



# Osobní váha s fotorámečkem

## Návod k použití

Vážený zákazníku, děkujeme Vám za důvěru, kterou jste nám projevil nákupem tohoto výrobku. Věříme že s ním budete plně spokojen. Tento návod slouží pro efektivní používání výrobku. Uchovejte jej pro jeho případné další použití.

### Funkce (vlastnosti):

- vážení
- měření času a teploty
- možnost použít jako foto rámeček

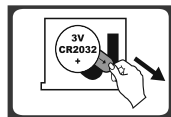
### Váživost :

Max. 150 kg +/- 0,1 kg

**Upozornění:** Váhu nepřetěžujte! Mohlo by dojít k jejímu poškození.

### Aktivace baterie

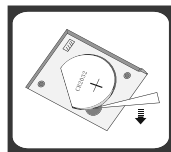
napájení : 1x 3V baterie (CR2032). Baterie je součástí balení, pro její aktivaci pouze vytáhněte plastový pásek.



### Výměna baterie

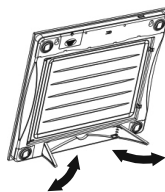
A. Pomocí ostrého předmětu vyndejte použitou baterii (jako na obrázku).

B. Vložte novou baterie. Dbejte na polaritu.



### Používání – možnosti instalace

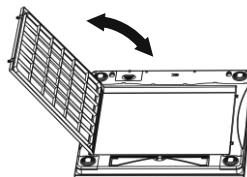
1. Váhu můžete zavěsit na zeď pomocí závěsů na její zadní straně.
2. Váhu můžete postavit jako foto rámeček na stůl pomocí opěrek stojánku na stůl (viz. obr.)



### Výměna fotografie

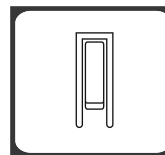
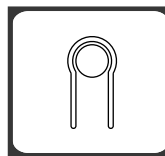
Otevřete kryt rámečku na zadní straně váhy. Postupujte podle obrázků.

Vložte fotografii upravenou na potřebný rozměr. Kryt opět uzavřete.



### Převod jednotek

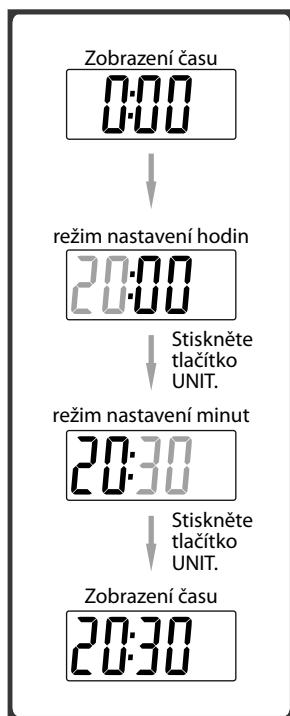
1. Na spodní straně váhy je tlačítko pro převod jednotek. Toto tlačítko se používá pro převod jednotek v režimu vážení nebo měření teploty. Nastavení času provedete stiskem tohoto tlačítka po dobu 3 vteřin v režimu měření času.
2. Na boční horní straně váhy je tlačítko pro volbu režimů času nebo teploty. Stiskem tohoto tlačítka přepnete výše uvedené režimy. Při převodu bude LCD displej ukazovat ---- . Toto tlačítko rovněž slouží pro nastavení hodin a minut.



## LCD displej



## Nastavení času

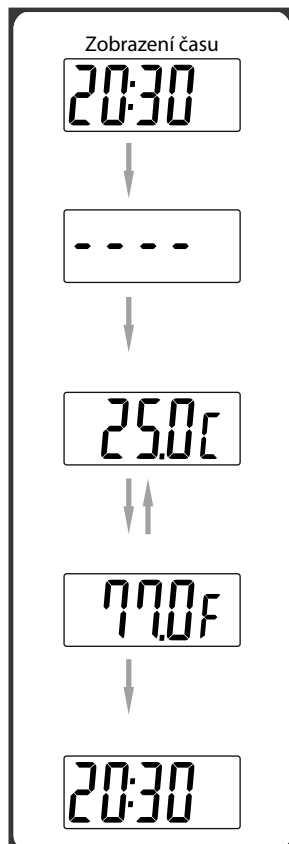


Po každé výměně baterie znovu nastavte čas.

Stiskem bočního tlačítka nastavíte jednotky hodin.

Stiskem bočního tlačítka nastavíte jednotky minut.

## Zobrazení teploty



V režimu zobrazení reálného času stiskněte horní boční tlačítko.

Na displeji se zobrazí údaj teploty.

Pro volbu jednotek teploty (°C/°F) stiskněte tlačítko UNIT.

Pro návrat do režimu času stiskněte opět horní boční tlačítko.

## Provoz

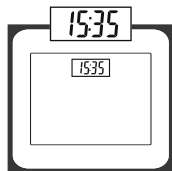


**Krok 1:** Umístěte váhu na rovný a pevný povrch. Nedávejte váhu na koberec a jiné měkké povrchy.



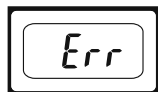
**Krok 2:** Jemně vstupte na váhu (váha se automaticky zapne) a počkejte než se na váze zobrazí váhový údaj.

## Automatické přepnutí na zobrazení reálného času



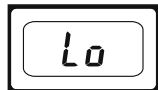
Není-li váha v provozu nebo zobrazuje-li stejný údaj po dobu 20 vteřin, vrátí se zpět do režimu zobrazení času.

## Hlášení chyb



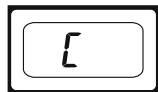
### Přetížení

Váha je přetížená, nedodrželí jste její max. váživost (150 kg)



### Slabá baterie

Baterie je slabá, vložte novou baterii.



### Chybné vážení

Zobrazuje-li váha symbol E, když na ní vstoupíte, znamená to, že vážení proběhlo chybně. Provedte nové vážení.

## Servis

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v příloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

## Záruka se nevztahuje

- na přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho používání
- na servisní zásahy související se standardní údržbou výrobku (např. čištění, výměna dílů podléhajících běžnému opotřebení ...)
- na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
- na mechanická poškození v důsledku pádu výrobku, nárazu, úderu do něj apod.
- na škody vzniklé neodborným zacházením, přetížením, použitím nesprávných dílů, nevhodného příslušenství či nevhodných nástrojů apod.

U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel.

Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby.



## Ochrana životního prostředí

Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení

Po uplynutí doby životnosti produktu nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, produkt nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Baterie nevhazujte do běžného odpadu, ale odevzdejte na místa zajišťující recyklaci baterií.