

Fluke 175, nå til spesialpris, med Bluetooth
hodetelefoner **PÅ KJØPET!**

FLUKE®



@instrument
compagniet as

Specials

vår-sommer 2019

Fluke T6-1000 elektrotester
Mål spenning på TN-systemer,
uten testledninger.



Bla om for å se flere kampanjer!



Fluke digitale multimetre

sikkerhet, kvalitet og ytelse

Sikkerhet, kvalitet og ytelse er tre ord som oppsummerer fordelene med vårt store utvalg digitale multimetre. De er laget for å hjelpe deg med å gjøre jobben raskere, mer effektivt og med større nøyaktighet, og det finnes en modell for enhver lommebok og bruk. Velg mellom alt fra håndholdte feilsøkningsverktøy til ultrasmarte instrumenter fulle av nyttige egenskaper, blant annet evnen til å logge og lage grafer av data, så vel som å sende data til smarttelefonen din med Fluke Connect™-appen.

Kampanje!

Fluke 175 digitalt multimeter med sann RMS

Basisinstrumentet for feilsøking og reparering av elektro- og elektronikkssystemer.

Kjøp Fluke 175 til spesialpris nå, og få med Bluetooth hodetelefoner **PÅ KJØPET!**

FLK-175EDSNF/HP

el-nr: 80 010 23



PÅ KJØPET

Kampanje!

Sikkerhetspakke

Pakken består av Fluke 115 digitalt multimeter og Fluke TLK-225 SureGrip™ hovedtilbehørssett.

SPAR 47 %.

FLK-115/TLK-225-1

el-nr: 80 918 94



	113	114	115	116	117	175	177	179	279FC/iFlex
sann RMS-avlesninger	AC	AC	AC	AC	AC	AC	AC	AC	AC
bakgrunnsbelyst skjerm	•	•	•	•	•		•	•	•
innebygd termometer/termokamera				•/-				•/-	•/•
LoZ: (lav inngangsimpedans)		•		•	•				
frekvens-/kapasitans-/diodetest	-/•/•		•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
CAT III / 600 V	•	•	•	•	•				
CAT III / 1000 V, CAT IV / 600 V						•	•	•	•
el-nr	80 910 13	80 911 58	80 911 59	80 911 60	80 911 61	80 910 04	80 910 05	80 910 06	80 919 25

Hvilket digitalt multimeter passer for deg?



Gå til www.fluke.no/multimeter for å få mer informasjon.



Ledninger på trange steder, paneler utenfor rekkevidde, ekstra store ledere: Vi forstår arbeidsplassen din og har utformet produkter for støyfrie, pålitelige avlesninger. Flukes strømtenger har avansert ytelse og er konstruert for å være brukervennlige og uten duppeditter.

Fluke 325 strømtang med sann RMS

Det beste universelle feilsøkningsverktøyet for elektrikere, både til næringsbygg og boliger

- spenning og strøm, AC med sann RMS og DC, for nøyaktige målinger
- strømmåling opp til 400 A AC/DC og spenningsmålinger opp til 600 V AC/DC
- resistansmåling opp til 40 kΩ med kontinuitet



Kampanje!

Jobb tryggere og smartere.

Kjøp en Fluke 376 FC strømtang til en svært gunstig pris, og få et Fluke 114 digitalt multimeter

PÅ KJØPET!



FLK-376/114 KIT

el-nr: 80 010 24



	323	324	325	373	374 FC	375 FC	376 FC	368FC/ 369 FC
kjeftåpning (mm)	30	30	30	32	34	34	34	40/61
strøm, AC med sann RMS og DC	400 A AC	400 A AC	400 A AC/DC	600 A AC	600 A AC/DC	600 A AC/DC	1000 A AC/DC	60 A AC oppl.: 1 µA
spenning, AC/DC	600 V	600 V	600 V	600 V	1000 V	1000 V	1000 V	
kontinuitet/resistans	·/·	·/·	·/·	·/·	·/·	·/·	·/·	
kapasitans/frekvens/ temperatur	-/-/-	·/·/·	·/·/·	-/-/-	·/·/·	·/·/·	·/·/·	
el-nr	80 917 30	80 917 31	80 917 32	80 909 54	80 918 81	80 918 82	80 918 83	80 919 27/ 80 919 28

Hvilken strømtang passer best til ditt formål?



Gå til www.fluke.no/Strømtenger for mer informasjon.



Fluke T6 elektrotestere med teknologien FieldSense

Du kan ~~ikke~~ måle
spenning uten
testledninger.

Nå kan du måle spenning på TN-systemer, på samme måte som du måler strøm: uten å feste testledninger til spenningsførende deler. Med teknologien FieldSense kan du skyve den åpne gaffelen over en

leder for å se spenningsnivået.¹

- **Vær tryggere:** Mål spenning opp til 1000 V AC gjennom den åpne gaffelen, uten testledninger.
- **Vær raskere:** Mål uten å åpne deksler eller fjerne ledningsnetter.
- **Vær mer effektiv:** Mål spenning og strøm samtidig.
- **Vær overalt:** Gaffelen har den videste åpningen i bransjen, 17,8 mm, og den kan måle opp til 200 A på kabler på 120 mm².

¹Spenningsmåling krever en kapasitiv bane til jord – ordnes av brukeren i de fleste tilfeller. I noen situasjoner kan det kreves en jordforbindelse via testledningene.

funksjon/egenskaper	T6-600	T6-1000
FieldSense AC-spenning (område)	16 til 600 V	16 til 1000 V
FieldSense AC-strøm (område)	0,1 til 200 A	0,1 til 200 A
spenning, AC/DC	1 til 600 V	1 til 1000 V
resistans	2000 Ω	100 kΩ
gaffelåpning	17,8 mm	17,8 mm
dobbeltdisplay – volt og ampere		•
frekvensmåling		45–66 Hz
sikkerhetsklassifisering/ målekategori	CAT III 600 V	CAT III 1000 V / CAT IV 600 V
el-nr	80 912 42	80 912 43

Kampanje!

Få mest mulig ut av el-testeren din!

Kjøp et T6-1000 og få et
Fluke-hylster (H-T6) og
et sett krokodilleklemmer
(AC285) med
PÅ KJØPET!



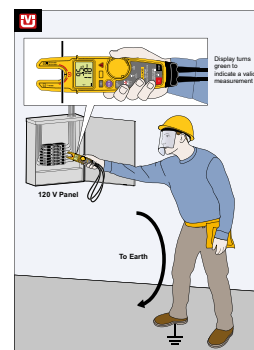
T6-1000 KIT

el-nr: 80 912 95

Hvordan fungerer FieldSense?

Fordelene omfatter følgende:

- tryggere spenningsmålinger uten behov for å koble målere i parallell
- raskere feilsøking med muligheten til å måle med gaffelen direkte rundt en leder
- evnen til å ta spennings- og strømavlesninger samtidig



Du kan ~~ikke~~ måle spenning
uten testledninger.



Gå til www.fluke.no/T6 for å få mer informasjon og gratisappen TestGuide.





Visste du at Fluke har et komplett utvalg av originaltilbehør? Nedenfor ser du det «alle» teknikere må ha.



Fluke TL175 TwistGuard™ testledninger

Kvalitetstestledninger med testtupper med justerbar lengde, som kan brukes i forskjellige måleomgivelser, og som gir økt sikkerhet.

TL175

el-nr: 80 815 02

Fluke C25 stor veske for digitale multimetre

slitesterk, polstret veske med glidelås og innerlomme, høykvalitetspolyester utvendig



C25

el-nr: 80 910 56

Fluke Pack30 profesjonell verktøyryggsekk

Det du trenger der du trenger det

- robust og vanntett design
- over 30 lommer i 6 oppbevaringsrom
- optimal bærekomfort



Fluke Pack30

el-nr: 80 008 43

Fluke i400 AC-strømtang

Følgesvenn til DMM-et, som måler inntil 400 A AC.

Utgangssignalet på 1 mA/A gjør det lett å lese av måleren.



i400

el-nr: 80 910 97

Fluke TPAK ToolPak™ magnetoppheng for målere

Heng opp måleren på en rekke måter for praktisk og håndfri bruk.



TPAK

el-nr: 80 913 21





Fluke multifunksjonelle installasjonstestere

Vær tryggere, vær raskere, vær på nett.

1660-serien er de nyeste av en rekke multifunksjonelle testere fra Fluke, som er konstruert for å teste faste elektriske installasjoner basert på HD 60364-6-forskriften inkludert UK BS 7671 18. utgave.



- **Insulation PreTest:** Beskytt installasjonen og unngå kostbare feil.
- **Auto Test:** Reduser testtiden med inntil 40 %.
- **Fluke Connect og FlukeCloud™-lager:** Del og hent ut lagrede resultater uansett hvor du befinner deg.

Fluke 1662

1662 gir deg Flukes pålitelighet, enkel betjening og all den testkapasiteten du trenger for daglig installasjonstesting.



1662

el-nr: 80 919 20

Kampanje!

Nye pakker fra Fluke i begrenset utgave

Installasjonstester med T6 elektrotester og programvare **PÅ KJØPET!**

Fluke 1663

Idealtesteren for profesjonelle brukere – eksklusiv funksjonalitet, avansert måling

- + T6-600 elektrotester **PÅ KJØPET**
- + FVF-programvare **PÅ KJØPET**



1663 SCH-T6/F

el-nr: 80 010 21

Fluke 1664 FC

Beskytt apparater, del resultater trådløst og utfør sju tester med ett trykk.

- + T6-1000 elektrotester **PÅ KJØPET**
- + FVF-programvare **PÅ KJØPET**



1664 SCH-T6/F

el-nr: 80 010 22

	1662	1663	1664 FC
Insulation PreTest™ sikkerhetsfunksjoner			•
isolasjon ved L-N-, L-PE- og N-PE-innganger			•
autotestsekvens			•
kompatibel med Fluke Connect®			•
testing av jordfeilbrytere som er følsomme for jevn likestrøm (type B/B+)		•	•
jordresistans		•	•
alle basisfunksjoner for installasjonstesting	•	•	•
el-nr	80 919 20	80 919 21	80 919 22

Last ned gratisappen Fluke TestGuide



eller gå til www.fluke.no/1660 for å få mer informasjon.





**Jobb trygt med
Fluke-verktøy.**

Noen ganger er du bare ikke helt sikker på om alle apparatene og utstyret er koblet fra installasjonen når du utfører isolasjonstester ...

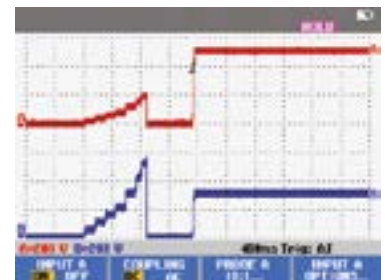
Ta en forhåndstest av isolasjonen for å være sikker!

Vår multifunksjonelle installasjonstester Fluke 1664 FC har en funksjon for forhåndstest av isolasjonen.

- Under forhåndstesten gir installasjonstesteren ut en langsomt stigende testspenning mellom fase- og nulleder (se ScopeMeter-skjermen: kanal B).
- Først hvis den valgte testspenningen (f.eks. 500 V) nås, påføres testspenningen mellom L og PE (se Scopemeter-skjermen: kanal A).
- Hvis en lav resistans tilsier at det er et apparat tilkoblet mellom L og N, stanser installasjonstesteren isolasjonsmålingen umiddelbart.

Konklusjon: Denne funksjonen sjekker systemet før den faktiske isolasjonstesten, og forhindrer dermed at elektrisk utstyr blir skadet av den påførte testspenningen.

Visualisering:



Kanal A:
testspenning, L-PE-visualisering

Kanal B:
testspenning, L-N-visualisering

Fluke TiS20-termokamera: Kvalitet konstruert for feilsøking i hverdagen

Rimelig: skann store områder raskt og lettvisnt med fast fokus.



Robust og pålitelig.
IR-Fusion®: finn problemer raskt med eksklusiv IR-Fusion® kombinasjonsmodus - kombinasjon avslører viktige detaljer som hjelper deg med å finne mulige problemer.



TiS20

el-nr: 80 918 71

Hvilken termokamera passer best til ditt formål?



Gå til www.fluke.no/TiS20 for mer informasjon.

Attraktive tilbud!

Kampanje!

Kjøp et Fluke TiS45 termokamera og få med en Fluke 971 temperatur- og fuktighetsmåler

PÅ KJØPET!



TiS45/971 KIT

el-nr: 80 010 25

Kampanje!

Fluke 62 Max+ mini infrarødt-termometer, nå til en svært gunstig pris!

Spar 37 %!



62MAX+

el-nr: 80 911 14

Kampanje!

Se vår spesialpakke for bygg og anlegg: Kjøp Fluke 180LR linjelaser og med en tripod **PÅ KJØPET!**



CONSTR-KIT 3

el-nr: 80 010 26

Kampanje!

Fluke 561 IR HVAC infrarødt- og kontakttermometer



Kjøp nå, og spar 26 %!

561

el-nr: 80 911 51

Kampanje!

Flukes isolasjonstestere: Nå er Fluke 1507 tilgjengelig til prisen for Fluke 1503!



1507

el-nr: 80 911 22

Kampanje!

Sikkerhetspakke

Pakken består av Fluke 115 digitalt multimeter og Fluke TLK-225 SureGrip™ hovedtilbehørssett.



SPAR 47 %.

FLK-115/TLK-225-1

el-nr: 80 918 94

Topols spennings- og kontinuitetstestere

De gir deg den beste kombinasjonen av sikkerhet, brukervennlighet og raske svar som er tilgjengelig.



	T90	T110	T130	T150
skjerm	LED	LED	LED/LCD	LED/LCD
strøm/spenning, AC/DC	12-690 V	12-690 V	6-690 V	6-690 V
annet		LoZ*	LoZ*	LoZ*/Ω
el-nr	80 031 73	80 031 74	80 031 75	80 031 76

*lav inngangsimpedans eller variabel last