

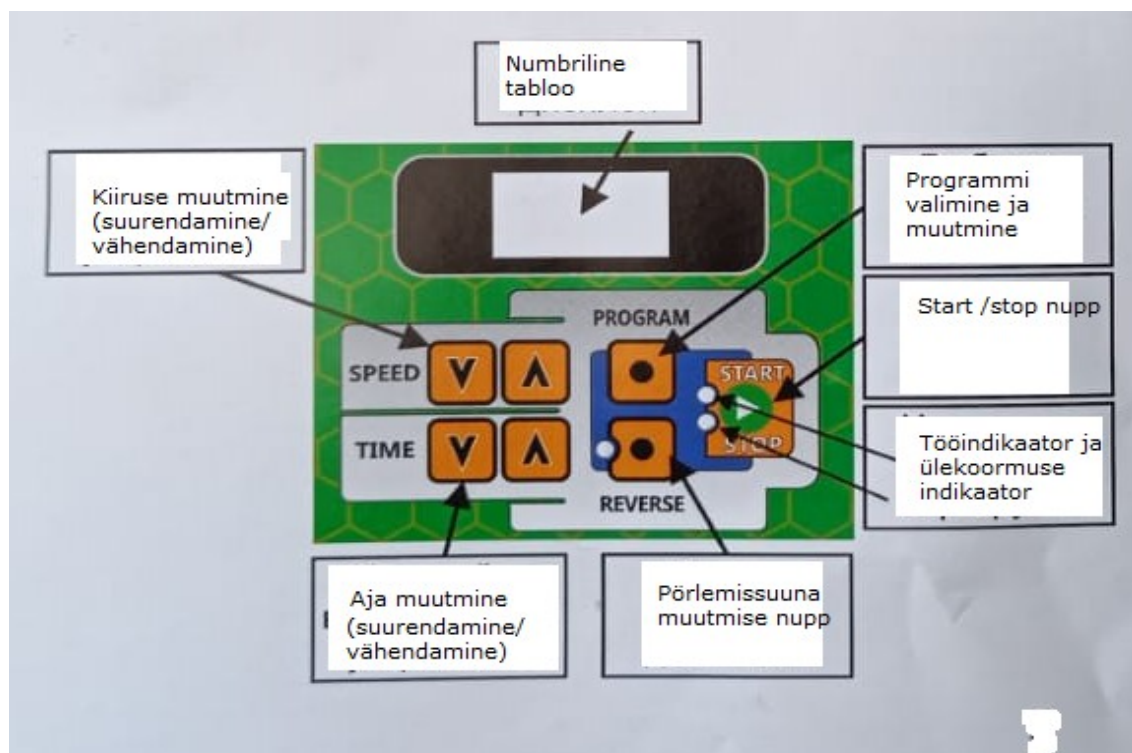
Tehnilised andmed ja kasutusjuhend

Meevurri mootor12V, 10A

Parameetri nimetus	Näitaja
Toitepinge tüüp	Impulss
Voolutugevus	10A
Voolupinge	12V
Võimsus	100W
Pöörlemiskiiruse vahemik (%)	30-100%
Töö temperatuuri vahemik (°C)	+5...+45

Kasutamine:

Kasutatakse radiaal ja hordiaal (kassett) vurridel.



Seadistamine:

1. Ühenda krokodilid (toitepistikud) aku või trafo (vooluvõrgu toide) külge.

Seadistatud programmi (režiimi) valimine:

1. Programmi vahetamine toimub ühekordsel vajutamisel nupule „PROGRAM“.
2. Programmi käivitamine: vajutage nupule „START“.
3. Programmi peatamine: vajutage nupule „STOP“.

Seadistatud programmide parameetrid:

Programm /reziim	Hordiaal (kassetvurr)				
		Edasi	Tagasi	Edasi	Tagasi
P1	Pöörded	150	150		
	Tööaeg, min	2	2		
P2	Pöörded	110	170	170	
	Tööaeg, min	1	2	2	
*P3	Pöörded	110	120	170	170
	Tööaeg, min	1	1	1,5	1,5
		Edasi	Tagasi	Kiirendus	Tagasi
P4	Pöörded	110	120	170	170
	Tööaeg, min	1	1	1,5	1,5
	Radiaal	Edasi	Kiirendus	Kiirendus	Kiirendus
P5	Pöörded	130	200		
	Tööaeg, min	1	15		
P6	Pöörded	110	140	170	200
	Tööaeg, min	1	5	5	5

*Enimkasutatav programm.

Seadistatud programmi (reziimi) parameetrite muutmine:

1. Vajuta nupule „PROGRAM“ ja vali sobiv programm.
2. Näiteks, vali programm P.1 ja hoi a kolm sekundit kuni helisignaali. Ekraanile ilmub „P.1.1“. Vajutades nupule „ SPEED“ saab muuta kiiruse ja nupuga „TIME“ muuta aega antud kiirusel. Seejärel ühekordsel vajutamisel nupule „PROGRAM“ ilmub ekraanile „P.1.P“- saate määrata pausi enne järgmist tegevust. Ühekordsel vajutamisel nupule „PROGRAM“ ilmub ekraanile „P.1.2“, siit saab muuta pöörlemissuunda.
3. Ühekordsel vajutamisel nupule „PROGRAM“ kinnitatakse tehtud muudatused.

Käsireziimi seadistamine:

Saab muuta kiirust, suunda ja pöörlemissuunda.

1. Vajuta nupule „PROGRAM“ ja liigu menüüs nii kaua kuni tabloole tekivad numbrid.
2. Nupuga „SPEED“ saab määrata vajaliku kiiruse.
3. Nupuga „TIME“ saab määrata aega antud kiirusel.
4. Vajutades nupule „REVERSE“ saab määrata pöörlemissuunda.

Enamlevinud vead:

1. Mootori ülekuumenemisel tabloole ilmub veateade „ttt“. Lasta mootoril jahtuda.
2. Pika ülekoormuse korral üle 40 sekundit ilmub veateade „AAA“. Töö taastamiseks vajutada nupule „STOP“.
3. Alapinge (alla 8 V) ja ülepinge (üle 22 V) korral ilmub veateade „uuu“. Kontrollida voolupinget.