

PÔVODNÝ NÁVOD NA POUŽITIE A POPIS POMÔCKY

Digitálna závesná váha KERBL DIGISCALE - do 25 kg

Opis výrobku

Prenosné závesné váhy sú moderné vážiace zariadenia, ktoré zaujmú atraktívnym dizajnom, pohodlnými rozmermi a jednoduchou manipuláciou. Vďaka multifunkčnému systému a vysokej presnosti váženia sú ideálnou náhradou za klzné závažia alebo pružinové váhy.

Správne používanie


• Pri nesprávnom použití môže dôjsť k poškodeniu váhy • Váhu neumiestňujte ani neskladujte na horúcom povrchu alebo v teplom prostredí • Neponárajte do vody • Na váhu nevešajte závažia ťažšie ako 25 kg • Čistite iba utieraním čistou vlhkou handričkou

Technické údaje

Trieda presnosti: OIML IIII, Rozsah váženia: 0,04 až 25 kg, Teplota nasadenia: 0 °C až 40 °C, Napájanie: 2 x AAA batérie, Displej: LCD displej, Funkcia tarovania: 100% rozsahu váživosti

Doprava

Pred čistením odstráňte bezpečnostné popruhy.

ZAPNUTIE: Zapnite váhu pomocou tlačidla . Na displeji sa zobrazí "HELLO", za ktorým bude nasledovať "0,00 kg" alebo posledné váženie. Displej sa nastaví na nulu. Váha je teraz pripravená na proces váženia.


VÁŽENIE: Pripevnite predmet, ktorý sa má vážiť, k vážiacemu háku. Keď je displej hmotnosti stabilizovaný, zobrazí sa hmotnosť. Po dosiahnutí stabilnej hodnoty sa displej hmotnosti zastaví (režim Hold). Na displeji sa teraz zobrazí symbol "Hold" a zaznie pípnutie. Stlačením tlačidla "Reset" opustíte režim Hold a vrátite sa do režimu funkcie váženia.

ZAPNUTIE/VYPNUTIE FUNKCIE HOLD: Stlačte tlačidlo "Reset" na tri sekundy, kým sa nezobrazí "H-off". Funkcia Hold je teraz vypnutá. Opätovným stlačením tlačidla "Reset", kým sa nezobrazí "H-on", znova zapnete funkciu Hold.

TAR: Stlačením tlačidla "Reset" resetujete displej a spustíte nový proces váženia.

PREŤAŽENIE: Ak hmotnosť váženého predmetu prekročí rozsah váženia, na displeji sa zobrazí "O-Ld". V takom prípade, aby nedošlo k poškodeniu váhy, okamžite vyberte vážený predmet.

VÝBER ZOBRAZENIA JEDNOTKY HMOTNOSTI/TEPLOTY: Stlačením tlačidla "Jednotka" na nulovej polohe displeja je možné zvoliť požadovanú jednotku hmotnosti. Stlačením tlačidla "Jednotka" vás prevedie rôznymi jednotkami. Proces váženia je možné okamžite spustiť pomocou zvolenej jednotky. Dostupné hmotnostné jednotky: kg, lb alebo oz; opätovným stlačením tlačidla "Jednotka" sa dostanete na zobrazenie teploty v ° F a ° C.

VYPNÚŤ: Vypnite váhu pomocou tlačidla . Zobrazí sa "BYE". Automatické vypnutie - Váha sa vypne po 60 sekundách nečinnosti.

PODSVIETENIE: Podsvietenie sa vypne po 15 sekundách nepoužívania.

NÍZKA ÚROVEŇ NABITIA BATÉRIE: Keď je úroveň nabitia batérie nízka, zobrazí sa "Lo".

KALIBRÁCIA TEPLoty: Stlačte tlačidlo ①. Keď sa zobrazí "HELLO", stlačte tlačidlo ① trikrát. Pri štvrtom stlačení nechajte tlačidlo stlačené jednu sekundu. Na displeji sa zobrazí písmeno "C". Stlačte tlačidlo ① na tri sekundy. Na displeji sa zobrazí "0x", za ktorým nasleduje "35C". Teraz nastavte správnu teplotu okolia pomocou tlačidla "Jednotka". Potvrďte záznam stlačením tlačidla ① a prejdite na kalibráciu závažia.

KALIBRÁCIA HMOTNOSTI: Stlačte tlačidlo ①. Keď sa zobrazí "HELLO", stlačte tlačidlo ① trikrát. Pri štvrtom stlačení nechajte tlačidlo stlačené jednu sekundu. Na displeji sa zobrazí písmeno "C". Ak počas troch sekúnd nebol vytvorený žiadny vstup, váha automaticky prejde do režimu kalibrácie a zobrazí kód hmotnosti. Stlačte tlačidlo ①. Zobrazí sa "0y" a potom "2510" (25kg/10g). Potvrďte stlačením tlačidla ①. Zobrazí sa hmotnosť 25:00 kg. Teraz pripevnite závažie 25 kg k vážiacemu háku. Po vykonaní kalibrácie sa zobrazí "PASS" a váha sa prepne späť na proces váženia. Ak proces kalibrácie teploty prebieha viac ako osemkrát a kalibrácia závažia sa vykonáva viac ako desaťkrát, zobrazí sa "iEr".

Elektronický odpad



Likvidácia tohto zariadenia na konci jeho životnosti je zodpovednosťou prevádzkovateľa. Riadte sa platnými vnútroštátnymi predpismi. Zariadenie sa nesmie likvidovať spolu s domovým odpadom. V súlade s ustanoveniami smernice EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení je možné zariadenia bezplatne zlikvidovať v miestnom zbernom alebo recyklačnom stredisku odpadu. Prípadne ho možno vrátiť maloobchodníkom, ktorí ponúkajú zbernú službu.

Správna likvidácia pomáha zabezpečiť ochranu životného prostredia a zabraňuje akýmkoľvek nepriaznivým účinkom na ľudské zdravie a životné prostredie.



Vyhlasenie o zhode CE-/UKCA Týmto spoločnosť Albert KERBL GmbH vyhlasuje, že výrobok/zariadenie popísané v tejto príručke je v súlade so základnými požiadavkami a inými príslušnými ustanoveniami a predpismi. Značka CE/UCKA potvrdzuje zhodu so smernicami Európskej únie alebo príslušnými právnymi predpismi Spojeného kráľovstva