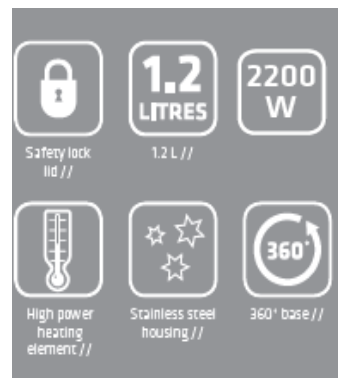


**Před použitím**

Před prvním použitím konvice si pozorně přečtěte návod k použití a uložte jej pro vyhledání informací v budoucnosti.

**Použití**

Nalijte do konvice vodu - zkontrolujte vnější ukazatel vodní hladiny a zavřete víko. Při plnění konvice vodou konvici vždy sundejte ze základny. Vodu uvařenou při prvních několika použitích vylijte, protože v konvici mohly zůstat zbytky látek z výroby.

POZOR ! Konvice je vybavena bezpečnostním zámkem, který brání otevření víka při převržení konvice, což minimalizuje riziko popálenin. Víko se otevře stisknutím tlačítka na horní části rukojeti. Po naplnění konvice nezapomeňte víko řádně zaklapnout.

VAROVÁNÍ! Pokud je konvice přeplněna vodou, (tj. vodní hladina je výše než ukazuje značka MAX) je zde riziko že voda po uvedení do varu přeteče a bude stříkat z konvice. Konvice nesmí být zapnuta bez vody uvnitř.

Konvice se skládá ze dvou částí: konvice samotné a volné základny. Konvice smí být používána pouze s přiloženou základnou. Přívodní šňůru je možno stočit a uchovat pod základnou. Ujistěte se že přívodní šňůra je nejkratší možná. Zastrčte zástrčku do síťové zásuvky ve zdi a umístěte konvici naplněnou vodou na základnu. Zapněte spotřebič stisknutím tlačítka umístěného pod držadlem, kontrolka se rozsvítí. Konvice se automaticky vypne když se voda začne vařit; vypínač cvakne a kontrolka zhasne. Pokud přístroj nepoužíváte, vždy jej odpojte od sítě. Pokud konvici sejmete ze základny, například z důvodu doplnění vody, nezapomeňte vypínač znovu zapnout.

DŮLEŽITÉ: Při používání konvice by víko mělo být vždy řádně zavřeno, jinak nebude funkce automatického vypínání pracovat a může dojít k tomu, že vařící voda přeteče z konvice. Funkce automatického vypínání je velmi citlivá. Pokud automatické vypínání začne pracovat nepravidelně (konvice se vypíná příliš brzy nebo příliš pozdě), může být zapotřebí odstranit vodní kámen (viz následující pokyny).

Ochrana proti vodnímu kameni / ochrana proti vyvaření vody

Konvice je vybavena dvojitou ochranou proti vyvaření vody:

Pokud je dno konvice pokryto vápennými usazeninami, konvice je zapnuta bez vody, nebo pokud se voda vyvaří; dojde k aktivaci ochrany proti vyvaření vody a konvice se automaticky vypne. Pokud se tak stane, zkontrolujte, zda v konvici nejsou vápenné usazeniny a pokud je to zapotřebí, vodní kámen odstraňte. potom zkuste konvici znovu spustit s vodou. pokud se konvice bude stále vypínat předtím, než se voda začne vařit, odneste ji zpět do obchodu kde jste ji zakoupili.

Bez obsahu niklu

konvice je vyrobena z nerezové oceli a neobsahuje nikl. Nepředstavuje žádné riziko pro osoby alergické na nikl.

Filtr proti vodnímu kameni

konvice je vybavena filtrem proti vodnímu kameni umístěným v nalévacím otvoru. Filtr je možno snadno sundat kvůli čištění: otevřete víko konvice, zatlačte lehce na filtr směrem dozadu a zdvihněte jej. Vyčistěte filtr pod tekoucí vodou kartáčem na nádobí, nebo jej na několik minut ponořte do odstraňovače vodního kamene. Vraťte filtr zpět na místo a zkontrolujte že správně sedí.

Je důležité filtr proti vodnímu kameni občas čistit, předejete tím usazování vápenitých usazenin. Pokud je filtr proti vodnímu kameni pokryt vápennými usazeninami, voda nebude moci projít filtrem - voda může v takovém případě přetéct, což způsobí velké riziko popálenin.

Odstraňování vodního kamene a čištění

Doporučujeme vám z konvice pravidelně odstraňovat vodní kámen. Prosím vezměte na vědomí následující rady:

- Nevařte více vody než potřebujete. Tím ušetříte elektrickou energii a také zajistíte vyprázdnění konvice po každém použití, čímž snížíte na minimum množství vápenitých usazenin.
- Pravidelně (zhruba jednou týdně) kontrolujte množství vápenitých usazenin, nalijte do konvice trochu bílého octa tak, aby bylo pokryto dno konvice a nechte několik hodin působit. Vyprázdněte konvici a před použitím ji několikrát důkladně vypláchněte vodou.
- Pokud je v konvici velké množství vápenitých usazenin, použijte rozpuštěnou kyselinu citrónovou nebo tekutý odstraňovač vodního kamene z obchodu. Pečlivě dodržujte pokyny na balení a po skončení vylijte použitý odstraňovač vodního kamene. Nezapomeňte po čištění v konvici několikrát uvařit vodu předtím, než ji budete používat.
- Pokud je to zapotřebí, proces odstraňování vodního kamene opakujte pravidelně.
- Proces odstraňování vodního kamene je usnadněn, pokud tekutinu ohřejete na 50-60°C.

DŮLEŽITÉ! Nepoužívejte ostré předměty k odstraňování vápenných usazenin. mohly by poškodit přístroj a způsobit nepoužitelnost konvice. poškození způsobené tímto postupem není kryto zárukou.

Před čištěním je spotřebič nutno odpojit od sítě. Povrch konvice čistěte navlhčenou tkaninou a vysušte suchou měkkou látkou. Nepoužívejte kovové drátěnky ani čistící prášky, protože ty by mohly poškodit povrch konvice!

Bezpečnostní pokyny

1. Před používáním si pečlivě přečtěte návod k použití a uschovejte jej pro budoucí použití.
2. Spotřebič připojujte pouze k sítím 230 voltů střídavého proudu a používejte konvici pouze v souladu s jejím zamýšleným účelem.
3. Před čištěním a údržbou a ihned po použití spotřebič odpojte od elektrické sítě.
4. Neponořujte spotřebič ani přívodní šňůru do vody ani do jiných kapalin.
5. Elektrické spotřebiče nejsou hračky a měly by být uchovány mimo dosah dětí. Děti nejsou vždy schopné odhadnout a posoudit možná rizika. nenechávejte šňůru viset dolů přes hranu stolu.
6. Neumisťujte spotřebič do blízkosti horkých povrchů, ohně apod.
7. Nenechávejte spotřebič bez dozoru.
8. Varování! Riziko popálenin! Horká pára vycházející ze spotřebiče může způsobit popáleniny. Hlídejte ukazatel maximální výšky hladiny. Nikdy během používání neotvírejte víko.

9. Konvice smí být používána pouze s přiloženou základnou.
10. Nikdy spotřebič nezapínejte bez vody.
11. Při plnění vodou vždy sundejte konvici ze základny.
12. **VAROVÁNÍ!** Pokud je konvice naplněna příliš velkým množstvím vody, (tj. nad ukazatel MAX), je zde riziko že vařící voda přeteče a bude stříkat z konvice.
13. **DŮLEŽITÉ:** Vždy zkontrolujte zda se konvice automaticky vypnula před tím, než konvici sundáte ze základny - v opačném případě ji vypněte ručně.
14. Před použitím zkontrolujte spotřebič, přívodní šňůru a zástrčku. Pokud je přívodní šňůra poškozena, je z důvodu předcházení riziku nutné, aby ji vyměnil výrobce, jeho autorizovaný servisní technik nebo podobně kvalifikovaná osoba.
15. Jako dodatečnou ochranu je možno instalovat ochranné zařízení proti poruchovému proudu (RCD se spouštěcím proudem až 30 mA). Kontaktujte elektrikáře.
16. Spotřebič je určen pouze pro neprofesionální využití.
17. Pokud je spotřebič používán k jiným účelům než pro jaké byl zamýšlen, nebo je používán v rozporu s návodem k použití, nepřijímá výrobce žádnou odpovědnost. v takovém případě bude zodpovědný kupec přístroje. Záruka nebude pokrývat tyto škody.
18. Příklad je určen pouze k domácímu použití.
19. Jestliže se zařízení používá pro jiné účely, než pro jaké bylo vyrobeno, jestliže se používá v rozporu s tímto návodem k použití nebo jestliže došlo k pokusu o neodbornou opravu, výrobce neneser žádnou odpovědnost za způsobené škody. Na takové případy se nevztahuje záruka.

Likvidace spotřebiče

Legislativa vyžaduje, aby byla veškerá elektrická a elektronická zařízení sbírána pro znovupoužití a recyklaci. Elektrická a elektronická zařízení označená symbolem indukujícím samostatný tříděný sběr takových zařízení musí být odevzdána do příslušného sběrného místa.



Záruka

Nároky se řídí platnými zákony. Pokud si přejete uplatnit reklamaci, je nutno přiložit orazítkovanou stvrzenku. Spotřebič je nutno vrátit do obchodu ve kterém byl zakoupen.

OBH Nordica Sweden AB

Box 58
163 91 Spínga
Tlf. 08-445 79 00
www.obhnordica.se

OBH Nordica Czech Republic, s.r.o.

Jindřicha Plachty 1139/25
150 00 Praha 5
Tel: 257 312 207
www.obhnordica.cz
<http://shop.obhnordica.cz/>

Technické údaje

OBH Nordica 6474
Kapacita 1,2 litru
Dvojitá ochrana proti vyvaření vody
Bezšňůrová, tj. volná základna otočná o 360 stupňů
230 V, 2200 wattů



Právo na změny vyhrazeny.