



BT-A51

Käyttöohje

KORVAKUUMEMITTARI

Malli BT-A51



JOHDANTO

Hyvä käyttäjä, kiitos kun olet valinnut meidän tuottemme. Lue käyttöohje huolellisesti ennen tuotteen käyttöä.

Nämä ohjeet opastavat kuinka tuotetta käytetään ja niitä tulee noudattaa tarkasti. Jos näitä ohjeita ei noudateta se voi johtaa väärin mittaustuloksiin, laitevahinkoihin tai henkilövahinkoihin.

Ohjekirja on julkaistu Suomeksi ja valmistajalla on kaikki oikeudet muutoksiin ilman erillistä ilmoitusta. Mitään osaa ei saa kopioida tai käyttää eikä kääntää ilman kirjallista suostumusta. Pidätämme oikeuden muuttaa ja täydentää sitä ilman

ennakkoilmoitusta.

Kaikki oikeudet pidätetään.

TÄRKEITÄ

TURVALLISUUSOHJEITA

Varmistaaksesi oikean tuotteen käytön sinun tulee noudattaa näitä ohjeita ja varoituksia:

Lue kaikki informaatio käyttöohjeesta ja muut pakkauksessa olevat tiedot ennen laitteen käyttöä.

Ota yhteys lääkäriisi saadaksesi erityistietoa lämpötilastasi.

Noudata ohjeita jotka lääkäriltäsi saat.

Käytä laitetta vain sille määrättyyn

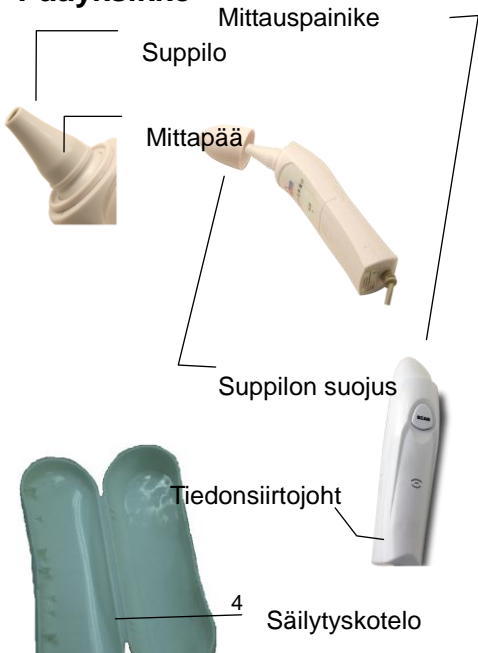
tarkoitukseen. Laitetta ei saa käyttää mihinkään muuhun käyttötarkoitukseen.

- ☑ Älä käytä matkapuhelinta laitteen lähellä. Se voi aiheuttaa toimintahäiriön.
- ☑ Älä käytä korvatulehduksen aikana.
- ☑ Muutokset tai muunnokset, joita ei ole hyväksynyt Terveystieteiden tutkimuskeskus mitätöivät käyttäjätakuun.

Ala avaa tai yritä korjata tuotetta itse.

TUNNE LAITTEESI

Pääyksikkö



ENNEN MITTAUSTA

Poista supilon
suojus.



Ennen käyttöä mittapää
täytyy puhdistaa tartuttamisen ja
mittaustuloksiin vaikuttamisen
ehkäisemiseksi.

PIKAOPAS

- Kytke BT-A51 -laitteen johto puhelimeen (B820).
- Odota kunnes kuulet 1 piippausäänen.
- Aseta korvaan.
- Paina painiketta – odota 6 piippausta.

- Poista korvasta. Lue mittaustulos.
- Odota 10 sekuntia ennen uutta mittausta.

MITTAAMINEN

1. Kytke BT-A51
-laitteen johto
puhelimeen
(B820).



2. Odota valmis-äänimerkkiä (1 piippaus):
kulma on oikein ja kuumemittari on valmis
mittaukseen.

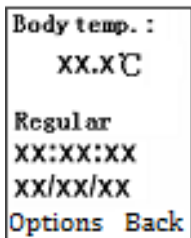
3. Paina mittauspainiketta tai **Alku** -painiketta
puhelimessa laitteen ollessa sijoitettuna
korvaasi. Kuulet 6 piippausta, mikä tarkoittaa,

että mittaus on valmis.

① Alkunäyttö.

Puhelimen näytössä lukee:

"**Käynnistää...**".



Body temp. :
XX.X°C
Regular
XX:XX:XX
XX/XX/XX
Options Back

Body temp.	Kehonlämpötila:
Regular	Säännöllinen
Options	Vaihtoehdot
Back	Takaisin

4. Mittauksen lopettaminen.

Valitse **Vaihtoehdot** tallettaaksesi tai lähettääksesi mitatut arvot. Valitse **Takaisin** lopettaaksesi.

Muistin käyttö

Tallettaaksesi: ---- napsauta **Vaihtoehdot**, valitse **Tallenna**.

Lähettääksesi: ---- napsauta **Vaihtoehdot**, valitse **Lähetä**.

Lähettääksesi ja tallettaaksesi: ---- napsauta **Vaihtoehdot**, valitse **Lähetä ja tallenna**.

HUOMAUTUS:

Korvakuumemittarin asettaminen korvan tärykalvon kohti oikein on tärkeä.

Korvakuumemittari on tarkoitettu korvan tärykalvon korkeimman lämpötilan mittaamiseksi.

Tuloksen tarkkuuteen vaikuttaa jos korvakuumemittari on korvassa väärin: silloin se ei pystyy tarkasti mittamaan tärykalvon lämpötilaa.

※ Jos et tiedä tärykalvon suuntaa, säädä korvakuumemittarin suuntaa hieman, ja kokeile muutama kerta, suurin mittaustulos jää voimaan.

VIANETSINTÄ

VIKA	SYY	KORJAUS
Laitetta ei havaittu.	USB-liitin ja johto huonosti kytketty.	Aseta pistoke huolellisesti paikoilleen.

Testi epäonnistui.	Mittari ei ole asetettu oikein.	Säätä mittarin asentoa ja mittaa uudelleen.
--------------------	---------------------------------	---


HOITO JA YLLÄPITO

- Suppilon suojuksen käyttö on suositeltavaa jotta lika ja bakteerit eivät pääse leviämään suppiloon.
- Puhdista mittari 70 % isopropyylialkoholilla tai puhtaalla vedellä.
- Puhdista suppilo pehmeällä kuivalla kankaalla tai vanupuikolla.
- Säilytä laitetta sen säilytyskotelossa kun et käytä sitä.
- Älä altista laitetta liian kuumalle, kosteudelle, pölylle tai suoralle auringonvalolle.
- Suojaa laitetta kovilta iskuilta ja putoamiselta.
- Älä avaa kuumemittaria.

Kuumemittarisi varastointi

- Pidä kuumemittarisi säilytyskotelossa kiinnitettyäsi suppilonsuojuksen suppilon suojaamiseksi.

TAKUUTIEDOT

Sinun  korvakuumemittarillesi myönnetään takuu materiaali- ja valmistusvirheiden varalta, jotka ilmenevät 5 vuoden kuluessa ostopäivästä kun sitä on käytetty laitteen mukana toimitetun käyttöohjeen mukaisesti. Yllä mainitut takuut koskevat vain alkuperäistä vähittäisostajaa.

Korjaaminen tai vaihtaminen on ainoa vastuumme ja sinun parannuskeino yllä mainituilla takuilla.

Liitä mukaan ostotosite. Liitä mukaan kirje, jossa

on nimesi, osoitteesi, puhelinnumerosi ja kuvaus kyseisestä ongelmasta. Pakkaa tuote huolellisesti kuljetusvahingon estämiseksi. Mahdollisen katoamisen takia kuljetuksessa, suosittelemme vakuuttamaan tuotteen vaaditulla palautustositteella.

KAIKKI VÄLILLISET TAKUUT, MUKAAN LUKIEN MUTTA EI YKSINOMAAN MYYNTIKELPOISUUDEN JA TIETTYÄ TARKOITUSTA VARTEN SOVELTUVUUDEN LIITTYVÄT TAKUUT, RAJOITTUVAT YLLÄ OLEVAN SOVELTUVAN KIRJALLISEN TAKUUN KESTOON. Jotkin valtiot eivät salli rajoituksia tarkoitetun takuun keston, joten yllämainittu rajoitus ei tarvitse koskea sinua.



**EI VASTAA KÄYTÖN
VAHINGOISTA TAI MUISTA
SATUNNAISISTA, VÄLILLISISTÄ TAI
EPÄSUORISTA KULUISTA,
KUSTANNUKSISTA TAI VAHINGOISTA.**

Jotkin valtiot eivät salli satunnaisten tai epäsuorien vahinkojen poikkeusta tai rajoitusta, joten yllämainitut poikkeukset eivät tarvitse koskea sinua.

Tämä takuu antaa sinulle erityisiä lainvoimaisia oikeuksia, ja sinulla voi olla muita oikeuksia, jotka voivat vaihdella valtiosta toiseen.

TEKNISET TIEDOT

Nimi: korvakuumemittari

Tyyppi: BT-A51

Virtalähde: puhelin

Anturi: termoelementtiketju

Tarkkuus:

34,0...35,9 °C ($\pm 0,3$ °C)

36,0...39,0 °C ($\pm 0,2$ °C)

39,1...42,2 °C ($\pm 0,3$ °C)

Mittausalue: 32...42,9 °C

Paino: 66 g

Ympäröivä käyttölämpötila: 10...40 °C

Ympäröivä käyttökosteus: ≤ 80 %

Varastointilämpötila: -25...+55 °C

Varastointikosteus: ≤ 95 %

Muisti: muistitoiminto näyttää edellisen
lukeman

Sisältö: kuumemittari, säilytyskotelo,
käyttöohje

- ※ Valmistaja voi muuttaa teknisiä tietoja tai ulkomuotoa ilman ennakoilmoitusta.