



# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI VÀ DỊCH VỤ THIẾT BỊ Y TẾ VTM

Số nhà 18 ngõ 318 phố Bùi Xương Trạch, phường Khương Đình, Quận Thanh Xuân, Thành phố Hà Nội

Ngày 28 tháng 04 năm 2022

## ❖ Đặc điểm nổi bật của sản phẩm

### *Thiết kế an toàn và tiện dụng*

- Nhiệt kế điện tử được thiết kế đặc biệt, hoàn toàn kín và không thấm nước, mang lại sự an toàn khi sử dụng. Thiết bị đo nhiệt độ điện tử không còn nỗi lo thủy ngân độc hại.
- 3 loại nhiệt kế có thể ngậm miệng, kẹp nách hoặc đo nhiệt độ ở hậu môn, linh hoạt sử dụng với nhiều vị trí, thuận tiện và phù hợp sử dụng với nhiều đối tượng.
- Nhiệt kế sử dụng chất liệu siêu nhẹ và kiểu dáng nhỏ gọn, cho phép bạn dễ dàng sử dụng và cất giữ.
- Nhiệt kế sử dụng pin có tuổi thọ dài khoảng 2 năm, thuận tiện sử dụng và tiết kiệm chi phí. Bạn có thể thay dễ tiếp tục sử dụng.
- Nhiệt độ đo có thể chuyển đổi giữa độ C và độ F linh hoạt. Số hiển thị điện tử rõ ràng, dễ nhìn.

### *Hiển thị chữ số điện tử rõ ràng*

### *Cho kết quả nhanh và chính xác*

Nhiệt kế điện tử cho kết quả đo nhiệt độ cơ thể nhanh, an toàn và chính xác. Nhiệt kế có thể cho kết quả đo sau 60 giây và độ chính xác lên đến 0,1 độ C.

### *Chức năng nhớ kết quả đo*

Nhiệt kế điện tử có khả năng ghi nhớ kết quả đã đo trước đó, cho phép bạn dễ dàng so sánh và theo dõi nhiệt độ của cơ thể để có cách khắc phục kịp thời.

### *Chức năng báo kết quả đo*

Trong kết thúc quá trình đo, nhiệt kế điện tử sẽ có tín hiệu báo để bạn dễ dàng theo dõi và chú ý hơn khi sử dụng.

### *Thiết kế thước nhỏ gọn, trọng lượng nhẹ nhàng*

## ❖ Hướng dẫn sử dụng sản phẩm

Nếu có thể, nên dùng vỏ bọc đầu đo mỗi lần đo. Thay vỏ bọc mới sau mỗi lần sử dụng

- Ấn phím bật/tắt.

- Đặt nhiệt kế vào vị trí cần đo: ở miệng, nách hoặc hậu môn. Thời gian đo đối với các bộ phận như sau:

+ Đối với miệng: 80 giây

+ Đối với nách: 120 giây

+ Đối với hậu môn: 60 giây

- Khi kết quả hiển thị, nhiệt kế phát ra tiếng “bíp – bíp – bíp” 3 lần. Lấy nhiệt kế ra và đọc kết quả.

- Tắt nhiệt kế và cho vào vỏ bảo vệ.

*Lưu ý:*

- Thời gian tín hiệu báo dựa trên nhiệt độ môi trường đo ở 23 độ C khi nhiệt kế không có vỏ bọc đầu đo.

- Kết quả đo khác nhau với từng người.

- Kết quả đo sẽ tự động được lưu vào bộ nhớ.

- Nhiệt kế sẽ tự động tắt sau 30 phút kể từ khi sử dụng hoặc sau 3 phút nếu chỉ bật nhiệt kế và không sử dụng, nên tắt nhiệt kế để tiết kiệm pin.