

# Kode & Bluetooth CB1200

Mykey - Art. Nr: 490030 (sort), 490031 (hvid)  
Classic - Art. Nr.: 492030 (sort), 492031 (hvid)

## Brugermanual



**CE**



## Introduktion

CB1200 er et fleksibelt kodetastatur og Bluetooth læser i én enhed til mange forskellige anvendelsesmuligheder.

Udgangen er Wiegand format som andre Conlan Wiegand læsere. Kan bruges til diverse Wiegand systemer samt som stand alone med en Conlan Wiegand Controller (Art. Nr.: 460116).

Ved standby lyser den gule LED (●○○)

Ved korrekt kode lyser den gule og den grønne LED (●●○○)

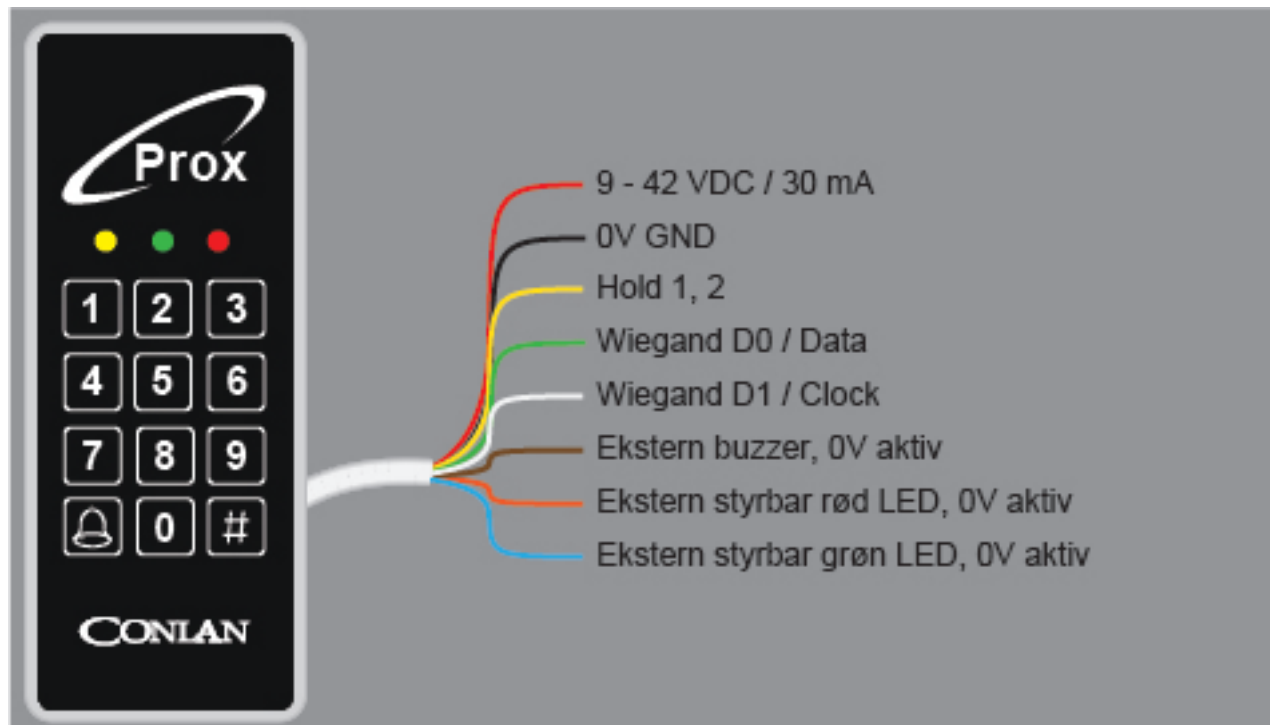
Ved godkendt Bluetooth enhed blinker den grønne LED én gang (●\*○○)

Ved forkert kode lyser den røde LED (○○●)

## Installation

Monter læseren på så jævnt overflade som muligt (brug evt. det med følgende borekabelon for korrekt tilpasning).

Tilslut ledningerne til strømforsyning, Wiegand Controller osv.



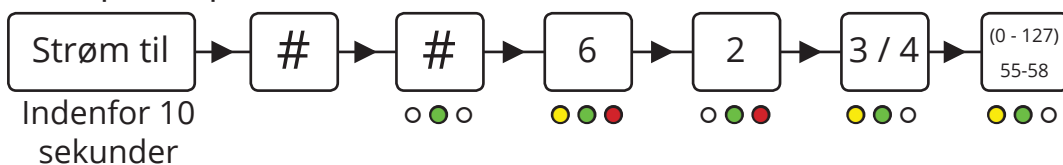
**Bemærk:** Lige efter tilslutning af spænding lyser alle 3 LED'er og buzzeren giver lyd, rør ikke læseren før at den gule LED lyser og buzzeren er stille.



## Konfiguration

Det medfølgende konfigurationsoversigt kan hjælpe dig med at opsætte CB1200 efter dine behov.

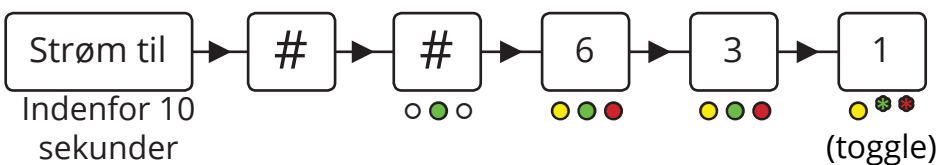
### Eksempel 1: Opsæt Bluetooth læseafstand



For at komme ud af programmeringsfasen, tast **#** 3 gange.

### Eksempel 2: Opsæt kontinueringstilstand

Denne tilstand betyder at læseren sender et Wiegandsignal hver 5. sekund, så længe at du står indenfor læseafstanden. Meget brugbar for kort aflæsningsafstand og hold døren åben så længe du er indenfor læseafstand.

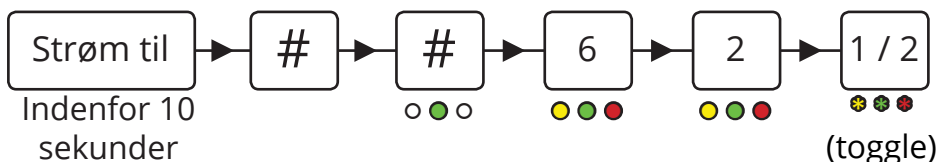


For at komme ud af programmeringsfasen, tast **#** 3 gange.

**Bemærk:** I sidste skridt ("1" tasten) er den grønne LED for *til* og den røde LED for *fra*.

### Eksempel 3: Gå-testen

Denne tilstand er for automatisk opsætning af læseafstanden. (Du kan opsætteafstanden ved hjælp af din mobiltelefon (husk synlig Bluetooth). Til den en afstand du ønsker skal være læseafstanden, stå der i 10 sekunder (den grønne LED lyser for OK og læseren går tilbage til *Afstandsopsætning*).



Placer din mobiltelefon foran læseren og vent til at LED'erne lyser løbende: ●○○ → ○●○ → ○○● → ●○○ osv. Gå nu til det ønskede afstand indenfor 10 sekunder, læserens gule LED blinker 7 gange (●○○) for at aflæse afstanden og en fast grønt lys (○●○) bekræfter opsætningen og den grønne og røde LED lyser (○●●).

For at komme ud af programmeringsfasen, tast **#** 3 gange.

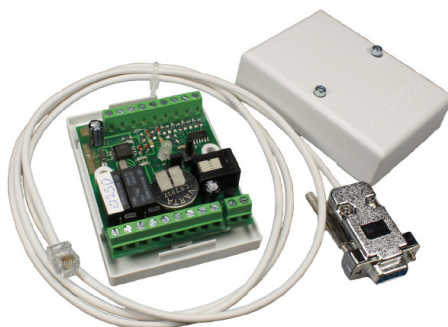
**Bemærk:** Denne tilstand er en meget praktisk indstilling i henhold af tilstanden i installationen og din mobiltelefon.



## CB1000 - stand alone Bluetooth læser (480030)



Art. Nr. 490030



Art. Nr.: 460116

Denne kode og Bluetooth multifunktionslæser arbejder som stand alone system, der består af: En CB1200 og en Wiegand Controller (læs brugermanualen af Wiegand Controller).

Wiegand Controlleren har en Masterkode. Ved hjælp af den kan du sætte controlleren til indlæsningstilstand.

Hold så mobiltelefonen foran læseren og slå Bluetooth til. Et grøn blink vil bekræfte et vellykket indlæsning. Så vil mobilen samt koden en programmeret kode aktiverer relæet på controlleren.

Wiegande Controlleren kan også programmeres ved hjælp af en PC (software inkluderet). Controlleren har en logfunktion (3500 logs) and relæer til dør og alarm samt en dørkontrol og UD tryk (REX).

Læs venligst Wiegand Controllerens manual side 2 - 4.

**Bemærk: Mobiltelefonen aktiverer normalt læseren til at åbne døren. For at aktiverer igen skal mobilen være uden for læseafstand i 10 - 12 sekunder.**

## Aktivering af Bluetooth synligheden på mobiltelefoner

For at kunne bruge Bluetooth læseren, skal din mobiltelefons Bluetooth være synlig. Det nemmeste måde at gøre det på er at bruges app'en: **BluetoothMyID** (gratis). Åbn app'en og din mobiltelefons Bluetooth er synlig.

Tak fordi de valgte Conlans produkter.

For yderligere hjælp, kontakt venligst  
Vores support service.