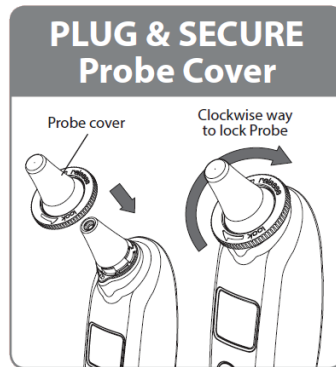
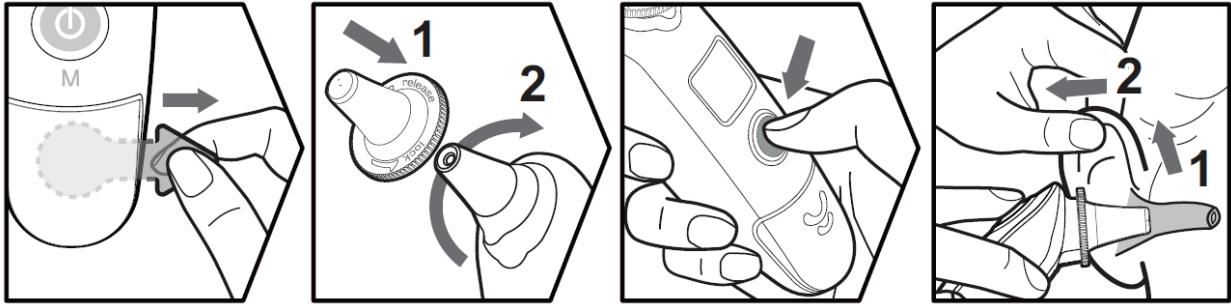


Rossmax Thermometer RA600

Panduan ringkas

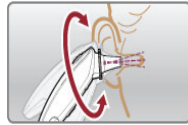


Cara mengguna Rossmax Thermometer RA600

1. Untuk mencapai bacaan yang tepat, pastikan saluran telinga adalah bersih sebelum guna.
 - a. Pasang pelindung dengan memutarnya arah putaran jam dan tetapkan pelindung.
 - b. Untuk mengeluarkan pelindung, putarkan melawan putaran jam
2. Tekan butang "On / Off / Memory", thermometer boleh digunakan setelah symbol telinga berhenti berkelip and 2 kali bunyi beep terdengar.
3. Tarik telinga secara perlahan ke belakang untuk meluruskan saluran telinga dan posisikan probe ke dalam saluran telinga, arahkan ke membran gendang telinga untuk mendapat bacaan yang tepat.
4. Mengukur suhu telinga :. Gunakan jari telunjuk untuk menekan "**Start**" dan bunyi beep akan terdengar selepas pengukuran.
5. Cara mematikan thermometer: Jika thermometer tidak beroperasi selama satu minit, ia akan ditutup secara automatic untuk memanjangkan hayat batteri Atau tekan "On/Off /Memory" butang untuk sekurang-kurangnya 3 saat untuk mematikan unit ini.
6. Alarm Demam:
 - Apabilan bacaan melebihi **37.5°C(99.5°F)**, bacaan akan berkelip, lampu LCD akan menyala, dan bunyi beep pendek sebanyak 4 kali akan terdengar
 - Apabila bacaan melebihi **42.2°C(108°F)**, LCD akan menunjuk "HI", lampu LCD akan menyala, dan bunyi beep pendek sebanyak 4 kali akan terdengar.
 - a. Anda disyorkan untuk mengukur 3 kali dengan telinga yang sama. Jika 3 bacaan yang berbeza, sila pilih suhu yang tertinggi.
 - b. Untuk mengelakkan risiko pencemaran silang, sila membersihkan lens mengikut prosedur "**Pembersihan dan Penyimpanan**" selepas setiap kali digunakan.



Mode Pengukuran Beterusan



Sekiranya anda mendapat Bacaan yang berbeza setiap kali, anda dicadangkan menggunakan fungsi Scanning Mode.

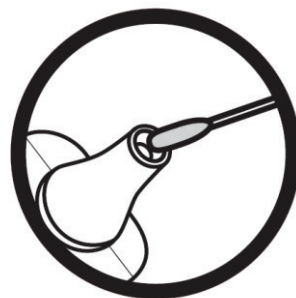
1. Gunakan jari telunjuk, tekan dan tahan **“Start”** selama 3 saat minima.
2. Semasa pengukuran, putarkan unit secara perlahan dari satu sisi ke sisi lain untuk meninjau seluruh saluran telinga untuk mendapat suhu yang tertinggi.
3. Lepaskan butang **“Start”** apabila terdengar 1 kali bunyi beep yang panjang. Pengukuran telah selesai.

Catatan: Sila rujuk kepada doktor untuk tafsiran keputusan

Peringatan

1. Selain daripada suhu oral, suhu badan yang diukur daripada telinga mungkin berbeza dengan ukuran yang diambil daripada rektum atau axillary. Oleh itu, tidak ada apa-apa makna untuk membandingkannya. Ambil suhu secara berkala untuk mengetahui bacaan suhu telinga normal, kemudian gunakan bacaan tersebut sebagai bacaan asas untuk perbandingan dengan mana-mana ukuran yang diambil apabila anda mengesyaki demam.
2. Simpankan unit di tempat kering dan jauh dari mana ia mungkin terdedah kepada kelembapan, cecair, cahaya matahari, suhu tinggi, kelembapan tinggi, atau debu yang berlebihan.
3. Jangan jatuhkan, banyak tekanan kepada unit atau jatuh dari tempat yang tinggi.
4. Lap thermometer lens dengan bersih sebelum disimpan.
5. Apabila unit simpan di bawah atau di atas suhu 10 ~ 40 ° C (50 ~ 104 ° F), sile letakkan unit di dalam 10 ~ 40 ° C (50 ~ 104 ° F) julat suhu sekurang-kurangnya 30 minit sebelum digunakan.
6. Pastikan anda berjumpa doktor jika anda merasakan bahawa kesihatan anda adalah dalam keadaan tidak sihat.

Pembersihan dan Penyimpanan



Thermometer lens itu adalah bahagian yang paling halus termometer. Gunakan dengan cermat apabila membersihkan lens untuk mengelakkan kerosakan.

1. Sila gunakan swab kapas dengan alkohol untuk membersihkan lens.
2. Sila biarkan lens kering sepenuhnya untuk sekurang-kurangnya 5 minit.
 - a. Sila menyemak unit jika terjatuh dan rosak. Jika anda tidak boleh membuat pasti, sila hantar unit lengkap kepada peruncit yang terdekat untuk pemeriksaan.
 - b. Pastikan unit disimpan di tempat yang kering dan jauh dari mana-mana cecair dan cahaya matahari langsung. Unit ini tidak boleh menenggelamkan ke dalam cecair.

