

**HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG VÀ VẬN HÀNH QUẢ CÂN**

# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG QUẢ CÂN



## HỘP LƯU TRỮ QUẢ CÂN



Tất cả các quả cân phải được đựng trong hộp nhôm hoặc hộp nhựa. Hộp sẽ giữ cho quả cân không bị bám bụi. Và mỗi quả sẽ được để trong từng ô khác nhau, tránh nhầm lẫn.

## LÀM SẠCH TRƯỚC KHI SỬ DỤNG



Sử dụng cọ quét và khăn lau để loại bỏ rỉ sét, điều này giúp làm cho quả cân chính xác.

## ĐẶT QUẢ BÊN CẠNH THIẾT BỊ



Đặt quả bên cạnh thiết bị sẽ giúp đảm bảo rằng thiết bị và quả tương đồng với nhau về mặt khối lượng

## SỬ DỤNG NHÍP CHO QUẢ CÂN NHỎ



Sử dụng nhíp có đầu mềm để gắp quả cân từ quả 1mg-200g.

## KIỂM TRA QUẢ TRƯỚC KHI SỬ DỤNG



Trước khi sử dụng quả cân, hãy kiểm tra bề mặt xem có tạp chất hoặc nước hay không. Chú ý nhiều hơn đến bụi, dầu vân tay và các vết trên bề mặt.

## SỬ DỤNG TAY CẦM CHO QUẢ CÂN LỚN



Sử dụng tay cầm chuyên dụng cho quả cân lớn không những giúp bảo vệ bề mặt của quả cân mà còn mang lại trải nghiệm cho việc nâng hạ của người sử dụng một cách dễ dàng hơn.

## ĐỪNG DÙNG TAY CHẠM VÀO QUẢ



Điều này đặc biệt quan trọng đối với các quả cân có trọng lượng nhỏ. Acid trên da phá vỡ bề mặt của quả cân.

## ĐỪNG QUÊN KIỂM ĐỊNH LẠI QUẢ ĐỊNH KỲ



Tuân thủ lịch trình để hiệu chuẩn lại quả cân theo đúng quy định. Quả cân cần được đánh giá lại mỗi năm.

# HOW TO USE WEIGHTS CORRECTLY!



## Store weights in original box



All weights must come in correct aluminum box or plastic box. Box will keep your weights from gathering dust. And different sizes will help prevent mix-ups.

## Clean before using



Use brush and wipes to remove rust, which can confirm the accuracy for weights.

## Put weights beside the balance



Putting weights beside the balance will help to ensure that balance and weights are similarly acclimatized.

## Use tweezers for small weights.



Use tweezers with coated tips to lift 1mg-200g weights.

## Inspect for damage before using



Before using the weights, check the surface for impurity, corrosion or water. Pay more attention to dust, fingerprints and surface marks.

## Use handles for big weights.



Use specialized handles for big weights not only protects the weight's surface finish, but also provides a more ergonomic lifting experience to protect the health of the operator.

## Do not touch weights with hands



This is especially critical for weights with smaller nominal weights. Skin acids disrupt weight's surface.

## Do not forget periodic recalibration



Adhering to recalibration schedules stipulated by ISO9001 will help keep process accurate. Weights need to be re-calibrated each year.