



– For tripp- og friksjonsmåling

Eltrip 65nk serien er kombinerte tripp- og friksjonsmålere. For å måle friksjon settes instrumentet i friksjonsmodus, deretter foretas en rask oppbremsing ved å trykke bremsepedalen raskt helt inn. Instrumentet vil vise den målte friksjonen i displayet.

Eltrip 65nk serien er designet spesielt for bruk i biler, hvor alle primære funksjoner er lett tilgjengelig for bruker, selv uten å måtte se instrumentet.

Produktserien omfatter flere modeller med ulike egenskaper. Alle modellene i serien inkluderer funksjoner for distanse, fart og friksjonsmåling. Det finnes også modeller i serien for temperaturmåling og tilkoping til pc.

Montering av instrumentet er enkel, du kan installere instrumentet selv, og vi vil kunne hjelpe deg med å lokalisere kjøretøyets pulsuttak. Eller du kan få monteringen utført ved et profesjonelt verksted.

Eltrip er godkjent av Vegdirektoratet.

Teknisk spesifikasjoner for Eltrip-65 nk / nkl / nkc / nkb

Produktbetegnelse:	Tripp og Friksjonsmåler		
Størrelse:	145x47x25mm	Vekt: 150g	
Display:	Grafisk med 10mm sifferhøyde, kan slås av		
Driftsspenning:	10 - 30 V		
Strømforbruk:	Aktivt display 100mA	Avslått display 50mA	Sikring maks 400mA
Tastatur:	16 hurtigtaster		
Produsent:	Trippi Oy - Pilvitie 6 - 90620 Oulu Finland		
CE sertifisert	Samsvarserklæring i henhold til følgende direktiv:		
	2004/104/EU (EMC), appended 2006/28EU ja 2009/19/EU		
	2002/95/EU/(RoHS), appended 2011/65/EU		
	Standarder: ISO 7637-2, IEC61000-4-2, IEC61000-4-3		
Godkjenning:	Godkjent av Vegdirektoratet		

Funksjoner:

- 6 uavhengige telleverk, hvor telleverk 1-5 kan være aktive til enhver tid
- Nøyaktig fartsvisning
- Friksjonsmåling
- Rask og enkel i bruk
- Nøyaktig – kan kalibreres spesielt for ditt kjøretøy, for nøyaktighet bedre enn 1 m / 1 km
- Automatisk slukking av display
- Tar liten plass – 147 x 47 x 25 mm (B x H x D)
- Enkel å montere

Ekstra funksjoner:

- Temperaturmåling (65nkl, 65nkc og 65nkb)
- PC tilkobling ved hjelp av RS232 seriell kabel, som overfører resultater fra friksjonsmålinger, evt til andre enheter for bearbeiding (65nkc)
- Tilkobling for PC, mobiltelefon/nettbrett med både seriell kabel RS232 og bluetooth for overføring av måledata for videre bearbeiding (65nkb)