

UŽIVATELSKÝ MANUÁL – NÁVOD K OBSLUZE

ELEKTRONICKÁ ZÁVĚSNÁ VÁHA PRO RYBÁŘE

model **OCS-F**



Dovozce do ČR:

ZEMAN Váhy s.r.o.
Vranovská 699/33, 61400 Brno
IČ 01804758

ZEMAN
VÁHY



1. ÚVOD, ZÁKLADNÍ POKYNY A PŘÍPRAVA K PROVOZU

Pokud chcete, aby Vám Vaše váha sloužila spolehlivě a k Vaší spokojenosti, prostudujte prosím tento návod a řiďte se jeho pokyny. V případě jakékoliv poruchy volejte autorizovaný servis dle doporučení Vašeho prodejce nebo dovozce, jehož stránky najdete na internetové adrese www.zeman-vahy.cz.

1.1. Upozornění, základní pokyny pro používání váhy:

1. Váhu v žádném případě nevystavujte působení vody nebo vlhkosti.
2. Váha nesmí být vystavena přímému styku s agresivními chemikáliemi nebo čistícími prostředky.
3. Váhu nelze provozovat v místech, kde působí elektromagnetické rušivé vlivy, nebo silné otřesy či vibrace.
4. Váhu nelze skladovat v teplotách nižších, než -25°C a vyšších, než $+50^{\circ}\text{C}$; doporučuje se provozovat ji v teplotách od $+10^{\circ}\text{C}$ do $+30^{\circ}\text{C}$ pro zaručení přesnosti vážení.
5. Dbejte, aby při vážení nebyla překročena maximální váživost vaší váhy více než o 20%.
6. Nevystavujte váhu mechanickým rázům nebo otřesům – je to měřidlo a podle toho je třeba s ní zacházet.
7. Pokud váha nebude po delší dobu používána, vyjměte z ní napájecí baterie.
8. **UPOZORNĚNÍ:** Váhy řady OCS nelze používat jako stanovené měřidlo (zejména v obchodním styku) a nelze je ověřit (cejchovat)!

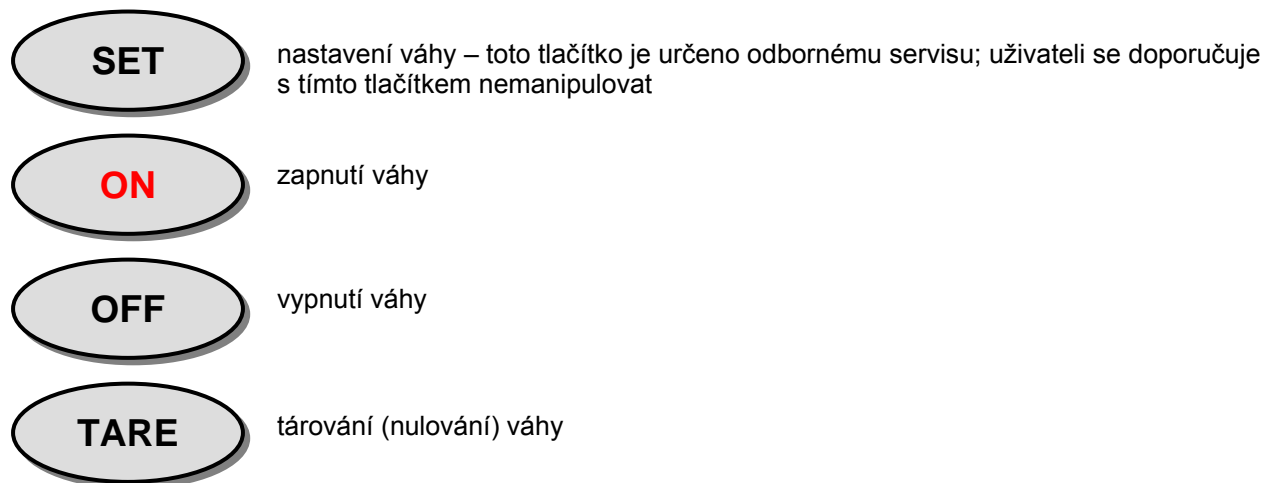
1.2. Instalace váhy, příprava k vážení:

1. Váhu vybalte z originální krabice.
2. Pod víčko na zadní straně váhy (uchycené šroubkem) instalujte 2ks lithiových baterií 3V typu CR-2032 (u nové váhy jsou baterie již nainstalovány).
3. Zavěste váhu na pevný háček nebo držák; pokud budete váhu při vlastním vážení držet v ruce, počítejte s delší dobou ustálení a také se zhoršenou přesností vážení. Váha OCS je určena pouze k používání ve vertikální poloze!

2. FUNKCE A POUŽÍVÁNÍ VÁHY

2.1. Základní popis funkcí a tlačítek

Váha je vybavena čtyřmi tlačítky s následujícími funkcemi:



Jako doplněk má váha ve své výbavě svinovací metr o délce 1 metr.

2.2. Práce s váhou

- ◆ Je-li váha ve vypnutém stavu, umístěte ji do vertikální polohy (váha je zavěšená) a zapněte ji tlačítkem **ON**. Na displeji po ustálení naskočí „0,00kg“ (displej je vynulován) a váha je připravena k vážení.

- ◆ Tlačítko **TARE** slouží pro tárování (nulování) váhy.

Po zavěšení nějakých pomocných prvků nebo první části navážky (při vážení více komponent) na vážicí háček váhy a stisku tohoto tlačítka se displej vynuluje a vy můžete na váhu přidávat netto vážený materiál, nebo další komponenty navážky a na displeji sledovat opět čistou (netto) hmotnost.

Stejným způsobem lze vynulovat váhu, pokud je vážicí háček prázdný a displej se z nějakého důvodu nevrátí do nuly.

- ◆ Pro vypnutí váhy stiskněte tlačítko **OFF**.

Váha je vybavena funkcí automatického vypnutí po třech minutách od posledního použití.

- ◆ Váha je vybavena svinovacím metrem o délce 1m, zastrčeném v levém boku váhy. Dbejte prosím, aby nedošlo k jeho pokřivení – tím by bylo znemožněno jeho zpětné navíjení.
- ◆ Jsou-li baterie již vybité nebo slabé, signalizuje to váha zobrazením symbolu baterie na displeji.

3. TECHNICKÁ SPECIFIKACE VÁHY

	OCS-F/30	OCS-F/50
Max. váživost:	30kg	50kg
Dílek (rozlišení):	20g	
Tárování:	- Max. (v celém rozsahu)	
Rozměry váhy:	šířka x hloubka x výška: 65 x 25 x 105mm (bez závěsného háčku)	
Délka přídavného metru:	1metr	
Vlastní hmotnost:	cca. 190g včetně baterií	
Napájení váhy:	2ks lithiové baterie CR-2032 (2x 3V)	
Provozní teplota:	+10°C až +30°C	
Displej:	numerický, LCD, výška 14mm, 4místa	
Komunikace:	není možná	

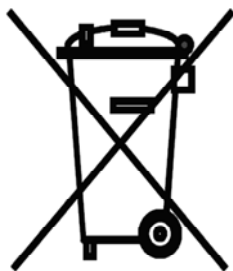
Prohlášení o ekologické likvidaci elektroodpadu

Podle platné legislativy a Zákona č.185/2001Sb. se od 13.8.2005 odpovědnost za nakládání s odpadem z elektrických a elektronických výrobků a financování jeho likvidace převádí zejména na jejich výrobce a dovozce.

Společnost ZEMAN Váhy s.r.o. přispívá na ekologickou likvidaci svých elektrozařízení v rámci kolektivního systému **RETELA**.

Odložením použitého elektrozařízení na správné místo bude umožněno jeho zapojení do procesu ekologického nakládání, řádného zpracování a recyklace.

Nová elektrozařízení jsou značena symbolem přeškrtnuté popelnice (viz. níže) nebo číslem „08/05“.



JAK NAKLÁDAT S VYSLOUŽILÝMI ELEKTROZAŘÍZENÍMI

Pro odkládání (likvidaci) elektrozařízení máte tyto možnosti:

1. Elektroodpad navracejte do místa prodeje, buď přímo na hlavní provozovnu naší firmy ZEMAN Váhy s.r.o. nebo zprostředkovateli prodeje
2. Ponechejte na odkladovém místě ve vašich prostorách a po nahromadění většího množství nás informujte o nutnosti odvozu, který zajistíme
3. Na webových stránkách RETELY www.retela.cz si najdete nejbližší veřejné sběrné místo a zde dosloužilé zařízení bezplatně odložíte

Prohlášení o nakládání s obaly

Podle platné legislativy a Zákona č.477/2001Sb. se od 28.3.2002 odpovědnost za nakládání s obaly a financování jeho likvidace převádí zejména na jejich výrobce a dovozce.

Společnost ZEMAN Váhy s.r.o. přispívá na ekologickou likvidaci svých obalů v rámci kolektivního systému **EKO-KOM** pod klientským číslem EK-F00040720.

Obaly spadají do systému zpětného odběru, aby se mohly co neekonomičtěji a neekologičtěji recyklací opětovně využívat. Odložením použitých obalů na správné místo bude umožněno jeho zapojení do procesu ekologického nakládání, řádného zpracování a recyklace.

Recyklovatelné obaly jsou označeny značkou **ZELENÝ BOD** (viz. níže); tato značka je ochrannou známkou.

Označení obalu značkou ZELENÝ BOD znamená, že za tento obal byl uhrazen finanční příspěvek organizaci zajišťující zpětný odběr a využití obalového odpadu v souladu se Směrnicí ES 94/62.



JAK NAKLÁDAT S OBALY

Pro odkládání (likvidaci) obalů máte tyto možnosti:

1. Zapojte se do třídění komunálního odpadu a navracejte obaly do sběrného dvora
2. Nepotřebné obaly odevzdejte do výkupu druhotných surovin

Více informací naleznete na www.ekokom.cz .