

超声波身高体重测量仪

使用说明

感谢阁下选用本公司的超声波身高体重测量仪，为了正确使用本产品，确保测量的准确性和产品的使用寿命，请在使用前仔细阅读此说明书。阅后请小心收藏，以备日后查看。

注意事项

1. 使用前请将产品放在坚固、平整的地面上。避免在地毯或其他柔软的物品上面使用，会影响测量数字的准确性。
2. 如果产品进行了移动请按归零键，等待校准完成后再使用。
3. 不可使用化学试剂擦洗秤体，必要时可用潮湿的软布擦产品表面，擦洗时应防止水进入秤体内部。
4. 本产品属于高精密电子产品。为了确保其性能完好及使用寿命，请不要在超声波身高体重测量仪上跳踏或使产品受到强烈的冲击力，避免将重物长期搁置在超声波身高体重测量仪上，以及不要将产品放置在过度湿热的环境中。
5. 为了确保测量数据的准确性，请不要在强电磁干扰的环境下使用本产品。
6. 正常称重时本产品仅受静压力，当非正常使用并受到撞击、打击、冲击或跌落时，很容易损坏并且会使之碎裂造成危险。
7. 如果不能正常开机，请检查连接是否正常，确认产品是否需要更换电池。如果不能排除故障，请与当地销售商联系或致电本公司。非专业人事请勿试图拆开秤体，避免造成损坏。

保养指南

1. 本产品为精密仪器，小心轻放、勿敲打、撞击、跌落产品。
2. 称重过程保持静态。
3. 注意保持承载面的干燥，防止打滑摔倒。
4. 用微湿布清洁产品，避免水进入秤体里，勿用腐蚀性清洁。
5. 水平置于干燥阴凉处。
6. 本产品为人体称重身高而设计，不能用于商业称重。

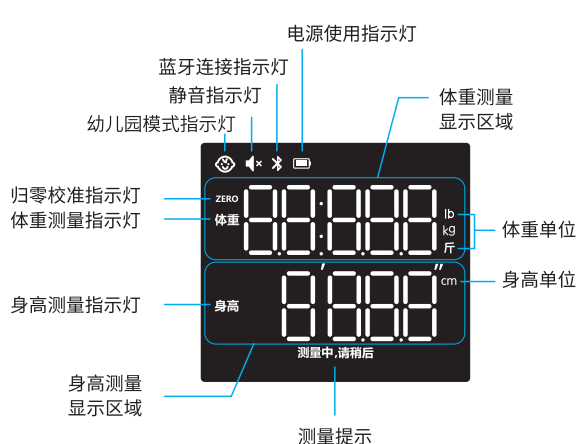
产品规格

产品规格	
型号	CP30C
产品尺寸	2119*460*355mm
显示屏	82*70mm LED
电源	DC5V/1A供电, 4节AAA干电池
测高声波频率	不低于20khz
身高/称重范围	身高60~195cm 分度值: 0.5cm /称重5~220kg 分度值: 0.1kg
测量指标	身高、体重、BMI
配件	螺丝刀x1, M3 5*40mm 螺丝x8, PWA3*16 mm 螺丝x4, 电源线, 干电池*4

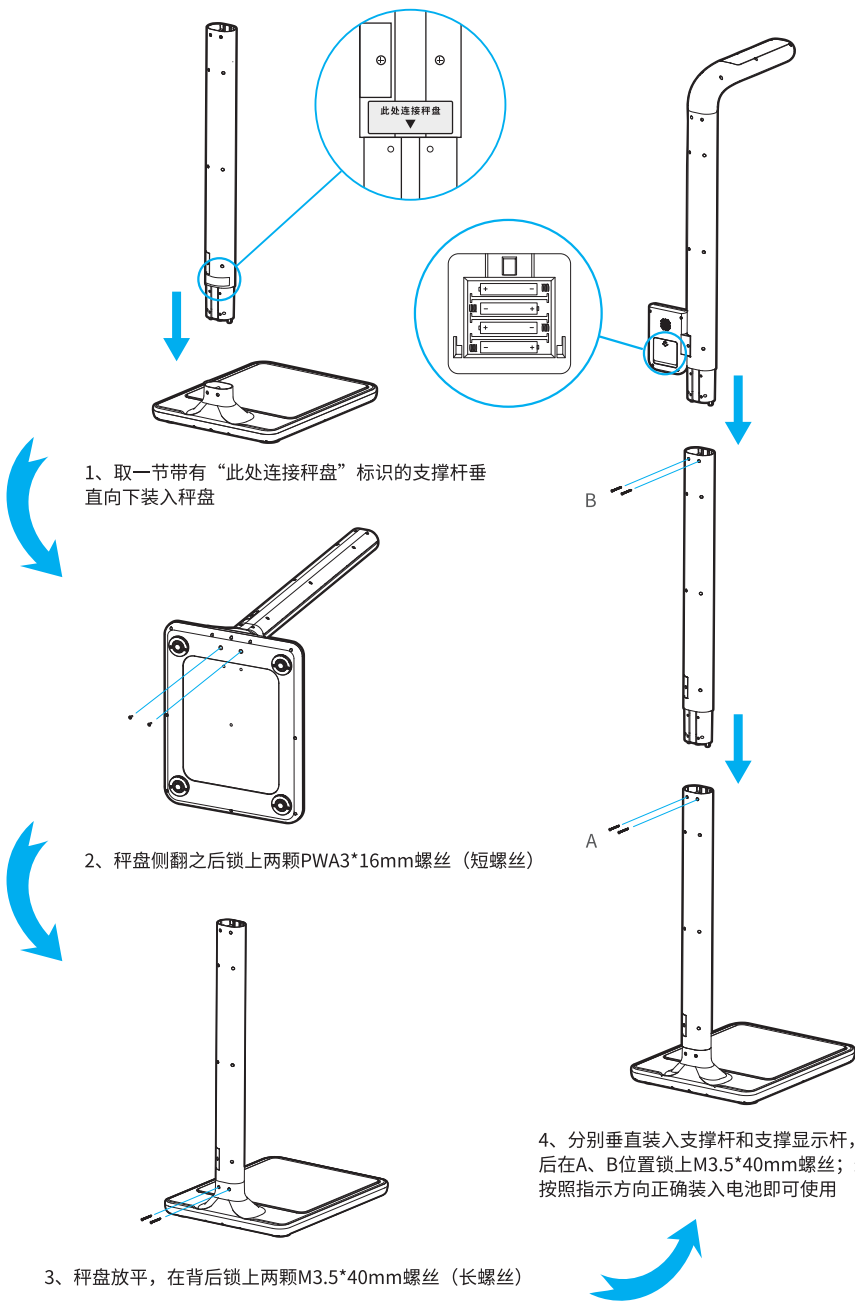
基本特性

- 1.高精度超声波自动感应
- 2.内置优质8mm钢化安全玻璃
- 3.称重范围: 5-220kg
(体重分度: 0~100kg: 0.05kg; 100kg以上: 0.1kg)
- 4.身高测量范围: 60-195cm (身高分度: 0.5cm)
- 5.LED显示
- 6.身高、体重测量功能
- 7.语音播报功能
- 8.归零校准功能
- 9.单位切换功能: lb/kg/斤
- 10.自动上秤
- 11.自动零点追踪
- 12.低电超载提示

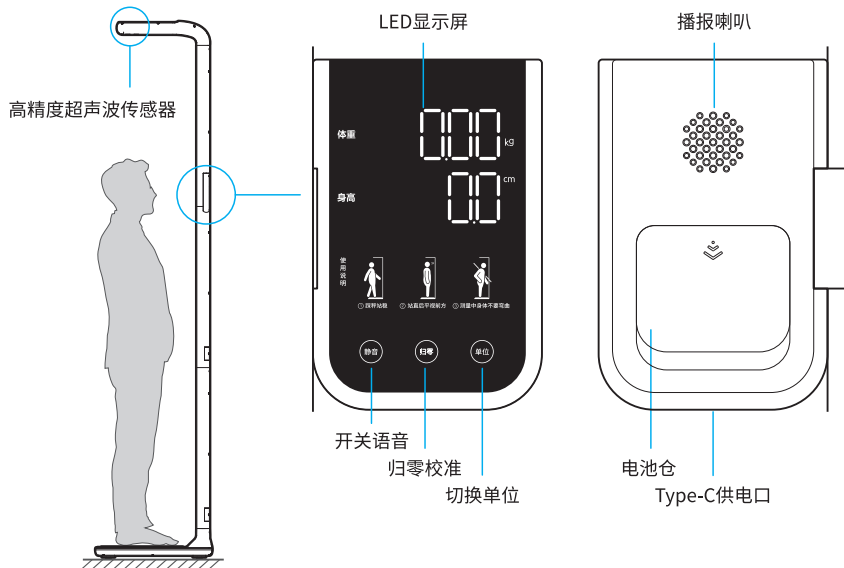
显示说明:



安装示意图



测量步骤



1. 将超声波身高体重测量仪放在坚硬平坦的地面上。
2. 将秤面用干软布擦拭干净，赤脚上秤，超声波身高体重测量仪会自动开机，如果首次使用或者移动设备使用后，先踩亮秤再按清零按键进行一次校准，确保测量重量准确。

3. 测量过程



体重测量：测量者上秤后保持身体稳定，无晃动情况下 2 秒内可完成体重测试，并在 LED 面板上显示体重信息，如图所示为 88.50kg。

身高测量：体重测量完成后会进行身高测量，2 秒内在 LED 显示面板上显示身高测量数值，如图所示为 180cm。

测量完成：身高测量完成后会语音播报您的体重身高测量结果，下秤后可在 LED 显示屏中查看。

* 注意：

1. 在测量过程中请保持身体竖直站立，目视前方，避免因姿势问题导致身高测量不准，可在测量完成后下秤查看测试结果。
2. 在体重测量稳定前可使用功能按键：开关语音，归零校准，切换单位。