



Rychlovarná konvice



CS Návod k použití a záruka

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 85779FV05X01VICE · 2016-01

Vážení zákazníci,

s rychlovarnou konvicí, kterou jste si zakoupili, můžete ohřívat vodu na teploty od 50 do 100 °C. Teplotu vody (nad 40 °C) můžete vidět na malém displeji na rukojeti. Současně můžete ohřev vody sledovat podle hry barev podsvícené nádoby na vodu.

Díky funkci udržování teploty lze udržovat konstantní teplotu vody. To je ideální, když chcete zalévat čaj nebo kávu.

Na ukazateli hladiny vody jasně uvidíte, kolik vody jste do konvice nalili. Stačí jen stisknout tlačítko a voda se bleskurychle ohřeje. Krátce poté, co voda dosáhne požadované teploty, se rychlovarná konvice automaticky vypne.

Bezpečnost tohoto přístroje zajišťuje automatické vypínání a ochrana proti přehřátí a chodu naprázdno.

Věříme, že Vám bude tato rychlovarná konvice dlouho sloužit k Vaší spokojenosti.

Váš tým Tchibo

Obsah

3 K tomuto návodu	11 Použití
4 Bezpečnostní pokyny	11 Nalítí vody do zásobníku na vodu
7 Bezpečnostní prvky	11 Vaření vody
7 Ochrana proti chodu naprázdno	13 Funkce udržování teploty
7 Teplotní pojistka (ochrana proti přehřátí) a vnitřní pojistka přístroje	13 Ohřev vody na předvolenou teplotu
8 Přehled (rozsah dodávky)	13 Ochlazení vody na předvolenou teplotu po dosažení bodu varu
9 Způsob fungování	14 Ukončení funkce udržování teploty
9 Vaření vody	15 Čištění, odvápnování a uchovávání
9 Udržování teploty vody	15 Čištění
9 Sledování teploty	16 Odvápnování
9 Tipy a pokyny k použití	17 Uchovávání
10 Před prvním použitím	17 Technické parametry
10 Umístění	18 Závada / náprava
10 Před prvním použitím	18 Likvidace
	19 Záruka

K tomuto návodu

Tento výrobek je vybaven bezpečnostními prvky. Přesto si pozorně přečtěte bezpečnostní pokyny a používejte tento výrobek pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu, aby nedopatřením nedošlo k poranění nebo škodám.

Uschovejte si tento návod pro pozdější potřebu.

Při předávání výrobku s ním současně předejte i tento návod.

Symbyly uvedené v tomto návodu:



Tento symbol varuje před nebezpečím poranění.



Tento symbol varuje před nebezpečím poranění elektrickým proudem.

Výstražné pokyny na přístroji:

Na spodní straně nádoby na vodu a podstavce naleznete následující výstražné pokyny:



Neponořovat do vody!

Pozor: Pouze pro domácí použití!

Upozornění **NEBEZPEČÍ** varuje před možným těžkým poraněním a ohrožením života.

Upozornění **VÝSTRAHA** varuje před poraněním a značnými věcnými škodami.

Upozornění **POZOR** varuje před lehkým poraněním nebo poškozením.



Takto jsou označeny doplňující informace.

Bezpečnostní pokyny

Účel použití

Rychlovarná konvice je určena výhradně k ohřevu vody. Ohřívání mléka, vína, polévek a jiných tekutin nebo tekutin s oxidem uhličitým rychlovarnou konvicí zničí.

Rychlovarná konvice není vhodná ani k ohřívání či udržování teploty jiných potravin, potravin v obalech, lahvičkách atd. ve vodní lázni.

Rychlovarná konvice je určena pro množství obvyklá v domácnostech. Přístroj není vhodný k používání v kuchyních pro zaměstnance podniků průmyslového a živnostenského sektoru, v zemědělských podnicích, v penzionech poskytujících ubytování se snídaní a není určen ani pro hosty hotelů, motelů a podobných zařízení ani ke komerčním účelům.

NEBEZPEČÍ pro děti a osoby s omezenou schopností ovládní přístrojů

- Děti si s přístrojem nesmí hrát. Přístroj a síťový kabel uchovávejte mimo dosah dětí mladších 8 let.
- Tento přístroj smí používat děti starší 8 let a osoby
 - ... s omezenými fyzickými, sensorickými nebo duševními schopnostmi nebo
 - ... nedostatkem zkušeností a/nebo vědomostí, pokud
 - ... jsou pod dozorem nebo

... pokud jim bylo vysvětleno, jak se s přístrojem bezpečně manipuluje a ... když pochopili, jaká jim při používání přístroje hrozí nebezpečí.

Děti nesmí přístroj čistit, s výjimkou případu, že jsou starší než 8 let a jsou během čištění pod dozorem.

Přístroj nevyžaduje žádnou údržbu.

Rychlovarná konvice a síťový kabel se musí od zapnutí až po úplného vychladnutí přístroje nacházet mimo dosah dětí mladších 8 let.

- Obalový materiál udržujte mimo dosah dětí.

Mimo jiné hrozí i nebezpečí udušení!

NEBEZPEČÍ úrazu elektrickým proudem

- Podstavec, zástrčka a síťový kabel nesmí přijít do styku s vodou ani jinými tekutinami, protože jinak hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Neumisťujte proto přístroj například do blízkosti umyvadla nebo dřezu. Přístroj nikdy nepoužívejte venku ani ve vlhkých prostorách (např. v garáži, ve sklepě nebo v koupelně).
- Nikdy neponořujte nádobu na vodu do vody nebo jiných kapalin. Na elektrické díly se zespodu nesmí dostat voda.
- Neobsluhujte přístroj vlhkýma rukama.
- Pokud voda přeteče, okamžitě ji utřete, aby s ní nepřišly do styku žádné elektrické díly.

- K naplňování vody sejměte nejdřív vždy nádobu na vodu z podstavce.
- Příkladový přístroj připojujte pouze do zásuvek s ochrannými kontakty, instalovaných podle předpisů, jejichž síťové napětí odpovídá technickým parametrům přístroje (viz typový štítek na spodní straně podstavce). Nepoužívejte prodlužovací kabel.
- Zásuvka musí být dobře přístupná, abyste z ní v případě potřeby mohli síťovou zástrčku rychle vytáhnout.
- Příkladový přístroj se nesmí uvádět do provozu spínacími hodinami ani odděleným systémem dálkového ovládní.
- Nikdy nenechávejte přístroj v provozu bez dohledu.
- Síťovou zástrčku vytáhněte ze zásuvky, ... když přístroj nepoužíváte, ... pokud dojde k poruše a ... za bouřky.
Přitom tahejte vždy přímo za síťovou zástrčku, nikoli za síťový kabel.
- Rychlovarnou konvici nepoužívejte, pokud jsou na nádobě na vodu, podstavci nebo síťovém kabelu viditelná poškození.
- Příkladový přístroj a síťový kabel umístěte do dostatečné vzdálenosti od zdrojů tepla, např. plotýnek sporáku nebo otevřených plamenů plynu, protože by se mohly natavit. Síťový kabel udržujte v dostatečné vzdálenosti od ostrých hran.

- Než začnete přístroj čistit, vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky a počkejte, dokud nádoba na vodu nevychladne.
- Neprovádějte na výrobku žádné změny. Ani výměnu síťového kabelu nesmíte provádět Vy sami. Případné opravy nádoby na vodu, podstavce nebo síťového kabelu nechte provádět pouze ve specializované opravě nebo v servisním centru. Při neodborných opravách mohou uživateli hrozit značná nebezpečí.

VÝSTRAHA před poškozením zdraví

- Vylijte zbytek vody, abyste zabránili tvoření bakterií. Odstátou vodu proto již znovu neohřívejte.

VÝSTRAHA před opařením/popálením

- Příkladový přístroj umísťujte vždy na stabilní a rovný povrch. Dbejte na to, aby se přístroj nemohl převrhnout a aby síťový kabel nevisel dolů z pracovní plochy, aby nebylo možné přístroj nechtěně strhnout dolů.
- Příkladovým během provozu nepohybujte. Nádobu chyťte vždy pouze za rukojeť.
- Při kontaktu s unikající párou hrozí nebezpečí opaření!
Než do přístroje budete nalévat vodu, vždy se přesvědčte, že je opravdu vypnutý. Dbejte na to, aby bylo víko vždy pevně zavřené a během procesu vaření vody nebo při vylévání jej

neotevírejte. Nedotýkejte se během procesu vaření vody ani bezprostředně po něm nádoby na vodu ani víka.

- Do nádoby na vodu nenalévejte méně než 0,5 l ani více než 1,5 l vody. Při používání s příliš malým množstvím vody se přístroj může přehřát. Při používání s příliš velkým množstvím vody může vařící voda vystříkovat ven.
- Při odvápnování se nesmí do nádoby na vodu nalévat příliš mnoho octového roztoku, protože roztok při vaření silně pěnění a mohl by přetéct.
- Topná deska uvnitř nádoby na vodu se ochlazuje pomaleji než ostatní díly. Při předčasném dotyku proto hrozí nebezpečí popálení!

POZOR na věcné škody

- Přístroj během provozu nezakrývejte, protože by se mohl přehřát.
- Během procesu vaření vody neotevírejte víko, protože jinak se proces vaření prodlouží a přístroj se automaticky nevypne.
- Dbejte na to, aby vodní pára vystupující z přístroje nemohla poškodit žádné tapety, skříňky na zdi, svítidla namontovaná zespodu pod skříňkami apod. Výlevku otočte směrem od nábytku a zdí.
- K čištění nepoužívejte žíraviny ani agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.

- Nečistěte nádobu na vodu zevnitř žádnými houbami, kartáčky apod., abyste nepoškodili povrstvení topné desky. Vypláchněte ji jen čistou vodou a vyčistěte ji tak, jak je popsáno v kapitole „Čištění, odvápnování a uchovávání“.
- Sítko ve výlevce zadržuje při vylévání vody případné větší části vápenatých usazenin. Abyste zabránili tvorbě vápenatých usazenin, provádějte v pravidelných intervalech odvápnění nádoby na vodu tak, jak je popsáno v kapitole „Čištění, odvápnování a uchovávání“.
- I když je rychlovarná konvice vybavena ochranou proti chodu naprázdno, nesmí se nikdy zapínat bez vody.
- Rychlovarnou konvici stavte vždy zpět na podstavec, i když ji nepoužíváte, abyste chránili kontakt pro napájení elektrickou energií před prachem, stříkající vodou apod.
- Nádobu na vodu používejte pouze s dodaným podstavcem.
- Nelze zcela vyloučit, že některé laky, plasty nebo prostředky na ošetřování nábytku nenaruší a nezměkčí materiál, z něhož jsou vyrobeny protiskluzové nožičky přístroje. Abyste zabránili nepříjemným stopám na nábytku, položte proto případně pod podstavec rychlovarné konvice neklouzavou podložku.

Bezpečnostní prvky

Přístroj je vybaven bezpečnostními prvky, které zabraňují jeho přehřátí, a tím vzniku požáru.

Ochrana proti chodu naprázdno

Ochrana proti chodu naprázdno se aktivuje, pokud je nádoba na vodu prázdná nebo je v ní příliš málo vody.

Přístroj i displej se vypnou a ozve se výstražný signál. Přibližně za 15 minut je přístroj opět připraven k provozu.

1. Pokud je zjevné, že se aktivovala ochrana proti chodu naprázdno, vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
2. Pokud je v nádobě na vodu zbytek vody, vylijte jej a potom otevřete víko aby mohla nádoba rychleji vychladnout.
3. Vyčkejte přibližně 15 minut, dokud nádoba na vodu nevychladne.
4. Nalijte do nádoby na vodu dostatečné množství vody (nejméně 0,5 l) a rychlovarnou konvici zapněte jako obvykle.



Ochrana proti chodu naprázdno se může aktivovat také v případě, že je zavápněná topná deska. V takovém případě odvápněte přístroj tak, jak je popsáno v kapitole „Čištění, odvápnování a uchovávání“.

Teplotní pojistka (ochrana proti přehřátí) a vnitřní pojistka přístroje

Teplotní pojistka nebo pojistka přístroje vypnou přístroj úplně, ...

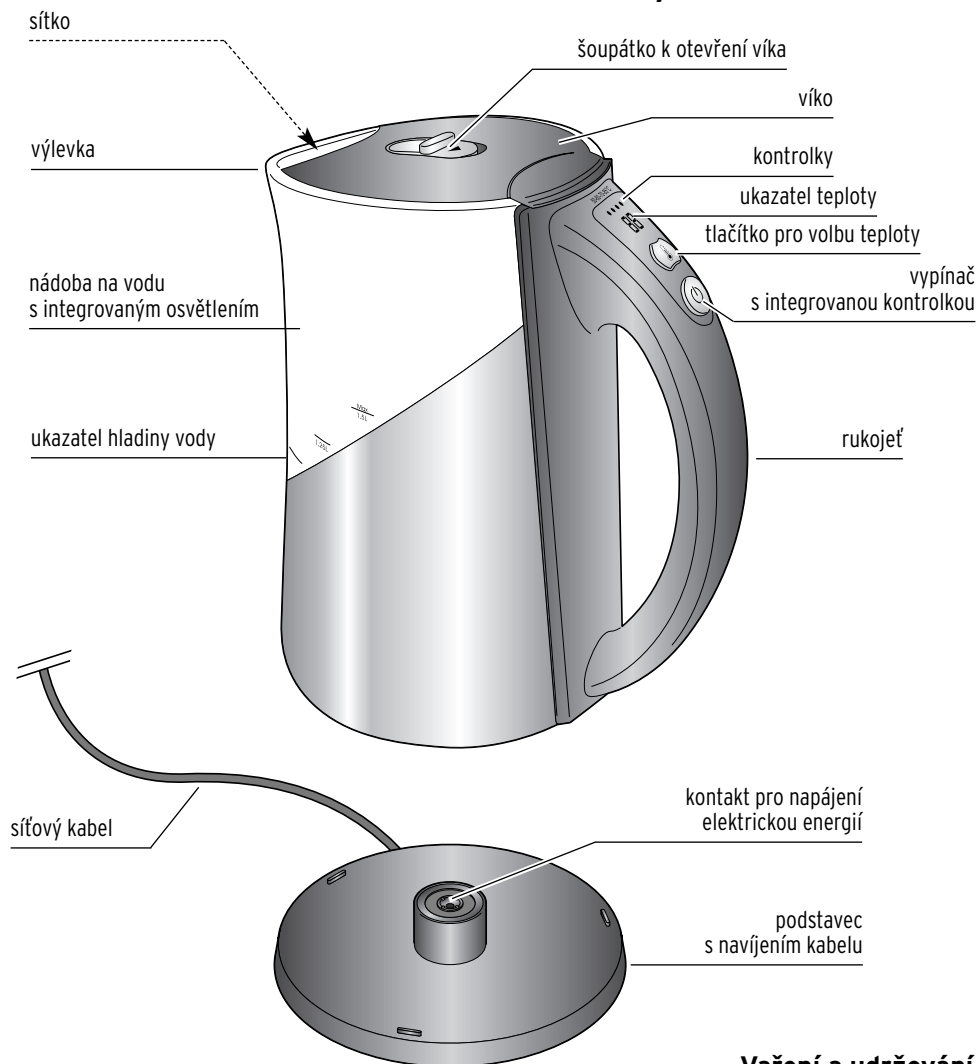
... když teplota v nádobě na vodu překročí přípustnou hodnotu.

... když intenzita elektrického proudu překročí přípustnou hodnotu.

Přístroj nelze ani po 15 minutách znovu zapnout.

- ▷ V žádném případě se nepokoušejte přístroj opět uvést do provozu. Nechte přístroj zkontrolovat a opravit v servisním centru, popř. u kvalifikovaného odborníka.

Přehled (rozsah dodávky)



Vaření vody



Ohřev vody



Vaření a udržování teploty vody



Způsob fungování

Vaření vody

V rychlovarné konvici můžete vařit vodu obvyklým způsobem.

Udržování teploty vody

Rychlovarná konvice je vybavena funkcí udržování teploty. Tuto funkci můžete využívat dvěma způsoby:

- Zvolíte určitou teplotu a rychlovarná konvice ohřeje vodu na zvolenou teplotu. Zapínáním a vypínáním topných prvků pak přístroj tuto teplotu udržuje.
- Zvolíte určitou teplotu. Rychlovarná konvice vodu nejdříve uvaří. Jakmile voda vychladne na zvolenou teplotu, bude ji přístroj udržovat.

Můžete zvolit teplotu 50 °C, 60 °C, 70 °C nebo 85 °C.

Funkce udržování teploty udržuje vodu až 60 minut bez přerušování na předem zvolené teplotě. Potom se rychlovarná konvice z bezpečnostních důvodů automaticky vypne.

Sledování teploty

Zvláštností této rychlovarné konvice je možnost sledovat, jak se teplota vody zvyšuje, a to hned dvěma způsoby:

- Ihned po zapnutí rychlovarné konvice se rozsvítí integrované osvětlení nádoby na vodu. Jeho barva se se stoupající teplotou vody mění. Pokud budete ohřívat vodu na teplotu nižší než 100 °C, bude nádoba na vodu celou dobu svítit v barvě zvolené teploty.

- Digitální ukazatel teploty bude od teploty cca 40 °C ukazovat aktuální dosaženou teplotu. U nižších teplot ukazuje „LO“. Teplota vody se měří čidlem. V důsledku víření apod. se naměřená hodnota může odchylovat od skutečné teploty až o +/- 8 °C.

Tipy a pokyny k použití

- Neotevírejte během používání víko. V opačném případě se proces vaření vody prodlouží a značně stoupne spotřeba energie.
- Když se voda uvařila a přístroj se vypnul, je nutno jej nechat po dobu přibližně 15 až 20 vteřin chladnout. Potom je rychlovarná konvice připravena k dalšímu použití.
- I když rychlovarnou konvici právě nepoužíváte, postavte nádobu na vodu na podstavec, abyste chránili kontakty před prachem a stříkající vodou.
- Pokud je podstavec v okamžiku, kdy na něj postavíte nádobu na vodu, již připojen k elektrické síti, ozve se zvukový signál.
- Zbytek vody vždy ihned vylijte, aby se netvořily žádné choroboplodné zárodky. Neohřívejte znovu odstátou vodu. Nenechávejte zbytek vody v nádobě zcela vychladnout, protože jinak se tvoří více vápenatých usazenin.

- Pokud využíváte funkce udržování teploty, uveďte vodu v přístroji alespoň jednou denně do varu. Zabráníte tak tvorbě choroboplodných zárodků.
- Přístroj se po 60 minutách nepřerušného provozu automaticky vypne. Pokud nastavíte u funkce udržování teploty nějakou nízkou teplotu - např. 50 °C - může se stát, že čas nebude stačit k tomu, aby se voda až natolik ochladila.
- Abyste zabránili tvorbě vápenatých usazenin, provádějte v pravidelných intervalech odvápnění nádoby na vodu tak, jak je popsáno v kapitole „Čištění, odvápnování a uchování“.

Před prvním použitím

Umístění

1. Zcela odviňte síťový kabel a vedte jej drážkou na spodní straně podstavce. Podstavec postavte na rovný, neklouzavý podklad.
2. Odstraňte z displeje ochrannou fólii.

Před prvním použitím

Před prvním použitím vyčistěte nádobu na vodu, abyste odstranili případné zbytky z výroby:



VÝSTRAHA

před opařením

- Octový roztok nebo roztok kyseliny citronové **se nesmí začít vařit**, protože při dosažení bodu varu silně pění.

3. Nalijte do nádoby na vodu 1,5 l roztoku octa nebo kyseliny citronové (v poměru 1 : 3 = 1 díl octa/kyseliny citronové na 3 díly vody). **Roztok ohřejte na 85 °C** tak, jak je popsáno v kapitole „Funkce udržování teploty/Ohřev vody na předvoLENou teplotu“.
4. Následně nádobu na vodu vypláchněte čistou vodou.

Použití

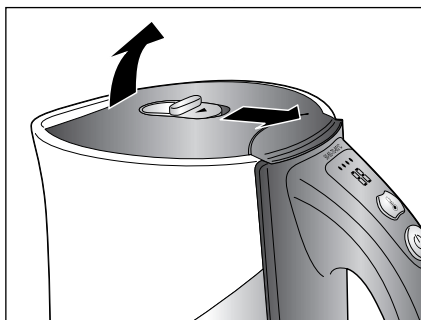
Nalítí vody do zásobníku na vodu



VÝSTRAHA
před opařením

- Do nádoby na vodu nenalévejte méně než 0,5 l ani více než 1,5 l vody. Při používání s příliš malým množstvím vody se přístroj může přehřát. Při používání s příliš velkým množstvím vody může vařící voda vystřikovat ven.

1. Sejměte nádobu na vodu z podstavce.
2. K otevření víka posuňte šoupátko na víku ve směru šipky.



3. Do nádoby napusťte požadované množství vody. Hladinu vody můžete vidět na ukazateli.
4. Víko opět zavřete. Musí citelně a slyšitelně zapadnout.

Vaření vody



VÝSTRAHA
před opařením


- Víko musí být vždy pevně zavřené. Neotevírejte ho během procesu vaření vody ani při vylévání vody. Nedávejte nad výlevku obličej ani ruce.



Během zahřívání může být slyšet slabé praskání. To je normální a nijak to neovlivňuje funkci přístroje.

1. Postavte naplněnou nádobu na vodu na podstavec.
2. Zastrčte síťovou zástrčku do dobře přístupné zásuvky.


Pokud je v okamžiku, kdy postavíte nádobu na vodu na podstavec, síťová zástrčka již v zásuvce, ozve se zvukový signál.

3. K zapnutí rychlovarné konvice stiskněte vypínač . Kontrolka ve vypínači signalizuje zapnutí.



Jakmile se začne voda vařit, ozve se několikrát zvukový signál. Krátce nato se topné prvky automaticky vypnou. Kontrolka ve vypínači zhasne.

4. Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
5. Chvilku počkejte, dokud voda nepřestane bublat. Potom sejměte nádobu na vodu z podstavce.
6. Vodu vylévejte pomalu, aby nestříkala. Neotevírejte přitom víko.

▷ Pokud chcete proces vaření vody předčasně ukončit, stiskněte vypínač .

Kontrolka zhasne. Aktuální teplota zůstane zobrazená na displeji, dokud nevytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.

Když sejmete nádobu na vodu z podstavce, přístroj se automaticky vypne.


Funkce udržování teploty

Ohřev vody na předvolenou teplotu

1. Připojte rychlovarnou konvici a nalijte do ní vodu tak, jak je popsáno v kapitole „Použití“.



K zapnutí přístroje nepoužijte vypínač, ale tlačítko pro volbu teploty.



2. Stiskněte tlačítko pro volbu teploty  tolikrát, dokud se nerozsvítí kontrolka pod odpovídající hodnotou teploty (50 °C, 60 °C, 70 °C, 85 °C). Kontrolka v tlačítku pro volbu teploty signalizuje zapnutí.



Jakmile teplota vody dosáhne nastavené hodnoty, ozve se jednou zvukový signál. Topné prvky se nyní budou po chvílích zapínat a vypínat, aby udržovaly teplotu.

Ochlazení vody na předvolenou teplotu po dosažení bodu varu

Z hygienických důvodů může být účelné vodu nejdříve převařit, potom ji nechat vychladnout na požadovanou teplotu a tuto teplotu pak udržovat.

1. Rychlovarnou konvici připojte do elektrické sítě a nalijte do ní vodu tak, jak je popsáno v kapitole „Použití“.
2. Stiskněte tlačítko pro volbu teploty  tolikrát, dokud se nerozsvítí kontrolka pod odpovídající teplotou. Kontrolka v tlačítku pro volbu teploty signalizuje zapnutí.
3. Potom stiskněte vypínač . Kontrolka ve vypínači signalizuje zapnutí.



Jakmile se začne voda vařit, ozve se několikrát zvukový signál. Krátce nato se topné prvky automaticky vypnou. Kontrolka ve vypínači zhasne.



Kontrolka v tlačítku pro volbu teploty bude i nadále svítit.

Voda nyní může postupně chladnout. Nádoba na vodu bude svítit v barvě teploty zvolené pro udržování.

Jakmile voda vychladne na nastavenou teplotu, budou se topné prvky po chvílích zapínat a vypínat, aby udržovaly teplotu.

Ukončení funkce udržování teploty

Funkci udržování teploty lze ukončit třemi způsoby:

- Stiskněte tlačítko pro volbu teploty . Kontrolka zhasne. Aktuální teplota zůstane zobrazená na displeji tak dlouho, dokud nevytáhnete síťovou zástrčku ze zásuvky nebo nesejmete nádobu na vodu z podstavce.
- Jakmile sejmete nádobu na vodu z podstavce, funkce udržování teploty se přeruší.
Pokud chcete zbývajícím vodu udržovat i nadále teplou, postavte nádobu na vodu zpět na podstavec.
Ozve se zvukový signál. Na displeji se znovu zobrazí teplota. Funkce udržování teploty však zůstane vypnutá.
Funkci udržování teploty je třeba znovu zapnout pomocí tlačítka pro volbu teploty .
- Příklad: Přístroj se po 60 minutách nepřerušeno provozu automaticky vypne.

Čištění, odvápnování a uchovávání



NEBEZPEČÍ ohrožení života elektrickým proudem

- V žádném případě neumývejte nádobu na vodu ani podstavec v myčce na nádobí.



Nečistěte nádobu na vodu zevnitř žádnými houbami, kartáčky apod., abyste nepoškodili horní vrstvu topné desky.

Čištění

1. Vypněte přístroj, zcela vyprázdněte nádobu na vodu a nechte ji vychladnout. Vytáhněte síťovou zástrčku podstavce ze zásuvky.
2. Otřete vnější strany nádoby na vodu měkkým, lehce navlhčeným hadříkem. Pokud chcete odstranit zaschlé nečistoty, navlhčete hadřík v malém množství roztoku šetrného prostředku na mytí nádobí.
3. Podstavec a síťový kabel otřete suchým hadříkem.
4. Všechny součásti přístroje dobře osušte. Pokud se na těžko přístupná místa dostala vlhkost, nechte rychlovarnou konvici před dalším použitím bezpodmínečně zcela vyschnout.

Pokud jste zahřívali vodu často pouze pod bod varu nebo jste přístroj delší dobu nepoužívali, je nutno vyčistit vnitřek nádoby na vodu. Zpravidla stačí jen nechat jednu vodu převařit a potom ji vylít.

Čištění sítka

Sítka před výlevkou má 2 funkce:

- Zadržuje vápenaté usazeniny, které plavou ve vodě.
- Brání tomu, aby vařící voda při vylévání stříkala.

Sítka je třeba pravidelně čistit, jinak se jeho otvory ucpou. Jak často je třeba sítko čistit, závisí na tom, jak často rychlovarnou konvici používáte a jak tvrdá (= vápenatá) je voda.



VÝSTRAHA před popálením

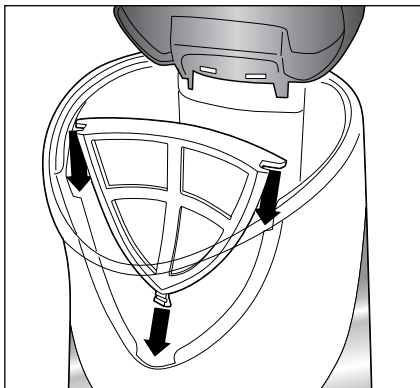
- Než vyjmete sítko, nechte nádobu na vodu zcela vychladnout.

POZOR na věcné škody

- Nepoužívejte k čištění sítka žádné tvrdé, drsné ani abrazivní předměty.

1. Vypněte přístroj, zcela vyprázdněte nádobu na vodu a nechte ji vychladnout. Vytáhněte síťovou zástrčku podstavce ze zásuvky.
2. Otevřete víko.
3. Uchopte sítko za horní okraj a vytáhněte ho přes mírný odpor ven.
4. Umyjte sítko pomocí prostředku na mytí nádobí a vyčistěte ho kartáčkem s měkkými plastovými štětinami. Pokud nelze vápenaté usazeniny takto odstranit, namočte sítko přes noc do teplého roztoku octa nebo kyseliny citronové (1 díl octa/kyseliny citronové na 3 díly vody).

5. Sítko pečlivě opláchněte pod tekoucí teplou vodou.
6. Nasadte sítko zpět tak, že ho nasunete do drážek po stranách výlevky. Zatláchte ho dolů tak, aby se výstupek dole na sítku zaklesl kolem drážky a zaskočil.



Odvápňování

- Vápenaté usazeniny jsou zdravotně nezávadné, mohou mít však nežádoucí vliv na vzhled a chuť vody.
- Pravidelné odvápňování šetří energii a zvyšuje životnost rychlovarné konvice.
- Usazování vodního kamene v nádobě na vodu závisí na obsahu vápna ve vodě z vodovodu (tedy na stupni tvrdosti vody), kterou jste do ní naplnili. Čím vyšší je obsah vápna ve vodě, tím častěji byste měli nádobu na vodu odvápňovat, obzvláště pak tehdy, když jsou vápenaté usazeniny již viditelné. V normálním případě stačí rychlovarnou konvici odvápňovat přibližně jednou za 2-3 měsíce.

- K odvápňování doporučujeme používat roztok octa nebo kyseliny citronové s vodou v poměru 1 : 3 (1 díl octa/kyseliny citronové na 3 díly vody).



VÝSTRAHA

před opařením

- Octový roztok nebo roztok kyseliny citronové **se nesmí začít vařit**, protože při dosažení bodu varu silně pění.

1. Zajistěte dostatečné větrání.
2. Nalijte do nádoby na vodu 1,5 l roztoku octa nebo kyseliny citronové.
3. Roztok ohřejte na 85 °C (viz kapitola „Funkce udržování teploty“, oddíl „Ohřev vody na předvolenou teplotu“).
4. Vypněte přístroj, vytáhněte síťovou zástrčku podstavce ze zásuvky a nechte roztok stát v nádobě na vodu přes noc.
5. Vyprázdněte nádobu na vodu a nalijte do ní 1,5 l čisté vody z vodovodu.
6. Krátce vodu převařte (viz kapitola „Použití“, oddíl „Vaření vody“).
7. Vylijte horkou vodu a důkladně vypláchněte nádobu na vodu čistou vodou.

Uchovávání



VÝSTRAHA před opažením/
popálením

- Než začnete přístroj uklízet, nechte jej vychladnout.

- ▷ Uchovávejte přístroj na čistém, suchém místě, chráněném proti mrazu.
- ▷ Chraňte přístroj před pádem na zem, otřesy, prachem a přímým slunečním zářením.
- ▷ Nepokládejte na přístroj žádné těžké ani tvrdé předměty.

- ▷ Postavte nádobu na vodu na podstavec, abyste chránili kontakty před prachem a vlhkostí. Pokud přístroj nepoužíváte, vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- ▷ Když nebudete rychlovarnou konvici delší dobu používat: Odvápňte nádobu na vodu a naviňte síťový kabel na navíjení kabelu na spodní straně podstavce. Až potom přístroj ukliděte.

Technické parametry

Model:	328 926
Síťové napětí:	220 - 240 V ~ 50/60 Hz
Výkon:	2500 - 3000 W
Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu	0,6 W
Objem:	0,5 - 1,5 l
Třída ochrany:	I
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany www.tchibo.cz



Za účelem vylepšování výrobku si vyhrazujeme právo technických a vzhledových změn.



www.tchibo.cz/navody

Závada / náprava

Přístroj nefunguje.	<ul style="list-style-type: none">• Je zástrčka zasunutá v zásuvce?
Přístroj se nečekaně vypnul.	<ul style="list-style-type: none">• Neaktivovala se ochrana proti přehřátí nebo chodu naprázdno? Postupujte podle návodu v kapitole „Bezpečnostní prvky“. Pokud není přístroj funkční ani po uplynutí 20 minut, jedná se o závadu. Zašlete přístroj do našeho servisního centra.• Nebyl přístroj již 60 minut nepřerušovaně zapnutý? Po uplynutí této doby se přístroj z bezpečnostních důvodů vypíná automaticky.• Není nádoba na vodu zavápněná? Odvápněte ji.
Proces vaření vody trvá déle než obvykle.	<ul style="list-style-type: none">• Není nádoba na vodu zavápněná? Odvápněte ji.• Je víko správně zavřené?
Přístroj se po dosažení bodu varu automaticky nevypíná.	<ul style="list-style-type: none">• Není nádoba na vodu zavápněná? Odvápněte ji.• Je víko správně zavřené?

Likvidace

Výrobek a jeho obal jsou vyrobeny z cenných recyklovatelných materiálů. Recyklace snižuje množství odpadu a chrání životní prostředí.

Obal roztřídte a zlikvidujte. Využijte místních možností ke sběru papíru, lepenky a lehkých obalů.



Výrobky označené tímto symbolem se nesmí vyhazovat do domovního odpadu!

Staré přístroje jste ze zákona povinni likvidovat samostatně, odděleně od domovního odpadu. Informace o sběrných místech, na kterých bezplatně přijímají staré přístroje, získáte u obecní nebo městské správy.

Záruka

Záruku poskytujeme v trvání **3 let** od data prodeje.

Tento výrobek byl vyroben nejnovějšími výrobními postupy a podroben přísné kontrole kvality. Zaručujeme bezvadnou kvalitu tohoto výrobku.

Během záruční doby bezplatně odstraníme veškeré materiálové a výrobní vady. Předpokladem pro poskytnutí záruky je předložení účtenky z obchodu Tchibo nebo jednoho z prodejních partnerů autorizovaných společností Tchibo. Tato záruka platí v rámci EU, ve Švýcarsku a v Turecku. Pokud by se proti očekávání vyskytla závada, vyplňte příložený servisní šek a zašlete jej spolu s kopií účtenky a pečlivě zabaleným výrobkem do našeho servisního centra Tchibo.

Pro bezplatné zaslání výrobku do opravy zavolejte prosím do našeho zákaznického servisu Tchibo nebo výrobek osobně odevzdejte v nejbližší pobočce Tchibo.

Záruka se nevztahuje na škody způsobené neodbornou manipulací nebo nedostatečným odvápnováním, na díly podléhající rychlému opotřebení ani na spotřební materiál. Tyto můžete objednat na uvedeném telefonním čísle.

Opravy, na které se záruka nevztahuje, můžete nechat provést na vlastní náklady v servisním centru Tchibo.

Tato záruka nijak neomezuje zákonná záruční práva.

Servisní šek

Šek prosím vyplňte hůlkovým písmem a odešlete jej společně s výrobkem.

Příjmení _____

Ulice a číslo _____

PSČ, místo _____

Země _____

Tel. č. (přes den) _____

Pokud se nejedná o opravu ze záruky:
(prosím zaškrtněte)

Zašlete mi prosím neopravený výrobek zpět.

Zašlete mi prosím předběžný rozpočet nákladů, pokud převyšují částku 250 Kč.





Výrobek bude opraven ve zmíněném servisním centru Tchibo. Rychlé zpracování a zaslání výrobku zpět je zajištěno pouze v případě, že výrobek zašlete přímo na adresu příslušného servisního centra ve Vaší zemi.

Pokud potřebujete další informace o výrobku, chcete objednat příslušenství nebo máte nějaké dotazy k provádění servisu, zavolejte prosím do našeho **zákaznického servisu Tchibo**. Při dotazech uvádějte vždy číslo výrobku.

Česká republika

TCHIBO servisní centrum

SÖMMERDA

P.O. Box 21

Riegrova 56

350 02 Cheb

ČESKÁ REPUBLIKA



844 844 819

(dle místního tarifu nebo tarifu Vašeho mobilního operátora)

pondělí - pátek 8:00 - 20:00 hod.

sobota 8:00 - 16:00 hod.

e-mail: service@tchibo.cz

Číslo výrobku: 328 926



Servisní šek

Šek prosím vyplňte hůlkovým písmem a odešlete jej společně s výrobkem.

Číslo výrobku: 328 926

Chyba/vada

Datum prodeje

Datum/podpis

