

SENCOR®

SWK 2190WH / SWK 2191GR / SWK 2192BL /
SWK 2193OR / SWK 2194RD / SWK 2195VT /
SWK 2196YL / SWK 2197GG / SWK 2198RS



CZ ■ Rychlovarná konvice s regulací teploty

Návod k použití v originálním jazyce

ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE JE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí vykonávat děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem. Spotřebič a jeho síťový kabel udržujte mimo dosah dětí mladších 8 let. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Konvice je určena pro použití v domácnosti a podobných prostorách, jako jsou:
 - kuchyňské kouty pro personál v obchodech, kancelářích a ostatních pracovištích;
 - hotelové nebo motelové pokoje a jiné obytné prostory;
 - zemědělské farmy;
 - podniky zajišťující nocleh se snídaní.
- Konvici neumísťujte na parapety oken, odkapávací desku dřezu nebo na nestabilní povrchy. Vždy ji umístěte na stabilní, rovný a suchý povrch.
- Konvici nepokládejte na elektrický ani plynový vaříč nebo do jeho blízkosti, neumísťujte ji do blízkosti otevřeného ohně nebo zařízení, které je zdrojem tepla.
- Před připojením konvice k síťové zásuvce se ujistěte, že se její nominální napětí shoduje s elektrickým napětím zásuvky.
- Konvici připojujte pouze k řádně uzemněné zásuvce.
- Konvici používejte pouze s podstavcem, který je s ní dodáván.
- Konvici nikdy nepoužívejte v bezprostředním okolí vany, sprchy nebo bazénu.
- Konvici ani její podstavec neomyvejte pod tekoucí vodou a neponořujte ji ani její podstavec do vody nebo jiné tekutiny.
- Konvici používejte výhradně k ohřevu pitné vody. Nepoužívejte ji k ohřevu jiných tekutin nebo potravin.
- Konvici nenaplňujte vodou, pokud je umístěna na podstavci. Před plněním sejměte konvici z podstavce. Při plnění dbejte na to, aby hladina vody zakrývala alespoň rysku minima a nepřesahovala rysku maxima. Pokud je konvice přeplněna, může dojít k vystříknutí vroucí vody.
- Dbejte na to, aby nedošlo k polítní konektoru při umísťování konvice na podstavec nebo jejím zdvihání z podstavce.
- Před spuštěním konvice se ujistěte, že víko je řádně uzavřeno. Neotevírejte víko ani s ním nijak nemanipulujte, dokud se voda vaří.

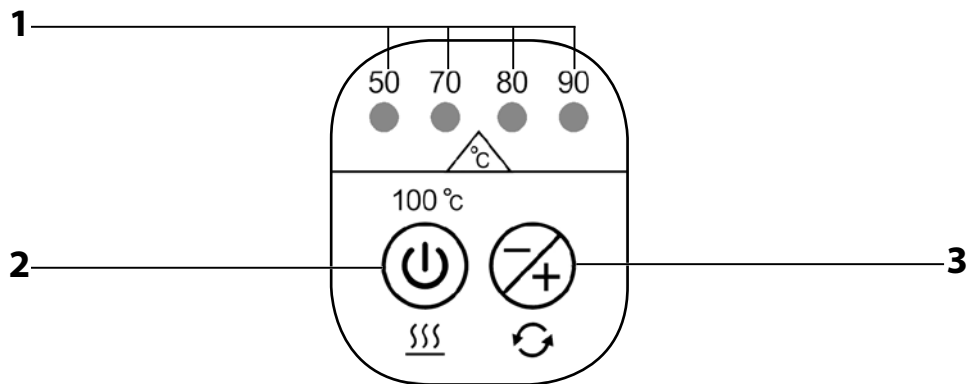
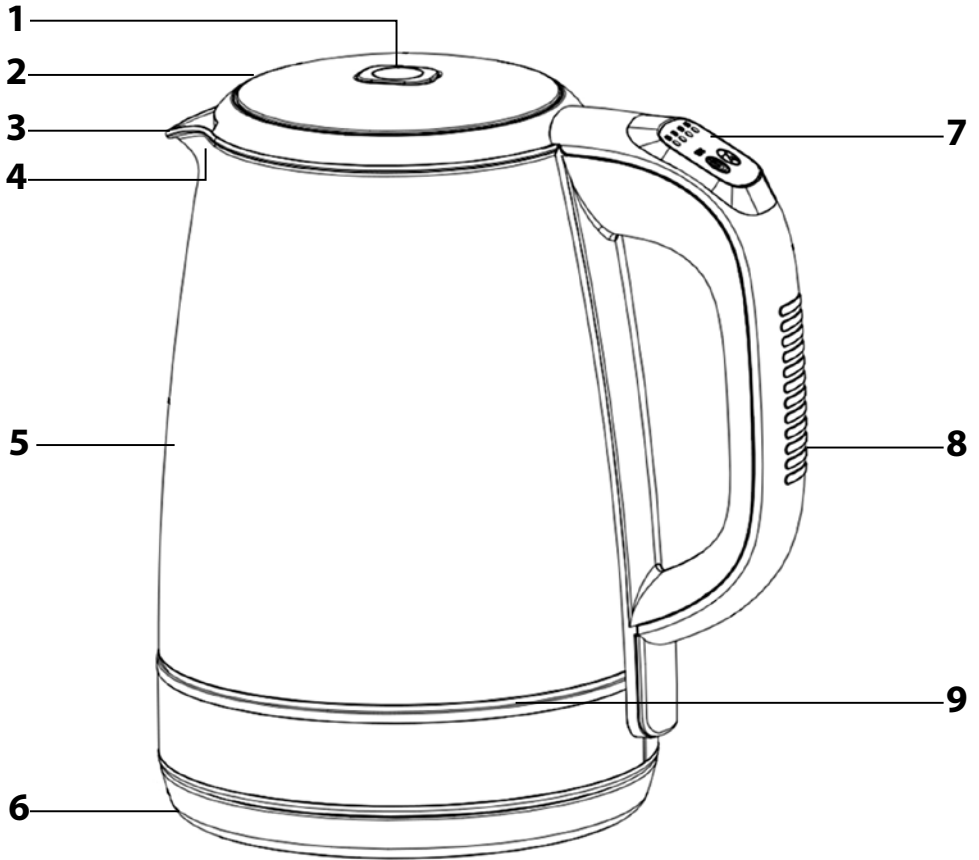


Varování:

Nesprávné používání může vést ke zranění.

- Konvici nespouštějte naprázdno. Nesprávné používání může nepříznivě ovlivnit její životnost. Pro případ náhodného spuštění bez vody je konvice vybavena bezpečnostním jištěním, které ji chrání před poškozením.

- Povrch topného tělesa a těla konvice je zahřátý při použití a po ukončení používání v důsledku zbytkového tepla. Nedotýkejte se zahřátého povrchu. Ke zdvihnutí a přenášení konvice používejte rukojeť.
- Při vylévání vody z konvice dbejte zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k opaření vroucí vodou nebo párou.
- Do zahřáté konvice nelijte ledově studenou vodu.
- Konvici vždy odpojte od síťové zásuvky, pokud ji nebudete používat, pokud ji necháváte bez dozoru, před přemístěním nebo čištěním.
- Konvici udržujte v čistotě. Čištění provádějte dle instrukcí uvedených v kapitole Čištění a údržba.
- Konvici odpojte od síťové zásuvky tahem za zástrčku síťového kabelu, nikoli za síťový kabel. Jinak by mohlo dojít k poškození síťového kabelu nebo zásuvky.
- Pokud je síťový kabel poškozen, musí být vyměněn autorizovaným servisním střediskem nebo jinou podobně kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace. Spotřebič s poškozeným síťovým kabelem je zakázáno používat.
- Abyste se vyvarovali nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neopravujte konvici sami ani ji nijak neupravujte. Veškeré opravy svěřte autorizovanému servisnímu středisku. Zásahem do spotřebiče se vystavujete riziku ztráty zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost.



Rychlovarná konvice

CZ s regulací teploty

Návod k použití

- Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznámte s návodem k jeho obsluze, a to i v případě, že jste již obeznáni s používáním spotřebičů podobného typu. Používejte spotřebič pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby.
- Minimálně po dobu trvání zákonného 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 originální krabice od výrobce.

POPIS KONVICE

A1 Tlačítko pro otevření víka	A6 Podstavec se středovým konektorem
A2 Víko	A7 Ovládací panel
A3 Výlevka	A8 Rukojeť
A4 Filtrační sítko (bez možnosti vyjmutí)	A9 LED osvětlení vnitřního prostoru konvice
A5 Vodoznak	

POPIS OVLÁDACÍHO PANELE

- B1** LED indikátory nastavení teploty
- B2** Tlačítko zapnutí/vypnutí
- B3** Tlačítko pro nastavení teploty 50, 70, 80 nebo 90 °C

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM KONVICE

1. Z konvice a jejího podstavce **A6** sejměte veškerý obalový materiál.
2. Konvici naplňte čistou vodou až k rýsce maxima. Vodu převařte a obsah konvice vyprázdněte. Tento postup opakujte 2krát až 3krát.



Poznámka:

Pro uvaření vody v konvici postupujte dle pokynů uvedených v kapitole Použití rychlovarné konvice.

3. Nyní je konvice připravena k použití.

POUŽITÍ KONVICE

1. Nastavte požadovanou délku síťového kabelu. Síťový kabel vtačte do drážky v podstavci **A6**. Podstavec **A6** umístěte na stabilní, rovný a čistý povrch.
2. Stisknutím tlačítka **A1** otevřete víko **A2** a konvici naplňte požadovaným množstvím vody. Hladina vody musí dosahovat alespoň k rýsce minima (0,5 l) a nesmí přesahovat rýsku maxima (2 l). Po naplnění zavřete víko **A2** a přesvědčte se, že je řádně zajištěno v uzavřené poloze.



Upozornění:

Konvici nenaplnějte, když je umístěna na podstavci **A6**. Při přehřívání konvice hrozí nebezpečí vystříknutí vroucí vody.

3. Konvici umístěte na podstavec **A6** a vidlici síťového kabelu připojte k zásuvce. Po připojení síťového kabelu k zásuvce se ozve krátké pípnutí, na krátkou chvíli se rozsvítí všechny LED indikátory **B1** a LED osvětlení **A9** a znovu se ozve krátké pípnutí. Konvice se přepne do pohotovostního režimu a je připravena k použití. Výchozí nastavení teploty je 100 °C.

4. Možnosti použití konvice:

4.1 Uvaření vody

- Pro spuštění procesu vaření vody stiskněte tlačítko **B2**. Stisknutím tlačítka je potvrzeno krátkým pípnutím. Konvice se uvede do provozu a začne ohřívat vodu na 100 °C. LED osvětlení **A9** svítí červeně. Jakmile se voda uvaří, konvice se automaticky vypne. Ozvou se dvě krátká pípnutí a LED osvětlení **A9** zhasne.



Poznámka:

Proces vaření vody lze kdykoli během provozu ukončit opětovným stisknutím tlačítka **B2**.

4.2 Ohřev vody na zvolenou teplotu

- Tlačítkem **B3** zvolíte teplotu 50, 70, 80 nebo 90 °C. Nastavení teploty se mění s každým stisknutím tlačítka **B3**. Každé stisknutí tlačítka je doprovázeno krátkým pípnutím. Nastavení teploty je signalizováno rozsvícením příslušného LED indikátoru **B1**. Pro spuštění procesu ohřevu vody na nastavenou teplotu stiskněte tlačítko **B2**. LED osvětlení **A9** se rozsvítí:
 - zeleně, když je teplota nastavena na 50 °C;
 - modře, když je teplota nastavena na 70 °C;
 - fialově, když je teplota nastavena na 80 °C;
 - oranžově, když je teplota nastavena na 90 °C;

- Jakmile se voda ohřeje na nastavenou teplotu, konvice se automaticky vypne. Ozvou se dvě krátká pípnutí a LED osvětlení **A9** zhasne. LED indikátor **B1** svítí zhruba ještě jednu minutu po vypnutí. Poté zhasne a konvice se přepne do pohotovostního režimu.



Poznámka:

Nastavíte-li tlačítkem **B3** teplotu a poté nestisknete tlačítko **B2** pro spuštění procesu ohřevu vody, konvice se přepne po 15 sekundách do pohotovostního režimu a příslušný LED indikátor **B1** zhasne.

Nastavení teploty lze během provozu měnit. Proces ohřevu vody na nastavenou teplotu lze kdykoli během provozu ukončit opětovným stisknutím tlačítka **B2**.

Nastavíte-li nižší teplotu, než je aktuální teplota vody uvnitř konvice, po stisknutí tlačítka **B2** se ozvou dvě pípnutí a konvice se automaticky vypne.

4.3 Režim udržování nastavené teploty

- Tento režim se obvykle používá, když chcete ohřát vodu na požadovanou teplotu a poté ji udržovat při této teplotě nebo když chcete převařít vodu a poté ji udržovat ohřátou.
- Tlačítkem **B3** vyberte požadovanou teplotu 50, 70, 80 nebo 90 °C. Příslušný LED indikátor **B1** bude svítit. Stiskněte tlačítko **B2** a přidržte jej stisknuté po dobu 3 sekund. Příslušný LED indikátor **B1** se rozblíká, rozsvítí se barevné LED osvětlení **A9**, jak je blíže popsáno v bodě 4.2, a spustí se proces ohřevu vody na nastavenou teplotu. Jakmile je dosaženo nastavené teploty, ozvou se 2 pípnutí a konvice se automaticky přepne do režimu udržování nastavené teploty. Během tohoto režimu se automaticky spíná a vypíná topné těleso k udržení nastavené teploty. Po 30 minutách se režim udržování nastavené teploty automaticky ukončí. Ozvou se dvě krátká pípnutí, zhasne LED osvětlení **A9** a příslušný LED indikátor **B1** a konvice se přepne do pohotovostního režimu.
- Výše uvedeným způsobem lze nastavit režim udržování nastavené teploty po předchozím převaření nebo ohřátí vody dle pokynů uvedených v bodě 4.1 a 4.2. Nastavíte-li pro tento režim teplotu nižší, než je aktuální teplota vody uvnitř konvice, po uvedení konvice do provozu se ozvou dvě pípnutí. Tím je signalizováno, že nastavená teplota již byla dosažena. Voda zchladne na nastavenou teplotu a bude při ní udržována. Po 30 minutách se režim udržování nastavené teploty automaticky ukončí.
- Pro rychlé přepnutí konvice z pohotovostního režimu do režimu udržování teploty stiskněte a přidržte tlačítko **B2** po dobu 3 sekund. Voda bude udržována při teplotě 50 °C.



Poznámka:

Nastavíte-li tlačítkem **B3** teplotu a poté nespustíte tlačítkem **B2** režim udržování teploty, konvice se přepne po 15 sekundách do pohotovostního režimu a příslušný LED indikátor **B1** zhasne.

Během režimu udržování teploty nelze nastavenou teplotu měnit. Režim udržování nastavené teploty lze kdykoli během provozu ukončit stisknutím tlačítka **B2**.



Upozornění:

Pokud není konvice umístěna na podstavci **A6**, tlačítka na ovládacím panelu **A7** nebudou reagovat na stisknutí. Zdvihnutím konvice z podstavce se zruší veškerá předchozí nastavení. Po umístění konvice zpět na podstavec **A6** se ozve krátké pípnutí, na krátkou chvíli se rozsvítí všechny LED indikátory **B1** a LED osvětlení **A9** a znovu se ozve krátké pípnutí. Konvice se přepne do pohotovostního režimu a je opět připravena k použití. Tato konvice není kalibrována pro vědecké ani laboratorní účely. Skutečná teplota vody se může lišit od nastavené teploty o ±5 °C.



Upozornění:

Konvici nespouštějte naprázdno. Nesprávné používání může nepříznivě ovlivnit její životnost. Zapnete-li omylem konvici bez vody, po krátké chvíli se ozve zvuková signalizace, zhasne LED osvětlení **A9** a konvice se vypne. Vyčkejte, až dojde k ochlazení topného článku. To je indikováno zvukovou signalizací a krátkým rozsvícením všech LED indikátorů **B1** a LED osvětlení **A9**. Poté se konvice přepne do pohotovostního režimu a je opět připravena k použití.

5. Uvařenou nebo ohřátou vodu nalijte do připravené nádoby, hrnku či šálku. Dbejte na to, aby při přenášení sočovala konvice ve svislé poloze, a to zejména tehdy, je-li naplněna až k rýsce maxima.
6. Pokud chcete konvici otevřít pro opětovné naplnění, při otvírání víka **A2** dbejte zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k opáření unikající párou.
7. Po ukončení používání odpojte síťový kabel od zásuvky. Konvici vyprázdněte a nechte vychladnout.

ČISTĚNÍ A ÚDRŽBA

1. Odstraňování vápenatých usazenin

- Vodní kámen usazený v konvici může negativně ovlivnit její životnost, a proto jej pravidelně odstraňujte v závislosti na frekvenci používání konvice. Při běžném používání (3krát až 5krát denně) doporučujeme odstraňovat vodní kámen:
 - 1krát za měsíc v oblastech s tvrdou a velmi tvrdou vodou;
 - 1krát za dva až tři měsíce v oblastech s měkkou vodou a středně tvrdou vodou.
- K odstranění vodního kamene lze použít:

- 8% bílý ocet, běžně dostupný v obchodech. Konvici naplňte 1 l vody a ¼ l octa. Roztok přiveďte k varu a nechte jej odstát v konvici po dobu 2 hodin. Poté konvici vyprázdněte a před dalším použitím v ní nechejte 4krát až 5krát převařit čistou vodu.
- kyselinu citrónovou. Ve varné konvici převařte 1,5 l vody, do převařené vody přidejte 30 g kyseliny citrónové a roztok nechejte odstát cca 30 minut. Poté konvici vyprázdněte a před dalším použitím v ní nechejte 4krát až 5krát převařit čistou vodu.

2. Čištění vnějšího povrchu

- Před čištěním odpojte síťový kabel od zásuvky. Vyprázdněte celý obsah konvice a konvici nechte zchladnout.
- K čištění vnějších částí konvice použijte suchý hadřík nebo hadřík mírně navlhčený ve slabém roztoku neutrálního kuchyňského saponátu. Po aplikaci saponátu otřete povrch konvice čistým, mírně navlhčeným hadříkem a poté jej vytřete dosucha.
- K čištění podstavce **A6** použijte pouze suchý hadřík.
- K čištění nikdy nepoužívejte čisticí prostředky s abrazivním účinkem, benzín a jiná ředidla apod.



Upozornění:

Konvici ani její podstavec **A6** neomyvejte pod tekoucí vodou a neponořujte ji ani její podstavec **A6** do vody nebo jiné tekutiny.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý rozsah napětí.....	220–240 V
Jmenovitý kmitočet.....	50/60 Hz
Jmenovitý příkon.....	1 850–2 200 W
Jmenovitý objem.....	2 l

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 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 směrnic EU, které se na něj vztahují.