



Wireless



TouchGo



CardLink



## dormakaba c-lever pro

### Smart säkerhet

#### Säkerhet och design i ett

Dörrbladsläsaren c-lever pro har en snygg modern design i kombination med många funktioner, och integreras smidigt i evolo produktsortiment.

Skapad för installation i exempelvis ytterdörrar och kontorsdörrar erbjuder c-lever PRO ett kontrollrat, bekvämt och säkert tillträde. Tillverkad i material av hög kvalitet ger den säkra, robusta och vädertåliga installationer.

Du kan styra tillträdet exakt, både var och när, för ett näst intill obegränsat antal användare. Du kan snabbt och flexibelt göra ändringar, oavsett om det är stand-alone eller wireless programmering.

#### Teknologin har det i sig

c-lever pro, som stödjer den senaste RFID-teknologin, finns även med trådlös kommunikation. Tillträdesbehörigheterna kan anpassas enkelt och i realtid tråd-

löst från en dator. Det förenklar vid programmering och underhåll samt ger hög säkerhet och flexibilitet.

Har du ingen lust att leta efter nyckelkortet erbjuder dörrbladsläsaren även ett bekvämt TouchGo-alternativ. För användaren med giltig transponder låser dörren automatiskt upp när användaren trycker ned handtaget.

#### Klar att använda

c-lever pro är enkel att montera och perfekt för placering utomhus samtidigt som den med fördel kan monteras inomhus tack vare sin moderna design. Dörrbladsläsaren kan användas stand-alone eller som en del i ett större system. En elegant och smart lösning där det är viktigt att styra tillträdet, till exempel ytterdörrar och kontors- eller förrådsdörrar i butiker, förvaltningar, vårdinrättningar och skolor med mera.

#### Fördelar

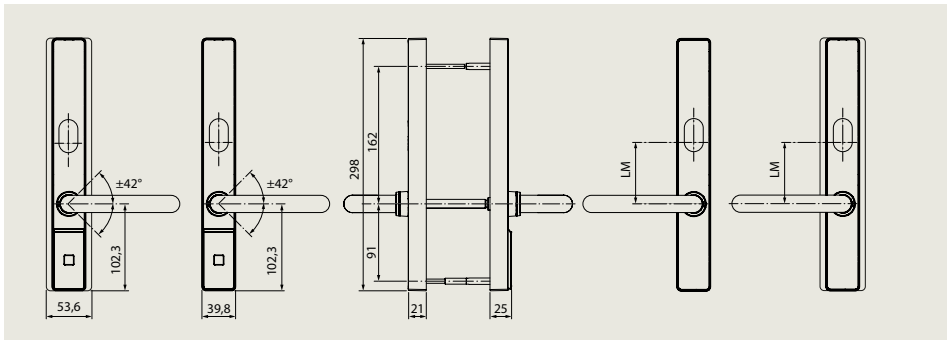
- Lämplig för förråd, kontor, ytterdörrar
- Övervakning av dörrar med trådlös funktion
- TouchGo-funktion: fria händer, då transpondern blir kvar i fickan
- Stödjer NFC (Near Field Communication)

Har du några frågor? Vi hjälper dig gärna och vi ser fram emot att få träffa dig.

dormakaba Sverige AB

T: 031-355 20 00  
[info.se@dormakaba.com](mailto:info.se@dormakaba.com)  
[www.dormakaba.se](http://www.dormakaba.se)

# Egenskaper



c-lever pro, standardutförande, typ 2621 (smal) och 2622 (bred)

## Genomtänkt design

Enkel att använda; oavsett om det är nyckelkort, nyckelbricka med RFID eller din smartphone. En grön optisk indikering visar när enheten är uppläst efter att du visat ditt behöriga användarmedia.

## Enkel montering

Installationen sker inomhus eller väderskyddat utomhus direkt på dörrar av trä, plast eller metall. Eftersom enheten fungerar standalone, krävs det ingen kabeldragning till dörren. c-lever fungerar med de flesta låshus av nordisk standard (ofta kan befintlig cylinder behållas), beroende på funktion och behov.

## Programmering

c-lever pro är lämplig både för enskilda dörrar och som del av ett större system. Det finns olika programmeringsmöjligheter:

- Behörigheter lagras i dörrkomponenten (whitelist)
  - Med programmeringskort
  - Med smartphone-app (evolo smart)
  - Med övergripande programvara och rättigheterna laddas till dörrkomponenten via programmeringsenhet
  - Enkelt och bekvämt från datorn, med wireless-funktion
- Behörigheter lagras på användarmedia – ingen programmering vid dörren.
  - CardLink
  - OSS-SO (Open Security Standards – Standard Offline)
  - Mobile access: tillträde med mobiltelefonen, via Bluetooth eller NFC

## Viktiga funktioner

Enheten kan användas tillsammans med samtliga dormakabas passersystemlösningar, och funktionerna stödjer:

- Antal användarmedia:
  - Med Whitelist, upp till 4 000
  - Med CardLink, obegränsat
- Inbyggd klocka och konfigurerbara tidsprofiler
- Tidsbegränsad behörighet (validering)
- Upp till 2 000 händelser kan lagras (kan stängas av)

## Flexibel produktportfölj

Portföljen innehåller flera produkter i samma högkvalitativa design som kan kombineras med varandra. Beroende på kundens behov kan de integreras i alla dormakabas mekaniska och standalone system eller online.

### Vårt hållbarhetsåtagande

dormakaba strävar efter transparens längs produktens hela livscykel. Av den anledningen tillhandahåller vi miljödeklarationer (EPD) som är en branschstandard.

Ladda gärna ner miljödeklarationen och läs mer om vårt hållbarhetsåtagande [här](#) eller via QR-koden.



## Tekniska uppgifter

### Tillgängliga RFID-standarder

- LEGIC (advant och prime)
- MIFARE (DESFire och Classic)
- OSS-SO (LEGIC advant, version 1.00)

### Versioner

- Låsskylt: bred eller smal
- Centrumavstånd mellan hålen: 55–105 mm (beroende av modell på cylinder och låshus)
- Europrofil, schweizisk rundprofil, skandinavisk och australisk oval

### Alternativ

- Läsare i svart eller vitt
- Valbara handtagsdesigner

### Mått (B×H×D)

- Smalt beslag: 39,8×298×21 mm
- Brett beslag: 53,6×298×21 mm
- Minsta dorndjup: 35 mm; vid böjda dörrhandtag: 25 mm

### Strömförsörjning

- Lithiumbatteri 2×1,5V AA, eller via S-modul
- Om S-modul och TouchGo-funktion skall filterbox användas

### Miljö/livslängd

- Temperatur: –25°C till +70°C
- Skyddsklass: IP55
- Luftfuktighet: 0–95%, inte kondenserande
- Batteriets livslängd vid 20°C: upp till 150 000 cykler eller upp till 3 år

### Certifikat

- Dörrbeslag: EN 1906, klass 4
- Brandskydd: DIN 18273 (kontrollerat enligt EN 1634-1)
- Nödutgång: EN 179 (i kombination med passande dörrhandtag och lås)
- Utrymningsdörrar: EN 1125 (i kombination med godkända panikreglar)

### Miljövarudeklaration: EPD

- Deklarationsnummer: EPD-DOR-20210011-CCA1-SV
- I linje med ISO 14025 och EN 15804+A2
- Utgivare och deklarationsinnehavare: Institut Bauen und Umwelt e.V.

Obs: enhetens funktioner kan variera beroende på vilket system den används tillsammans med.