

## 6. Programmering av Krafer Mentor 800 / 1200

		Display
<b>6.1</b>	<b>Förberedelse</b>	
6.1.1	Skjut motorsläden i skenan så att den fäster i kedjan (motordrift)	
6.1.2	Sätt kontakten i ett vägguttag (220V) och vänta tills motorn räknat ned från 99 till 11.	<b>99</b> <b>11</b>
6.1.3	Displayen visar [ - - ]	--
<b>6.2</b>	<b>Programmering av övre och nedre gränsläge</b>	
6.2.1	Håll [SET] intryckt till displayen visar [P1].	<b>P1</b>
6.2.2	Tryck [SET], displayen visar [OP] (OPEN/ÖPPEN)	<b>OP</b>
6.2.3	Tryck på [OP] och kör porten till önskad öppen position. Justera med [OP]/[CL]	<b>OP</b>
6.2.4	När porten nått önskad öppen position, tryck [SET]. Displayen visar [CL] (CLOSE/STÄNGD)	<b>CL</b>
6.2.5	Tryck på [CL] och kör porten till önskad stängd position. Justera med [OP]/[CL] Tryck [SET]	<b>CL</b>
6.2.6	Motorn gör nu en öppnar/stänger-cykel som självtest.	<b>OP/CL</b>
6.2.7	Displayen ska nu visa [ - - ] för att visa att programmeringen är komplett. <b>OM inte, se * längst ned.</b>	--
<b>6.3</b>	<b>Kodning av fjärrkontroller</b>	
6.3.1	Motorn har 20 minnesplatser för fjärrkontroller. Om minnet är fullt visas [FU] i displayen.	<b>Fu</b>
6.3.2	Tryck på [CODE], displayen visar [SU]	<b>Su</b>
6.3.3	Om [CODE] hålls intryckt i mer än 8 sekunder töms kodminnet. Displayen visar då [DI]	<b>DI</b>
<b>6.4</b>	<b>Lägga till ny fjärrkontroll</b>	
6.4.1	Tryck på [CODE], displayen visar [SU]	<b>Su</b>
6.4.2	Tryck en gång på den knapp du vill manövrera porten med och bekräfta med den samma.	<b>Su</b>
6.4.3	Displayen visar [ - - ] och fjärrkontrollen är kopplad till motorn.	--
<b>6.5</b>	<b>Justering av klämskydd, reversering vid möte av hinder</b>	
6.5.1	Tryck [SET] tills [P1] visas i displayen.	<b>P1</b>
6.5.2	Tryck [UP] en gång tills [P2] visas i displayen.	<b>P2</b>
6.5.3	Tryck [SET] en gång. Värdet som visas i displayen anger klämskyddets känslighet. [F1]=lägre tolerans, [F9]=högre tolerans.	<b>F9 / F1</b>
6.5.4	Tryck [SET] för att bekräfta justeringen.	<b>F5</b>
6.5.5	Efter justering, kontrollera justeringen när porten stänger. Justera på nytt vid behov.	
<b>6.6</b>	<b>Fotocell</b>	
6.6.1	Tryck [SET] tills [P1] visas i displayen.	<b>P1</b>
6.6.2	Tryck [UP] två gånger tills [P3] visas i displayen.	<b>P3</b>
6.6.3	Tryck [SET] en gång för att visa om fotocell är aktiv. [H1]=aktiv [H0]=passiv. Tryck [CL]/[OP] för att justera värdet. Tryck [SET] för att bekräfta justeringen.	<b>H0 / H1</b>
6.6.4	Om inte fotocell är monterat, se till att värdet är ställt till [H0].	<b>H0</b>
<b>6.7</b>	<b>Automatisk stängning av port <i>OBS! Får endast användas tillsammans tillvalet fotocell</i></b>	
6.7.1	Tryck [SET] tills [P1] visas i displayen.	<b>P1</b>
6.7.2	Tryck [UP] tre gånger tills [P4] visas i displayen.	<b>P4</b>
6.7.3	Tryck [SET] för att visa aktuellt program. [b0]=passiv. [b1], [b5] eller [b9]=aktiv efter 1, 5 eller 9 minuter. Sätt önskat värde och bekräfta med [SET].	<b>b0/b1</b>
6.7.4	<b>OBS! Vid aktiv automatisk stängning stänger porten utan förvarning!</b>	
<b>6.8</b>	<b>Tastelås på fjenkontroll</b>	
6.8.1	För att aktivera knapplås på fjärrkontrollen, tryck [SET] tills [P1] visas i displayen.	<b>P1</b>
6.8.2	Tryck [UP] fyra gånger tills [P5] visas i displayen.	<b>P5</b>
6.8.3	Tryck [SET] för att visa aktuellt program. [Lc]=aktiv. [uL]=passiv.	<b>Lc / uL</b>
6.8.4	När porten är i stängt läge måste hänslåsknappen tryckas in följt av knappen för önskad port för att porten ska öppnas.	

- Innan programmering startas, se till att porten går lätt och stänger riktigt i botten och toppen.
- Motorn ska kopplas till ett jordat uttag. Porten får inte manövreras utan tillsyn.
- Det är förbjudet för barn att manövrera/leka med porten. Porten kan vålla allvarlig skada.

\* Motorn möter troligen för stort motstånd. Porten ska nå golvet precis innan det övre portbladet viker in mot väggskenan. När det övre portbladet ligger mot väggskenan kan inte porten gå längre ned. Justera de övre löphjulen och ev. De resterande vid behov. Se punkt 6.2 på nytt. OBS! Motorn eller porten kan inte kompensera för ett lutande golv.

# KRAFER

Tel: 0570-21910 | E-post: info@krafer.se | Web: www.krafer.se