

Ny Generation!

Vær på forkant med dataloggere fra Testo

174 loggerserie



175 loggerserie



176 loggerserie



Ny generation af dataloggere

- funktionalitet og brugervenlighed uden kompromis

Den nye generation af dataloggere kendetegnes ved en høj brugervenlighed, nem dataudlæsning samt gratis basissoftware. Dataloggerserierne omfatter i alt 11 nye dataloggere inden for serierne Testo 175 og 176, samt de to minidataloggere, Testo 174T og Testo 174H.

Testo 175 loggerserien består af fire kompakte dataloggere til måling af temperatur og fugt, mens Testo 176 seriens syv dataloggere udmærker sig ved et bredt følervalg, stor hukommelse og dermed også stor fleksibilitet. Dette gør dataloggerne særdeles velegnet i krævende omgivelser, som fx laboratorier. En af seriens helt store nyheder er Testo 176-P1, som udover måling af temperatur og fugt også giver mulighed for måling og dokumentation af absolut tryk.

Data fra Testo 175 og 176 dataloggere overføres nemt og hurtigt til PC via USB eller SD-interface. Andre fordele er dataloggerens store hukommelse samt brugen af almindelige standard batterier. Onsite betjening af dataloggerne foregår nemt og bekvemt via blot én knap.



Onsite displayvisninger aktiveres via en enkelt knap

Mini USB interface

SD hukommelseskort gemmer måledata og kan bruges som dataopsamler for mange dataloggere uden at de behøver afmonteres

De nye Testo 175 og 176 dataloggere kendetegnes overordnet ved

Sikkerhed

- **Datasikkerhed** Data bliver gemt ved batterisvigt og når batterierne er brugt op
- **Passwordbeskyttelse** forhindrer uautoriserede ændringer
- **Væggholder med lås** medfølger, så dataloggerne ikke kan fjernes af uvedkommende
- **Robust metalhus** – flere af Testo 176 dataloggerne er beskyttet af et robust metalhus, der gør dem ideelle til målinger under ekstreme forhold
- **Godkendt til fødevarer** – alle Testo 174, 175 og 176 dataloggerne er godkendt af HACCP International og anbefales til overvågning af fødevarer.

Brugervenlighed

- **Standardiserede interfaces** sikrer nem og hurtig dataoverførsel til PC via USB eller SD hukommelseskort
- **Stort display** Problemfri aflæsning af display takket være baggrundsbelysning, som aktiveres ved blot et tryk på knappen
- **Nem betjening** af dataloggerne via en enkelt knap
- **Længere batteritid** Et optimeret strømforbrug giver op til hele 8 års batterilevetid (ved måling 4 gange pr. time)
- **Større hukommelse** betyder lagring af op til 2 millioner måleværdier og langt færre dataudlæsninger



Software der matcher dine behov

Testos 3 softwareversioner anvendes til programmering, dataoverførsel, analyse samt udarbejdelse af dokumentationsrapporter.

ComSoft Basis 5 er en intuitiv og brugervenlig gratis basissoftware, der er let at betjene takket være den grafiske brugerflade. Med basissoftwaren kan du programmere, analysere, overføre data og udarbejde dokumentationsrapporter. Basissoftwaren opfylder de mest gængse krav til dokumentation og rapportering.

Til dem som stiller større krav, der eksempelvis muliggør samling og sammenligning af måleserier fra forskellige dataloggere og målelokationer, er **ComSoft Professionel 4** den optimale softwareløsning.

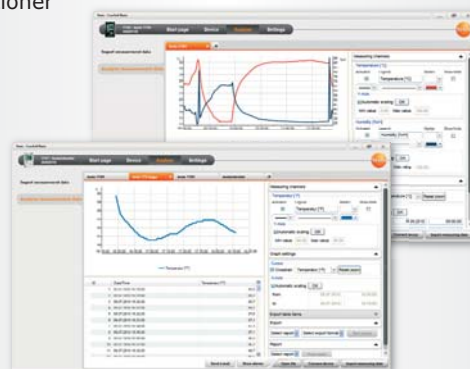
Medicinalindustrien stiller helt specielle krav og derfor er den tredje softwareversion **ComSoft CFR 21 Part 11** designet til at opfylde netop deres behov.



ComSoft Basis 5 – basissoftware til nem betjening og analyse

- Grafisk brugerflade guider brugeren igennem de enkelte procedurer trin for trin
- Nem dataeksport med mulighed for fx at eksportere data til andre brugere i Excel format eller PDF format
- ComSoft Basis 5 indeholder alle basisfunktioner en loggersoftware skal have
- Gratis download af ComSoft Basis 5 på www.buhl-bonsoe.dk/datalogger

Download ComSoft Basis 5 gratis
www.buhl-bonsoe.dk/datalogger



ComSoft Professionel 4 – professionel software til mere krævende opgaver

- ComSoft Professionel 4 byder på avancerede analyse- og præsentationsmuligheder ud over de grundlæggende funktioner
- Organisering af flere forskellige dataloggere og målelokationer

Varenr.: 0554.1704

ComSoft CFR 21 Part 11 – specialdesignet software til medicinalindustrien

- ComSoft CFR 21 Part 11 opfylder kravene i henhold til FDA Regulation 21 CFR Part 11
- Opfyldelse af CFR 21 Part 11 retningslinierne er formuleret af en uafhængig institution

Varenr.: 0554.1705



Testo 174

minidataloggere...

Testo 174T

1-kanals minidatalogger til temperatur

- Ideel til temperaturovervågning af kølekæden og følsomme produkter under transport og produktion
- Dataoverførsel via USB interface (tilbehør)

Testo 174H

2-kanals minidatalogger til temperatur og fugt

- Prisbillig temperatur- og fugtdatalogger til måling af indeklima på kontorer og lagre
- Dataoverførsel via USB interface (tilbehør)



Tekniske data	Testo 174T
Følertype	NTC
Kanaler	1 x intern
Måleparameter	°C
Måleområde	-30 til +70 °C
Nøjagtighed ± 1 ciffer	±0,5 °C (-30 til +70 °C)
Opøsning	0,1 °C
Batterilevetid (ved +25 °C)	500 dage ved 4 målinger i timen
Drifttemperatur	-30 til +70 °C
Opbevaringstemperatur	-40 til +70 °C
Dimension	60 x 38 x 18,5 mm
Batteritype	2 x CR 2032 Lithium
Beskyttelsesklasse	IP 65
Målecyklus	1 min. - 24 t
Hukommelse	16.000 måleværdier
Software	ComSoft Basis 5 ComSoft Professionel 4 ComSoft CFR 21 Part 11

Testo 174T

Varenr.: 0572.1560

Tekniske data	Testo 174H
Følertype	NTC temperatur- og fugtsensor
Kanaler	2 x interne
Måleparameter	°C, %RH
Måleområde	-20 til +70 °C intern 0 til 100 %RH
Nøjagtighed ± 1 ciffer	±0,5 °C (-20 til +70 °C) ±3 %RH (2 til 98 %RH) +0,03 %RH/K
Opøsning	0,1 °C, 0,1 %RH
Batterilevetid (ved +25 °C)	1 år ved 4 målinger i timen
Drifttemperatur	-20 til +70 °C
Opbevaringstemperatur	-40 til +70 °C
Dimension	60 x 38 x 18,5 mm
Batteritype	2 x CR 2032 Lithium
Beskyttelsesklasse	IP 20
Målecyklus	1 min. - 24 t
Hukommelse	16.000 måleværdier
Software	ComSoft Basis 5 ComSoft Professionel 4 ComSoft CFR 21 Part 11

Testo 174H

Varenr.: 0572.6560

Testo 175-T1

1-kanals temperatur-datalogger med intern NTC sensor

- Til professionel temperaturovervågning i køle- og frysesrum
- Kompakt datalogger til langtidsmålinger f.eks under transport

Testo 175-T2

2-kanals temperatur-datalogger med udgang til ekstern NTC føler

- Samtidig temperaturovervågning af både luft og emne
- Stort følerprogram, fx indstiksfølere til kerne-temperaturmålinger

Testo 175-T1

Følertype	NTC
Kanaler	1 x intern
Måleparameter	°C
Måleområde	-35 til +55 °C intern
Nøjagtighed ± 1 ciffer	±0,5 °C (-35 til +55 °C)
Opøsning	0,1 °C
Batterilevetid (ved +25 °C)	3 år ved 4 målinger i timen
Drifttemperatur	-35 til +55 °C
Opbevaringstemperatur	-35 til +55 °C
Dimension	89 x 53 x 27 mm
Batteritype	3 x standard AAA batterier
Beskyttelsesklasse	IP 65
Målecyklus	10 sek. - 24 t
Hukommelse	1 mio. måleværdier
Software	ComSoft Basis 5 ComSoft Professionel 4 ComSoft CFR 21 Part 11

Testo 175-T1

Varenr.: 0572.1751

Testo 175-T2

Følertype	NTC
Kanaler	1 x intern, 1 x ekstern
Måleparameter	°C
Måleområde	-35 til +55 °C intern -40 til +120 °C ekstern
Nøjagtighed ± 1 ciffer	±0,5 °C (-35 til +55 °C)
Opøsning	0,1 °C
Batterilevetid (ved +25 °C)	3 år ved 4 målinger i timen
Drifttemperatur	-35 til +55 °C
Opbevaringstemperatur	-35 til +55 °C
Dimension	89 x 53 x 27 mm
Batteritype	3 x standard AAA batterier
Beskyttelsesklasse	IP 65
Målecyklus	10 sek. - 24 t
Hukommelse	1 mio. måleværdier
Software	ComSoft Basis 5 ComSoft Professionel 4 ComSoft CFR 21 Part 11

Testo 175-T2

Varenr.: 0572.1752



Testo 176

de alsidige...

Testo 175-T3

2-kanals temperatur-datalogger med udgange til 2 hurtige eksterne TC følere

- Ideel til samtidig temperaturmåling 2 steder, fx på varme- og kølesystemer
- Stort følerprogram af hurtige TC følere



Testo 175-H1

2-kanals temperatur- og fugtdatalogger med intern temperatur- og fugtsensor

- Velegnet til overvågning af fugt og temperatur-niveauer på fx kontorer og lagerrum
- Indbygget dugpunktsberegner



Testo 176-T1

Robust 1-kanals temperaturdatalogger med nøjagtig intern Pt100 sensor

- Præcis temperaturmåling med nøjagtig Pt100 klasse A sensor
- Robust metalhus muliggør måling under ekstreme forhold



Testo 176-T2

Nøjagtig 2-kanals temperaturdatalogger med udgange til 2 eksterne Pt100 følere

- Samtidig temperaturmåling 2 steder med nøjagtige Pt100 klasse A følere
- Ideel til måling i laboratorier og fødevarer



Testo 176-T3

Robust 4-kanals temperaturdatalogger med udgange til 4 hurtige eksterne TC følere

- Samtidig temperaturmåling 4 steder
- Robust metalhus muliggør måling under ekstreme forhold
- Stort følerprogram af hurtige TC følere



Testo 175-T3

TC (type T og K)
2 x eksterne
°C
-50 til +400 °C (type T)
-50 til +1000 °C (type K)
±0,5 °C (-50 til +70 °C)
±0,7 % af m.v. (+70,1 til +1000 °C)
0,1 °C
3 år
ved 4 målinger i timen
-20 til +55 °C
-35 til +55 °C
89 x 53 x 27 mm
3 x standard AAA batterier
IP 65
10 sek. - 24 t
1 mio. måleværdier
ComSoft Basis 5
ComSoft Professionel 4
ComSoft CFR 21 Part 11

Testo 175-H1

NTC temperatur- og fugtsensor
2 x interne
°C, %RH, td, g/m ³
-20 til +55 °C
-40 til +50 °C _{td}
0 til 100 %RH
±2 %RH (2 til 98 %RH)
+0,03 %RH/K
±0,4 °C (-20 to +55 °C)
0,1 °C, 0,1 %RH
3 år
ved 4 målinger i timen
-20 til +55 °C
-20 til +55 °C
149 x 53 x 27 mm
3 x standard AAA batterier
IP 54
10 sek. - 24 t
1 mio. måleværdier
ComSoft Basis 5
ComSoft Professionel 4
ComSoft CFR 21 Part 11

Testo 176-T1

Pt100 Klasse A
1 x intern
°C
-35 til +70 °C
±0,2 °C (-35 til +70 °C)
0,01 °C
8 år
ved 4 målinger i timen
-35 til +70 °C
-40 til +85 °C
103 x 63 x 33 mm
1 x lithium TLH-5903 batteri
IP 68
1 sek. - 24 t
2 mio. måleværdier
ComSoft Basis 5
ComSoft Professionel 4
ComSoft CFR 21 Part 11

Testo 176-T2

Pt100 Klasse A
2 x eksterne
°C
-50 til +400 °C
±0,2 °C (-50 til +200 °C)
±0,3 °C (+200,1 til +400 °C)
0,01 °C
8 år
ved 4 målinger i timen
-35 til +70 °C
-40 til +85 °C
103 x 63 x 33 mm
1 x lithium TLH-5903 batteri
IP 65
1 sek. - 24 t
2 mio. måleværdier
ComSoft Basis 5
ComSoft Professionel 4
ComSoft CFR 21 Part 11

Testo 176-T3

TC type T, K og J
4 x eksterne
°C
-200 til +400 °C (type T)
-195 til +1000 °C (type K)
-100 til +750 °C (type J)
±1% af m.v. (-200 til -100,1 °C)
±0,3 °C (-100 til +70 °C)
±0,5% af mv. (+70,1 til +1000 °C)
0,1 °C
8 år
ved 4 målinger i timen
-20 til +70 °C
-40 til +85 °C
103 x 63 x 33 mm
1 x lithium TLH-5903 batteri
IP 65
1 sek. - 24 t
2 mio. måleværdier
ComSoft Basis 5
ComSoft Professionel 4
ComSoft CFR 21 Part 11

Testo 175-T3

Varenr.: 0572.1753

Testo 175-H1

Varenr.: 0572.1754

Testo 176-T1

Varenr.: 0572.1761

Testo 176-T2

Varenr.: 0572.1762

Testo 176-T3

Varenr.: 0572.1763



Testo 176

de alsidige...

Testo 176-T4

Hurtig 4-kanals temperaturdatalogger med udgange til 4 eksterne TC følere

- Samtidig temperaturmåling 4 steder, fx frem- og returløb på gulvvarmesystemer
- Stort følerprogram af hurtige TC følere



Testo 176-H1

4-kanals temperatur- og fugtdatalogger med udgange til 2 eksterne NTC temperatur-/fugtfølere

- Samtidig temperatur-/fugtmåling 2 steder
- Velegnet til professionel overvågning af fugt og temperaturniveauer på fx kontorer og lagerrum
- Stort følerprogram



Testo 176-H2

4-kanals temperatur- og fugtdatalogger i metalhus med udgange til 2 eksterne NTC temperatur- og fugtfølere

- Samtidig temperatur-/fugtmåling 2 steder
- Robust metalhus muliggør måling under ekstreme forhold
- Stort følerprogram



Testo 176-P1

5-kanals absolut tryk datalogger med 2 udgange til kombinerede temperatur-/fugtfølere

- Testos første datalogger med intern absolut tryk sensor
- Overvågning af både temperatur, fugt og absolut tryk gør dataloggeren oplagt til laboratorier i den farmaceutiske industri



Tekniske data

Testo 176-T4

Følertype	TC (type T, K og J)
Kanaler	4 x eksterne
Måleparameter	°C
Måleområde	-200 til +400 °C (type T) -195 til +1000 °C (type K) -100 til +750 °C (type J)
Nøjagtighed ± 1 ciffer	±1% af m.v. (-200 til 100,1 °C) ±0,3 °C (-100 til +70 °C) ±0,5% af m.v. (+70,1 til +1000 °C)
Opøsning	0,1 °C
Batterilevetid (ved +25 °C)	8 år ved 4 målinger i timen
Drifttemperatur	-20 til +70 °C
Opbevaringstemperatur	-40 til +85 °C
Dimension	103 x 63 x 33 mm
Batteritype	1 x lithium TLH-5903 batteri
Beskyttelsesklasse	IP 65
Målecyklus	1 sek. - 24 t
Hukommelse	2 mio. måleværdier
Software	ComSoft Basis 5 ComSoft Professionel 4 ComSoft CFR 21 Part 11

Testo 176-H1

Følertype	NTC temperatur- og fugtsensor
Kanaler	2 udgange til 4 eksterne kanaler
Måleparameter	°C, %RH, td, g/m ³ , WB
Måleområde	-20 til +70 °C -40 til +70 °C _{td} 0 til 100 %RH
Nøjagtighed ± 1 ciffer	±0,2 °C (-20 til +70 °C) ±0,4 °C (rest. område)
Opøsning	0,1 °C, 0,1 %RH
Batterilevetid (ved +25 °C)	8 år ved 4 målinger i timen
Drifttemperatur	-20 til +70 °C
Opbevaringstemperatur	-40 til +85 °C
Dimension	103 x 63 x 33 mm
Batteritype	1 x lithium TLH-5903 batteri
Beskyttelsesklasse	IP 65
Målecyklus	1 sek. - 24 t
Hukommelse	2 mio. måleværdier
Software	ComSoft Basis 5 ComSoft Professionel 4 ComSoft CFR 21 Part 11

Testo 176-H2

Følertype	NTC temperatur- og fugtsensor
Kanaler	2 udgange til 4 eksterne kanaler
Måleparameter	°C, %RH, td, g/m ³ , WB
Måleområde	-20 til +70 °C -40 til +70 °C _{td} 0 til 100 %RH
Nøjagtighed ± 1 ciffer	±0,2 °C (-20 til +70 °C) ±0,4 °C (rest. område)
Opøsning	0,1 °C, 0,1 %RH
Batterilevetid (ved +25 °C)	8 år ved 4 målinger i timen
Drifttemperatur	-20 til +70 °C
Opbevaringstemperatur	-40 til +85 °C
Dimension	103 x 63 x 33 mm
Batteritype	1 x lithium TLH-5903 batteri
Beskyttelsesklasse	IP 65
Målecyklus	1 sek. - 24 t
Hukommelse	2 mio. måleværdier
Software	ComSoft Basis 5 ComSoft Professionel 4 ComSoft CFR 21 Part 11

Testo 176-P1

Følertype	NTC temperatur-, fugt- og absolut tryk sensor
Kanaler	1 x intern + 2 udgange til 4 eksterne kanaler
Måleparameter	°C, %RH, td, g/m ³ , hPa, mbar, in Hg, in H2O, psi
Måleområde	-20 til +70 °C -40 til +70 °C _{td} 0 til 100 %RH / 600 mbar til 1100 mbar
Nøjagtighed ± 1 ciffer	±0,2 °C (-20 til +70 °C) ±0,4 °C (rest. område) ±3 mbar (0 til 50 °C)
Opøsning	0,1 °C, 0,1 %RH, 1 mbar
Batterilevetid (ved +25 °C)	8 år ved 4 målinger i timen
Drifttemperatur	-20 til +70 °C
Opbevaringstemperatur	-40 til +85 °C
Dimension	103 x 63 x 33 mm
Batteritype	1 x lithium TLH-5903 batteri
Beskyttelsesklasse	IP 54
Målecyklus	1 sek. - 24 t
Hukommelse	2 mio. måleværdier
Software	ComSoft Basis 5 ComSoft Professionel 4 ComSoft CFR 21 Part 11

Testo 176-T4

Varenr.: 0572.1764

Testo 176-H1

Varenr.: 0572.1765

Testo 176-H2

Varenr.: 0572.1766










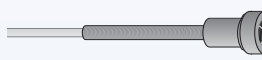











Testo 176-P1

Varenr.: 0572.1767




Eksterne følere

- nedenstående er blot et udvalg

		Måleområde	Præcision	t99	Varenr.
NTC					
Stump føler, IP 54		-20 til +70 °C	±0,2 °C (-20 til +40 °C) ±0,4 °C (+40,1 til +70 °C)	15 sek	0628.7510
Indbygningsføler IP 65 i aluminium		-30 til +90 °C	±0,2 °C (0 til +70 °C) ±0,5 °C (rest. område)	190 sek	0628.7503*
Indstiksføler til levnedsmidler (IP 65)		-50 til +150 °C**	±0,5% af mv. (+100 til +150 °C) ±0,2 °C (-25 til +74,9 °C) ±0,4 °C (rest. område)	8 sek	0613.2211*
Væske-/luftføler med 1,5 m kabel		-35 til +80 °C	±0,2 °C (-25 til +74,9 °C) ±0,4 °C (rest. område)	5 sek	0628.0006*
 Vandtæt NTC væske-/indstiksføler		-50 til +150 °C	±0,5% af m.v. (+100 til +150 °C) ±0,2 °C (-25 til +74,9 °C) ±0,4 °C (rest. område)	10 sek	0613.1212
Termoelementer					
Indbygningsføler i rustfri stål, type K		-50 til +205 °C	Klasse 2 ****	20 sek	0628.7533
Rørføler med velcro til rør med en diameter på max. Ø 120 mm, op til +120 °C, type K		-50 til +120 °C	Klasse 1****	90 sek	0628.0020
Rørføler til rør fra Ø 5 til Ø 65 med udskifteligt målehoved kortvarigt måleområde op til +280 °C, type K		-60 til +130 °C	Klasse 2****	5 sek	0602.4592
Magnetoverfladeføler, modstand ca. 10 N, for høje temperaturer til måling på metaloverflader, type K		-50 til +400 °C	Klasse 2****		0602.4892
Luftføler, termotråd, 1500 mm lang, fiberglas, type K		-50 til +400 °C	Klasse 2****	5 sek	0602.0645
Væske-/luftføler med 1,2 m ledning, type T		-50 til +250 °C	± 0,2 °C (-20 til +70 °C) Klasse 1 (rest. område)****	2 sek	0628.0030
Pt100					
 Robust Pt100 indstiksføler til levnedsmidler		-50 til +400 °C	Klasse A (-50 til +300 °C), Klasse B (rest. område)	10 sek	0609.2272*
 Robust og vandtæt Pt100 væske-/indstiksføler		-50 til +400 °C	Klasse A (-50 til +300 °C), Klasse B (rest. område)	12 sek	0609.1273*
Laboratorieføler Pt100 resistent over for aggressive væsker		-50 til +400 °C	Klasse A (-50 til +300 °C), Klasse B (rest. område)	45 sek 12 sek **	0609.7072*
Fugt					
 Fugt- og temperaturføler Ø 12 mm		-20 til +70 °C, 0 til +100 %RH	±0,3°C, ±2 %RH (2 til 98 %RH)		0572.6172
 Fugt- og temperaturføler Ø 4 mm		0 til +40 °C, 0 til +100 %RH	±0,3°C, ±2 %RH (2 til 98 %RH)		0572.6174

Se det komplette følerudvalg på www.buhl-bonsoe.dk

 Med disse følere overholder dataloggerne de nævnte beskyttelsesklasser

* Opfylder kravene i henhold til EN 12830

** uden beskyttelsesglas

*** +125 °C ved langtidsmålinger, kortvarigt op til +150 °C eller +140 °C i ca. 2 min.

**** I henhold til 60584-2 standarden er nøjagtigheden på Klasse 1: -40 til -100 °C (type K), Klasse 2: -40 til +1200 °C (type K), Klasse 3: -200 til +40 °C (type K)



Bestillingsdata

Køb online
www.buhl-bonsoe.dk

Beskrivelse

Varenr.

Dataloggere

Testo 174T	1-kanals minidatalogger til temperatur	0572.1560
Testo 174H	2-kanals minidatalogger til temperatur og fugt	0572.6560
Testo 175-T1	1-kanals temperaturdatalogger	0572.1751
Testo 175-T2	2-kanals temperaturdatalogger	0572.1752
Testo 175-T3	2-kanals temperaturdatalogger med 2 udgange til eksterne følere	0572.1753
Testo 175-H1	2-kanals temperatur- og fugtdatalogger	0572.1754
Testo 176-T1	1-kanals temperaturdatalogger i robus metalhus	0572.1761
Testo 176-T2	2-kanals temperaturdatalogger med 2 udgange til eksterne følere	0572.1762
Testo 176-T3	4-kanals temperaturdatalogger i robust metalhus med 4 udgange til eksterne følere	0572.1763
Testo 176-T4	4-kanals temperaturdatalogger med 4 udgange til eksterne følere	0572.1764
Testo 176-H1	4-kanals temperatur- og fugtdatalogger med 4 udgange til 2 eksterne følere	0572.1765
Testo 176-H2	4-kanals temperatur- og fugtdatalogger i robust metalhus med 2 udgange til eksterne følere	0572.1766
Testo 176-P1	5-kanals absolut tryk, temperatur- og fugtdatalogger med 2 udgange til eksterne følere	0572.1767

Tilbehør

T174 dockingstation	USB dockingstation til programmering og dataudlæsning fra 174T og 174H	0572.0500
USB kabel	USB kabel til PC (T175 og 176 dataloggere)	0449.0047
Hukommelseskort	2GB SD hukommelseskort	0554.1700
T175 vægholder	Vægholder med lås til T175	0554.1702
T176 vægholder	Vægholder med lås til T176	0554.1703
Batteri T174	Lithium CR 2032 til T174T og T174H (bestil 3 stk. per datalogger)	0515.0028
Batteri T175	AAA batterier til T175 for applikationer ned til -10 °C (bestil 3 stk. per datalogger)	0515.0009
Batteri T175	AAA batterier til T175 for applikationer under -10 °C (bestil 3 stk. per datalogger)	0515.0042
Batteri T176	AA batteri til T176	0515.1760

Software

Basis software	ComSoft basis 5 på CD-rom	0572.0580
Professionel software	ComSoft Professional 4 til mere krævende analyse	0554.1704
Pharma software	ComSoft CFR 21 Part 11 - specialdesignet til medicinalindustrien	0554.1705

Support

Support	Supportabonnement, 1 års fri telefon- og e-mailsupport. Telefonsupport indenfor normal arbejdstid (man.-tors. 8-16, fre. 8-15). - Kørsels- og rejseomkostninger samt materialer faktureres særskilt. - Aftalen er løbende og kan tidligst opsiges efter 9 måneder med minimum tre måneders varsel. Opsigelse skal ske skriftligt. Sker en sådan opsigelse ikke, bliver aftalen forlænget med et år ad gangen.	0000.0027
---------	--	-----------

Buhl & Bønsøe A/S

Tlf.: 45 95 04 10

Hassellunden 11A · 2765 Smørum

info@buhl-bonsoe.dk · www.buhl-bonsoe.dk/datalogger

BUHL BØNSØE

We measure it.

