



**GEKO  
ELEKTRICKÉ KERAMICKÉ TOPIDLO  
G80405**



NÁVOD K OBSLUZE

## ÚVOD

Děkujeme vám za zakoupení elektrického ohřívače průmyslové značky GEKO a za důvěru, kterou jste do nás vložili. Tento návod obsahuje informace týkající se bezpečnostních pravidel a postupy pro obsluhu a údržbu zařízení. Před zahájením práce si pečlivě přečtěte návod k obsluze.

Uschovejte tento návod pro možnost budoucího využití postupů v něm obsažených. Výrobce nenese odpovědnost za žádné nehody nebo škody vzniklé v důsledku nedodržení tohoto návodu k obsluze a bezpečnostních pravidel.

Všechny informace a specifikace obsažené v této publikaci jsou založeny na aktuálních informacích dostupných v okamžiku předání k tisku. Vyhraujeme si právo provádět změny kdykoliv bez upozornění a bez jakýchkoliv závazků.

Žádná část této publikace nesmí být kopírována bez písemného souhlasu. Tento návod by měl být považován za nedílnou součást zařízení a měl by být předán spolu s ním v případě jeho dalšího prodeje.

### **UPOZORNĚNÍ**

Před prvním spuštěním zařízení si prosím přečtěte informace v návodu a ujistěte se, že jim rozumíte. Při používání elektrického zařízení je třeba vždy dodržovat základní bezpečnostní opatření, aby se snížilo riziko požáru, úrazu elektrickým proudem a zranění osob.

## INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE BEZPEČNOSTI

### 1) Bezpečnost osob

- Toto zařízení smí používat děti od 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo bez zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo jsou poučeny o bezpečném používání zařízení a rozumí souvisejícím nebezpečím.
- Děti si se zařízením nesmějí hrát.
- Děti nesmí zařízení čistit a provádět údržbu bez dozoru.
- Děti do 3 let se musí držet mimo dosah zařízení, pokud nejsou neustále pod dozorem.
- Děti od 3 let do 8 let mohou zařízení zapínat/vypínat pouze v případě, že bylo umístěno nebo instalováno v určené, normální provozní poloze a že jsou pod dozorem nebo jsou poučeny o bezpečném používání zařízení a chápou související hrozby. Děti od 3 do 8 let nesmí zařízení připojovat, nastavovat, čistit nebo provádět uživatelskou údržbu zařízení.
- Vnější povrchy zařízení se mohou velmi zahřát a při přímém kontaktu mohou způsobit popáleniny. Abyste předešli popálení, nedotýkejte se horkých povrchů holýma rukama. Při přenášení zařízení používejte úchyty.
- Nedotýkejte se žádné části zástrčky nebo stroje mokřma rukama.

### **VAROVÁNÍ**

Abyste snížili riziko požáru, udržujte textilie, závěsy nebo jiné hořlavé materiály ve vzdálenosti alespoň 1 m od výstupu vzduchu.

Nepoužívejte tento ohřívač v malých místnostech, kde jsou lidé, kteří nemohou sami opustit místnost, pokud není zajištěn neustálý dohled.

### 2) Bezpečnost na pracovišti

- Udržujte pracoviště čisté a dobře osvětlené. Nepořádek na pracovišti nebo neosvětlený pracovní prostor může být příčinou nehod.
- Ohřívač používejte na rovném a stabilním povrchu nebo jej připevněte na stěnu, pokud má takovou funkci.
- Nepoužívejte zařízení v prostředí s vysokou prašností, hořlavými plyny, výpary nebo rozpouštědly. Hrozí riziko požáru a výbuchu!

- Neumisťujte výrobek na povrchy nebo do jejich blízkosti, které mohou být poškozeny teplem (např. jemné koberce, podlahové krytiny, které nejsou odolné vůči teplu, tapety atd.)
- Nepoužívejte ohřívač v bezprostřední blízkosti vany, sprchy nebo bazénu. Nikdy neumisťujte ohřívač na místo, kde by mohl spadnout do vany nebo jiné nádoby s vodou.
- Nepoužívejte ani neskladujte ohřívač na místech, kde by se mohl namočit.
- Nepoužívejte venku nebo na mokřém povrchu.

### 3) Elektrická bezpečnost

- Ohřívač nesmí být umístěn přímo pod elektrickou zásuvkou.
- Chcete-li ohřívač odpojit, nejprve jej vypněte a poté vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Nikdy neodpojujte zástrčku taháním za kabel; vždy používejte úchyt zástrčky.
- Abyste předešli přetížení a spáleným pojistkám, ujistěte se, že žádné jiné zařízení není připojeno ke stejné zásuvce nebo k jiné zásuvce ve stejném okruhu.
- Nevedte kabel pod kobercem ani jej nezakrývejte jinými materiály.
- Ujistěte se, že kabel není přimáčknutý, ohnutý, poškozený ostrými hranami nebo vystavený mechanickému namáhání.
- Nikdy nepoužívejte výrobek, pokud je poškozen napájecí kabel. Poškozený napájecí kabel může způsobit úraz elektrickým proudem.

### 4) Používání a obsluha ohřívače

- Nepoužívejte ohřívač s poškozeným kabelem nebo zástrčkou, nebo pokud ohřívač nefunguje správně, spadl nebo byl jakkoliv poškozen. Ohřívač zlikvidujte nebo jej vraťte do autorizovaného servisu ke kontrole, elektrickému nebo mechanickému seřízení nebo opravě.
- Pokud výrobek nepoužíváte, vždy jej přepněte do polohy „0“ a odpojte jej z elektrické zásuvky.

## UPOZORNĚNÍ

Zařízení nezakrývejte. Aby nedošlo k přehřátí, nikdy nezakrývejte výrobek, když je zapnutý nebo krátce po jeho vypnutí.

### Důležitá informace

Při prvním použití ohřívače s termoventilátorem mohou rozehráté části šířit specifický zápach. Topné těleso je vyrobeno z nerezové oceli a při výrobě bylo potaženo ochranným olejem. Zápach je způsoben zahřátím zbytku oleje. Toto není zdraví škodlivé.

### VYSVĚTLENÍ VAROVNÝCH ZNAČEK UMÍSTĚNÝCH NA ZAŘÍZENÍ

Při používání ohřívače buďte opatrní. Pro usnadnění a připomenutí nejdůležitějších bezpečnostních pravidel při práci byly na zařízení umístěny samolepky ve formě piktogramů. Významy značek jsou vysvětleny níže.



Vyhněte se dalším hrozbám. PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE NÁVOD.



Výrobek splňuje základní požadavky obsažené ve směrnici Evropské unie.



Upozornění / Varování



Nevyhazujte toto zařízení ani žádné jeho části do domovního odpadu.



Symbol ochranného uzemnění.

Zařízení musí být připojeno k uzemnění. Zástrčka napájecího kabelu je vybavena vhodným kolíkem. Tento kabel lze zasunout výhradně do zásuvek s uzemněním. Toto je bezpečnostní funkce.

**IPX0** - Třída voděodolnosti IPX0 - žádná ochrana proti vodě. Používejte pouze uvnitř místnosti.



**UPOZORNĚNÍ!** Je zakázáno zařízení zakrývat. Hrozí nebezpečí přehřátí a požáru.

## OBSLUHA OHŘÍVAČE

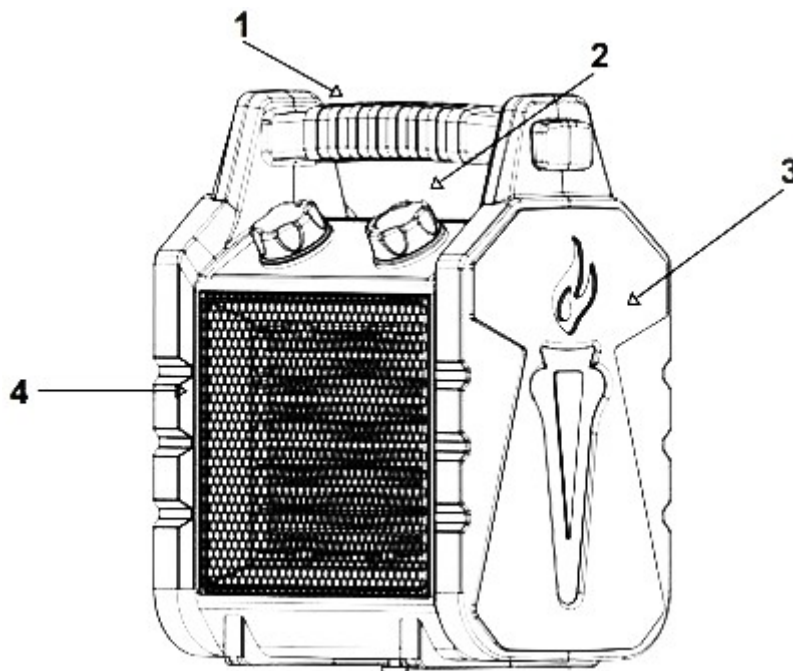
### A) Připojení ohřívače k síti

1. Ohřívač musí být umístěn na stabilním rovném povrchu bez překážek a minimálně 1 m od stěn nebo hořlavých materiálů.
2. Připojte zástrčku do napájecí zásuvky.
3. Zapněte zařízení pomocí vícenásobného přepínače:
  - Poloha přepínače ○ - napájení vypnuto
  - ⊗ Poloha přepínače ⊗ - pouze ventilátor
  - ◼ Poloha přepínače ◼ - ohřev o výkonu 1000 W
  - ◼ Poloha přepínače ◼ - ohřev o výkonu 2000 W
4. Pomocí otáčecího knoflíku termostatu nastavte požadovanou teplotu:
  - Po dosažení nastavené teploty zařízení přestane ohřívat
  - Zařízení začne ohřívat, když okolní teplota klesne pod nastavenou teplotu
5. Po použití přepněte zařízení do polohy VYP a poté jej odpojte od zdroje napájení.

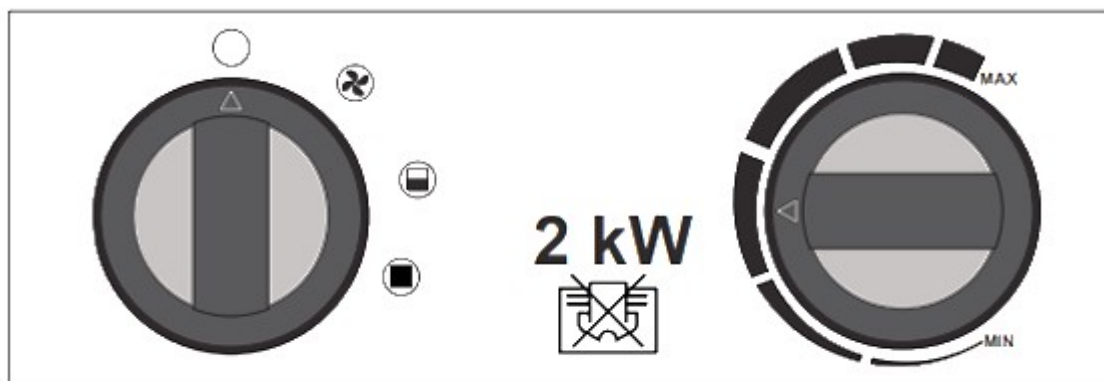
### OBEČNÝ POPIS ZAŘÍZENÍ

#### A) Vzhled a součásti zařízení (obr. 1)

- 1) Úchyt pro přenášení
- 2) Ovládací panel
- 3) Kryt ohřívače
- 4) Knoflík úhlu sklonu ohřívače
- 5) Stojan
- 6) Topné těleso



#### B) Ovládací panel (obr. 2)




Vícenásobný přepínač

Otáčecí knoflík termostatu

## OCHRANA PROTI PŘEHŘÁTÍ

V případě přehřátí zařízení spínač chránící topné těleso automaticky vypne ohřívač. Chcete-li jej znovu spustit:

1. Nastavte přepínač do polohy  (VYP).
2. Odstraňte příčinu poruchy nebo přehřátí (např. překážky před mřížkou vstupu/výstupu vzduchu).
3. Nechte ohřívač vychladnout.
4. Zařízení znovu zapněte.

## ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

- Před čištěním ohřívače zkontrolujte, zda je odpojený ze zásuvky a zda vychladl na pokojovou teplotu.
- Očistěte vnější kryt vlhkým hadříkem, který se netřepí. Pokud se vaše zařízení namočí, nechte jej před dalším použitím zcela vyschnout.
- Na výstupu vzduchu se shromažďuje prach, vyčistěte jej vysavačem.
- Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky nebo jiné chemické roztoky, protože mohou poškodit kryt a další části zařízení a zabránit správnému fungování výrobku.

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Zařízení se nezahřívá nebo běží pouze ventilátor	Spustil se termostat	Otočte otáčecím knoflíkem termostatu a poslouchejte zvuk přepínače termostatu. Pokud neslyšíte cvaknutí a termostat není poškozen, zařízení se po vychladnutí automaticky zapne.
	Aktivovala se ochrana proti přerušení	Vypněte zařízení a zkontrolujte, zda není ucpaný vstup a výstup vzduchu. Odpojte napájecí kabel a počkejte alespoň 10 minut, než se ochrana sama zresetuje.
	Přepínač je nastaven v poloze ventilátoru	Přepněte přepínač do režimu ohřívání
Motor neběží, ale topné těleso se zahřívají	Poškozený motor	Předejte zařízení k opravě
	Zablokovaný ventilátor	Odblokujte nebo vyčistěte ventilátor
Ohřívač nefunguje ani po připojení kabelu a zapnutí	Zástrčka je uvolněná, připojení není vhodné	Zkontrolujte připojení zástrčky do zásuvky
	Chybí elektřina v zásuvce	Zapojte kabel do funkční zásuvky
Snížený průtok vzduchu	Špinavý vzduchový kanál	Zprůchodněte vzduchový kanál
	Poškozený motor	Předejte zařízení k opravě
Neobvyklý hluk	Zařízení nestojí rovně	Umístěte zařízení na rovný povrch

## TECHNICKÉ PARAMETRY

Vstupní napětí	230 V
Frekvence	50 Hz
Jmenovitý výkon	25 / 1000 / 2000 W
Doporučená plocha místnosti	30 m <sup>2</sup>
Třída ochrany	I
IP ochrana	IPX0
Rozměr	235 x 130 x 285 mm
Váha	1,5 kg

### OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Informace pro uživatele o likvidaci elektrického a elektronického zařízení (pro domácnosti)  
Zobrazený symbol umístěný na výrobcích nebo v příložené k ním dokumentaci informuje, že poškozená elektrická nebo elektronická zařízení nesmí být vyhazována spolu s domovním odpadem.

Pokud je nutné zařízení zlikvidovat, znovu použít nebo obnovit jeho součásti, správným postupem je předat zařízení na specializované sběrné místo, kde bude bezplatně přijato. Správná likvidace zařízení vám umožní šetřit cenné zdroje a vyhnout se negativním dopadům na zdraví a životní prostředí, které by mohly být ohroženy nevhodným nakládáním s odpady. Nesprávná likvidace odpadu podléhá sankcím stanoveným v příslušných místních předpisech.

Potřebujete-li zlikvidovat elektrická nebo elektronická zařízení, kontaktujte prosím nejbližší prodejní místo nebo dodavatele, který vám poskytne další informace.

## ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Poslední dvě číslice roku uplatnění označení CE - 22

GEKO spol. s r. o., k. s., Kietlin, ul. Spacerowa 3, 97-500 Radomsko, Polsko

s plnou odpovědností prohlašuje, že:

Elektrický keramický ohřívač 2 kW

Typ: G80405

Model: BH-20R3

splňuje požadavky směrnice Evropského parlamentu a Rady:

2014/35/EU ze dne 26. února 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí na trh,

splňuje požadavky následujících harmonizovaných norem:

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 +A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN 60335-2-30:2009+A11:2012+A1:2020+A12:2020

EN 62233:2008

je v souladu s certifikátem typu ES č. 2266AQ03NST44631 ze dne 28. 3. 2022 vydaným společností:

BUREAU VERITAS SERVICES

Adresa: 8 Cours du Triangle, 92800 Puteaux, Země: Francie

Telefon: +33(0)1 55 24 72 06 / Fax: +33 (0)1 55 24 70 01

E-mail: [info@fr.bureauveritas.com](mailto:info@fr.bureauveritas.com) / Internetová stránka: [www.bureauveritas.fr](http://www.bureauveritas.fr)

Identifikační číslo oznámeného subjektu: 0062

Toto ES prohlášení o shodě nebude platné, pokud bude výrobek změněn nebo přestavěn bez souhlasu výrobce.

Za přípravu a uchování technické dokumentace odpovídá:

Larysa Kowalczyk

Kietlin, ul. Spacerowa 3

97-500 Radomsko

Polsko

Místo a datum vystavení

Kietlin, 24. 5. 2022

Vytvořeno pro

