
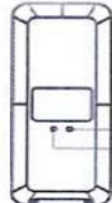
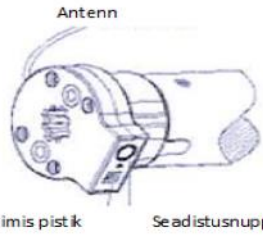
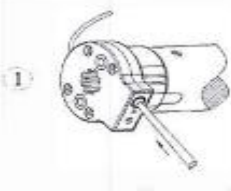
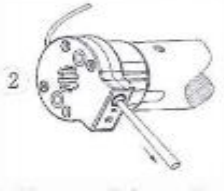
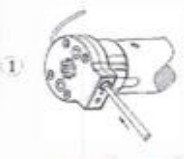








Tegevus		Tegevus	Tulemus	Illustratsioon
Tehnilised andmed	Aku andmed: Li-Ion, 1400mAH, 7.4V		Mootori andmed: 1.1 Mn/25pm	
Mootori seadistamine	<p>Kaugjuhtimispuult-></p> <p>Üldine informatsioon: Illustratsioon näitab mootori poolt nõnda, et SEADISTAMISE nupp jääb ette poole.</p> <p style="text-align: right;">*</p> <p>Mootori antenn peaks alati jääma nii sirgelt kui võimalik, vastasel juhul võib vastuvõtja kaugus väheneda.</p> <p style="text-align: right;">Mootor-></p>		<p>Üles Stop Ala</p>  	
Kustuta kõik mootori seaded	1	Vajuta ja hoi a SEADISTUS nuppu mootoril	Mootor liigutab kardinat 2 korda lühidalt edasi-tagasi, ja seejärel 3 korda edasi-tagasi	  <p>vajuta ja hoi a vabasta</p>
	2	Vabasta nupp	Kõik salvestatud seaded on kustutatud - mootor on algseadistuses	
Kaugjuhtimispuhdi ja mootori ühildamine	1	Vajuta ja hoi a mootoril asetsevat SEADISTUS nuppu	Mootor liigutab kardinat 2 korda lühidalt edasi-tagasi	 <p>Vajuta ja hoi a</p>  <p>Vabasta</p>  <p>③</p>
	2	Vabasta nupp kui mootor liigutab kardinat edasi-tagasi		
	3	Vajuta KINNITA nuppu puldil 10 sekundi jooksul	Mootor liigutab kardinat 2 korda lühidalt edasi-tagasi, juhtimispuhdi on nüüd mootoriga ühildatud	
Mootori liikumissuuna muutmise	1	Vajuta puldil ÜLES nuppu	Kui kardin liigub üles on liikumissuund õige, kui kardin hakkab alla liikuma peaks liikumissuuna muutma.	    <p>1 2</p>
	2	Hoi a all LIMIT nuppu ja seejärel vajuta STOP nuppu peamisel puldil	Hoi a all mõlemal nupul kuni mootor liigutab kardinat edasi-tagasi - nüüd on liikumissuund vahetatud.	

Tegevus		Tegevus	Tulemus	Illustratsioon
Ülemise piirasendi seadistamine	1	Vajuta ja hoi a LIMIT nuppu esialgsel puldil	Mootor liigutab kardinat 2 korda lühidalt edasi-tagasi, ja seejärel 3 korda edasi-tagasi	
	2	Vabasta nupp	Mootor on piirasendi seadistamiseks valmis	
	3	Vajuta ALLA nuppu puldil	Kardin liigub alla	
	4	Vajuta STOP nuppu kui kardin jõuab soovitud alumise piirasendi lähedale	Kardin peatub	
	5	Vajuta ALLA nuppu puldil	Kardin liigub vajutades vähehaaval, et oleks võimalik alumine piirasend täpselt seadistada	
	6	Vajuta KINNITA nuppu puldil	Kardin liigub 2 korda edasi-tagasi. Piirasendi seadistamine on lõppenud	
Alumise piirasendi seadistamine	7	Vajuta ÜLES nuppu puldil	Kardin liigub üles	
	8	Vajuta STOP nuppu kui kardin jõuab soovitud ülemise piirasendi lähedale	Kardin peatub	
	9	Vajuta ÜLES nuppu puldil	Kardin liigub vajutades vähehaaval, et oleks võimalik ülemine piirasend täpselt seadistada	
	10	Vajuta KINNITA nuppu puldil	Kardin liigub 2 korda edasi-tagasi. Piirasendi seadistamine on lõppenud	
Laadimine	Mootor töötab Li-ion akuga, lae akut kui kardin enam ei liigu. Lae akut originaallaadijaga, laadimisaeg 5 -6 tundi.			
KKK	Kui mootor ei tööta: * Kontrolli, et aku oleks laetud ja vajadusel lae akut. * Kui kardin ei peatu soovitud ülemises või alumises piirasendis, tuleb piirasendid kustutada ja uuesti seadistada.			