

## R276B - Kapesní váha 100x0,01g

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechtejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

### Popis:

Rozsah měření: do 100g, rozlišení měření: 0,01 gramů, Jednotky hmotnosti vybírat: g, ct, dwt, gn, OZT, oz, tl, Funkce TARE, Modré podsvícení, Napájení: 2 x 1,5 V AAA baterie (součástí balení), Automatické nulování při přepínání, Automatické vypínání po 180 s. (AUTO OFF), Indikace vybité baterie, Signalizace přetížení, Rozměry: 12,8 x 7,8 x 1,9cm, Rozměry váhídla: 76x65mm

### Bezpečnost:

- Z bezpečnostních a schvalovacích důvodů (CE) není povoleno svévolné přestavování a/nebo pozměňování produktů.
- Přístroj nesmí být vystaven žádným extrémním teplotám (< -10°C / > +50°C), silným vibracím nebo silnému mechanickému zatížení.
- Tento přístroj není žádnou hračkou a nenáleží do dětských rukou. Děti by mohly spolknout díly přístroje nebo se zranit

### Použití:

1. Vložte baterie 2ks AAA do prostoru pro baterie podle pokynů baterii.
2. Elektronickou váhu položte na stabilní plochu, stiskněte tlačítko ON / OFF pro provoz produktu. Na displeji se objeví všechno(a) pozadí světlo bude svítit současně). Po chvíli se zobrazí 0,0 nebo 0,00 nebo 0000, pak můžete použít elektronickou váhu. Pomocí tlačítka MODE se přepínáte g, ct, dwt, gn, OZT, oz, tl
3. Pro vypnutí, stiskněte tlačítko ON / OFF.

### Funkce Tare

1. Zapněte váhu.
2. Umístěte „tárováný“ předmět na váhící plochu.
3. Stiskněte Tare a vyčkejte, dokud se nezobrazí 0.0.
4. Nyní můžete zvážit požadovaný předmět.

### Kalibrace:

Váhu zapněte stisknutím tlačítka ON / OFF. Počkejte na displeji zobrazí "0,0g" nebo "0,00g", pak stiskněte a podržte tlačítko MODE, až se na displeji zobrazí "CAL", pak uvolněte. Stiskněte znovu tlačítko MODE. Na displeji bude blikat "CAL" a následně požadované kalibrační hmotnosti. Umístěte požadovanou kalibrační hmotnost na střed plošiny. Na displeji se zobrazí "PASS" a pak se vrátit do normálního režimu vážení. Kalibrace je kompletní!

Opakujte tento proces, pokud je něco špatně.

### Údržba a čištění

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

### Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

### Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

