

Návod na použití



IK 35 TC / 105843



IK 35 TCS / 105843S

Před uvedením do provozu si přečtěte návod k obsluze a uložte jej na snadno dostupném místě u zařízení!

Tento návod k obsluze popisuje instalaci, ovládání a údržbu zařízení a slouží jako důležitý zdroj informací i referenční příručka. Znalost všech bezpečnostních pokynů a provozních postupů obsažených v tomto návodu je nezbytným předpokladem pro bezpečné a správné používání zařízení.

Kromě toho je nutné dodržovat místní předpisy o prevenci pracovních úrazů a obecné bezpečnostní normy platné pro oblast použití zařízení.

Návod k obsluze je součástí výrobku a musí být uložen v bezprostřední blízkosti zařízení, aby byl kdykoli přístupný instalačnímu, obslužnému, údržbářskému i čistícímu personálu.

Bezpečnost

Zařízení bylo vyrobeno podle aktuálně platných technických norem. Při nesprávném nebo neodpovídajícím použití však může představovat riziko. Všechny osoby, které zařízení používají, se musí řídit pokyny v návodu k obsluze a dodržovat bezpečnostní upozornění.

Bezpečnostní pokyny

- Zařízení nepoužívejte, pokud nefunguje správně, je poškozené nebo spadlo na zem.
- Toto zařízení mohou používat děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí pouze pod dohledem nebo po řádném poučení o bezpečném používání zařízení a pochopení rizik, která z jeho používání vyplývají.
- Děti si se zařízením nesmí hrát.
- Čištění a údržbu zařízení nesmí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dohledem.
- Děti mladší 8 let se musí držet mimo dosah zařízení a jeho napájecího kabelu.
- Zařízení nikdy nenechávejte během provozu bez dozoru.
- Údržbu a opravy smí provádět pouze kvalifikovaný odborník s použitím originálních náhradních dílů a příslušenství.
- Nepoužívejte příslušenství ani náhradní díly, které nejsou doporučeny výrobcem, protože mohou způsobit riziko, poškození zařízení nebo zranění, a zanikne tím záruka.
- Aby se předešlo nebezpečí a byla zajištěna optimální funkčnost, neprovádějte na zařízení žádné změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny výrobcem.
- Pravidelně kontrolujte napájecí kabel na případné poškození. Pokud je kabel poškozen, zařízení nepoužívejte. Poškozený kabel musí vyměnit zákaznický servis nebo kvalifikovaný elektrikář, aby se předešlo riziku.
- Nepoužívejte zařízení s externím časovačem nebo dálkovým ovládním.
- Zařízení provozujte pouze v uzavřených prostorách.
- Zařízení nepoužívejte jako odkládací plochu a nepokládejte na něj prázdné nádoby.
- Povrch varné desky je vyroben z teplu odolného skla. Pokud je poškozen, byť jen drobnou prasklinou, zařízení okamžitě odpojte od napájení a kontaktujte zákaznický servis.

Vysvětlení symbolů

V této příručce jsou důležité bezpečnostní pokyny a informace o zařízení označeny symboly. Tyto pokyny je nutné důsledně dodržovat, aby se předešlo úrazům, poškození zařízení nebo věcným škodám.

- **NEBEZPEČÍ!**

Upozorňuje na bezprostředně hrozící nebezpečí, které může vést k vážným zraněním nebo smrti.

Pokyny je nutné bezpodmínečně dodržovat.

- **VAROVÁNÍ!**

Označuje nebezpečné situace, které mohou vést k vážným zraněním nebo smrti.

Pokyny je nutné bezpodmínečně dodržovat.

- **UPOZORNĚNÍ!**

Označuje možné nebezpečné situace, které mohou vést k lehkým zraněním nebo poškození zařízení, jeho nesprávné funkci či výpadku.

Pokyny je nutné dodržovat.

- **POZNÁMKA!**

Zdůrazňuje tipy a informace, které jsou důležité pro efektivní a bezproblémové používání zařízení.

- **UPOZORNĚNÍ! Magnetické pole!**

Upozorňuje na možná narušení způsobená magnetickými poli vznikajícími během provozu.

Pokyny je nutné dodržovat, aby se předešlo rizikům.

Rizikové zdroje

NEBEZPEČÍ!

Nebezpečí elektrického proudu!

Abyste předešli riziku, dodržujte následující pokyny:

- Nepoužívejte zařízení, pokud je napájecí kabel nebo zástrčka poškozená.
- Za žádných okolností neotvírejte kryt zařízení. Dotek s částmi pod napětím nebo změny v konstrukci zařízení mohou způsobit riziko úrazu elektrickým proudem.
- Nevkládejte žádné předměty, jako jsou kovové dráty nebo nástroje, do ventilačních otvorů (přívod a odvod vzduchu).
- Zařízení ani napájecí kabel nikdy neponořujte do vody nebo jiných kapalin.
- Nepracujte se zařízením s mokřýma rukama nebo na vlhké podlaze.
- Vytáhněte napájecí zástrčku:

- pokud zařízení nepoužíváte,
- pokud během provozu dojde k poruše,
- před čištěním zařízení.

NEBEZPEČÍ!

Nebezpečí udušení!

Abyste předešli riziku, dodržujte následující pokyny:

- Uchovávejte obalové materiály, jako jsou plastové sáčky a polystyrenové části, mimo dosah dětí.

VAROVÁNÍ!

Nebezpečí elektromagnetického pole!

Abyste předešli riziku, dodržujte následující pokyny:

- Magnetické předměty, jako jsou kreditní karty, nosiče dat nebo kalkulačky, nesmějí být v blízkosti zapnutého zařízení, protože magnetické pole může ovlivnit jejich funkci.
- Neotvírejte spodní kryt zařízení!
- Vždy umísťujte nádobí na střed varné desky, aby dno nádobí pokrylo co největší část elektromagnetického pole.
- Vědecké testy prokázaly, že indukční vařiče nepředstavují riziko. Nicméně osoby s kardiostimulátorem by měly udržovat minimální vzdálenost 60 cm od zařízení během provozu.

VAROVÁNÍ!

Nebezpečí popálení!

Abyste předešli riziku, dodržujte následující pokyny:

- Některé části zařízení mohou být během provozu velmi horké. Pamatujte, že indukční vařič sám o sobě teplo neprodukuje, ale varná deska se zahřívá od tepla nádoby.
- Na varnou desku nepokládejte kovové kuchyňské nástroje, pokličky, nože nebo jiné kovové předměty. Tyto předměty se mohou při zapnutí zařízení zahřát.
- Uvědomte si, že předměty, které máte na sobě, jako prsteny nebo hodinky, se mohou při přiblížení k varné desce zahřát.
- Nepřemisťujte indukční vařič během provozu nebo s horkou nádobou na desce.

- Na povrch zařízení nepokládejte hliníkovou fólii nebo kovové desky, abyste zabránili přehřátí.

VAROVÁNÍ!

Nebezpečí požáru!

Abyste předešli riziku, dodržujte následující pokyny:

- Vyvarujte se dlouhodobého přehřátí olejů nebo tuků, protože přehřátý olej nebo tuk se může rychle vznítit.
- Pokud dojde k požáru na varné desce, vypněte zařízení a uhasťte plamen velkou poklicí, talířem nebo vlhkým hadříkem. Nikdy nehaste vodou!
- Po uhašení požáru nechte nádobí na desce vychladnout a zajistěte dostatečné větrání místnosti.

VAROVÁNÍ!

Nebezpečí výbuchu!

Abyste předešli riziku, dodržujte následující pokyny:

- Nepřibližujte k zařízení hořlavé plastové nádoby, kyselé nebo zásadité materiály, protože to může zkrátit životnost zařízení a při zapnutí může dojít k explozi.
- Neohřívejte uzavřené nádoby, například konzervy, na indukční varné desce. Přetlak může způsobit explozi. Konzervy je vhodné otevírat a ohřívat v hrnci s vodou umístěném na desce.

UPOZORNĚNÍ!

- Nepoužívejte ostré nástroje nebo abrazivní čisticí prostředky na čištění povrchů.
- Nikdy zařízení nepřenášejte, nezvedejte ani neposouvejte za napájecí kabel.
- Vytahujte zástrčku ze zásuvky vždy uchopením za zástrčku, nikdy netahejte za napájecí kabel.

Účel použití

Provozní bezpečnost zařízení je zajištěna pouze při jeho určeném použití v souladu s údaji v uživatelské příručce.

Veškeré technické zásahy, včetně montáže a údržby, smí provádět pouze kvalifikovaný servis.

Zařízení není určeno pro nepřetržitý komerční provoz.

Je určeno pro použití v domácnostech a obdobných prostředích, například:

- v kuchyních pro zaměstnance v obchodech, kancelářích nebo jiných pracovních prostorách,
- v rekreačních objektech,
- pro hosty v hotelech, motelech a podobných ubytovacích zařízeních,
- v penzionech s nabídkou snídaní.

Indukční vařič je určen výhradně k přípravě a ohřívání potravin pomocí vhodného nádobí.

Není vhodné jej používat k:

- vytápění místností,
- ohřívání hořlavých, zdraví škodlivých, snadno odpařitelných nebo jinak nebezpečných kapalin či látek.

UPOZORNĚNÍ!

Jakékoli použití zařízení nad rámec určeného použití nebo jeho jiné nesprávné použití je zakázáno a považuje se za nevyhovující.

Výrobce ani jeho zástupci nenesou odpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím zařízení.

Za všechny škody způsobené nesprávným použitím odpovídá výhradně uživatel.

Obecné informace

Odpovědnost a záruka

Všechny údaje a pokyny v této uživatelské příručce byly sestaveny s ohledem na platné předpisy, aktuální stav technického vývoje a na základě našich dlouholetých znalostí a zkušeností. Přesto nelze vyloučit drobné překladové chyby – za ty neneseme odpovědnost.

Závaznou verzí je originální německá verze této příručky.

Dodávané zařízení může ve zvláštních verzích, při volbě doplňkových funkcí nebo v důsledku technických inovací mírně lišit od popisu a vyobrazení v této příručce.

UPOZORNĚNÍ!

Výrobce neodpovídá za škody způsobené:

- nedodržením pokynů k použití a čištění,
- nesprávným použitím,
- technickými úpravami provedenými uživatelem,

- použitím nepovolených náhradních dílů.

Vyhrazujeme si právo na technické úpravy zařízení za účelem zlepšení jeho vlastností nebo dalšího vývoje.

Autorská ochrana

Tato příručka, včetně textů, obrázků a jiných ilustrací, je chráněna autorským právem. Jakékoli kopírování, i částečné, nebo šíření obsahu bez písemného souhlasu výrobce je zakázáno. Porušení těchto pravidel může vést k nároku na náhradu škody.

POZNÁMKA!

Grafické ilustrace v této příručce se mohou mírně lišit od skutečného provedení zařízení.

Prohlášení o shodě

Zařízení splňuje platné normy a směrnice EU.

Toto je potvrzeno v prohlášení o shodě EU (EG-Konformitätserklärung).

Na vyžádání vám rádi zašleme odpovídající dokument.

Přeprava, balení a skladování

Kontrola při přepravě

- Při převzetí zásilky ihned zkontrolujte úplnost dodávky a případná poškození při přepravě.
- Pokud je přepravní poškození zřejmé, zásilku nepřebírejte, nebo ji převezměte pouze s výhradou.
- Rozsah poškození zapište na přepravní dokumenty/dodací list dopravce.
- Zahajte reklamační proces.
- Skryté vady reklamujte ihned po jejich zjištění, protože nároky na náhradu škody lze uplatnit pouze v rámci platných reklamačních lhůt.

Balení

- Původní karton nevyhazujte. Může být potřebný pro skladování, při stěhování nebo při zaslání zařízení do servisu.
- Před uvedením zařízení do provozu zcela odstraňte veškerý vnější i vnitřní obalový materiál.

POZNÁMKA!

Pokud se rozhodnete obalový materiál vyhodit, postupujte podle platných předpisů ve vaší zemi. Recyklovatelné materiály předejte k opětovnému zpracování.

- Zkontrolujte, zda je zařízení a jeho příslušenství kompletní. Pokud chybí jakékoliv části, kontaktujte zákaznický servis.

Skladování

- Přepravní balíky ponechte uzavřené až do instalace a dbejte na pokyny a značky na obalu.
- Skladujte balíky za těchto podmínek:
 - Nevystavujte balení venkovním vlivům.
 - Uchovávejte na suchém a bezprašném místě.
 - Chraňte před agresivními látkami.
 - Zabraňte přímému slunečnímu záření.
 - Vyvarujte se mechanickým otřesům.
- Při dlouhodobém skladování (více než 3 měsíce) pravidelně kontrolujte celkový stav všech částí a obalu.
- Pokud je nutné, obnovte nebo vyměňte obalové materiály.

Technické údaje

Ovládání Touch-Control ovládací panel s digitálním displejem



1. Nastavení času (0–180 minut)

Umožňuje nastavit požadovaný čas provozu v rozmezí od 0 do 180 minut.

2. Digitální displej

Zobrazuje aktuální nastavení, jako je výkon, teplota nebo zbývající čas.

3. LED kontrolky pro výkon, teplotu (°C) a čas

Indikují aktuální režim nastavení a zvolenou hodnotu.

4. Tlačítko pro volbu režimu (°C / výkon)

Přepíná mezi režimem nastavení teploty (°C) a výkonu.

5. Kontrolka zapnutí (EIN)

Svítlí, když je zařízení zapnuto a připraveno k použití.

6. Tlačítko zapnutí/vypnutí (EIN/AUS)

Slouží k zapnutí nebo vypnutí zařízení.

7. Tlačítko pro zvýšení hodnoty

Používá se ke zvýšení nastavené hodnoty času, teploty nebo výkonu.

8. Tlačítko pro snížení hodnoty

Používá se ke snížení nastavené hodnoty času, teploty nebo výkonu.

Filtr pro prach a tuk

Indukční vařič je vybaven filtrem pro prach a tuk, který se nachází na spodní straně zařízení.

Tento filtr má za úkol zabránit pronikání nečistot nebo tuku do těla zařízení prostřednictvím vzduchu nasávaného ventilátorem.

Pravidelně čistěte filtr na prach a tuk pomocí jemného čisticího prostředku nebo ho vložte do myčky na nádobí.

Technické údaje

- **Název:** Indukční vařič
- **Číslo výrobku / Model:** 105843 / IK 35TC 105843S / IK 35TCS
- **Vařicí plocha:** Sklo Schott
- **Časovač:** 0 - 180 minut
- **Rozsah teploty:** 60 °C až 240 °C
- **Výkonové stupně:** 1 - 10 (500 až 3500 W)

- **Napájení:** 3500 W / 220-240 V 50/60 Hz
- **Rozměry:** Š 340 x H 445 x V 117 mm
- **Hmotnost:** 7,2 kg

Technické změny vyhrazeny

Instalace

Umístění

1. **Vybalení:** Odstraňte veškerý obalový materiál.
2. **Pozor!** Nikdy neodstraňujte typový štítek a bezpečnostní upozornění z přístroje.
3. **Umístění:** Umístěte přístroj na pevnou, suchou, rovnou, voděodolnou a tepelně odolnou plochu.
4. **Prevence nebezpečí:** Nepokládejte přístroj na hořlavý podklad a nedávejte ho blízko otevřeného ohně, elektrických sporáků nebo jiných topných zařízení.
5. **Ventilace:** Ujistěte se, že větrací otvory nejsou blokovány nebo zakryté, aby nedošlo k přehřátí.
6. **Vzdálenost:** Zachovejte minimální vzdálenost 5–10 cm od hořlavých stěn a jiných předmětů.
7. **Magnetická pole:** Neumísťujte přístroj v blízkosti zařízení, která jsou citlivá na magnetická pole (např. rádia, televizory).
8. **Přístupnost:** Ujistěte se, že zástrčka je přístupná, aby bylo možné přístroj rychle odpojit od elektrické sítě.

Elektrické připojení

- **Nebezpečí!** Před instalací porovnejte údaje o místní elektrické síti s technickými údaji přístroje (viz typový štítek). Připojte přístroj pouze při shodě.
- **Napájecí zásuvka:** Připojte přístroj pouze k zásuvce s ochranným kontaktem.
- **Pozor na kabely:** Netáhněte za napájecí kabel, vždy uchopte zástrčku.
- **Údržba kabelu:** Dbejte, aby napájecí kabel nepřišel do kontaktu s horkými předměty, ostrými hranami a nevisel z stolu nebo pultu. Kabel neohýbejte, nekruťte ani nekombinujte.
- **Elektrické požadavky:** Okruh musí být chráněn pojistkou minimálně 16 A a připojte přístroj přímo k zásuvce, nikoliv přes prodlužovací kabel nebo vícezásuvku.

Princip fungování indukčních vařičů

Indukční vařiče využívají elektrického napětí, které je přivedeno na cívku pod skleněnou plochou, čímž vznikají magnetická pole, která přímo zahřívají dno hrnce. To šetří čas a energii, protože se neohřívá samotné topné těleso ani vařicí plocha, jak je tomu u tradičních sporáků. Výhody indukčního vaření zahrnují:

- **Rychlost:** Krátké doby zahřívání.
- **Přesnost:** Okamžitá reakce na změny nastavení teploty, podobně jako u plynového sporáku.
- **Efektivita:** Teplo se přenáší přímo do hrnce bez zahřívání jiných materiálů.
- **Bezpečnost:** Pokud se přístroj zapne bez hrnce nebo je hrnec odstraněn, spustí se zvukový signál a přístroj se automaticky vypne po 30 sekundách.

Vhodné a nevhodné nádobí pro indukční vařiče

Vhodné nádobí:

- Ocel nebo smaltovaný litinový nádobí
- Litina, ocel nebo nesmaltovaný litinový nádobí
- Nerezová ocel 18/10 a hliník (pokud je označeno jako vhodné pro indukci)
- Hrnice o průměru 12 až 24 cm

Nevhodné nádobí:

- Nádobí s prohnutým dnem
- Keramika, sklo
- Hliník, bronz nebo měď (pokud není označeno jako vhodné pro indukci)
- Hrnice a pánve o průměru menším než 12 cm
- Nádobí s nožkami

Pozor: Používejte pouze nádobí, které je výslovně označeno jako vhodné pro indukční vaření. Použití nevhodného nádobí může způsobit pokles výkonu a nefunkčnost ochrany proti přehřátí.

Pokyny pro obsluhu

- **Před prvním použitím:** Přístroj důkladně vyčistěte podle pokynů v sekci 7.2 „Údržba“.

Pozor!

Nenechávejte prázdné nádoby na vařicí ploše.

Zahřívání prázdného hrnce nebo pánve aktivuje ochranu proti přehřátí, což způsobí zvukový signál a přístroj se vypne. Na digitálním displeji se zobrazí chybová zpráva „E2“.

- **Postup:** Sejměte nádoby z vařicí plochy a nechte přístroj několik minut vychladnout. Poté přístroj opět zapněte.
- **Připojení k elektrické síti:**
Zapojte síťovou zástrčku do vhodné samostatné zásuvky.
Uslyšíte zvukový signál a kontrolka pro zapnutí začne blikat.
Přístroj je nyní v pohotovostním režimu.
- **Umístění nádobí:**
Umístěte vhodné nádoby s potravinami na vařicí plochu, přičemž ho zarovnejte na střed.
- **Zapnutí přístroje:**
Pro zapnutí indukčního vařiče stiskněte tlačítko **ON / OFF**.
Kontrolky pro zapnutí a nastavený výkon () se rozsvítí.

Nastavení

- **Výkonové úrovně**
Přednastavená výkonnostní úroveň 5 se zobrazuje na digitálním displeji.
Pomocí voličů + a – můžete tuto hodnotu kdykoli změnit v rámci daného rozsahu. Na displeji se zobrazí zvolená výkonnostní úroveň.
- **Teplotní úrovně**
Pokud nechcete používat výkonnostní úrovně, přepněte na teplotní režim stisknutím tlačítka pro přepnutí mezi výkonovým a teplotním režimem.
Začíná se na přednastavené teplotě 120 °C.
Pomocí voličů + a – můžete teplotu kdykoli změnit v rozmezí 60 °C až 240 °C.
(Teplotní úrovně: 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220 a 240 °C.)
Na displeji se zobrazí zvolená teplota a kontrolka pro teplotu (°C) se rozsvítí.
- **Časovač**
Po výběru provozního režimu (výkonové nebo teplotní úrovně) stiskněte tlačítko pro časovač. Na displeji se zobrazí číslice „0“ a vedle displeje se rozsvítí LED kontrolka

pro čas (MIN).

Pomocí voličů + a – můžete nastavit dobu provozu v intervalech po 1 minutě až do 30 minut, poté v intervalech po 10 minutách (maximálně 180 minut).

Doba se odpočítává po minutách a displej se vrátí k předchozímu nastavení (výkonu nebo teploty).

Jakmile uplyne nastavený čas, přístroj se automaticky vypne. Ventilátor pro chlazení elektroniky běží ještě asi 1 minutu, než se také vypne.

- **Poznámky:**

- Během provozu můžete čas kdykoli změnit pomocí voličů + a –. Funkce paměti zařízení zajistí, že nastavení výkonu nebo teploty zůstane nezměněno.
- Můžete také změnit výkonnostní nebo teplotní úroveň, aniž byste změnili nastavení času. Přístroj bude pokračovat s posledním zadaným nastavením.

- **Po dokončení vaření nebo udržování teploty** odpojte přístroj od elektrické sítě.

- **Poznámka:**

Indukční vařič se automaticky vypne, pokud nedojde k žádnému nastavení během 2 hodin nebo pokud je časovač nastaven na více než 120 minut.

- **Poznámka:**

Pro vaření na páře nebo vaření (max. teplota 170 °C) zvolte jednu z výkonnostních úrovní (1–10).

Pro smažení nebo fritování (max. teplota 240 °C) zvolte jednu z teplotních úrovní (60 °C – 240 °C).

Údržba a čištění

Bezpečnostní pokyny

- Před čištěním nebo prováděním oprav vždy odpojte přístroj od elektrické sítě a nechte jej vychladnout.
- Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky a ujistěte se, že do přístroje nevnikne voda.
- Aby se předešlo elektrickým šokům, nikdy nepoužívejte přístroj, kabel ani zásuvku v kontaktu s vodou nebo jinými kapalinami.

Pozor!

Přístroj není určen pro přímé postřikování vodním paprskem. Nepoužívejte tlakovou vodu k čištění tohoto přístroje.

Čištění

- Přístroj pravidelně čistěte.
- Čistěte tělo přístroje, vařicí desku a ovládací panel měkkým vlhkým hadříkem a jemným čisticím prostředkem, který nepoškrábe povrch.
- Pravidelně čistící filtr na prach a tuky. Použijte jemný čisticí prostředek nebo jej umyjte v myčce nádobí. Vyjměte filtr z držáku (viz sekce 4.3 „Filtr na prach a tuky“). Po čištění důkladně vysušte a vložte filtr zpět do přístroje.

Pozor!

Aby se předešlo zranění obsluhy a poškození přístroje, nikdy nepřipojujte přístroj k elektrické síti bez správně nasazeného filtru na prach a tuky.

- Používejte pouze měkký hadřík. Nikdy nepoužívejte drsné čisticí prostředky, které by mohly poškrábat povrch.
- Ujistěte se, že větrací otvory na zadní straně přístroje jsou čisté a bez prachu. Můžete je vyčistit například pomocí štětce nebo stlačeného vzduchu.
- Nikdy nepoužívejte čisticí prostředky obsahující benzín nebo ředidla, abyste nepoškodili povrch přístroje.
- Po čištění použijte měkký suchý hadřík k vysušení a vyleštění povrchu.

Možné funkční poruchy

Chybová zpráva	Příčina	Řešení
E0	Na varné desce není žádné nádobí nebo není vhodné nádobí.	Položte na varnou desku vhodné nádobí.
E1	Zařízení se přehřívá (např. kvůli zakrytým větracím otvorům). Poškozené součásti (např. tranzistor).	Uvolněte větrací otvory. Nechte zařízení několik minut vychladnout, poté je znovu připraveno k použití. Pokud se chybová zpráva znovu objeví, kontaktujte prodejce.
E2	Aktivoval se ochranný mechanismus proti přehřátí, zařízení se vypnulo.	Odstraňte nádobí z varné desky. Nechte zařízení několik minut vychladnout. Poté bude opět připraveno k použití.
E3	Krátkodobý přepětí	Odpojte zařízení od elektrické zásuvky (vytáhněte síťovou šňůru!). Nechte zařízení několik minut vychladnout, poté bude opět připraveno k použití.

Likvidace

Staré přístroje

Vybavení, které již dosáhlo konce své životnosti, musí být likvidováno v souladu s místními předpisy. Doporučuje se kontaktovat odbornou firmu na likvidaci odpadu nebo se obrátit na oddělení odpadu ve vaší obci.

UPOZORNĚNÍ!

Aby se předešlo zneužití a s tím spojeným nebezpečím, je třeba před likvidací zařízení učinit nefunkční. K tomu je nutné odpojit zařízení od elektrické sítě a odstranit síťový kabel.

OPATRNĚ!

Při likvidaci zařízení postupujte podle platných předpisů ve vaší zemi a obci.