規格　　　　　因產品性能與品質的改進，這些規格有可能變更而不預告知

|  |  |
| --- | --- |
| 名稱 |  "泰爾茂"電子血壓計 |
|  型式 |  ES-P420 |
|  主體尺寸 |  寬度64mmX高度67mmX深度30mm |
| 壓脈帶 |  預先成型壓脈帶(腕的圓周：約125~205mm) |
| 充氣方式 |  自動(空氣幫浦) |
| 放氣方式 | 自動(電子控制閥) |
|  排氣方式 | 自動快速排氣閥 |
| 重量 | 約97公克(不含電池) |
|  指示裝置 | 13位數液晶顯示 |
|  壓力指示範圍 |  0~300(壓脈帶壓力) |
|  測量範圍 |  50~250mmHg毫米汞柱(收縮壓)　40~180mmHg毫米汞柱(舒張壓)40~160 Pulse/Min(脈搏) |
| 測量精確度 | ±4mmHg(壓脈帶壓力) ±5%(脈搏) |
| 電源 | 二枚AAA鹼性乾電池(LR03) |
| 適當壓力 | 180mmHg毫米汞柱(預設)手動加壓可增加到約300mmHg |
|  操作環境 | 攝氏10度至40度 ， 相對濕度30%至85% |
|  存放環境 |  攝氏-20度至60度，相對濕度10%至95% |
|  測定方式 | 振波法/Oscillometric method |
|  附屬品 |  中英文使用說明(含品質保証書)、保存盒、2枚鹼性電池 |

本裝置遵從電磁波規格(IEC60601-1-2:1993)。EN1060-1，以及EN1060-3

※精密度(壓力)係根據測量法

注意　由於此儀器和電池都不屬家庭廢棄物，因此應依據國家或當地的回收規定，棄置於適當的回收地點。　廢電池請回收