

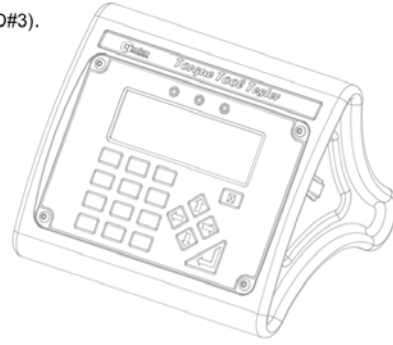
KÄYNNISTYS

Varmista että anturin valintakytkin on oikeassa asennossa (TD#2, TD#2, TD#3).
Laita takapaneelin kytkin on-asentoon.
Seuranta toiminto tulee näytölle. Valitse haluttu toiminto
Paina EXIT näppäintä

TÄRKEÄÄ

On tärkeää että uutta TTT laitetta ladataan 3.3 tuntia ennen käyttöönottoa
Verkkovirtakäyttöä varten on laite kytkettävä muuntajaan.



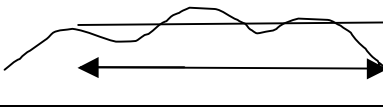
Lisätietoja toiminnasta ja sovellutuksista TTT käyttäjän käsikirjasta
(No 34308)



PAINIKE TOIMINNOT:-

PAINIKE	TOIMINTA
	SEURANTA
	OSOITINNÄYTTÖ & ELEKTRONINEN
	NAKSAHTAVAT
	IMPULSSIVÄÄNNIN
	KYTKINVÄÄNNIN
	SUORAVETOVÄÄNNIN
7	VALITSE YKSIKÖT
	TULOSTA / RESETOI
	✓ TULOSTA / X TULOSTA
	LOPETUKSEEN

MITTAUSMALLIT:

MODE	FILTTERIN ASETUS	TOIMINTATAPA	VISUAALINEN KUVAUS
SEURANTA	500 Hz	Seuraa arvoa	
OSOITINNÄYTTÖ & ELEKTRONINEN	500 Hz	Pitää huippuarvon kunnes käyttäjä nollaa lukeman	
IMPULSSIVÄÄNNIN	500 Hz		
KYTKINVÄÄNNIN	500 Hz		
SUORAVETOVÄÄNNIN	500 Hz		
NAKSAHTAVAT	500 Hz	Pitää 1. huippuarvon asetetun ajan, ja sen jälkeen lukema nolautuu	

TÄRKEÄÄ:- Suodattimen asetukset voidaan asettaa jokaiselle toiminnolle erikseen. Vaihtaaksesi suodattimen aseteukset, valitse 'ASETUKSET' ja sitten 'MITTAUSMALLIT TAAJUUS'. Valitse mittaus moodi, jonka haluat muuttaa ja sen jälkeen valitse haluttu taajuus. Jos valitaan 'MUU TAAJUUS', käyttäjä voi valita sellaisen suodattimen taajuuden jota ei löydy valintalistasta.

ASETUKSET:

OMINAISUUS	ASETUKSET
Kielet	11 valinnaista kieltä
Salasana	Mitkä tahansa 6 merkkiä (Tehdasasetus 000000).
Taajuus	Vaihdeavissa, 100Hz - 2500Hz.
Toleranssit / Auto Reset. Pitoaika	1 / 2 / 3 / 4 sekuntia.
Toleranssit / 1. Huipun Herkkyys	KORKEA(2.5% lukemasta)/KESKIS(5% lukemasta)/ ALHAINEN(10% lukemasta)
Yksiköt	N.m, dN.m, cN.m, lbf.ft, lbf.in, ozf.in, ft.lb, in.lb, in.oz, kgf.m, kgf.cm, gf.m, gf.cm, USER
Virran Katkaisuaika	1 - 99 minuuttia. Asetettu 0
Rajat	Asetettavissa, käyttäjä asettaa asetukset valikosta.

ONGELMANRATKAISU

- Nollaus ei toimi SEURANTA toiminnossa**
Anturi ylikuormitettu, palautettava Norbarille tai maahantuojalle
- Mittaustoiminnot eivät toimi kunnolla**
Varmista että 'LAUKAISUKYNNYS' arvo ei ole asetettu liian korkealle.
- Akku pitää TTT:n päällä vain vähän aikaa.**
Akku pitää vaihtaa, palauta maahantuojalle.
- Tietoliikenneportti ei kommunikoi muiden laitteistojen kanssa.**
Tarkista että tietokoneen ja TTT:n ohjaustiedot ovat samat.
Tarkista että siirtonopeus on sama tietokoneessa ja TTT:ssä
Katso käyttäjän käsikirjaa.
- Sarjaportin data yliviivattu.**
Tulostin saattaa tarvita rivin syöttöä- mahdollista tehdä valikoista ASETUS – ASETUKSET -SARJAPORTTI
- Sarjaportin data liian nopeaa.**
Tulostin liian hidas. Hidasta TTT:tä muuttamalla linjaviivettä käyttämällä ylläolevia valikoita
- Näytössä "SMART anturi ei kytketty"**
 - Anturin kaapeli viallinen
 - Määrittelemätön anturi kytkettynä
 - SMART anturin muisti viottunut, palautettava Norbarille
- Menu 82. "CLOCK NOT INITIALISED" näytössä kun virta laitetaan päälle**
Vara-akku viallinen. Vaihdeavissa tai palautettava Norbarille (katso käyttäjän käsikirja)
- Tunnussana unohtunut**
Ota yhteyttä maahantuojaan.