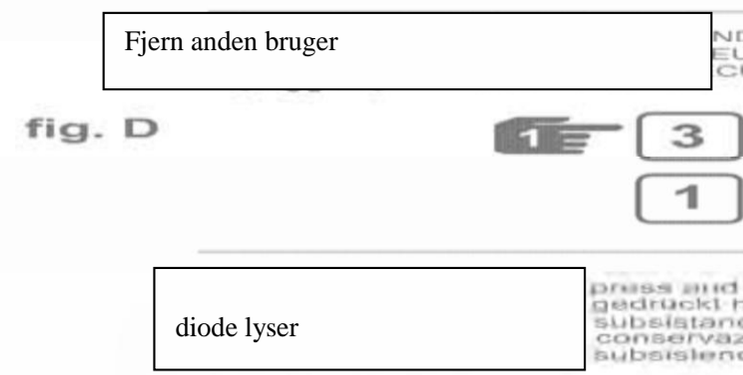
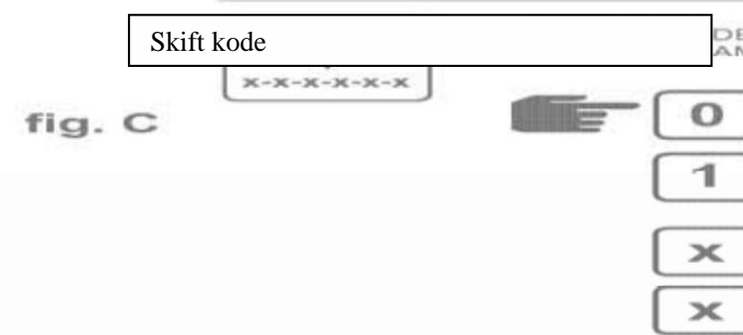
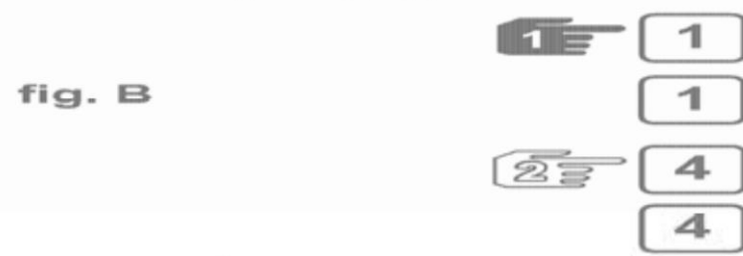
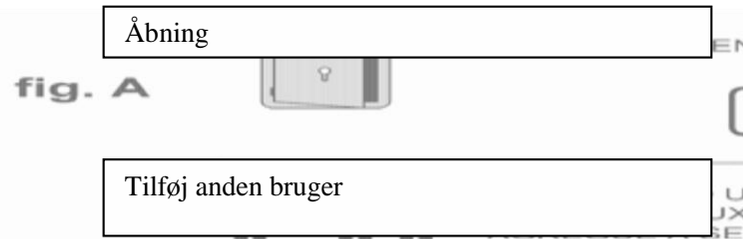


# LG1 Brugermanual



Låsen fungerer med en 6 talskode og kan administrere 2 forskellige brugerkoder.  
Hvert tryk på taster, kvitteres med signal.  
Korrekt kode = dobbelt signal.  
Forkert kode = Et Signal  
Indtastning af kode skal ske indenfor 10 sek. – herefter annulleres handling

## Åbning: ( fig. A) Generelt

**Tast fabrikkode( 1-2-3-4-5-6), lås åbner.**  
Åbnes dør IKKE inden 3 sek, låses automatisk igen  
Forkert kode = vent 20 sek. før ny indtastning  
3 lange signaler = lås er blokeret af greb. Frigør greb & tast kode på ny

**Aflåsning**  
Drej greb på plads til lukkeposition

**Snyde spærring:**  
Efter indtastning af 4 forkerte koder – er låsen spærret i 5 min. Spærretid angives med et blink hvert 10. Sek. Tastes der påny 2 forkerte koder påbegynder der igen spærring af lås

## Aktivering af brugerkode 2: ( fig. B)

Hold [1] indtil der lyder et dobbeltsignal. Herefter lyser diode

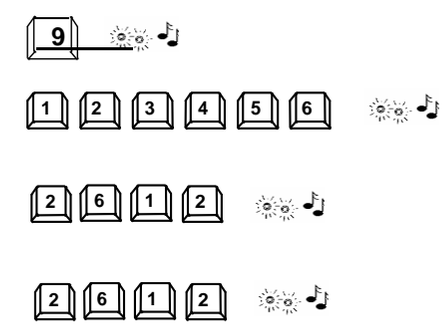
- Tast masterkode ( kode1).
- Tast brugerkode 2 – to gange (efterfølges af dobb. Signal)

(Bugerkode 2/kode2 kan ændres /slettes via masterkode/kode1 – ikke omvendt )

## Tidsforsinket åbning (max. 99 min) Åbningsvindue/period (max. 19 min)

Hold [9] indtil der lyder et dobbeltsignal. Herefter lyser diode

- Tast Kode1/masterkode
- Tidsforsinkelse & åbningsvindue angives som eks. 2612 !  
Tast 2612  
Tidsforsinkelse er derefter min.
- Tast 2612 igen (efterfølges af dobb. signal)



**Bemærk:** Tidsforsinkelse kan kun ændres i åbningsvinduet/perioden

# LG1 Brugermanual

## Hvad betyder:

... Én lang tone & låsen åbner ikke = forkert kode  
... Diode lyser hvert 10 sek = grundet 4 x forkert koder, er låsen spærret i 5 min  
... Ingen signal = Nyt **Duracell Procell** batteri  
... Mange signaler efter åbning af lås = for lav

## Ændring af kode: (KUN med åbnet dør, fig. C)

Hold [0] indtil der lyder et dobbeltsignal. Herefter lyser diode.

- Tast gældende kode (Dobbeltsignal)
- Tast ny kode (Dobbeltsignal)
- Tast ny kode (Dobbeltsignal)

Fejltastning = langt signal & gl. Kode er forsat gældende.

## Slette kode 2: ( fig. D)

Hold [3] indtil der lyder et dobbeltsignal. Herefter lyser diode

- Tast kode1 /masterkode.
- Kode 2 er slettet.

## Strøm / Batteriskift:

Der må kun anvendes Duracell PROCELL batterier ELLER Varta Alkaline industribatterier.

Låg på underside af tastatur åbnes, hvorefter der er adgang til batteri.