



S1082

# POSITIONERINGSSTYR LC4 ELF/ELFS - SELF/SELFS

## 1.0 - Optimal sikkerhed



Brugeren skal være placeret således, at der altid er fuldt udsyn over løftemateriellets løfte-/sænkebevægelser.

Materiellets frie bevægelighed skal iagttages for betjening. Der må ikke placeres fremmed-elementer under løftemateriel.

**PAS PÅ** at gafter/last ikke griber fat i fremmed-elementer ved løft og sænkning.

- Se endvidere brugervejledning for vognen.



Vognen skal være forsynet med advarselsskiltet med følgende tekst:

Sort skrift på gul bund:



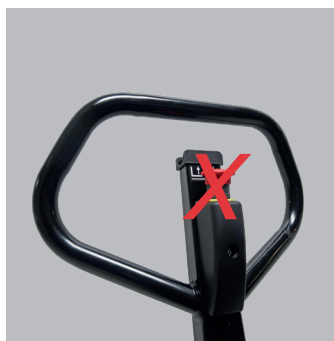
## 2.0 - Sådan betjenes Level Control



OBS! Bremse på ELF/ELFS skal være aktiveret.



OBS! Manuel betjening af håndtaget er ikke muligt ved aktiveret positioneringsudstyr.



## 2.0 - How to operate the Level Control



Tryk på "Power ON" - grøn lampe lyser.  
 Vognen kan begynde at hæve/sænke automatisk.



Op- eller nedadgående positionering vælges på op-/ned-pilene.  
 Den røde lampe (A) blinker, når positioneringsudstyret er aktiveret.  
 Gafler hæves/sænkes efter indstillet tidsinterval.



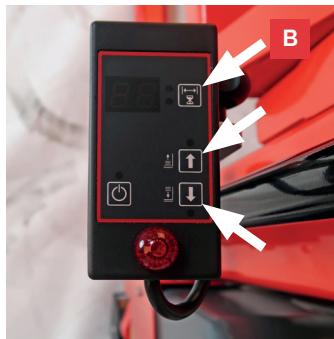
### Udlæsning af indstillinger

Brug knap (B) til at skifte mellem:

- indstillet afstand.
- forsinkelse før kørsel.
- aktuel afstand.

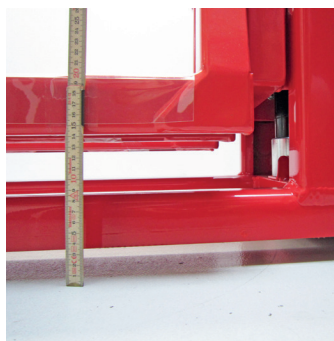
Ved udlæsning af indstillingsværdier lyser de respektive lysdioder for henholdsvis afstand og forsinkelse før kørsel.

## 2.0 - How to operate the Level Control



### Programmering af afstand og forsinkelse før kørsel

1. Tryk "Power on". Grøn lampe lyser. Vognen kan begynde at hæve/sænke automatisk.
2. Brug knap (B) - vælg indstillingen som ønskes ændret, afstand eller forsinkelse før kørsel (lysdioden for den valgte lyser).
3. Hold knap (B) inde i 3 sekunder. Lysdioden for den valgte indstilling blinker når programmering er mulig. Værdien for indstilling vises i display.
4. Benyt op-/ned-pilene for at ændre værdien.  
 Afstand : 0,1m (min) til 2,0 m (max)  
 Forsinkelse før kørsel : 00 s (min) til 25 s (max)
5. Vent 10 sekunder før enheden gemmer værdien og returnerer til normal drift.

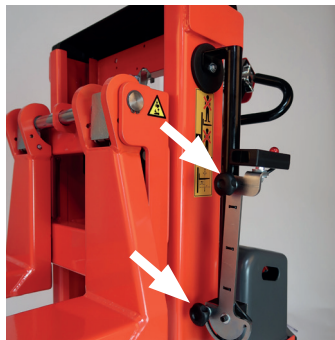


Af sikkerhedsmæssige årsager vil maskinens sænkebevægelse stoppe automatisk når gaffelhøjden er ca. 200 mm.



Fotocellen kan drejes 30 grader til højre og venstre.  
 NB! Skal pege ind over pallen.

## 2.0 - How to operate the Level Control



Fotocellens højde kan reguleres med håndskruerne.

## Fejlkode

E0	Strømforsøg Main
E1	Strømforsøg: UP
E2	Strømforsøg: DOWN
E3	Strømforsøg: OUT (hvid)
E4	Sensorfejl (afstandsfølert)
E5	ext bremse

Ved fejl, blinker display og rød lampe.

Fejl slettes når enheden slukkes og tændes igen.

\* Denne fejl kan forekomme pga. støv, tåge, snø.

Hvis fejlen ikke er løst efter genstart, ventligst kontakt forhandleren.





---

**Ergonomic**  
**Lifting Performance**

**Logitrans A/S**

+45 76 88 16 00

[info@logitrans.com](mailto:info@logitrans.com)

[www.logitrans.com](http://www.logitrans.com)

