'accès vers les composants, et profitez des avantages en terme de sécurité, de programmation et de maintenance.

### Applications

La c-lever air peut être installée sur des portes intérieures, par exemple dans des bâtiments architecturaux, des bureaux d'un design moderne ou dans des musées ou galeries.

### Manipulation simple - performances élevées

Ouverture pratique de la porte : après avoir présenté une carte, un porte-clés, une clé avec puce RFID ou un smartphone, et dès que l'unité lumineuse digitale passe au vert, vous pourrez ouvrir la porte comme d'habitude avec la poignée.

### Montage

L'installation a lieu en intérieur sur les portes à cadre tubulaire ou à panneau plein en bois ou en métal. Le montage est effectué en quelques minutes seulement. Veuillez respecter les indications relatives aux données techniques présentées dans les manuels d'utilisation.

### Programmation

La garniture c-lever air peut être utilisée seule, comme point d'accès individuelle, mais peut également s'intégrer dans une installation de contrôle d'accès plus conséquente. Suivant les fonctionnalités et le logiciel de gestion sélectionnés, différentes options de programmation sont disponibles : Par exemple, les droits d'accès peuvent être transmis soit à distance depuis votre PC, avec l'appareil de programmation, via l'application ou avec la carte de programmation directement à la garniture.

### Caractéristiques principales

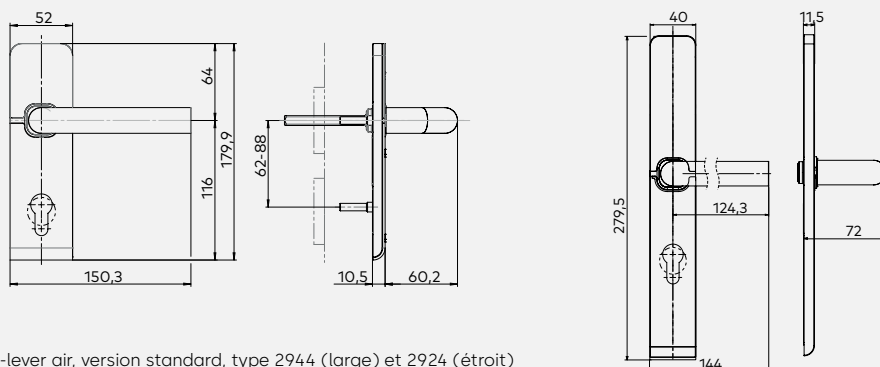
Le microprogramme du composant supporte tous les logiciels dormakaba et offre notamment les fonctions suivantes :

- Nombre de supports d'accès :
  - jusqu'à 4 000 en liste d'autorisation
  - pratiquement illimité avec CardLink ou AoC (accès par carte)
- Horloge interne et profils de temps configurables
- Attribution de droits d'accès limités dans le temps (validation)
- Enregistrement des 2 000 derniers événements (désactivable)

### Une gamme homogène

La gamme comprend d'autres produits, parfaitement combinables entre eux et d'un même design haut de gamme. Ceux-ci peuvent être intégrés aux systèmes mécaniques, autonomes ou centralisé de dormakaba, en fonction des besoins des clients.

**Remarque :** L'ensemble des fonctions du produit dépend de l'environnement système sélectionné. Vous trouverez plus d'informations et de données de commande dans le catalogue dormakaba correspondant ou dans la description du système.



c-lever air, version standard, type 2944 (large) et 2924 (étroit)  
Représentation des découpes de cylindre UE (ligne pleine) et profil rond suisse (tirets)

### Données techniques

#### Standards RFID compatibles

- LEGIC (advant & prime)
- MIFARE (DESFire & Classic)
- OSS-SO version 2021-06 (LEGIC advant, MIFARE DESFire)

#### Formes de construction

- Version large (pour porte pleine) et étroite (pour portes à cadre tubulaire)
- Profil européen, profil rond suisse
- Entraxe de fixation (en fonction des versions) :
  - large : 70 - 78 mm;
  - étroit : 70 - 94 mm
- Poignées :
  - standard (8906), en U (8906V), design (8115), en U (8116V)

#### Options

- Couvercle en noir ou en blanc
- Designs de poignée sélectionnables
- fonctions sélectionnables : Wireless, Mobile Access

#### Dimensions (L x H x P)

- Garniture large : 52 x 180 x 10,5 mm
- Garniture étroite : 40 x 282 x 11,5 mm
- Épaisseurs de porte : 35 – 110 mm

#### Alimentation en tension

- 2 batteries 1,5 V AA L91, FR6

#### Environnement / Durée de vie

- Température : -20 °C à +55 °C
- Type de protection : IP54
- Humidité de l'air : 0 % – 90 % RH, sans condensation
- Durée de vie des batteries à 20 °C : jusqu'à 120 000 cycles ou jusqu'à 3 ans

#### Certificats

- Garniture électronique : EN 16867: 3 7 - B 1 4 D 0 0
- Protection contre l'incendie/fumée : testée conformément à la norme EN 1634-1 et -3
- Sortie de secours : EN 179 (avec les serrures et poignées correspondantes)
- Déclaration environnementale du produit : EPD en préparation

Sous réserve de modifications techniques.  
Version 08/2023. © dormakaba.

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

**dormakaba Belgium N.V.** | Monnikenwerve 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