

## Návod k použití



Osvětlovač pro vejce a nože

FG00530

<b>1. BEZPEČNOST</b>	<b>3</b>
<b>2. URČENÍ</b>	<b>4</b>
<b>3. TECHNICKÉ ÚDAJE</b>	<b>4</b>
<b>4. DOPRAVA A SKLADOVÁNÍ</b>	<b>5</b>
<b>5. INSTALACE</b>	<b>5</b>
<b>6. OBSLUHA</b>	<b>5</b>
<b>7. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA</b>	<b>6</b>
<b>8. NÁHRADNÍ DÍLY</b>	<b>6</b>
<b>9. ODPADY A ZNEŠKODŇOVÁNÍ</b>	<b>7</b>



Děkujeme vám za zakoupení osvětlovače pro vejce a nože FORGAST.

Před prvním spuštěním zařízení je nutné se seznámit s tímto návodem k obsluze, abyste zajistili bezpečnost a správnou funkci zařízení.

Návod je třeba uchovávat na bezpečném místě, které je přístupné personálu. Jako výrobce si vyhrazujeme právo na změny parametrů a technických řešení, které slouží k neustálému zlepšování kvality našich výrobků. Informace a parametry uvedené v tomto návodu se mohou lišit od skutečnosti, ale nemají významný vliv na používání zařízení.

## 1. BEZPEČNOST

- Po dodání zařízení je nutné bezpodmínečně zkontrolovat jeho stav z hlediska úplnosti a případných přepravních poškození. Pokud zjistíte nesrovnalosti nebo poškození, postupujte podle ustanovení Všeobecných podmínek záruky uvedených v tomto návodu k obsluze. Nikdy nepoužívejte poškozené zařízení při přepravě. To může způsobit poškození těla, zařízení nebo majetku, za které výrobce nenese odpovědnost.
- Zařízení musí být provozováno v podmínkách uvedených v návodu a v souladu s rozsahem, pro který bylo navrženo a vyrobeno.
- Během používání zařízení je třeba jej chránit před kontaktem s vodou. Toto platí také pro veškerá elektrická připojení. V případě kontaktu s vodou je třeba zařízení vypnout odpojením od napájení a nechat jej zkontrolovat autorizovaným servisem Forgast. Nedodržení tohoto postupu může způsobit úraz elektrickým proudem a ohrozit život.
- Nikdy nesmíte sami otevírat pouzdro zařízení.
- Všechny ventilační otvory musí být volné, aby zajistily dostatečné chlazení zařízení. Do otvorů zařízení nesmí být umísťovány žádné prvky, které nejsou součástí standardního nebo volitelného vybavení.
- Při zapojování do zásuvky je třeba mít suchou ruku. Při odpojování zásuvky ji uchopujte za ni, nikdy za napájecí kabel. Je třeba pravidelně kontrolovat stav zásuvky a napájecího kabelu. V případě zjištění poškození nebo nesprávného fungování je třeba zařízení vypnout a kontaktovat autorizovaný servis Forgast. Napájecí kabel je třeba chránit před kontaktem s horkými nebo ostrými částmi vybavení, ohněm nebo jinými předměty. Napájecí kabel je třeba chránit před náhodným vytáhnutím nebo zakopnutím.
- Pokud dojde k pádu zařízení, je nutné nechat jej zkontrolovat nebo opravit autorizovaným servisem Forgast. Nikdy se nesnažte provádět opravy sami, protože by to mohlo ohrozit život.
- Je zakázáno provádět jakékoliv konstrukční změny nebo úpravy zařízení.



### POZOR!

Připojení nebo úpravy stávající elektrické instalace a její opravy by měly být svěřeny osobě, která zná obsah návodu k použití zařízení, je řádně vyškolená a má potřebné oprávnění.

### POZNÁMKA:

Tato příručka je přeložena z původní anglické příručky pomocí umělé inteligence a strojových překladů.

9. Je nutné pravidelně kontrolovat funkci zařízení a v případě zjištění nesprávného chodu nejprve využít informace uvedené v tomto návodu k použití. Pokud není možné zařízení spustit nebo dosáhnout správných parametrů práce, obraťte se na autorizovaný servis Forgast.

10. Osoby mladší 18 let, s pohybovým nebo mentálním postižením a osoby bez znalosti správného ovládání zařízení mohou zařízení používat pouze pod dohledem a dozorem osoby zodpovědné za bezpečnost.

11. Při čištění, údržbě nebo delší přestávce v provozu vypněte zařízení podle informací v návodu a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.



**POZOR!**

**Pokud zástrčku ponecháte v zásuvce, zařízení zůstává pod napětím po celou dobu. Zajistěte snadný přístup k zástrčce a zásuvce. To umožní snadné odpojení zařízení a rychlé odpojení napájení v případě vážné poruchy.**



**POZOR!**

**Nedodržování výše uvedených bodů může způsobit vážné tělesné poškození, ohrožení života, poškození zařízení nebo vznik vážných materiálních škod, za které výrobce nenese odpovědnost. Nedodržování výše uvedených bodů může vést ke ztrátě záruky.**

## 2. URČENÍ

Baktericidní osvětlovač je určen k dezinfekci a sterilizaci vajec a nožů. Vysokou účinnost dezinfekce zajišťují lampy o výkonu 16W. Lampy vydávají UV-C záření o vlnové délce 253,6nm. Toto záření v krátké době eliminuje až 100% bakterií Salmonella na povrchu vajec. Osvětlovač je účinný, odolný, snadno ovladatelný a udržovatelný v čistotě a bezpečný při dodržování BEZPEČNOSTNÍCH PRAVIDEL uvedených v tomto návodu.

## 3. TECHNICKÉ ÚDAJE

MODEL	FG00530
Napětí	230 V
Výkon	50 W
Frekvence	50 Hz
Výkon UV lamp	16 W
Kapacita	30 vajec
Typ zářivky	G16 T5
Doba osvětlení	150 sek.
Rozměry	280 x 425 x 575 mm
Váha	11 kg

## 4. DOPRAVA A SKLADOVÁNÍ

Během přepravy je třeba s zařízením zacházet opatrně a vyhnout se otřesům. Zabalené zařízení by nemělo být skladováno na volném vzduchu. Je třeba jej umístit do větrané místnosti s nízkou vlhkostí, která nezpůsobuje korozi.

## 5. INSTALACE

- Neskladujte hořlavé předměty v blízkosti zařízení.
- Okolní teplota by měla být nižší než +45 °C.
- Relativní vlhkost okolí by měla být nižší než 80%.
- Zkontrolujte, zda jsou ve zařízení všechny příslušenství.
- Zkontrolujte, zda nejsou viditelná žádná přepravní poškození.



**POZOR!**

- **Nepoužívejte jiný zdroj napájení než je uvedeno na štítku s označením.**
- **Nepoužívejte ochranný vypínač, který nespĺňuje bezpečnostní normy.**
- **Ochranný vypínač, pojistka a zásuvka musí být umístěny poblíž zařízení.**
- **Instalaci a údržbu elektrického zařízení musí provádět autorizovaný servis Forgast nebo osoba s potřebnými oprávněními.**
- **Zařízení musí být uzemněno pomocí zástrčky.**



**POZOR!**

**Zástrčka a zásuvka musí být funkční a zajišťovat správné připojení.**

## 6. OBSLUHA

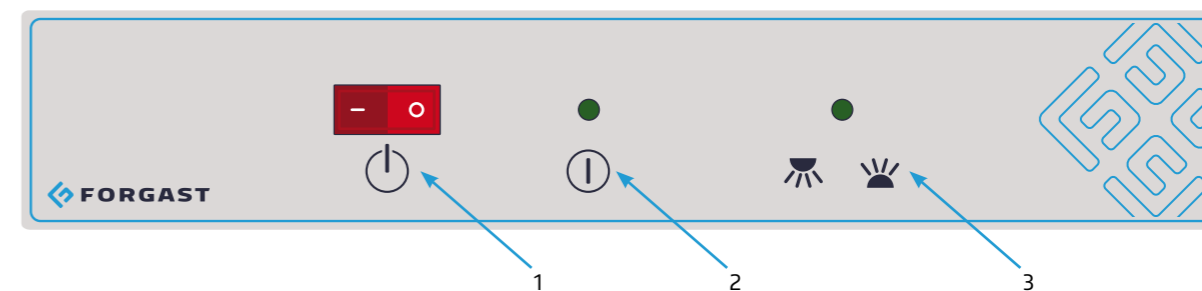
Přístroj je vyroben z nejkvalitnější nerezové oceli, odolné proti korozi a snadno čistitelné a dezinfikovatelné. Ve sterilizátoru Forgast jsou použity UV lampy G16 T5. Sterilizátor je vybaven koncovým vypínačem, který zabrání možnosti zapnutí za otevřené zásuvky.



**POZOR!**

**Nenutit svítit lampy za otevřené zásuvky, UV záření je škodlivé pro zdraví.**

## Ovládací panel



1. Zapínací tlačítka
2. Kontrolka napájení
3. Kontrolka provozu UV lamp

Před vložením sterilizovaných vajec do zařízení musí být očištěny od prachu, peří a jiných nečistot.

Pro sterilizaci vajec proveďte následující kroky:

- Otevřete zásuvku osvětlovače
- Vyjměte ocelovou mřížku
- Umístěte mřížku s držáky dolů na vejce (která jsou na výtlaku)
- Uchop mřížku spolu s výtlakem a otoč o 180°C
- Odstraňte výstřižek
- Vložte vajíčkovou mřížku do zásuvky a zasuňte ji do zařízení.

Zapnutí kontrolky lampy (3) signalizuje provoz zařízení.

Vypnutí kontrolky (3) signalizuje ukončení provozu zařízení. Celý cyklus trvá přibližně 2,5 minuty.

Pro sterilizaci nožů je třeba je umístit do zásuvky zařízení tak, aby byly čepele vodorovně.

Tímto způsobem lze dosáhnout nejlepších výsledků a úplné sterilizace nožů.



## 7. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním vždy vytáhněte zástrčku z elektrické zásuvky.
- Zařízení čistěte měkkým hadříkem s přídavkem čistícího prostředku.
- Dbejte, aby elektrické části zařízení nepřicházely do styku s vodou.
- Očištěné zařízení a jeho části otřete do sucha.



**POZOR!**

Před čištěním zařízení jej vypněte a odpojte od napájení vyjmutím zástrčky ze zásuvky.

## 8. NÁHRADNÍ DÍLY

1. FG00530/1 UV lampa 8W
2. FG00530/2 Hlavní deska
3. FG00530/3 Kontrolka
4. FG00530/4 Spínač
5. FG00530/5 Koncový spínač
6. FG00530/6 Napájecí zdroj

## 9. ODPADY A ZNEŠKODŇOVÁNÍ

Na konci životního cyklu výrobku nevyhazujte zařízení na místo, které by představovalo nebezpečí pro životní prostředí.

Dočasná skladování nebezpečných odpadů je povoleno za účelem jejich následného odstranění. Je nutné dodržovat předpisy týkající se ochrany životního prostředí platné v zemi, ve které je zařízení používáno.

Je nutné zařízení předat specializovaným společností pro sběr, demontáž a likvidaci.

Je nutné demontovat zařízení a rozdělit komponenty do skupin podle jejich chemické povahy, přičemž je třeba si uvědomit, že některé z nich lze recyklovat a znovu použít podobně jako komunální odpad. Před likvidací je nutné zajistit, aby zařízení nebylo vhodné k dalšímu použití, odpojením napájecího kabelu.

Materiál vzniklý v důsledku likvidace, pokud není znovu využit, je třeba ho odevzdat do sběrného místa nebo skládky odpadů v souladu s platnými předpisy.

Jakýkoli symbol WEEE na výrobku znamená, že ho nelze považovat za odpad z domácnosti. Je třeba ho zlikvidovat správným způsobem, aby se předešlo jakýmkoli negativním dopadům na životní prostředí a lidi.

Pro více informací o recyklaci tohoto výrobku kontaktujte výrobce, servis nebo místní jednotku zabývající se likvidací odpadů.

Demontáž zařízení musí provádět kvalifikovaný personál.

Pokud je plánována pozdější montáž zařízení, všechny činnosti je třeba provádět s maximální opatrností, aby nedošlo k poškození jeho součástí.

Výrobce neodpovídá za žádné poruchy nebo nepříjemnosti způsobené neoprávněným personálem obsluhujícím zařízení.



### ODSTRAŇOVÁNÍ

Obal a materiál jeho výroby je 100% recyklovatelný a je označen symbolem



Při likvidaci je třeba dodržovat platné místní předpisy. Části obalu (plastové sáčky, kusy polystyrenu atd.) je třeba uchovávat mimo dosah dětí, protože představují potenciální nebezpečí.

Přístroj je vyroben z materiálů vhodných pro recyklaci. Tento přístroj je označen jako v souladu s Evropskou směrnicí o odpadech z elektrozařízení. Správnou likvidací tohoto zařízení můžete předejít potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví.



Symbol na zařízení nebo v příložené dokumentaci znamená, že toto zařízení nesmí být považováno za běžný domácí odpad. Je třeba jej odevzdat do specializovaného sběrného místa pro elektrozařízení. Při likvidaci zařízení je třeba zajistit, aby nebylo funkční (nelze jej spustit), odpojením napájecího kabelu a odstraněním dveří police a dalších prvků, které mohou představovat nebezpečí. Nesmí se dovolit situace, kdy je možné se na zařízení šplhat nebo se v něm zaseknout. Zařízení je třeba likvidovat v souladu s místními předpisy o odpadech, přinést jej do speciálního sběrného místa; nechat zařízení bez dozoru, protože může představovat nebezpečí pro děti.

### PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Přístroj byl vyroben v souladu s bezpečnostními požadavky stanovenými evropskými směrnicemi a příslušnými normami. Po dosažení této shody výrobce prohlašuje, že jeho výrobky jsou v souladu s platnými evropskými právními předpisy a jsou proto označeny příslušným označením CE, které umožňuje jejich prodej v evropských zemích.

Prohlášení o shodě na požádání uživatele je k dispozici ve formě elektronické nebo tištěné ve sídle výrobce nebo na webové stránce