

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

NHIỆT KẾ ĐO TRÁN FT90

zanosch
by beurer

★ NEU



Quý khách thân mến!

Cám ơn quý khách đã lựa chọn một trong những sản phẩm của công ty chúng tôi. Xin vui lòng đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng, hãy chắc chắn nắm vững kiến thức trước khi sử dụng sản phẩm.

I. Những lưu ý quan trọng.

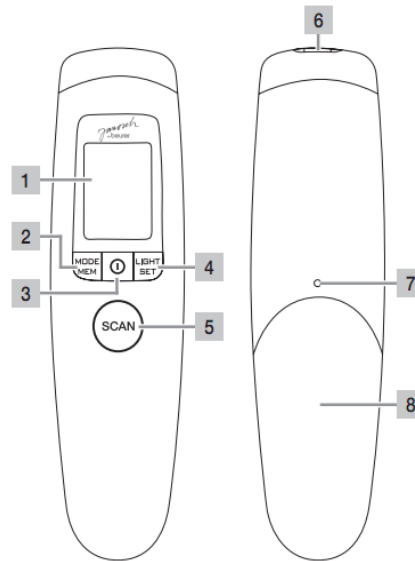
- Nhiệt kế điện tử được thiết kế đo nhiệt độ cơ thể, nhiệt độ của vật thể và nhiệt độ phòng. Nhiệt kế phù hợp với các mục đích sử dụng trong gia đình, nhanh chóng dễ dàng, các kết quả đo sẽ được lưu tự động, cảnh báo sốt khi nhiệt độ vượt quá 38 °C.
- Không để trẻ em tự ý sử dụng sản phẩm nếu không có sự giám sát của người lớn.
- Thiết bị phải được đặt trong môi trường thực hiện phép đo tối thiểu 30 phút, trước khi thực hiện đo
- Trước mỗi lần sử dụng kiểm tra xem nhiệt kế có dấu hiệu của sự hư hỏng, đặc biệt là phần thấu kính. Nếu phát hiện lỗi tuyệt đối không nên sử dụng, gọi ngay cho nhân viên tư vấn để có hướng giải quyết.
- Thiết bị được thiết kế để theo dõi nhiệt độ tại nhà, nó không phải là dụng cụ để thay thế cho việc khám bác sĩ.
- Luôn chờ đợi tín hiệu âm thanh của thiết bị, thiết bị cần một khoảng thời gian nhất định để hiển thị chính xác nhiệt độ.
- Nhiệt kế chứa các bộ phận điện tử nhạy cảm. Vì vậy cần bảo vệ nhiệt kế tránh những va chạm mạnh, uốn, nhiệt độ cao, và ánh sáng trực tiếp từ mặt trời.
- Vệ sinh thiết bị với một miếng vải mềm. Không sử dụng bất kỳ chất làm sạch nào có khả năng ăn mòn, không ngâm thiết bị trong nước.
- Sử dụng thiết bị không đúng cách hoặc tự ý tháo lắp thiết bị sẽ mất hiệu lực bảo hành.
- Nếu có bất cứ thắc mắc nào về sản phẩm, xin vui lòng gọi điện với cửa hàng hoặc đại lý gần nhất để được tư vấn. Hotline: 19006852

II. Thông tin sản phẩm.

1. Hoạt động.

- Nhiệt kế độ đo là khác nhau với từng phần trên cơ thể, nơi phép đo được thực hiện (khuyến cáo nên đo ở trán). Ở người khỏe mạnh, sai số kết quả đo dao động trong khoảng 0,2 °C – 1 °C.
- Ảnh hưởng của các vấn đề liên quan tới kết quả đo.
 - o Trao đổi chất của cơ thể
 - o Tuổi: Nhiệt độ cơ thể của trẻ sơ sinh và trẻ nhỏ thường cao hơn với người trưởng thành. Trao đổi chất của trẻ em diễn ra mạnh mẽ hơn khiến nhiệt độ cơ thể thay đổi liên tục, nhiệt độ cơ thể trung bình sẽ giảm dần theo tuổi tác.
 - o Quần áo.
 - o Nhiệt độ môi trường.
 - o Thời gian trong ngày: nhiệt độ cơ thể sẽ thấp hơn vào buổi sáng, tăng dần trong suốt cả ngày.
 - o Hoạt động tinh thần.

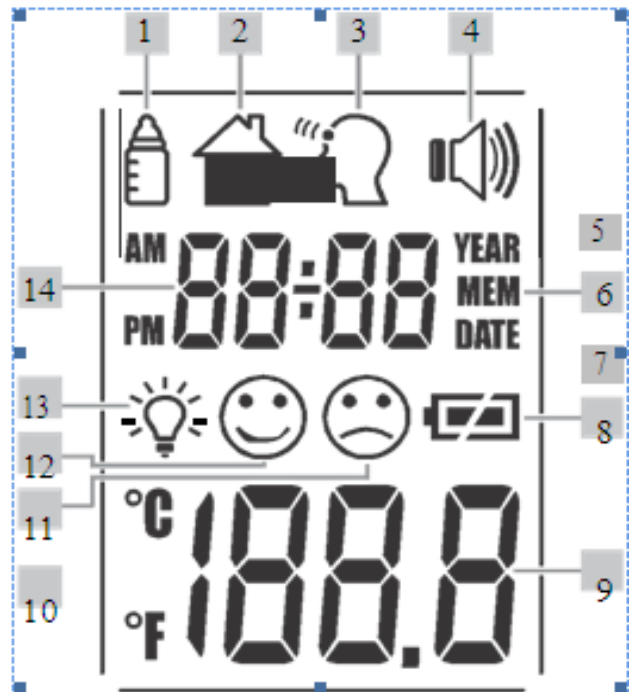
2.1. Mô tả sản phẩm.



1. Màn hình hiển thị.
2. Nút cài đặt bộ nhớ.
3. Nút Bật/Tắt.
4. Nút đèn báo/cài đặt.
5. Nút đo.
6. Cảm biến nhiệt độ.
7. Nút chặn pin.
8. Ngăn chứa pin

2.2. Mô tả màn hình hiển thị.

1. Chức năng đo nhiệt độ vật thể.
2. Chức năng đo nhiệt độ phòng.
3. Chức năng đo nhiệt độ trán.
4. Biểu tượng tín hiệu âm thanh.
5. Năm.
6. Chức năng bộ nhớ.
7. Ngày.
8. Dung lượng pin.
9. Số hiển thị nhiệt độ/bộ nhớ.
10. Đơn vị đo lường (°C - °F).
11. Báo nhiệt độ “sốt”.
12. Báo kết quả “bình thường”.
13. Hiện thị biểu tượng chiếu sáng.
14. Hiện thị Ngày/ Tháng/ Năm.



III. Khởi động và cài đặt.

1. Khởi động.

Loại bỏ dải pin cách điện ra khỏi ngăn chứa pin, lắp pin đúng với ký hiệu các cực.

Nhấn nút **Bật/Tắt** để khởi động thiết bị. Sau khi xuất hiện 2 tiếng “bíp” ngắn, thiết bị đã sẵn sàng sử dụng. Nhiệt kế khi khởi động được mặc định chế độ đo trán.

2. Cài đặt.

2.1. Cài đặt thời gian.

- khi nhiệt kế đã được, bấm và giữ nút **LIGHT/SET** trong 5s.
Các tùy chọn thời gian nhấp nháy.
- Sử dụng nút **MODE/MEM** để thiết lập Thời gian và xác nhận bằng **LIGHT/SET**
Ngày, Tháng

Năm hiển thị nhấp nháy trên màn hình 2

- o Sử dụng nút **MODE/MEN** để thiết lập năm và xác nhận bằng nút **LIGHT/SET**.

Ngày tháng nhấp nháy trên màn hình 3

- o Sử dụng nút **MODE/MEN** để thiết lập ngày/tháng và xác nhận bằng Nút **LIGHT/SET**.

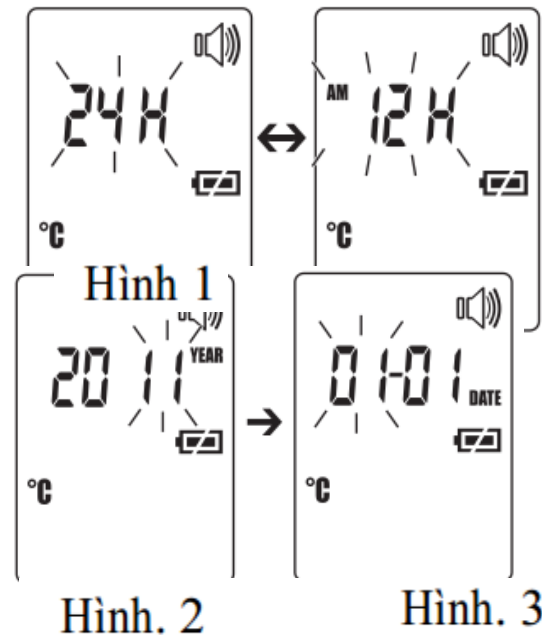
Chú ý: Trong định dạng 24h thời gian hiển thị là ngày/tháng. Trong định dạng 12h thời gian hiển thị là tháng/ngày.

Thời gian

Thời gian nhấp nháy trên màn hình 4

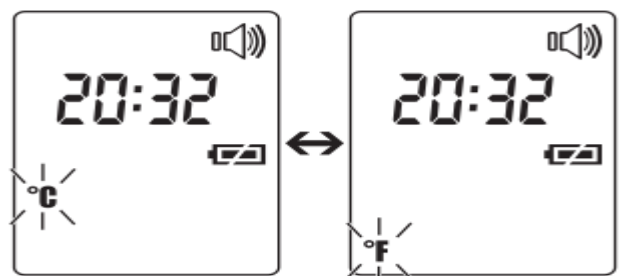
- o Sử dụng nút **MODE/SET** để thiết lập thời gian, xác nhận bằng nút **LIGHT/SET**.

Lưu ý: Trong định dạng 12h, thời gian hiển thị là sáng/chiều



Đơn vị đo.

- Đơn vị đo nhấp nháy trên màn hình 5
- Bạn có thể cài đặt nhiệt độ theo °C hoặc °F
 - o Sử dụng phím **MODE/SET** để lựa chọn, xác nhận bằng **LIGHT/SET**.



Tín hiệu âm thanh.

Bạn có thể lựa chọn bật/tắt âm thanh.

- Sử dụng phím MODE/SET để lựa chọn,
Xác nhận bằng phím LIGHT/SET.

Hiển thị.

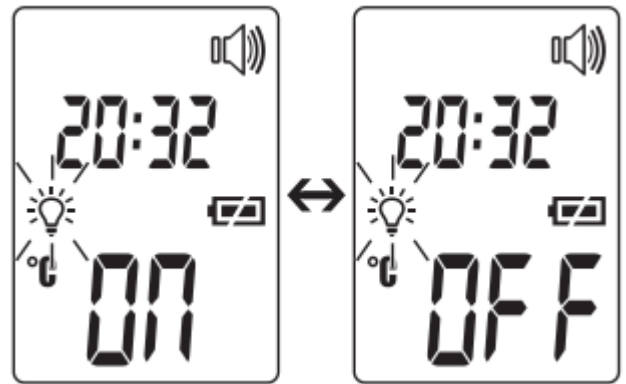
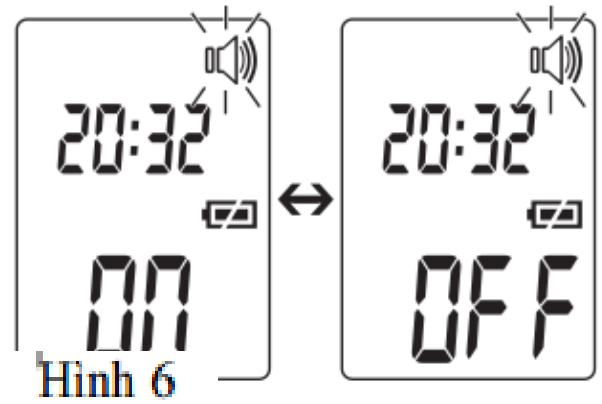
Biểu tượng ánh sáng nhấp nháy hình 7

Người dùng có thể kích hoạt hoặc tắt

Màn hình hiển thị được chiếu sáng tự động

- Sử dụng nút MODE/SET và xác nhận
Bằng nút LIGHT/SET.
 - o Bạn có thể sử dụng nút LIGHT/SET
để chọn nhanh chế độ sáng/tối màn hình.

Lưu ý: khi phép đo được tiến hành, không thể
Điều chỉnh được nút LIGHT/SET.



3. Tiến hành đo.

Ấn vào nút bật/tắt để khởi động nhiệt kế. Sau khi xuất hiện 2 tiếng “bíp” ngắn thì nhiệt kế đã sẵn sàng cho phép đo. Nhiệt kế khi khởi động được mặc định chế độ đo trán. Được biểu hiện bằng biểu tượng



Lưu ý:

Hãy nhớ rằng

- hoạt động thể chất , tăng mồ hôi trên trán dùng thuốc co mạch và kích ứng da có thể làm sai lệch kết quả,
- trán, hoặc những vùng đo , phải được lau sạch mồ hôi và mỹ phẩm.

Giữ nhiệt kế từ 2 đến 3 cm cách trán. Nhấn nút SCAN và di chuyển nhiệt kế phía bên trên khu vực trán (hình 8).

Trong quá trình đo bạn sẽ nghe được những tiếng “bíp” Ngắn (chỉ khi tín hiệu âm thanh được kích hoạt), thông Báo nhiệt kế đang trong quá trình đo.

Kết quả đo được báo hiệu bằng một tiếng “bíp” dài. Nhả nút “SCAN” . Kết quả đo sẽ hiển thị trên màn hình.



Hình 8

6.1 Lưu kết quả đo

Thiết bị này chỉ lưu trữ các phép đo khi đo nhiệt độ trán. Thiết bị tự động lưu trữ các giá trị từ 60 lần cuối.

Khi kết quả lưu trữ vượt quá 60 lần, giá trị lâu đời nhất sẽ bị xóa.

Bộ nhớ có thể được mở ra như sau:

- Khi nhiệt kế bật, bấm và giữ nút MODE / MEM trong 5 giây.

Kết quả đo gần đây nhất xuất hiện.

- Nhấn vào nút MODE / MEM để xem kết quả sau đó, thứ tự không gian lưu trữ được hiển thị tiếp theo là khi đo lường được bắt đầu.
- Trong dòng trên, thời gian và ngày sẽ được hiển thị luân phiên.

**NHÀ PHÂN PHỐI VÀ BẢO HÀNH SẢN PHẨM -
CÔNG TY CỔ PHẦN XUẤT NHẬP KHẨU THIẾT BỊ Y TẾ HỢP PHÁT**

Trụ sở: 141 Xã Đàn, Phường Kim Liên, Quận Đống Đa, Hà Nội

Showroom : 141 Xã Đàn, Đống Đa, Hà Nội

Chi nhánh: Số 34/35 Cư Xá Lữ Gia, P.15, Q.11, TP.HCM

Tel: 043.577.3151 Fax: 043.577.3151 Hotline: 19006852

Email: info@thietbiyte-eu.vn

Website: <http://www.thietbiyte-eu.vn>

<http://beurer-vietnam.com>