

Dodavatel: Natur comfort distribuce výroba s.r.o., Buštěhradská 282, 272 03 Kladno  
 tel./fax: +420 312 243 513, tel.: +420 312 245 379, zelená linka: 800 866 866  
[www.naturcomfort.cz](http://www.naturcomfort.cz) [info@naturcomfort.cz](mailto:info@naturcomfort.cz)

## NÁVOD K POUŽITÍ

Váha digitální (příslušenství ke zvedákům)

### TECHNICKÉ PARAMETRY

TYP VÁHY	20K50	50K100	100K200	200K500
Min. zatížení	50 g	100 g	200 g	500 g
Max. zatížení	20 kg	50 kg	100 kg	200 kg



### VLOŽENÍ A VÝMĚNA BATERIÍ

- Sejměte kryt baterií na zadní straně váhy.
- Vložte nebo vyměňte 3 baterie AAA.
- Zasuňte kryt baterií zpět.

Pokud je na displeji zobrazen nápis „LO“, signalizuje to vybité baterie.

V tomto případě váhu stiskem tlačítka vypněte a baterie vyměňte.

Váha se z důvodu šetření baterií po cca. 4 minutách nečinnosti automaticky vypne.

### POUŽITÍ

- Váha se zapíná stiskem tlačítka „ON/OFF“.
- Na displeji se zobrazí „0.00“.
- Po zatížení váhy se na displeji zobrazí hmotnost váženého předmětu.
- Převyšuje-li hmotnost předmětu max. zatížení váhy, zobrazí se na displeji „E“ signalizující přetížení.
- Váha se vypíná stiskem tlačítka „ON/OFF“.

### KALIBRACE VÁHY

- Zapněte váhu tlačítkem „ON/OFF“ a vyčkejte až se na displeji zobrazí „0“.
- Zavěste na váhu kalibrační závaží a stiskněte tlačítko „TARE“.
- Na displeji se zobrazí „0.00“.
- Váha kalibračního závaží je uložena v paměti váhy.
- Překontrolujte váhu kalibračního závaží jeho zvažením.

### FUNKCE „HOLD“

- Pro zobrazení naměřené hodnoty v délce cca 5 vteřin zmáčkněte tlačítko „HOLD“.
- Naměřená hodnota zůstává zobrazena i v případě změny zatížení.

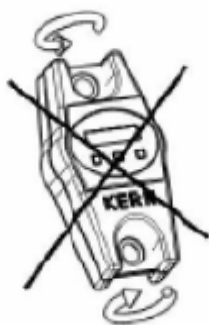
## VAROVÁNÍ A DOPORUČENÍ

**NE**



Žádné použití tlaku.

**NE**



Neotáčet.

**ANO**



Používat pouze v tahu.

- Elektronická váha je citlivý přístroj. Při umístění přístroje v blízkosti elektromagnetického pole může dojít k ovlivnění měřených hodnot.. Zamezte tedy negativnímu vlivu okolního prostředí (vibrace, průvan, rychlé změny okolní teploty, vlhkost, prach apod.) .
- Váhu čistěte pouze suchým hadříkem. K čištění nepoužívejte rozpouštědla – mohlo by dojít k poškození plastu.
- Nepoužívejte váhu k vážení vibrujících předmětů.
- Zapnutí váhy několik minut před vážením a její zahřátí stabilizuje měřené hodnoty.
- Vážené předměty pokládejte opatrně, zabraňte přetížení váhy trvalým zatížením vyšším než je max. zatížení váhy.
- V případě poruchy musí být přístroj zaslán k opravě v originálním obalu.

### BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Elektronické závěsné váhy jsou určeny pouze k užití s technickými závěsy.
- Váhy se nesmí nikdy zatěžovat s vyšší vahou než je nejvyšší specifikované zatížení. Hrozí nebezpečí zlomení neb přetržení váhy.
- Dbejte rovněž na to, aby se pod váhou nenacházeli živočichové a předměty, které by mohly být poškozeny.

### SKLADOVÁNÍ

Váhu nevystavujte přímému slunečnímu světlu, ohni a žáru.

Pro dlouhodobé zachování optimálních vlastností skladujte váhu na suchém a teplém místě

### OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Podložku ani potah nespalujte a neodkládejte nikam do volné přírody.

### SERVIS A OPRAVY

V případě nutnosti odstranění závady nebo provedení servisu, kontaktujte prodejce, který Vám poskytne veškeré informace.

### ZÁRUKA

Záruku poskytujeme po dobu 24 měsíců ode dne koupě pomůcky. Záruka se nevztahuje na poškození vlivem nesprávného použití nebo mechanického poškození.

Varování! Úprava neschválená dodavatelem a nevhodný způsob použití mohou ovlivnit délku poskytované záruky.