

## Proofmaster S

NYHED



Kontakt os for  
pristilbud !

### 2 nye afløserer for ALC 2000

Med to nye vandtætheds-testere, har Witschi igen bragt ny teknologi på markedet. ALC 2000 som ikke længere produceres er afløst af 2 nye testere med endnu flere funktioner og forbedret teknik. **Proofmaster S** f.eks er udstyret med en lang række forudindstillede programmer afhængig af urtype. Ligeledes er der mulighed for at tilpasse flere nye produktspecifikke programmer. I begge nye maskiner findes der et **Leak Finder Program**, som åbner nye veje til lokalisering af utætheden.

#### Udskrift

En anden funktion, som længe har været ønsket, er udskrift af test med dato information.

## Proofmaster S og Proofmaster M - markedets stærkeste vandtæt-testere



... fra Leak Finder Program til vandglas.

## Proofmaster M

NYHED



Kontakt os for  
pristilbud !

### TOUCH SCREEN

**Proofmaster M** f.eks er udstyret med 9 forudindstillede programmer afhængig af urtype. Ligeledes er der mulighed for at tilpasse 45 frie produktspecifikke programmer. Ligesom hos Proofmaster S findes der et **Leak Finder Program** som åbner nye veje til lokalisering af utætheden. Touch princippet giver en ekstrem hurtig betjening af de mange muligheder.

#### Udskrift

En anden funktion, som længe har været ønsket, er udskrift af test med dato information.

# Watch Expert version III New Tech Handy version II

## Watch Expert III

Maskinen til alle typer mekaniske ure



Kontakt os for  
pristilbud !

## New Tech Handy II

Maskinen til de elektroniske ure



Kontakt os for  
pristilbud !

# Teslascope



## Suverænt nyt produkt fra WITSCHI

### Analyse af magnetisme, afmagnetisering og slutkontrol udført med et enkelt stykke værktøj.

Den nye Teslascope foretager analyse af magnetiseringsgrad, afmagnetiserer og verificerer resultatet i en og samme procedure.

Evaluering af målingerne indikeres ved hjælp af røde og grønne lamper. Magnetiseringsgraden angives ved antal af tændte lamper.

- Zero set  
(nulstilling af sensor).



- Magnetiseringsgraden kontrolleres.



- Afmagnetisering udføres.



Kontakt os for  
pristilbud !

- Magnetiseringsgraden kontrolleres automatisk.



### Detaljer

Strømforsyning sker via netadapter fra 220V.  
Fylder meget lidt på arbejdsbordet (135x62x137 mm).

Mange mekaniske ure er "blevet" magnetiske på grund af magnetisme fra værktøj der er blevet brugt til service på kvarsure. Teslascope løses dette sikkert og enkelt - et instrument man bare må have.

General agentur **SCANDINAVIEN** v/ TICA International/SWISSLAB

Højtoften 1, Dalby DK-4690 Haslev tel. +45 5639 9102 Fax +45 5639 9105 email [info@tica.dk](mailto:info@tica.dk) [www.tica.dk](http://www.tica.dk)

# Analyzer Q1



**NEW GENERATION -  
Den intelligente tester**

## Analyzer Q1



Kontakt os for  
pristilbud !

WITSCHI har gjort det igen - Analyzer Q1 er en nyudviklet tester til elektroniske ure. Det første instrument, som kan analysere alle detaljer i et kvartsurs funktioner - for nogle ures vedkommende før det åbnes.

General agentur **SCANDINAVIEN** v/ TICA International/SWISSLAB

Højtoften 1, Dalby DK-4690 Haslev tel. +45 5639 9102 Fax +45 5639 9105 email info@tica.dk www.tica.dk

# Analyzer Twin



**ALL-IN-ONE**  
Til mekaniske ure og til kvarts ure

## Analyzer TWIN



Kontakt os for  
pristilbud !

Dette nye kombinerede måle-/og test instrument indeholder alle ønskede test funktioner til såvel kvartsure som til mekaniske ure. Det er det ideelle instrument til et hvert service værksted eller uddannelsessted. Instrumentet, der er baseret på "all-in-one" koncept, er forsynet med et stort farve LCD display. Betjeningen er delvis automatiseret og med mange intelligente funktioner. En anden vigtig ting er den fysiske størrelse - fylder meget til på arbejdsbordet - et rigtig spændende produkt.

General agentur **SCANDINAVIEN** v/ TICA International/SWISSLAB

Højtoften 1, Dalby DK-4690 Haslev tel. +45 5639 9102 Fax +45 5639 9105 email [info@tica.dk](mailto:info@tica.dk) [www.tica.dk](http://www.tica.dk)

# Cyclonic Rate



Quick tester for kvartsure + rotation-mulighed for kvartsurenes mekaniske dele.

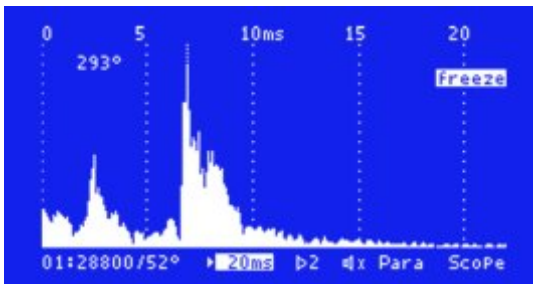


Kontakt os for  
pristilbud !

# Chronoscope S1



## Tester for mekaniske ure



Visuel visning af ganglyde

Results tests sequence

φ	+05.6	252°	2.2
ω	+07.7	261°	1.4
δ	+03.3	262°	0.6
μ	+05.4	300°	0.5
μ	+08.4	299°	0.0
D	+05.1	049°	2.2
x	+06.1	275°	0.9

Start MICROMAT P for new sequence

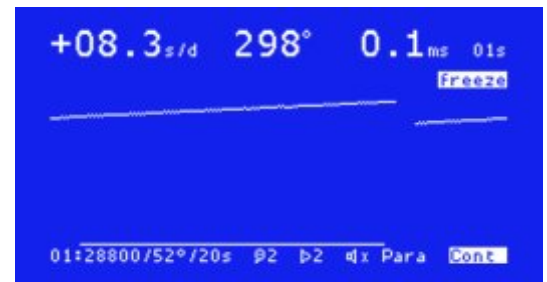
01:28800/52°/20s p2 b2 qx Para Seq.

Visning af testresultat med automatisk mikrofon

### Ny visnings metode "Vario"



Kontakt os for  
pristilbud !



Visning af daglig gang, amplitude og haltning  
samt grafisk visning af daglig gang.



Manuel mikrofon

# Chronoscope X1



Kontakt os for  
pristilbud !

## The Most Recent Technology for Testing Mechanical Watches

The Chronoscope X1 is the top-of-the-line instrument to be used during manufacturing, by the repair service or in the watch-testing lab. It includes the X1 terminal with a 10.4" colour touch screen and the automatic Micromat C microphone with integrated Chronoscope measurement electronics.

It provides 4 different display modes as well as a graphical representation of beat noises. PDF files can be individually stored with each measurement program. They can contain e.g. mounting drawings, limit data, lubricating schedules, etc. and can be called back whenever necessary. The large touch screen provides an extremely intuitive and straightforward operation.

General agentur **SCANDINAVIEN** v/ TICA International/SWISSLAB

Højtoften 1, Dalby DK-4690 Haslev tel. +45 5639 9102 Fax +45 5639 9105 email [info@tica.dk](mailto:info@tica.dk) [www.tica.dk](http://www.tica.dk)