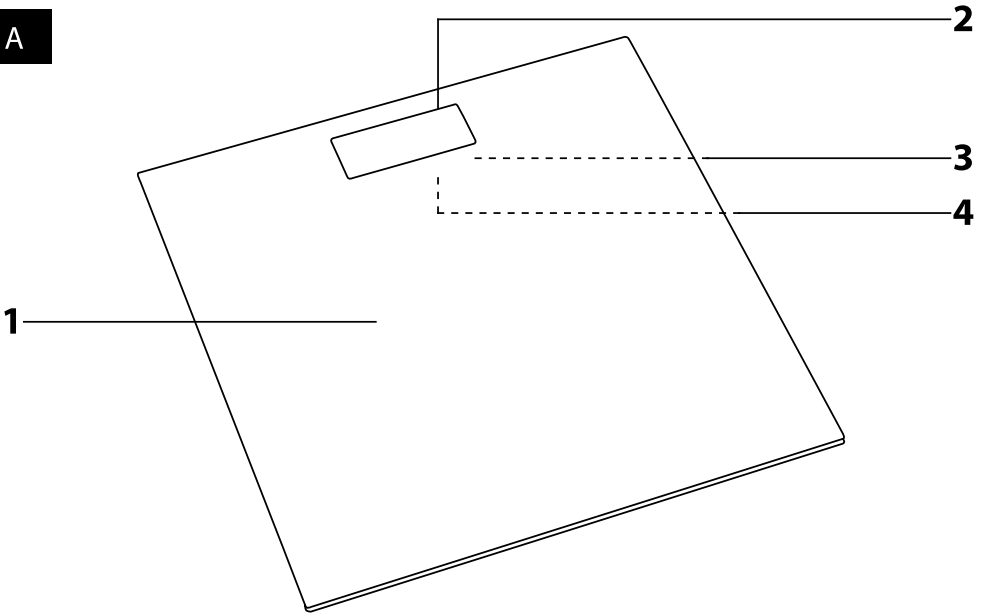
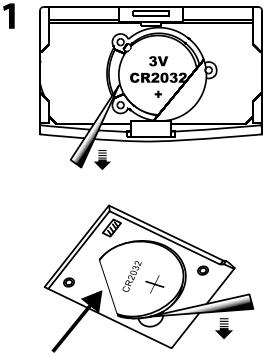


SENCOR®

SBS 2300BK
SBS 2301WH
SBS 2302SN



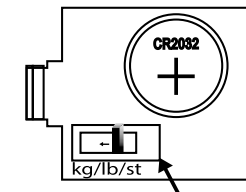
CZ ■ Osobní váha

A**B****2**

Step 2: The battery is shown being pushed into the compartment. A screwdriver is used to push the battery into the compartment.

3

Step 3: The battery is shown fully inserted into the compartment.

C**2**

Step 2: The battery is shown being pushed into the compartment. A screwdriver is used to push the battery into the compartment.

3

Step 3: The battery is shown fully inserted into the compartment.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY A DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

- Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznámte s návodem k jeho obsluze, a to i v případě, že jste již obeznámeni s používáním spotřebičů podobného typu. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby.
- Minimálně po dobu trvání zákonné práva z vadného plnění, případně záruky za jakost doporučujeme uschovat originální přepravní karton, balicí materiál, pokladní doklad a potvrzení o rozsahu odpovědnosti prodávajícího nebo záruční list. V případě přepravy doporučujeme zabalit spotřebič opět do originálního krabice od výrobce.
- Spotřebič je určen pro použití v domácnosti, kancelářích a podobných prostorách. Nepoužívejte jej pro komerční, lékařské nebo jiné účely.
- Tento spotřebič mohou používat děti a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem.
- Děti by měly být pod dozorem, aby se zajistilo, že si se spotřebičem nebudou hrát.
- Spotřebič nepoužívejte venku, neumísťujte jej na nestabilní povrchy nebo do blízkosti otevřeného ohně nebo jiných zdrojů tepla.
- Spotřebič nevystavujte přímému slunečnímu záření nebo vysoké vlhkosti a nepoužívejte jej v nadměrně prašném prostředí.
- Dbejte na to, aby byl spotřebič umístěn na rovném, hladkém, tvrdém a stabilním povrchu. To platí zejména při použití spotřebiče. Jinak může dojít k nepřesnostem ve vážení.
- Než vstoupíte na vázící plochu, ujistěte se, že její povrch není vlhký a že nemáte mokrá chodidla. V opačném případě hrozí nebezpečí uklouznutí.
- Na spotřebič nesákejte a nepřekračujte jeho maximální váživost. Jinak by mohlo dojít k jeho poškození.
- Spotřebič nepoužívejte k odkládání předmětů. Skladujte jej ve vodorovné poloze a dbejte na to, aby na něm nebyly umístěny žádné předměty.
- I když je míra rizika vytečení lithiové baterie velmi nízká, vyjměte baterii ze spotřebiče, pokud se rozhodnete, že jej nebudete delší dobu používat. Pokud by baterie vytekla do vnitřního prostoru spotřebiče, mohlo by dojít k jeho poškození.
- Pro napájení spotřebiče nepoužívejte dobíjecí baterie.
- Baterie uchovávejte mimo dosah dětí, protože v jejich přítomnosti mohou představovat nebezpečí. Pokud by dítě spolkovalo baterii, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
- Spotřebič udržujte v čistotě. Při čištění dbejte pokynů uvedených v kapitole Čištění a údržba. Spotřebič neponořujte do vody nebo jiné tekutiny ani jej neoplachujte pod tekoucí vodou.
- Spotřebič neopravujte sami ani jej nijak neupravujte. Veškeré opravy svěřte autorizovanému servisnímu středisku. Zásahem do spotřebiče se vystavujete riziku ztráty zákonné práva z vadného plnění, případně záruky za jakost.

POPIS VÁHY**A1** Vázící plocha

z tvrzeného bezpečnostního skla o tloušťce 5 mm

A2 LCD displej**A3** Prostor pro vložení baterie (bez vyobrazení)

nachází se vespod váhy.

A4 Přepínač jednotek hmotnosti (bez vyobrazení)

je umístěn vespod váhy.

ZDROJ NAPÁJENÍ

- Součástí balení této váhy je 1 ks lithiové baterie typu CR 2032 (1× 3 V). Baterie je uložena v prostoru **A3**. Před prvním použitím odstraňte z prostoru **A3** izolační pásku, která zabraňuje vybíjení baterie předtím, než se výrobek dostane ke spotřebiteli.

- Výměnu baterie proveďte, když se na displeji **A2** zobrazí údaj „Lo“ (slabá baterie) nebo když se displej **A2** nerozsvítí po našlápnutí na vázící plochu **A1**. Pro výměnu baterie sejměte kryt prostoru **A3**. Vyjměte vybitou baterii a vložte místo ni novou baterii stejného typu. Dbejte na to, aby byla dodržena správná polarita a aby baterie řádně zapadla na své místo. Kryt uzavřete.
- Způsob uložení baterie v prostoru **A3** se liší v závislosti na typu váhy. Niž jsou uvedeny možnosti, jak postupovat při vyjmutí baterie:
 - Pro vyjmutí baterie použijte předmět s tupým hrotem, viz obrázek B1.
 - Prostor **A3** je vybaven páskou, která slouží k uvolnění baterie a tím usnadňuje její vyjmutí. Zatáhnete za tuto pásku, tím dojde k uvolnění baterie a následně ji lze vyjmout, viz obrázek B2.
 - Baterii mírně stlačte dolů. Tím dojde k jejímu uvolnění z prostoru **A3** a následně ji lze snadno vyjmout, viz obrázek B3.

**Upozornění:**

Pro napájení tohoto spotřebiče používejte pouze baterie typu CR 2032. Nepoužívejte dobíjecí baterie.

POUŽITÍ VÁHY

- Váhu umístěte na rovný, hladký, tvrdý a stabilní povrch. Neumísťujte ji na koberec nebo jiný měkký povrch, jinak může být zkreslen výsledek vážení.
- Oběma chodidly nastupte na vázící plochu **A1** a stůjte klidně. Váha je vybavena funkcí „Auto-On“, která automaticky zahájí proces vážení ihned po nastoupení na váhu. Během chvíle se na displeji **A2** ustálí údaj o vaší hmotnosti. Naměřený údaj zůstane zobrazen na displeji **A2** po dobu 10 sekund.
- Při vážení stůjte klidně a nenakláníjte se. Pro porovnávání výsledků vážení je třeba vážit se ve stejnou denní dobu, a to nejlépe ráno. Výsledky vážení ovlivňuje hmotnost oblečení, které máte na sobě, stejně jako jídlo a pití, které zkonzumujete před vážením.
- Váha se automaticky vypne, jakmile z ní sestoupíte, nebo po zhruba 10 sekundách nečinnosti, kdy je na displeji **A2** zobrazen naměřený údaj o hmotnosti.
- Pokud se na displeji **A2** zobrazí údaj „C“, když sestoupíte z váhy, znamená to, že došlo k chybě při vážení. Vážení zopakujte.

VOLBA JEDNOTEK HMOTNOSTI

- Přepínač **A4** umožňuje volit mezi metrickou (kg) a imperiální (lb, st) jednotkou hmotnosti.
- Tento přepínač **A4** může být umístěn uvnitř, nebo vedle prostoru **A3**. Jeho provedení a umístění závisí na typu váhy. Konverze jednotek se provádí:
 - posunutím přepínače do požadované polohy, viz obrázek C1 a C2,
 - stisknutím přepínače, viz obrázek C3.

**Poznámka:**

1 kg (kilogram) = 2,2 lb (liber)

1 lb (libra) = 0,454 kg (kilogramu)

1 st (stone) = 14 lb (liber) = 6,35 kg (kilogramů)

VÁŽIVOST A PŘESNOST VÁŽENÍ

- Maximální váživost je 150 kg / 330 lb. Pokud dojde k překročení maximální váživosti, na displeji **A2** se zobrazí údaj „Err“. Aby nedošlo k poškození váhy, je třeba sestoupit z vázící plochy **A1**.
- Přesnost vážení ± 100 g / $\pm 0,2$ lb nemusí být zaručena u předmětů o hmotnosti nižší než 2 kg / 4,4 lb.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Pro čištění váhy použijte lehce navlhčený hadřík. Poté vše řádně vytřete dosucha. Dbejte na to, aby při čištění nevnikla voda do prostoru **A3**.
- Při čištění nepoužívejte drátěnky, čisticí prostředky s abrazivním účinkem, ředidla apod. Jinak může dojít k poškození čištěného povrchu.
- Váhu neponořujte do vody nebo jiné tekutiny ani ji neoplachujte pod tekoucí vodou.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájení.....1× 3V baterie typu CR 2032
Váživost.....150 kg / 330 lb
Přesnost vážení100 g / 0,2 lb
Volba jednotek hmotnostikg / lb / st

Změny textu a technických specifikací vyhrazeny.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH BATERÍ



Baterie obsahují látky škodlivé pro životní prostředí, a proto nepatří do běžného komunálního odpadu. Použité baterie odevzdejte k řádné likvidaci na místech určených k jejich zpětnému odběru.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa.

Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu.

Správnou likvidací tohoto produktu 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.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnice EU, které se na něj vztahují.