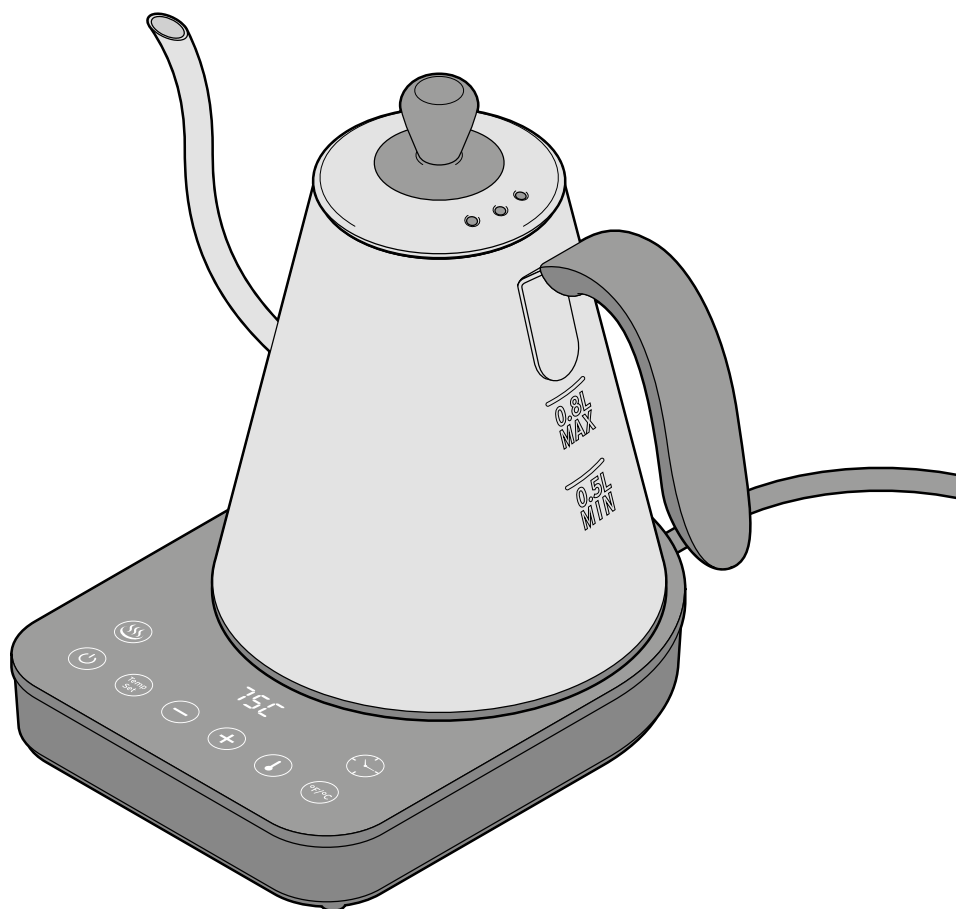


Tchibo

Rychlovarná konvice s labutím krkem



CS Návod k použití a záruka

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 117210FVXXVI · 2026-01

Vážení zákazníci,

tato nová rychlovarná konvice s hrdlem ve tvaru labutího krku se výborně hodí k vaření kávy a čaje.

Ideální teplota k zalévání perfektní kávy leží mezi 92 °C a 95 °C a měla by se udržovat stálá.

S rychlovarnou konvicí, kterou jste si zakoupili, můžete ohřívat vodu na teploty od 60 do 100 °C. Již dosažená teplota se zobrazuje na LED displeji.

Můžete si vybrat přednastavenou teplotu mezi 70 °C a 95 °C nebo teplotu nastavit podle potřeby přesně na stupně Celsia. Vodu však můžete přivést k varu také bleskurychle pomocí funkce rychlého varu. Krátce poté, co voda dosáhne požadované teploty, se rychlovarná konvice automaticky vypne.

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

Díky hrdlu ve tvaru labutího krku můžete horkou vodu při nalévání přesně dávkovat.

Časovač Vám pomůže např. při spařování čaje mít čas pořád na očích.

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

Věříme, že Vám bude tento výrobek dlouho sloužit k Vaší spokojenosti!

Váš tým Tchibo



www.tchibo.cz/navody

Obsah

3 K tomuto návodu	14 Zastavení procesu ohřívání
4 Bezpečnostní pokyny	14 Přepínání zobrazení teploty mezi °C a °F
8 Přehled (rozsah dodávky)	14 Funkce udržování teploty
9 Bezpečnostní prvky	14 Funkce časovače
9 Ochrana proti chodu naprázdno	14 Vypnutí přístroje
9 Teplotní pojistka (ochrana proti přehřátí) a vnitřní pojistka přístroje	14 Automatické vypnutí
10 Tipy a pokyny k použití	15 Po použití
10 Automatické vypínání	15 Čištění, odvápnování a uchovávání
11 Umístění a připojení	15 Čištění
11 Před prvním použitím	15 Odvápnování
12 Použití	16 Uchovávání
12 Zapnutí podsvícení tlačítek	17 Technické parametry
12 Volba teploty a zahájení procesu ohřívání	18 Závada/řešení
12 Ohřívání vody pomocí přednastavené teploty	19 Likvidace
13 Ohřívání vody pomocí individuálně nastavené teploty	20 Záruka
13 Funkce rychlého uvaření vody	20 Servis a oprava
13 Pomalý proces ohřívání	20 Zákaznický servis

K tomuto návodu

Výrobek je vybaven bezpečnostními prvky. Přesto si pozorně přečtete 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.

Symbole uvedené v tomto návodu:



Tento symbol varuje před nebezpečím poranění.



Tento symbol varuje před nebezpečím úrazu elektrickým proudem.

Výstražná hesla uvedená v tomto návodu:

NEBEZPEČÍ varuje před bezprostředním těžkým zraněním a ohrožením života.

VÝSTRAHA varuje před možnými těžkými zraněními a ohrožením života.

POZOR varuje před možnými lehkými poraněními.

POKYN varuje před možnými věcnými škodami.



Takto jsou označeny doplňující informace.

Účel použití

- Rychlovarná konvice je určena výhradně k ohřevu vody. Ohřívání mléka, vína, polévek a jiných tekutin nebo perlivých tekutin rychlovarnou konvicí zničí.
- Rychlovarná konvice není vhodná ani k ohřívání či udržování teploty jiných potravin, potravin v obalech, lahvích atd. ve vodní lázni.
- Rychlovarná konvice je určena pro množství obvyklá v domácnostech. Není vhodná k používání v kuchyních pro zaměstnance podniků průmyslového a živnostenského sektoru, v zemědělských podnicích, v penzionech poskytujících ubytování se snídaní a není vhodná ani pro hosty hotelů, motelů a podobných zařízení ani ke komerčním účelům.

Nebezpečí pro děti a osoby s omezenou schopností ovládní přístrojů

- S přístrojem si nesmí hrát děti. 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 pochopily, jaká jim při používání přístroje hrozí nebezpečí.Děti nesmí přístroj čistit, s výjimkou případu, že jsou starší 8 let a jsou během čištění pod dozorem. Přístroj nevyžaduje žádnou údržbu. Rychlovarná konvice a síťový kabel se musí od zapnutí až do úplného vychladnutí 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. Neumísťujte proto přístroj např. ani do blízkosti umyvadla nebo dřezu. Přístroj nikdy nepoužívejte venku ani ve vlhkých prostorech (např. v garáži, ve sklepě nebo v koupelně).
- Nikdy neponořujte konvici do vody ani jiných kapalin. Na elektrické díly se zespodu nesmí dostat voda.
- Neobsluhujte přístroj vlhkýma rukama.
- Pokud voda přeteče, okamžitě ji utřete, aby s ní nepřišla do styku žádná elektrické díly.
- K naplňování vody vždy nejdřív sejměte konvici z podstavce.
- 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.
- Přístroj se nesmí uvádět do provozu spínacími hodinami ani odděleným systémem dálkového ovládnání.
- Nikdy nenechávejte přístroj v provozu bez dozoru.
- 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.
- Pro úplné odpojení přístroje od elektrické sítě vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- Rychlovarnou konvici neuvádějte do provozu, pokud jsou na konvici, podstavci nebo síťovém kabelu viditelná poškození.
- 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 konvice nevychladne.

- Neprovádějte na výrobku žádné změny. Ani výměnu síťového kabelu nesmíte provádět svépomocí. Případné opravy konvice, podstavce nebo síťového kabelu nechte provádět pouze ve specializované opravně nebo přes zákaznický servis. Neodbornými opravami se uživatel vystavuje značným rizikům.

Výstraha před poškozením zdraví

- Zbytek vody vždy vylijte, abyste zabránili tvorbě bakterií. Odstátou vodu proto také již znovu neohřívejte.

Nebezpečí opaření/popálení

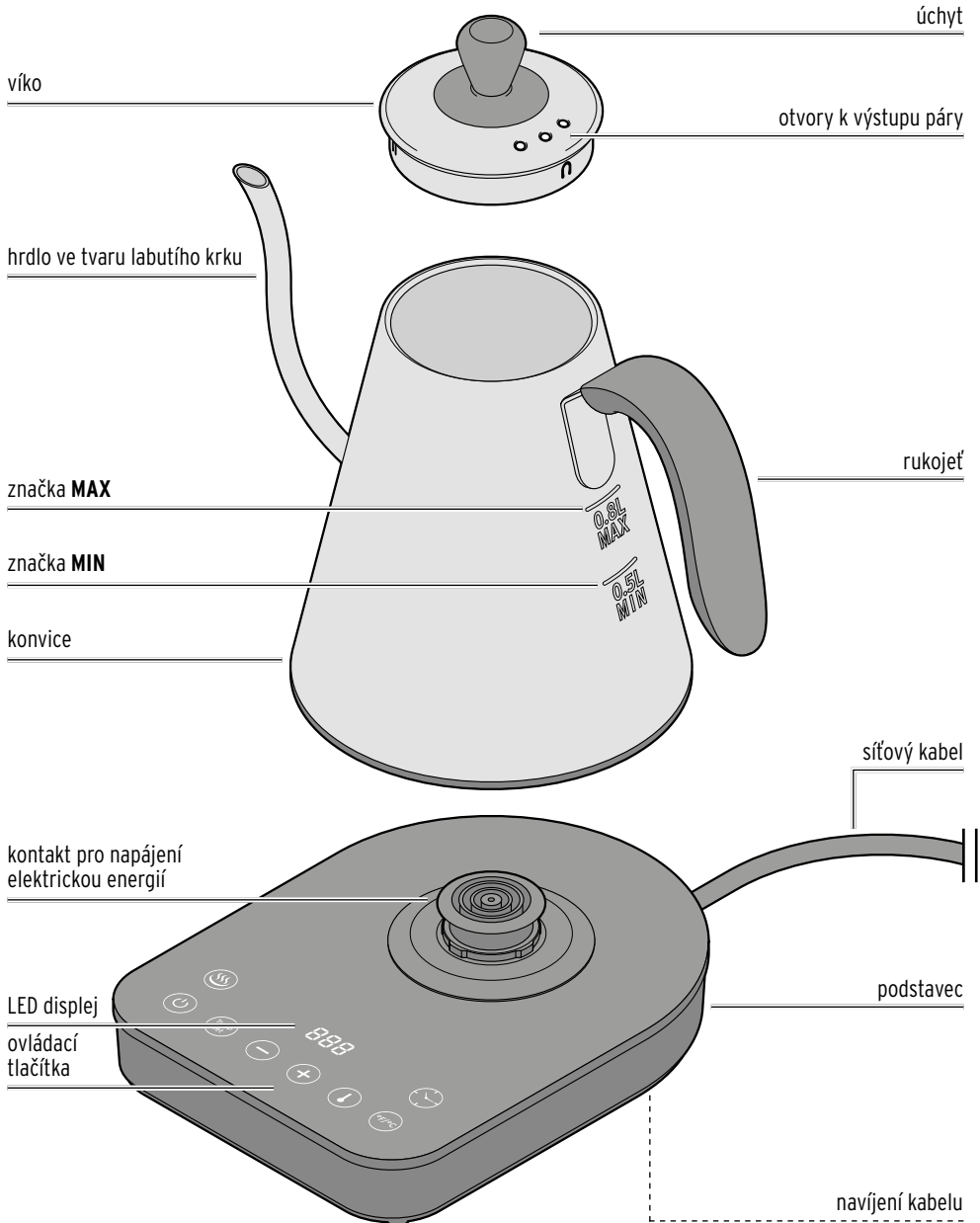
- Přístroj umísťujte vždy na stabilní a rovný povrch. Dbejte na to, aby se přístroj nemohl převrhnout a aby síťový kabel nevisel dolů z pracovní plochy, aby nebylo možné přístroj nechtěně strhnout dolů.
- Přístrojem během provozu nepohybujte. Konvici chyťte vždy pouze za rukojeť.
- Při kontaktu s unikající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

Nedotýkejte se během procesu vaření vody ani bezprostředně po něm konvice ani víka.

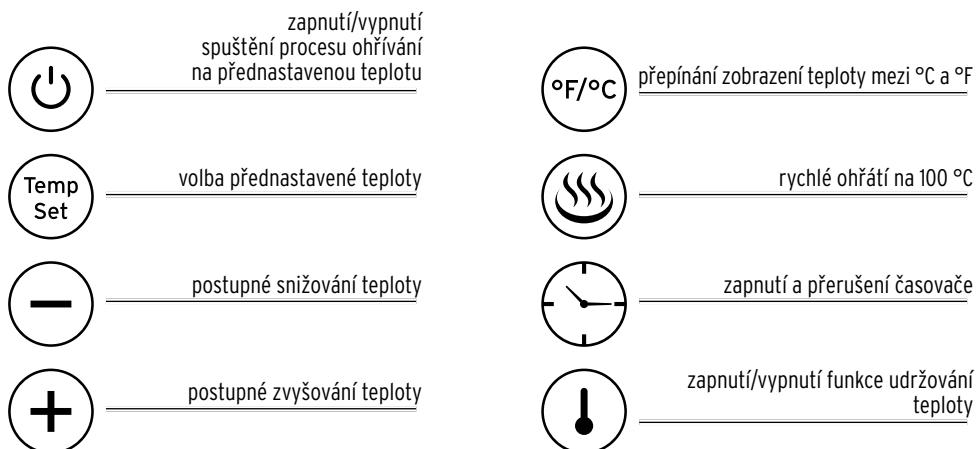
Konvici chyťte pouze za rukojeť a víko pouze za úchyt.

- Do konvice nenalévejte méně než 0,5 l ani více než 0,8 l vody. Při příliš malém množství vody se přístroj může přehřát. Při příliš velkém množství vody může vařící voda vystřikovat ven.
- Abyste zabránili přetečení horké vody, vylévejte horkou vodu vždy pomalu a při nalévání konvici příliš silně nenaklánějte.
- Při odvápnování se nesmí naplňovat příliš mnoho octového roztoku, protože během varu silně pění a mohl by přetéct.
- Topná deska uvnitř konvice se ochlazuje pomaleji než ostatní díly. Při předčasném dotknutí hrozí nebezpečí popálení!

Přehled (rozsah dodávky)



Ovládací tlačítka



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, jestliže je konvice prázdná nebo je v ní příliš málo vody.

Zahřívání se zastaví, displej je stále zapnutý. Ozvou se signální tóny. Přibližně za 15 minut bude 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 konvici voda, tak ji vylijte a potom odejměte víko, aby se konvice rychleji ochladila.
3. Vyčkejte přibližně 15 minut, dokud konvice nevychladne.

4. Nalijte dostatečné množství vody (minimálně 0,5 l). Signální tóny signalizují, že je konvice opět připravena k použití. Konvici zapněte jako obvykle.

 Ochrana proti chodu naprázdno se může aktivovat také v případě, že je zavápněná topná deska. V takovém případě přístroj odvápněte 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 konvici 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.

Automatické vypínání

Funkce udržování teploty (viz oddíl „Funkce udržování teploty“) udržuje vodu až 60 minut bez přerušení na předem zvolené teplotě. Potom se rychlovarná konvice z bezpečnostních důvodů automaticky vypne.

Než začnete přístroj znovu používat, nechte jej poněkud vychladnout.

Tipy a pokyny k použití

- Když se voda uvařila a přístroj se vypnul, je nutno jej nechat po dobu přibližně 30 sekund chladnout. Potom můžete rychlovarnou konvici opět zapnout a začít používat.
- Pokud konvici během procesu ohřívání zvednete z podstavce, proces ohřívání se zastaví. Potom jej musíte opět zahájit tak, že stisknete ☺.
- I když rychlovarnou konvici právě nepoužíváte, postavte konvici na podstavec, abyste chránili kontakty před prachem a stříkající vodou.
- Zbytek vody vždy ihned vylijte, aby se netvořily choroboplodné zárodky. Odstátou vodu znovu neohřívejte. Nenechávejte zbytek vody v konvici zcela vychladnout, protože jinak se tvoří více vápenatých usazenin.
- Pokud využíváte funkce udržování teploty, přiveďte vodu v přístroji alespoň jednou denně k varu. Zabráníte tak tvorbě choroboplodných zárodků.
- Abyste zabránili tvorbě vápenatých usazenin, provádějte v pravidelných intervalech odvápnění konvice tak, jak je popsáno v kapitole „Čištění, odvápnování a uchovávání“.

Umístění a připojení



NEBEZPEČÍ popálení/opaření

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.

POKYN - věcné škody

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.

1. Odviňte síťový kabel úplně z navíjení kabelu.
2. Podstavec postavte na rovnou, vodorovnou pracovní plochu.
3. Síťovou zástrčku zasuňte do zásuvky.

Zazní signální tóny, začnou slabě svítit tlačítka a na LED displeji se objeví _ _ _.

Pokud je konvice již postavená na podstavci, objeví se na LED displeji aktuální teplota vody.

Před prvním použitím

1. K odstranění zbytků z výroby naplňte do konvice vodu až po značku **MAX** a nasadte na ni víko.




Otvory pro výstup páry přitom musí ukazovat směrem k rukojeti, aby z nich nedopatřením nemohla vystupovat horká voda, pokud byste konvici při nalévání příliš silně naklonili.

2. Konvici postavte na podstavec.

Na LED displeji se objeví aktuální teplota vody.

▷ Stiskněte libovolné tlačítko.

Zazní signální tóny a rozsvítí se všechna zbývající tlačítka.

3. Stiskněte tlačítko , abyste vodu přivedli k varu.

Zazní signální tóny a spustí se proces ohřívání.

Zvyšující se teplota vody se zobrazuje na LED displeji.

Jakmile je dosaženo požadované teploty, zazní signální tóny a proces ohřívání se zastaví.

4. Ohřátou vodu vylijte a proces dvakrát zopakujte.

Nyní je rychlovarná konvice připravena k použití.

Použití

Jakmile zasunete síťovou zástrčku do zásuvky, zazní signální tóny, rozsvítí se slabě všechna tlačítka a na LED displeji se objeví _ _ _.

Jakmile postavíte konvici na podstavec, objeví se na LED displeji aktuální teplota vody.



Když konvice nestojí na podstavci, lze zapnout jen podsvícení tlačítek a používat funkci časovače.

Zapnutí podsvícení tlačítek




▷ Stiskněte libovolné tlačítko.


Rozsvítí se všechna zbývající tlačítka.

Volba teploty a zahájení procesu ohřívání

Nyní máte možnost ...


... pomocí tlačítka  vybrat přednastavenou teplotu,

... pomocí tlačítek ,  a  nastavit teplotu podle vlastní potřeby nebo ...


... pomocí tlačítka  vodu rychle přivést k varu.

Nastavitelné rozmezí teplot sahá od 60 °C (140 °F) do 100 °C (212 °F).

Ohřívání vody pomocí přednastavené teploty

1. Stiskněte tlačítko .

Na LED displeji 3x blikne naposledy nastavená teplota. Při prvním použití bliká nastavení z výroby, které je **85C (185F)**.


Stiskněte případně tolikrát tlačítko , dokud nedosáhnete požadované teploty.



Teplota se mění postupně následovně:

70C > 75C > 80C > 85C > 90C > 95C > 70C.


(158F > 168F > 176F > 185F > 194F > 204F > 158F)

Vybraná teplota 3x blikne.

Zatímco bliká teplota, stiskněte tlačítko .

Ozvou se signální tóny a tlačítko  a vybraná teplota na LED displeji 3x blikne a potom se spustí proces ohřívání. Začne blikat tlačítko  a na LED displeji se zobrazuje vzrůstající teplota.




• Pokud nestisknete tlačítko , zatímco bliká teplota, objeví se na LED displeji opět aktuální teplota vody a proces ohřívání se nezahájí.

• Pokud bude nastavená teplota vody nižší než je aktuální teplota, blikne 3x nastavená teplota, potom zazní signální tóny a na LED displeji se opět objeví aktuální teplota. Proces ohřívání se nezahájí.




Jakmile teplota vody dosáhne vybrané teploty, proces ohřívání se zastaví, zazní signální tóny a všechna tlačítka začnou opět nepřerušovaně svítit.

Ohřívání vody pomocí individuálně nastavené teploty


1. Stiskněte tlačítko .



Na LED displeji 3x blikne naposledy nastavená teplota.



2. Nastavte pomocí tlačítek  a  požadovanou teplotu.

 Když stisknete tlačítka  a  a budete je držet stisknutá, poběží teplota dopředu nebo dozadu rychle.

Nastavená teplota 3x blikne.

3. Zatímco bliká teplota, stiskněte tlačítko .




Ozvou se signální tóny a tlačítko  a nastavená teplota na LED displeji 3x blikne a potom se spustí proces ohřívání. Začne blikat tlačítko  a na LED displeji se zobrazuje vzrůstající teplota.

-  Pokud nestisknete tlačítko , zatímco bliká teplota, objeví se na LED displeji opět aktuální teplota vody a proces ohřívání se nezahájí.
- Pokud bude nastavená teplota vody nižší než je aktuální teplota, blikne 3x nastavená teplota, potom zazní signální tóny a na LED displeji se opět objeví aktuální teplota. Proces ohřívání se nezahájí.



Jakmile teplota vody dosáhne nastavené teploty, proces ohřívání se zastaví, zazní signální tóny a všechna tlačítka začnou opět nepřerušovaně svítit.


Funkce rychlého uvaření vody

▷ Stiskněte tlačítko , abyste vodu rychle přivedli k varu.

Ozvou se signální tóny a začnou blikat tlačítka  a  a proces ohřívání se zahájí automaticky. Nemusíte stisknout dodatečně tlačítko  (viz oddíl „Ohřívání vody pomocí přednastavené teploty“ a oddíl „Ohřívání vody pomocí individuálně nastavené teploty“).


Zvyšující se teplota vody se zobrazuje na LED displeji.

Jakmile teplota vody dosáhne 100 °C (212 °F), proces ohřívání se zastaví, zazní signální tóny a tlačítka  a  začnou opět nepřerušovaně svítit.


 V místech která se nacházejí ve velké nadmořské výšce se může stát, že nebude možné dosáhnout max. teploty 100 °C (212 °F) v důsledku této vysoké polohy. V takovém případě se proces ohřívání zastaví již u např. 93 °C (199 °C).

Pomalý proces ohřívání

Když vyberete **přednastavenou teplotu** nebo ji nastavíte **individuálně**, přístroj pomalu a postupně ohřívá vodu zapínáním a vypínáním topných prvků, dokud nedosáhne nastavené teploty. Díky tomu nepřekročí nastavenou teplotu. Zapínání a vypínání topných prvků slyšíte jako klikání.

 Zapínáním a vypínáním topných prvků pak přístroj tuto teplotu udržuje také u funkce udržování teploty. U funkce rychlého uvaření vody se proces pomalého ohřívání nevyužívá.

Zastavení procesu ohřívání

- ▷ Když budete chtít proces ohřívání zastavit, ...
... stiskněte tlačítko  nebo
... sejměte konvici z podstavce.


Přepínání zobrazení teploty mezi °C a °F


Konvice se musí nacházet na podstavci a musí být zapnuté podsvícení tlačítek. Zobrazuje se aktuální teplota vody.



- ▷ Stiskněte tlačítko .


Zobrazení na displeji se změní ze °C na °F a opačně.

Funkce udržování teploty



 Funkci udržování teploty nelze využívat u funkce rychlého uvaření vody.




- ▷ Když budete chtít udržovat požadovanou teplotu vody stálou, stiskněte tlačítko .

Ozvou se signální tóny a blikají tlačítka  a . Teplota vody se bude udržovat stálá po dobu jedné hodiny. Po uplynutí hodiny se přístroj vypne.


- ▷ K vypnutí funkce udržování teploty stiskněte znovu tlačítko  nebo sejměte konvici z podstavce.


Všechna tlačítka začnou opět nepřerušovaně svítit.

 • Když sejmete konvici z podstavce, musíte stisknout znovu tlačítko , abyste opět zapnuli funkci udržování teploty. Přístroj si však uložil do paměti nastavenou teplotu. Tu už nemusíte nastavovat znovu.


- I když je funkce udržování teploty aktivní, můžete pomocí tlačítek ,  a  nastavit novou teplotu.

Funkce časovače

 Funkci časovače lze používat jen tehdy, když konvice nestojí na podstavci.

- ▷ K zapnutí funkce časovače stiskněte tlačítko .


Na LED displeji se začnou počítat sekundy od **0001** směrem nahoru až do max. **3000**.

- ▷ K zastavení funkce časovače stiskněte znovu tlačítko .

Dosažený počet sekund se zobrazuje nepřetržitě na displeji.

- ▷ K vynulování sekund stiskněte potřetí tlačítko .

Sekundy se začnou počítat opět od **0001** směrem nahoru.

- ▷ K vypnutí funkce časovače stiskněte tlačítko .

Na displeji se opět zobrazí _ _ _ _.

Vypnutí přístroje

- ▷ Držte tlačítko  cca 3 sekundy stisknuté.

Všechna tlačítka na displeji zhasnou.

Automatické vypnutí


Nestisknete-li po dobu cca 9 minut žádné tlačítko, přístroj se automaticky vypne, ledaže by byla zvolena funkce udržování teploty.

Po použití



VAROVÁNÍ - ohrožení života elektrickým proudem

Pro úplné odpojení přístroje od elektrické sítě vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.

1. Držte tlačítko  cca 3 sekundy stisknuté.

Všechna tlačítka a displej zhasnou.

2. Konvici zcela vyprázdněte a nechte ji vychladnout.

Čištění, odvápnování a uchovávání



VAROVÁNÍ - ohrožení života elektrickým proudem

- Pro úplné odpojení přístroje od elektrické sítě vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- V žádném případě neumývejte konvici ani podstavec v myčce na nádobí.



Abyste nepoškodili povrstvení topné desky, **nečistěte** konvici zevnitř houbami, kartáčky apod.

Čištění

1. Vypněte přístroj, zcela vyprázdněte konvici a nechte ji vychladnout. Vytáhněte síťovou zástrčku podstavce ze zásuvky.
2. Kontakt k napájení elektrickou energií a síťový kabel otřete jen suchým hadříkem.
3. Otřete vnější strany konvice, skleněnou desku a boční strany podstavce měkkým, lehce navlhčeným hadříkem. Pokud chcete odstranit zaschlé nečistoty, navlhčete hadřík v malém množství roztoku šetrného prostředku na mytí nádobí.
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 konvice. Zpravidla stačí jen nechat jednu vodu převařit a potom ji vylít.

Odvápnování

- Vápenaté usazeniny jsou zdravotně nezávadné, mohou mít však nežádoucí vliv na vzhled a chuť vody.
- Pravidelné odvápnování šetří energii a zvyšuje životnost rychlovarné konvice.
- Usazování vodního kamene v konvici závisí na obsahu vápna ve vodě z vodovodu (tedy na stupni tvrdosti vody), kterou do ní plníte. Čím vyšší je obsah vápna ve vodě, tím častěji byste měli konvici odvápnovat, zvláště pak tehdy, když jsou usazeniny vodního kamene viditelné. V normálním případě stačí rychlovarnou konvici odvápnit přibližně jednou za 2-3 měsíce.
- Doporučujeme odvápnovat roztokem z octa nebo kyseliny citrónové v poměru 1 : 3 (1 díl octa/kyseliny citrónové na 3 díly vody).

**NEBEZPEČÍ** popálení/opaření

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

1. Zajistěte dostatečné větrání.
2. Nalijte do konvice 0,8 l roztoku octa nebo kyseliny citronové.
3. Roztok ohřejte na 85 °C (viz kapitola „Použití“, oddíl „Ohřívání vody pomocí přednastavené teploty“).
4. Vypněte přístroj, vytáhněte síťovou zástrčku podstavce ze zásuvky a nechte roztok stát v konvici přes noc.
5. Vyprázdněte konvici a nalijte do ní 0,8 l čisté vody z vodovodu.
6. Vodu krátce převarťe (viz kapitola „Použití“, oddíl „Funkce rychlého uvaření“).
7. Vylijte horkou vodu a důkladně vypláchněte konvici čistou vodou.

Uchovávání**VAROVÁNÍ** - ohrožení života elektrickým proudem


Pokud přístroj nepoužíváte, vždy vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.

**NEBEZPEČÍ** popálení/opaření

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 podstavec žádné těžké ani tvrdé předměty.
- ▷ Postavte konvici na podstavec, abyste chránili kontakty před prachem a vlhkostí.
- ▷ Když nebudete rychlovarnou konvici delší dobu používat:
Odvápněte konvici a naviňte síťový kabel na navíjení kabelu na spodní straně podstavce. Až potom přístroj uklidte.

Technické parametry

Model:	616 789
Síťové napětí:	220 - 240 V ~ 50/60 Hz
Příkon:	1000 W
Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu:	cca 0,3 W
Objem:	0,5 - 0,8 l
Třída ochrany:	I 
Automatické vypnutí:	po cca 9 minutách
Okolní teplota:	+10 až +40 °C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany www.tchibo.cz



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

Závada/řešení

• Příklad nefunguje.	• Je zástrčka v zásuvce?
• Příklad 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. obraťte se na náš zákaznický servis.• Nebyl přístroj již 9 minut nepřerušovaně zapnutý, aniž byste stlačili jedno tlačítko? Po uplynutí této doby se přístroj z bezpečnostních důvodů vypíná automaticky. Viz úsek „Automatické vypnutí“ v kapitole „Bezpečnostní prvky“.• Nebyl přístroj již 60 minut nepřerušovaně nastavený na funkci udržování teploty? Z bezpečnostních důvodů se přístroj poté automaticky vypne. Viz úsek „Automatické vypnutí“ v kapitole „Použití“.• Není konvice zavápněná? Odvápněte ji.
• Proces vaření vody trvá déle než obvykle.	• Je víko správně zavřené?
• Příklad se po dosažení bodu varu automaticky nevypíná.	• Příklad je defektní. Zašlete přístroj do našeho zákaznického servisu.

Likvidace

Výrobek a jeho obal byly 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.



Přístroje označené tímto symbolem se nesmí vyhazovat do domovního odpadu!

Staré přístroje jste ze zákona povinni likvidovat odděleně od domovního odpadu. Elektrická zařízení obsahují nebezpečné látky. Tyto mohou při neodborném skladování a likvidaci škodit zdraví a životnímu prostředí. Informace o sběrných místech, na kterých bezplatně přijímají staré přístroje, získáte u obecní nebo městské správy.

Záruka

Společnost Tchibo GmbH poskytuje **záruku v trvání 24 měsíců** od data prodeje. Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany

Během záruční doby bezplatně odstraníme veškeré materiálové a výrobní vady. Předpokladem pro poskytnutí záruky je předložení účtenky z obchodu Tchibo nebo od jednoho z prodejních partnerů autorizovaných společností Tchibo. Tato záruka platí v rámci EU, ve Švýcarsku a v Turecku.

Záruka se nevztahuje na škody způsobené neodbornou manipulací nebo nedostatečným odvápněním, na díly podléhající rychlému opotřebení ani na spotřební materiál. Ty si můžete objednat v našem zákaznickém servisu. Pozáruční opravy můžete nechat provádět, pokud jsou ještě možné, na vlastní náklady za režijní cenu kalkulovanou individuálně v našem servisním centru.

Tato záruka nijak neomezuje **zákonná záruční práva**.

Zákaznický servis

 **800 900 826**
(zdarma)

Využijte online servis a rychle získejte odpovědi na:

www.tchibo.cz/faq

Kontakt:

www.tchibo.cz/contact

Číslo výrobku: 616 789

Servis a oprava

Pokud by se proti očekávání vyskytla závada, obraťte se prosím nejdřív na náš zákaznický servis. Naši pracovníci Vám ochotně a rádi pomohou a domluví se s Vámi na dalším postupu.



Pokud bude nutno zaslat výrobek zpět, uveďte prosím následující údaje:

- svou **úplnou adresu**,
- **e-mailovou adresu** (pro zaslání informací o stavu a doručení) a **telefonní číslo** (na kterém jste přes den k zastížení)
- **datum prodeje** a
- pokud možno **co nejpřesnější popis závady**.

K výrobku přiložte **kopii účtenky**. Před odesláním výrobek vyčistěte a dobře ho zabalte, aby se mu při přepravě nemohlo nic stát. Pouze tak bude zaručeno rychlé zpracování a zaslání výrobku zpět.

Po dohodě s naším zákaznickým servisem bude Váš výrobek vyzvednut. Nebo můžete výrobek také osobně odevzdat v nejbližším obchodě Tchibo.

Pokud se nebude jednat o opravu ze záruky, máte následující možnosti:

- Můžete schválit odhadovanou vyšší nákladů na opravu Vašeho výrobku (náklady hradíte Vy).
- Můžete si nechat zaslat neopravený výrobek zpět (na Vaše náklady).
- Nebo pro Vás můžeme výrobek zdarma zlikvidovat.

Pokud budete potřebovat informace o výrobku, chtít objednat příslušenství nebo budete mít nějaké dotazy k průběhu servisu, obraťte se prosím na náš zákaznický servis. Přitom vždy uvádějte číslo výrobku.