

# Ergänzung zur Betriebsanleitung Positionskontrolle







## 1.0 Optimale Sicherheit...



Der Anwender muss so stehen, dass er die Hub-/Senkbewegungen des Geräts immer voll im Blickfeld hat.



**Reflexe können einen unabsichtlichen Betrieb verursachen!**

Vor der Bedienung ist die freie Beweglichkeit des Geräts zu überprüfen. Keine fremden Gegenstände dürfen unter dem Gerät angebracht werden.

**ACHTUNG:** Beim Heben und Senken darauf achten, dass die Gabel oder Last keine fremden Gegenstände erfasst.

*- Beachten Sie bitte auch die zum Gerät gehörende Betriebsanleitung!*



Das Gerät muss mit Warnungsschildern mit folgendem Text versehen sein:

Schwarze Schrift auf gelbem Grund:



**FERNGESTEUERTES  
HUBGERÄT**

Die Schilder müssen auf dem Gerät platziert sein.



## 2.0 So wird Positionskontrolle bedient



"Power ON" betätigen.  
Das Gerät kann jetzt heben und senken.

**Achtung!** Die Bremse ist bei ELF/ELFS zu betätigen.



**Bitte beachten!**  
Manuelle Bedienung der Deichsel ist bei eingeschalteter Positionskontrolle nicht möglich.



Auf- oder abwärtsgehende Positionierung ist bei den Pfeilen (auf/ab) zu wählen.

Die rote Lampe leuchtet, wenn die Positionskontrolle eingeschaltet ist.

## 2.0 So wird die Positionskontrolle bedient

---



Die zeitliche Verzögerung ist durch "Power ON" einzustellen.

Um die Positionskontrolle einzuschalten, ist "Power ON" zu drücken, bis die grüne Lampe (A) neben "Power ON" mit dem Blinken anfängt.

Die Lampe blinkt und hält dann eine Pause. Die Anzahl des zwischen den Pausen vorkommenden Aufleuchtens der Lampe gibt die Zeitverzögerung in Sekunden an.

Um die Zeitverzögerung einzustellen, ist "Power ON" zu drücken. Bei jedem Druck wird die Zeitverzögerung mit einer Sekunde (einem Aufleuchten) erhöht. Dies läuft bis zu 25 Sekunden (Aufleuchten). Hiernach wird wieder bei einer Sekunde (einem Aufleuchten) angefangen.

Wenn die gewünschte zeitliche Verzögerung erreicht worden ist (Anzahl Aufleuchten der Kontrolllampe), ist eine Minute abzuwarten, und die Positionskontrolle schaltet automatisch aus. Die Einstellung wird gespeichert.

Wenn die Positionskontrolle wieder eingeschaltet wird (normal), ist die neue Einstellung aktiv.



## 3.0 Technische Spezifikationen



Die Reichweite der Photozelle ist mit einem Schraubenzieher einzustellen (B).

**Um eine optimale Sicherheit für den Anwender zu erreichen, muss die Einstellung zwischen 200 und 1200 mm liegen.**

Die Reichweite ist von der Farbe und Oberfläche des Materials abhängig.



Die Photozelle lässt sich 30° nach rechts oder links drehen.

*Achtung! Muss quer über die Palette zeigen.*



S977

Pos\_udstyr-DE

200414