

SOEHNLE

FOOD CONTROL EASY



NÁVOD K OBSLUZE



1. Použití v souladu s určením	3
2. Bezpečnostní pokyny	4
3. Displej a obslužné prvky	5
4. Uvedení do provozu	6
5. Vážení	7
6. Tárování a dovažování	8
7. Zjišťování výživných hodnot	9
8. Podklady pro zjišťování výživných hodnot	10
9. Funkce ukládání	10
10. Hlášení	12
11. Technická data	12
12. Likvidace baterií	12
13. Likvidace váhy	13
14. Prohlášení o shodě	13
15. Servis pro spotřebitele	14
16. Záruka	14

1. Použití v souladu s určením

Děkujeme, že jste se rozhodli pro koupi tohoto přístroje. Tato váha zjišťující výživné hodnoty vám pomůže při zjišťování nejdůležitějších výživných hodnot a složení vašich potravin. Výrobek není určen pro komerční použití.

V programu Food Control Easy jsou uloženy průměrné hodnoty nutričních hodnot 950 potravin. Tyto hodnoty odpovídají Spolkovému předpisu pro oblast potravin, vydání II 3, květen 1999 a vycházejí z vědecky sestavených tabulek nutričních hodnot pro oblast běžných potravin.

Naprogramované nutriční hodnoty jsou nezávislé údaje. Prověřte, zda jsou uvedeny u použitých potravin jiné hodnoty nebo zda existují další okolnosti, které hovoří pro jiné hodnoty a vyžadují tedy korekci těchto nutričních hodnot. V opačném případě existuje riziko chybné výživy, která může ohrozit zdraví nebo dokonce život.

Přečtěte si prosím pečlivě tento návod k obsluze a hlavně bezpečnostní pokyny a dodržujte pokyny pro údržbu; pak budete moci užívat tento výrobek po dlouhou dobu. Tento návod uschovejte, kdybyste ho potřebovali v případě dalších otázek v budoucnu.

Další informace najdete na našich internetových stránkách www.soehnle.com.

2. Bezpečnostní pokyny

Nebezpečí

- Použité baterie nikdy nevhazujte do ohně. Nebezpečí výbuchu!
- Baterie nikdy nezkratujte!

Výstraha

- Před plánovaným snižováním váhy si nechte poradit od lékaře nebo dietního specialisty.
- Při chybné manipulaci nebo chybném zadání může zařízení poskytovat takové výsledky, které u osob, které drží dietu, mohou vést k riziku chybné výživy, která může ohrozit zdraví a/nebo dokonce život.
- Chraňte zařízení před malými dětmi.
- Dbejte na používání správného typu baterií. Vkládejte správně baterie dle pólů. Při výměně používejte vždy nové baterie a ne viditelně poškozené - může dojít k přehřátí nebo k výbuchu.
- Baterie ukládejte vždy mimo dosah dětí.

Pozor

- Jednotlivé komponenty tohoto zařízení nesmíte demontovat, opravovat nebo přestavovat.
- Baterie obsahují chemikálie. V případě jejich vytečení může dojít k poškození předmětů a zranění osob. V případě, že se kyselina z baterií dostane do oka, vypláchněte oči dostatečným množstvím vody a okamžitě vyhledejte lékaře.
- Při delším nepoužívání zařízení, baterie vyjměte.

Upozornění

- Výsledek může být zkreslený
 - v blízkosti mobilních telefonů
 - v blízkosti topných zdrojů nebo míst s kolísající teplotou
 - na místech s vysokou vlhkostí vzduchu a
 - na místech, která jsou ovlivněna vibracemi nebo nárazy.
 - na nerovných podkladech.
- Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu svitu.
- Zatěžujte prosím desku výhradně za účelem vážení. Po vážení nenechávejte na desce nic ležet, protože může dojít k funkčním poruchám!
- Použité baterie likvidujte dle předpisů vaší země.
- Čistěte díly tohoto zařízení výhradně navlhčeným hadříkem a je-li

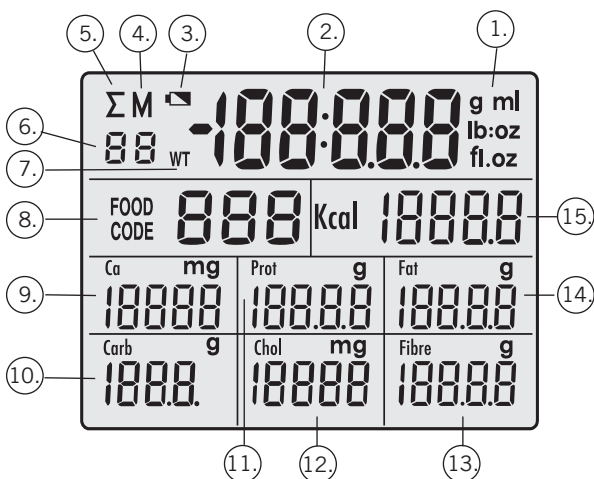
to nutné s trochou jemného čistícího prostředku. Leptavé a hrubé čistící prostředky vedou k poškození výrobku.

- Tato váha není vodotěsná a nesmí se v žádném případě ponořovat do vody nebo vkládat do myčky.

3. Displej a obslužné prvky

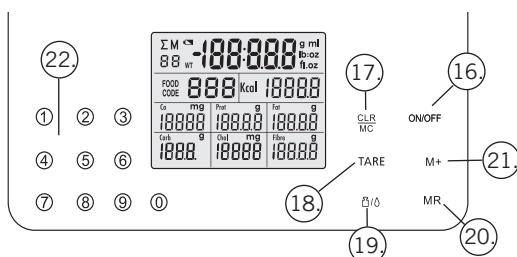
Displej

1. Jednotky
2. Zobrazená hodnota hmotnost/objem
3. Displej pro výměnu baterií
4. Zobrazení zaplnění paměti
5. Souhrnné zobrazení paměti
6. Uložená jednotlivá vážení
7. Indikátor připravenosti k vážení
8. Index potravin
9. Zobrazení vápníku
10. Zobrazení sacharidů
11. Zobrazení bílkovin
12. Zobrazení cholesterolu
13. Zobrazení vláknin
14. Zobrazení tuků
15. Zobrazení kilokalorií



Obslužná pole

16. ON/OFF
17. Kód potravin / paměť vymazat
18. TÁRA
19. Přepínání jednotek: g / lb:oz / ml / fl. oz
20. Celkové uložení
21. Uložit hodnoty do paměti
22. Číselná klávesnice

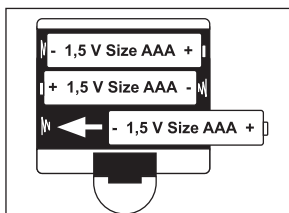


4. Uvedení do provozu

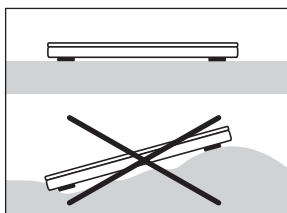
1. Vložte baterie (3 x 1,5 V velikost AAA).
2. Umístěte váhu na pevnou vodorovnou podložku.

Nyní je váha připravena k provozu.

1.

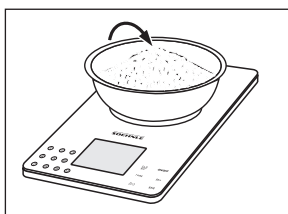
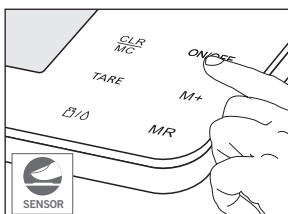


2.



5. Vážení

1. Zapnutí tlačítkem ON
2. Vyčkejte na zobrazení "0". Neukazuje-li displej 0 g, stiskněte tlačítko TÁROVÁNÍ.
3. Případně zvolte tlačítkem (obrázek) požadované jednotky hmotnosti nebo objemu. U některých potravin není možné zobrazení objemu. Poté se zobrazí „0“ ml / fl:oz.
4. Vážení může začít. Vložte předmět na vážení a vyčtete hodnotu.



Je-li váha zatížena, tak se po 8 minutách bez vážení automaticky vypne (u nezatížené váhy asi po 4 minutách). Váhu je možné vypnout také ručně tlačítkem ON/OFF (2 sekundy držet stisknuté).

Je-li zvolena nějaká potravina, zůstane i po vypnutí váhy tato volba aktivní.

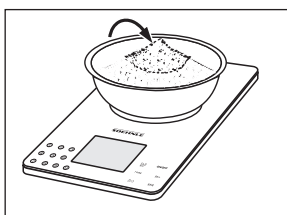
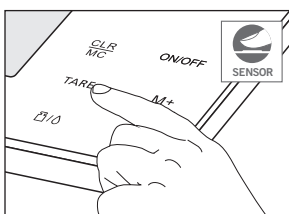


Dotykový senzor

Při obsluze stačí pouze lehký dotyk se senzorovou dotykovou plochou.

6. Tárování a dovažování

1. Po postavení určité nádoby na váhu, je možné provést její tárování tlačítkem TÁRA. Po vložení předmětu na vážení ukáže displej pouze tuto hmotnost.
2. V případě, že se v jedné nádobě váží více přísad, je třeba mezi jednotlivými přísadami stisknout vždy tlačítko TÁRA, aby se vždy zobrazila "0" a bylo možné přidat další přísadu.



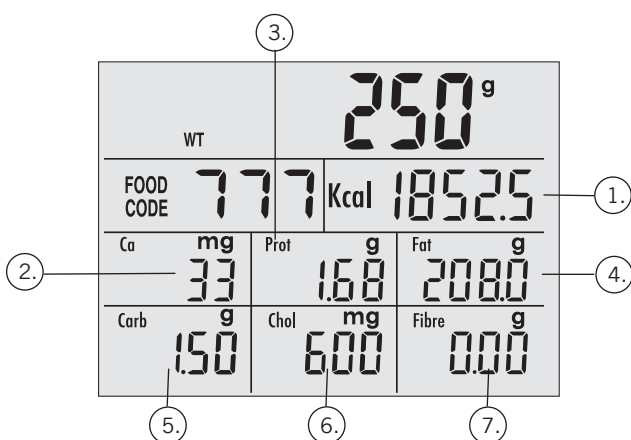
3. V případě, že se po poslední přísadě stiskne znovu tlačítko TÁRA a nádoba se z váhy sejme, zobrazí se celková hmotnost (včetně nádoby) s negativním znaménkem.
4. Uvědomte si prosím, že se zbytková, využitelná, maximální nosnost snižuje o tárované hmotnostní hodnoty.

7. Zjišťování výživných hodnot

V soupisu Soehnle Food Control Easy je uvedeno 950 běžných potravin se svými nutričními hodnotami.

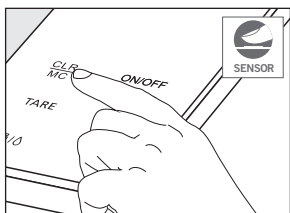
Aby bylo možné k hodnotě hmotnosti zobrazit ještě nutriční hodnotu dané potraviny a výsledek uložit v souhrnné paměti, je třeba zadat numerickou klávesnicí odpovídající index potraviny z příložené tabulky potravin.

V příslušném poli nutričních hodnot se zobrazí hodnoty vloženého množství zvoleného indexu potravin.



V našem příkladě se jedná o 250 g másla:

1.	Kcal	kilokalorie	1852,5
2.	Ca	vápník	33 mg
3.	Prot	bílkovina	1,68 g
4.	Fat	tuk	208,0 g
5.	Carb	uhlohydráty	1,50 g
6.	Chol	cholesterol	600 mg
7.	Fibre	vláknina	0,00 g



Zvolený index potravin je možné vymazat pomocí tlačítka CLR/MC.

8. Podklady pro zjišťování výživných hodnot

V programu Food Control Easy jsou uloženy průměrné hodnoty nutričních hodnot 950 potravin. Tyto hodnoty odpovídají Spolkovému předpisu pro oblast potravin, vydání II 3, květen 1999 a vycházejí z vědecky sestavených tabulek nutričních hodnot pro oblast běžných potravin.

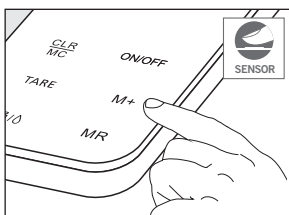
Tyto informace jsou důležité pro osoby, které musejí ze zdravotních důvodů dodržovat určité mezní hodnoty (např. uhlohydráty u diabetiků).

Kromě toho jsou tyto části výživy zajímavé také pro ty osoby, které se zabývají vyváženou stravou (např. v rámci redukční diety).

9. Funkce ukládání

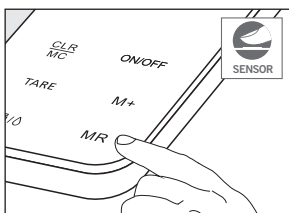
Aby bylo možné zjistit denní množství nebo také množství v rámci určitého receptu, může program Soehnle Food Control Easy zjištěné hodnoty (hmotnost a veškeré výživné hodnoty) sečíst v souhrnné paměti.

1. Aktivací tlačítka M+ se do souhrnné paměti uloží až 99 vážení.



2. Na displeji se objeví M s příslušným počtem již uložených naměřených hodnot. Obsah paměti zůstává zachován i po vypnutí.
3. V případě, že se do souhrnné paměti převezme více než 99 naměřených hodnot, začne 99 blikat.

4. Pro vyvolání všech uložených naměřených hodnot stiskněte tlačítko MR.



Ujistěte se, že se vaše váha nachází v režimu připravenosti k vážení (stiskněte tlačítko \square/Δ), je-li to nezbytné) a zobrazí se "WT".

Souhrnný symbol " Σ " ukazuje, že se zobrazují hodnoty uložené v souhrnné paměti.

Upozornění: V souhrnné paměti se zobrazují pouze údaje o nutriční hodnotě, ne však celková hmotnost.

5. Stisknutím tlačítka CLR/MC se souhrnná paměť vymaže.

10. Hlášení



1. Baterie jsou vybité. Vložte nové baterie.



2. Přetížení. Maximální rozsah vážení váhy je 5.000 g / ml.

11. Technická data

Rozsah vážení: 0 – 5.000 g, 0 – 11 lb, 0 – 5.000 ml

Členění po: 1 g, 0.1 oz, 1 ml

Baterie: 3 x 1,5 V AAA

12. Likvidace baterií

Baterie nepatří do domovního odpadu. Jako spotřebitel máte ze zákona povinnost, použité baterie odevzdat. Můžete odevzdat staré baterie ve sběrném dvoře v místě vašeho bydliště nebo všude tam, kde se podobné baterie prodávají.

Upozornění:

Tato označení naleznete na bateriích s obsahem škodlivých látek:

Pb = baterie obsahuje olovo

Cd = baterie obsahuje kadmium

Hg = baterie obsahuje rtuť



13. Likvidace váhy



Tento symbol na produktu nebo jeho obalu upozorňuje na skutečnost, že se s tímto výrobkem nesmí zacházet jako s běžným domovním odpadem, nýbrž je třeba ho odevzdat na sběrné místo, kde probíhá recyklace elektrických a elektronických zařízení. Další informace obdržíte v místě vašeho bydliště, v místních recyklačních podnicích nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

14. Prohlášení o shodě

Tímto společnost Soehnle prohlašuje, že je toto zařízení vyrobeno v souladu se základními požadavky a dalšími platnými ustanoveními směrnice 2004/108/EC.

Tento výrobek je odrušen dle platné směrnice ES 2004/108/EC.

Upozornění: V případě extrémního působení elektromagnetického pole, např. při provozování vysílačky, může docházet v bezprostřední blízkosti zařízení k ovlivnění zobrazených hodnot. Po ukončení rušení je výrobek opět použitelný v souladu s určením, případně je nutné jeho opětovné spuštění.

15. Zákaznický servis

Budete-li mít otázky či podněty, jsou vám k dispozici tyto kontaktní osoby:

Německo: tel: (0800) 5 34 34 34

Mezinárodní volání: tel: + 49 26 04 97 70

Pondělí až pátek: 08:30 až 12:00

Kontaktní osobu pro vaši zemi naleznete na internetové stránce www.soehnle.com v odkazu "Servis / Mezinárodní kontakty".

16. Záruka

Společnost SOEHNLE zaručuje bezplatné odstranění závad, vzniklých jako chyba materiálu či výroby, opravou nebo výměnou, po dobu 3 let od data prodeje. Při zakoupení výrobku si prosím nechte od prodejce vyplnit a orazítkovat záruční list. V případě reklamace v rámci záruky vraťte, prosím, váhu se záručním listem vašemu obchodníkovi.



Záruka



Jméno, křesní jméno

Ulice

PSČ, město

Datum prodeje

Důvod reklamace

Obchodník

SOEHNLE

Quality & Design by

Leifheit AG
Leifheitstraße 1
56377 Nassau/Germany

Service +49 (0)26 04 - 977 - 0

www.soehnle.com