

WT-03 BASE WT-04 STANDARD WT-06 FLEX

DIGITAALNE TERMOMEETER



ET Kasutusjuhised

SISSEJUHATUS

Tere tarbijal!
Onnitlemine teid ettevõttele B.Well digitaalse termomeetri ostmise eest! Tänane, et valisite meie toote.

SIHTOTSTARVE

Termomeetreid kasutatakse kehatemperatuuri mõõtmiseks suukaudsel, aksillaarsel ja rektalaalsel meetodil.

ETTEVAATUSMEETMED

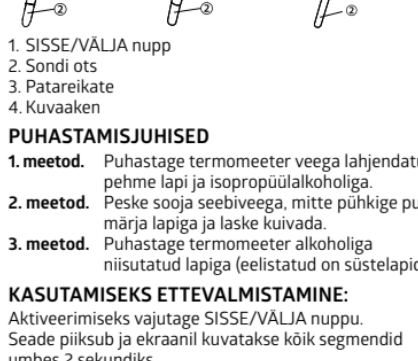
- Termomeetril võib kasutada ainult kehatemperatuuri mõõtmiseks!
- Minimaalset mõõtmisaega piiksu kuulmiseni tuleb eranditult järgida!
- Veenduge, et lapsed ei kasutaks termomeetrit järelevalveta; mõned osad on allaneelamiseks piisavalt väikesed.
- Kaitsts termomeetrit pörutustega ja kukkumise eest!
- Vältige otsa painutamist rohkem kui 45 kraadi!
- Vältige ümbrisseva õhu temperatuuri töusu üle 60 °C. ÄRGE kunagi keetke termomeetrit!
- Kasutage termomeetri puhastamiseks ainult jaotises „Puhasamine ja desinfiteerimine“ loetletud kaubanduslikke desinfiteerimisvahendeid.
- Patarei ja elektroonikaseadmed tuleb kõrvalevada kohalike eeskirjade järgi, mitte olmejäätmega.
- Igal juhul on temperatuuri määramise tulemus AINULT vördluseks. Enne meditsiiniliste meetmete võtmist pidage nõu oma arstiga.**

MIS ON „NORMAALNE“ TEMPERATUUR?

Kuigi üldtunnustatud „normaalse“ temperatuuri näit on 37,0 °C, võivad temperatuurinäidud varieeruda vahemikus 36,1 °C kuni 37,2 °C ja neid võib siiski pidada „normaalseks“. Temperatuuri kõikumised võivad olla tingitud sellistest tegevustest nagu kehaline aktiivsus, suitsetamine, sõõmine ja joomine. Teie temperatuur on hommikul madalam kui pärastlouna. Muud erinevused võivad tuleneda temperatuuri mõõtmise asukohast: Aksillaarne (kaenlaugust mõõtmine), suukaudne (suust mõõtmine), rektalaalne (pärasoolest mõõtmine).

Kuigi aksillaartemperatuur järgib eelnevalt kirjeldatud juhiseid, on suukaudne temperatuur üldiselt 0,5 °C kõrgem. Rektaltemperatuur on 1,0 °C kõrgem.

DIGITAALNE TERMOMEETRI FUNKTSIOONID



1. SISSE/VÄLJA nupp

2. Sondi ots

3. Patareikate

4. Kuaaken

PUHASTAMISJUHISED

1. meetod. Puhastage termomeeter veega lahjendatud pehme lapi ja isopropüülalkoholiga.

2. meetod. Peske soojia seebiveega, mitte pühkige puhta märja lapiga ja laske kuvadada.

3. meetod. Puhastage termomeeter alkoholiga niisutatud lapiga (eelstatud on sütelapid).

KASUTAMISEKS ETTEVALMISTAMINE:

Aktiveerimiseks vajutage SISSE/VÄLJA nuppu.

Seade piiksub ja erakaili kuvatakse köök segmentid umbes 2 sekundiks.

WT-03: Kui termomeeter näitaks katsetemperatuuri, mis on 36,5 °C.

WT-04, WT-06: Kuvatakse viimati mõõdetud temperatuur. Seejärel ilmub sekundiks katsetemperatuur 37,0 °C. Kui toatemperatuur on <32,0 °C, kuvatakse Lo °C.

WT-03: Kui toatemperatuur on >42,0 °C, kuvatakse Hi °C.

WT-04, WT-06: Kui toatemperatuur on >43,0 °C, kuvatakse Hi °C. Kui kuvatakse °C, on termomeeter temperatuuri mõõtmiseks valmis.

WT-03: Viimati mõõdetud temperatuuri vaatamiseks hoidke kaks sekundit all SISSE/VÄLJA nuppu.

WT-04: °C / °F vahel lülitumiseks vajutage 2 sekundi jooksul nuppu SISSE/VÄLJA.

Eraanil kuvatakse määramist ühik °C või °F, kuni nupp vabastatakse. Seejärel kuvatakse eraanil Lo °C või Hi °F.

KUIDAS MÕÖTA TEMPERATUURI?

Aksillaartemperatuuri mõõtmise.

Pühkige kaenlaalust lapiga ja asetage sondi ots ölavarralle alla.

⚠ Tähelepanu! Tugev higistamine võib põhjustada aksillaartemperatuuri mõõtmisel vale mõõtmise. Aksillaartemperatuuri mõõtmisel hoidke käsi kehale lähedal, nii et käsi katab sondi otsa korralikult.

Aksillaartemperatuurid võivad varieeruda vahemikus 35,2 °C kuni 36,8 °C.

Meditiinilisest seisukohast ei ole aksillaartemperatuuri võtmine väga täpne mõõtmisviis. Täpsete arvude saamiseks peab otsik olema kehaga tugevas kontaktis. Kui ots ei ole nahaga tihebas kontaktis, piiksub seade varem ja mõõtmistulemus on madalam.

● Võtan suukaudse temperatuuri.

Asetage sondi ots kellele alla soojustaskule võimalikult lähevale. Temperatuuri mõõtmisel hoidke suu kinni. Suukaudne temperatuur võib olla vahemikus 35,7 °C kuni 37,3 °C.

⚠ Tähelepanu! Sellised tegevused nagu kuumade või külmade jookide joomine, suitsetamine, kehaline koormus võivad teie temperatuuri tõsta või langetada. Seetõttu on oluline lõögastuda suuga umbes 5 minutit enne suukaudse temperatuuri mõõtmist.

● Rektaltemperatuuri mõõtmise.

Kandke sondi kattele vees lahusuvat määret.

Sisestage sond ettevaatlikult (umbes 1 cm) pärasoolde.

Rektaltemperatuur võib varieeruda vahemikus 36,2 °C kuni 37,7 °C.

Erinevate mõõtmismeetodite keskmise mõõtmisaeg

	WT-03	WT-04	WT-06
Aksillaarne	2-3 min	50-60 s	20 s
Suukaudne	1 min	40-50 s	10-15 s
Rektalne	1 min	30-40 s	6-10 s

Ülkirkeldatud omadustesse tõttu võib aksillaartemperatuuri mõõtmise võtta kauem aega. Kui temperatuur veidi tõuseb, siis seade piiksub.

⚠ Tähelepanu! Kui seade piiksub, ei tähenda see,

et mõõtmise on lõpetatud. See tähendab ainult,

et temperatuur tõuseb veidi. Soovitatav on hoida

seadet 30-60 sekundit pärast piiksu andmist.

Piiksu defineerimine:

	WT-03	WT-04	WT-06
Lühike	t ≥ 37,5 °C	t ≥ 37,8 °C	t ≥ 37,8 °C
Pikk	t < 37,5 °C	t < 37,8 °C	t < 37,8 °C

Patarei tööea pikendamiseks lülitage seade pärast

SISSE/VÄLJA nuppu vajutamist VÄLJA. Seade lülitub automaatselt välja umbes 10 minuti pärast.

① Märkus. Vastavalt hügieenistandarditele ärge kasutage rektalaals mõõtmiseks sama seadet, mida kasutatakse aksillaars mõõtmiseks. Vältige kuumade või külmade jookide joomist, trenni, suitsetamist või duši all kääimist vahetult enne mõõtmist.

ULDINE HOOLDUS

- Lapsed peavad kasutama termomeetrit täiskasvanute järelevalve all.
- Ärge kõndige, jookske ega rääkige temperatuuri mõõtmise ajal.
- Pühkige seadet enne ja pärast iga mõõtmist.
- Kui seadet ei kasutata, hoidke seda kaitseümbris.
- Ärge näige sondi otsa.
- Ärge hoidi seadet otseesse päikesevalguse käes, tolmus ega niiskes kohas. Vältige äärmuslike temperatuure.
- Vältida tuleb termomeetri kukkumist või tugevaid lõöke.
- Ärge püütke seadet lahti võtta, välja arvatud patarei vahetamisel.
- Kui ekraanil kuvatakse teade „Err“ (viga) ja mõõtmine ei käivitu, võtke ühendust teeninduskeskusega.

① Märkus. Seade võib kahjustada, kui

- seda kasutatakse ja/või hoitakse väljaspool kindlaks määratud temperatuuri ja niiskuse tingimus;
- see kukkus maha või sai mehaanilise vigastuse.

④ Vastunäidustused: ei ilmne.

PATAREI VAHETAMINE

Kui kuva paremassesse alumisse nurka ilmub ■■■ või ■■■, tuleb digitaalse termomeetri patarei välja vahetada.

Patarei vahetamisel:

1. Lülitage patareikatte kruvi välja (ainult WT-06).

2. Võtke patareikate seadme küljest ära.

3. Vahetage patarei välja.

4. Sulgege patareikate tagasi oma kohale.

① Märkus. Hoidke patarei lastele kättesaamatus kohas.

Ärge hoidke patareid kõrgel temperatuuril.

TEHNILINE KIRJELDUS

	WT-03	WT-04	WT-06
Mõõtepiirid	32,0 °C - 42,9 °C	32,0 °C - 42,9 °C	32,0 °C - 42,9 °C
Eraanali eraldusvõime	0,1°C	0,1°C	0,1°C
Täpsus	Täpsus +0,1°C mõõtevahemikus 35,5 °C - 42,0 °C Täpsus +0,2°C mõõtevahemikus alla 35,5 °C ja üle 42,0 °C		
Automaatne väljalülitus	10 min ± 2 min	8 min 40 s ± 2 min	10 min ± 2 min
Aku	LR41 / SR41	LR41 / SR41	LR41 / SR41
Aku tööiga	Min 1 aasta	Min 1 aasta	Min 1 aasta
Ühik suurus	128,1 × 18,5 × 10,5 mm	133 × 21 × 11 mm	148 × 22 × 20 mm
Kaal (patareiga, ilma korpuseta)	- 10 g	- 10 g	- 14 g
Tööttingimused	Temperatuur: 10 °C - 40 °C; Suheline niiskus: 30% - 85%		
Hoiustamis-tingimused	Temperatuur: - 10 °C - 60 °C; Suheline niiskus: 25% - 90%		

TERMOMEETRIKOMPLEKT:

1. Termomeeter

2. Aku

3. Juhised ja garantiikaart

4. Kaitsekest

KÖRVALDAMINE

Seade tuleb kõrvaldamata kehtivate standardite kohaselt ja olmejäätmestest eraldi.

Kõrvaldamiseks tuleb võtta ühendust spetsiaalse organisatsioonidega, kellel on vastav luba.

NÖUETE TÄITMINE

See seade vastab EÜ nõuetekohased meditsiiniseadmete 93/42/EC. Vastavusdeklaratsioon.

HOOLDUS

Soovitatav on kontrollida jõudlust iga 2 aasta tagant või pärast kukkumist.

Palun võtke ühendust klienditeenindusega.

① Märkus. Võtke seadme täpsust ise kontrollida. Valage anum (300-500 ml) sooga veega vahemikus 36-41 °C. Pange kaks või enam termomeetrit, sealhulgas üks, mida soovitab kontrollida, ja vördlusmõõtur.

Sondi otsad peavad olema samal tasemel ja 2-3 cm vees.

Võrreldge arve 1-2 minuti pärast. Nende erinevus ei tohi olla suurem või väiksem kui 0,1 °C.

GARANTII

Garantioperiood on 2 kuud toote ostukuuupäevast.

Garantii ei kata kahjustuid, mis on põhjustatud väärkasutusest, samuti patareit, kaitsekate ja pakendit.

Kui garantiperioodi jooksul ilmneb tootmisdefekt, parandatakse vigane seade või kui parandamine on võimatu, asendatakse see uuega.

Tootmiskuupäev on seadmel. Tootmiskuupäev on märgitud seadme seeriannumberga SN: WYYXXXXXX. Esimene ja teine number (WW) on tootmisnädal, kolmas ja neljas number (YY) on tootmisasta.

① Tootja võib vajaduse korral ilma etteteadamiseta ühikuid osaliselt või täielikult vahetada.

SÜMBOLAI TEAVE

	ENNE KASUTAMIST JÄRGIGE JUHISEID
	KORPUSE SISSEPÄÄSU KAITSEASTE: IP22 (Kaitstud tahkete kehadest mõõtmeteaga üle 12,5 mm. Kaitstud vertikaalselt langevate veetilkade sissetungimise eest)
	ERALDI KOGUMISEKS KORVALDAMINE
	CE-MÄRGIS
	UNIKALNE SEADME IDENTIFITSEERIMINE

Viimane redaktsioon 2022-W12

■■■ B.Well Swiss AG

Bahnhofstr. 24, 9443 Widnau, Switzerland

www.bwell-swiss.ch

Müügi kuupäev:

Müüja tempel:
