

KALIBRA SK s.r.o., Rudolfa Súl'ovského 386/11, Rajecké Teplice 01313

**Prevádzka :** Kukučínova 2968, Kysucké Nové Mesto 02401

vahyknapec@gmail.com 0903 251 293

KTACS-Q5 ☐

KTACS-Q5I ☐

KTACS-Q7 ☐

KTACS-Q7I ☐

---

## **ELEKTRONICKÁ VÁHA**

### **S VÝPOČTOM CENY**

*Séria KTACS-Q*

## ***UŽÍVATEĽSKÝ MANUÁL***

## 1. Špecifikácia:

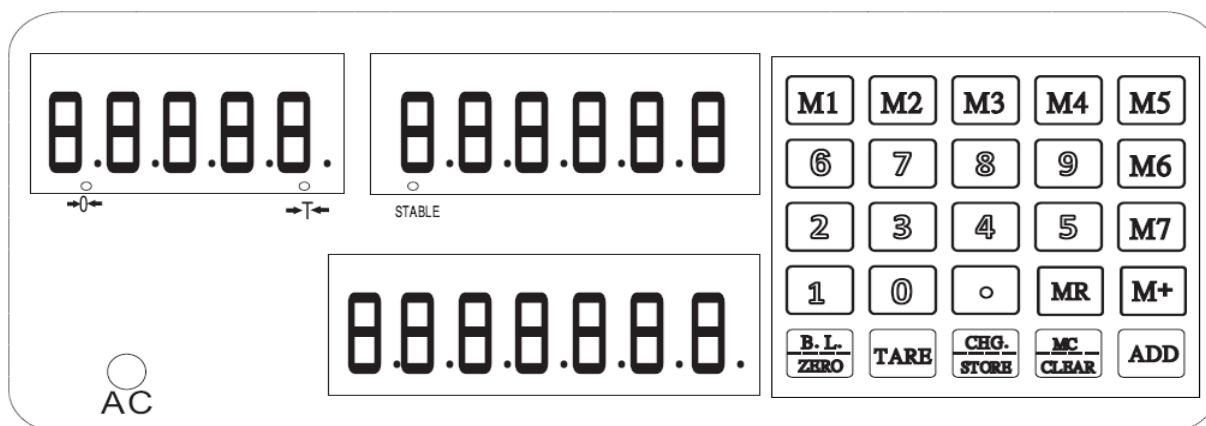
- 1) Nabíjateľný akumulátor je zabudovaný vo váhe (6V/4AH alebo 4V/4AH), váhu môžete používať počas nabíjania  
Displej: LED (Hmotnosť 5digitov,Jednotk.cena 6digitov,Celková cena 7 digitov)
- 2) LCD(Hmotnosť 5digitov,Jednotk.cena 5 digitov,Celková cena 6 digitov)
- 3) Počet dielikov: 6000
- 4) Automatické nastavovanie nuly po zapnutí váhy.
- 5) Automatické sledovanie nuly  
Počet pripočítavání 99 krát  
Rozsah tary 1/2 plnej kapacity.
- 6) **Nulový rozsah:**  $\leq \pm 2\% \text{Max}$
- 7) **Napájanie:** AC110V/220V ( $\pm 10\%$ ) 50HZ,DC6V/4AH alebo 4V4AH
- 8) **Elektrická doba:**(1)LCD 2 mesiace  
(2)LED 1 mesiac
- 9) **Alarm nízkeho napätia:**Keď je napätie menšie ako 3.6V, diplej celk.ceny zobrazí "Lb"
- 10) **Zapamätanie jednotkových cien:** 7 hodnôt
- 11) **Rozsah pracovných teplôt:** 0°C ~ 40°C
- 12) **Teploty pri skladovaní:** -25°C ~ 50°C.  
**Relatívna vlhkosť:**  $\leq 90\% \text{R.H}$
- 13) **Veľkosť skrinky váhy:** 345x315x124mm
- 14) **Hmotnosť váhy:** 2.30kg.
- 14) **Príslušenstvo:**  
Napájací kábel; užívateľský manuál

## 2. Inštalácia.

- 1) Otvorte krabicu, váha musí byť umiestnená na stabilnom a rovnom povrchu.
- 2) Nastavte šróbovaním 4 nožičky, aby vodováha indikovala vodorovnú polohu.
- 3) Keď nič nie je na váhe, zapnite ju,zobrazia sa všetky číslice displejov,tri displeje sa ustália a zobrazia nulu.(LED) o niekoľko sekúnd vstúpia do šetriaceho stavu ,iba displej hmotnosti zobrazí pomlčku, keď chcete vážiť, jednoducho položte niečo na vážiacu plošinu a váha môže byť normálne používaná.
- 4) Keď veci na vážiacej plošine presahujú kapacitu váhy, vypnite váhu potom, čo váha zobrazí **【-H-】**, odoberte prosím z plošiny všetky predmety a potom zapnite znova váhu

### 3. Ovládanie.

Kryt predného displeja:



1) **【Zero/B.L.】** klávesa nulovania:

Keď je hmotnosť  $\leq 2\% \text{Max}$ , použite **【Zero】** kláv., indikátor nuly sa rozsvieti

2) **【Tare】** klávesa pre odčítanie obalu alebo nádoby:

Keď je hmotnosť  $\geq 2\% \text{Max}$ , použite **【Tare】** kláv., indikátor tary sa rozsvieti;

3) **【0】 ~ 【9】 【.】** číselné klávesy: pre zadanie jednotkovej ceny

4) **【CLEAR/MC】** klávesa:

Počas vážiaceho módu stlačte túto klávesu pre zrušenie jednotk.ceny, pri kontrole spočítaných dát, vymaže aktuálne dáta a počas vážiaceho módu keď sa táto klávesa stlačí na 3 sekundy, môže zrušiť všetky zo spočítaných dát.

5) **【MR】** klávesa:

Stláčaním tejto kláv.možno prehliadať jednotlivé spočítané položky .

Návrat do vážiaceho módu je možné stlačením hociktorého tlačidla okrem MR,M+,+,MC,CH.

6) **ADD 【+】** klávesa : spočítavanie položiek. Spočítavanie položiek je možné použiť len ak je zadaná jednotková cena. Po položení tovaru na váhu zadáte jednotkovú cenu a stlačíte tlačidlo + , v poli hmotnosť sa zobrazí Add , v poli jednotková cena sa zobrazí 1 a v poli celková cena sa zobrazí hodnota celkovej ceny prvej položky.Po odobratí tovaru z váhy sa váha vráti do vážiaceho režimu a v poli jednotková cena ostane posledná zadaná jednotková cena.Ak druhá položka bude mať inú cenu vymažete pôvodnú jednotkovú cenu tlačidlom MC. Takto môžete spočítať až 99 položiek. Keď odoberiete z váhy poslednú spočítavanú položku a váha sa vráti do vážiaceho režimu stlačte tlačidlo + , váha zobrazí v poli hmotnosť total , v poli jednotková cena počet spočítaných položiek , v poli celková cena zobrazí celkovú cenu za všetky položky. Tlačidlom MC vymažete uložené spočítavanie a váha sa vráti do vážiaceho módu.

7) **【M+】** klávesa (kalkulačka):

Používa sa ako kalkulačka pre sčítavanie.Počas vážiaceho módu, stlačenie tejto klávesy môže pripočítavať čiastku; na displeji hmotnosť sa zobrazí “Add”, displej jednotkovej ceny ukáže koľkokrát bolo pripočítavané, Displej ceny ukáže celkovú čiastku. Stlačením inej klávesy možno vyskočiť zo spočítavania.(dáta si zapamätajte alebo uložte). Vráťte sa späť do vážiaceho módu.

\*Ak je hmotnosť nulová,a zadáte jednotk.cenu, stlačením **【M+】** sa spočíta cena tiež.

8) **【STORE/CHG】** klávesa:

Počas spočítavania, použite sčítanú čiastku pre výdavok drobných peňazí.

( 1 ) Stlačte **【STORE/CHG】** pre vstup do módu Change , displej zobrazí nasledovne :

HMOTNOSŤ	JEDN.CENA	CELK.CENA
Chg	0	0

① **Displej hmotnosti** : displej kalibračnej procedúry Chg · čo znamená change mód.

② **Displej jednotkovej ceny** : zobrazenie prijatých peňazí, najskôr je tam 0 ,potom navolíte hodnotu sumy ktorú ste prijali.

③ **Displej celkovej ceny** : zobrazí display pre výdavok peňazí, najskôr je tam 0

( 2 ) Počas módu Change, stlačte **【CHG】** klávesu pre opustenie módu change.

**\*Nastavenie jednotkovej ceny.** Počas módu váženia stlačte túto klávesu, zadajte jednotkovú cenu a stlačte klávesu na uchovanie jednotk.ceny(napr.: M1, M2) môže tam byť uchovaná iba zadaná jednotková cena.

**8) 【M1】 - 【M7】 klávesy:**

Počas módu váženia prečítajte najskôr uchovanú jednotkovú cenu predtým než uchováte do tohto pamäťového miesta novú jednotkovú cenu.

#### 4. Indikácia alarmu:

Hodnota presahuje kapacitu “...OL...” . Váha je preťažená.

#### 5. Upozornenia:

Okolité prostredie

Váha by mala byť používaná v prostredí kde nie je silné prúdenie vzduchu, vibrácie, a extrémna teplota alebo vlhkosť. Tieto faktory by ovplyvňovali zobrazenú hmotnosť.

**Neinštalujte váhu do nasledovných prostredí:**

- ◆ Blízko otvorených okien alebo dverí spôsobujúcich prievan alebo zmeny teploty.
- ◆ Blízko klimatizačných zariadení alebo vyhrievacích ventilátorov.
- ◆ Blízko vibračných, rotačných zariadení
- ◆ Blízko magnetických polí alebo zariadení, ktoré vytvárajú magnetické polia
- ◆ Na nestabilnú podložku
- ◆ Do prašného prostredia
- ◆ Na priame slnečné svetlo
- ◆ **Nabíjanie:** Váha s LED 10 hodín nepretržite .

Váha s LCD približne 16 hodín nepretržite .

- ◆ overte prosím správnosť váhy pred každodenným používaním.
- ◆ na váhe môžu byť nálepky dokladujúce systém kvality výroby a na ciachovateľných váhach nálepky dokladujúce, že váhy splňajú metrologické predpisy danej krajiny. Tieto nálepky v žiadnom prípade neodlepujte.

KALIBRA SK s.r.o., Rudolfa Súl'ovského 386/11, Rajecké Teplice 01313

**Prevádzka :** Kukučínova 2968, Kysucké Nové Mesto 02401

vahyknapec@gmail.com 0903 251 293