

# NÁVOD K POUŽITÍ



kolenní umyvadlo pro ruce

**FG15006 / FG15007**

- PŘEKLAD ORIGINÁLNÍCH INSTRUKCÍ -

<b>1. BEZPEČNOST</b>	<b>3</b>
<b>2. URČENÍ</b>	<b>4</b>
<b>3. KONSTRUKCE ZAŘÍZENÍ</b>	<b>4</b>
<b>4. TECHNICKÉ ÚDAJE</b>	<b>4</b>
<b>5. NÁVOD K MONTÁŽI</b>	<b>4</b>
<b>6. ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ</b>	<b>6</b>
<b>7. HOSPODAŘENÍ S ODPADY A JEJICH LIKVIDACE</b>	<b>7</b>

**POZNÁMKA:**

Tento návod byl přeložen z originálního návodu v anglickém jazyce pomocí umělé inteligence a strojového překladu.



Děkujeme vám za zakoupení umyvadla na kolena FORGAST.

Aby bylo zajištěno bezpečí a správné fungování zařízení, je nutné se před jeho prvním uvedením do provozu seznámit s touto uživatelskou příručkou. Naše produkty jsou modifikovány a vylepšovány, aby byla zajištěna jejich bezproblémová činnost a bezpečnost používání.

Příručku je třeba uchovávat na bezpečném a personálu dostupném místě. Jako výrobce si vyhrazujeme právo na změny v parametrech a technických řešeních, které mají za cíl neustále zvyšovat kvalitu našich produktů. Informace a parametry uvedené v této příručce se mohou lišit od skutečnosti, ale nemají zásadní vliv na používání zařízení.

## 1. BEZPEČNOST

1. Po dodání zařízení je nutné bezpodmínečně zkontrolovat jeho stav z hlediska úplnosti a případných přepravních poškození. V případě zjištění nesrovnalostí nebo poškození je třeba postupovat podle ustanovení Obecných podmínek záruky. V žádném případě nesmí být používáno zařízení poškozené během přepravy. To může způsobit zranění, poškození zařízení nebo ztrátu majetku, za které výrobce nenes odpovědnost.
2. Nedodržení popsaných podmínek provozu a bezpečnosti může vést k vážným zraněním nebo jiným ztrátám.
3. Zařízení musí být provozováno za podmínek uvedených v návodu a v souladu s rozsahem, pro který bylo navrženo a vyrobeno.
4. Před zahájením montáže je nutné se důkladně seznámit s obsahem návodu a uchovat jej pro budoucí použití.
5. Osoby mladší 18 let, osoby se zdravotním postižením nebo osoby, které nemají znalosti o správném používání zařízení, mohou zařízení obsluhovat pouze pod dohledem a kontrolou osoby odpovědné za bezpečnost.
6. Udržujte zařízení v řádném technickém stavu. Před každým použitím zkontrolujte, zda nedošlo k poškození, zejména v oblasti pohyblivých částí (např. praskliny v dílech nebo jiné závady, které by mohly ovlivnit bezpečnost). V případě zjištění poškození je nutné zařízení opravit před použitím.
7. Pravidelné čištění zařízení zabraňuje trvalému usazování nečistot.
8. Obalové materiály, jako jsou plast, karton nebo pěna, je třeba likvidovat v souladu s místními předpisy. Nenechávejte je v za - chytu dětí, neboť mohou představovat nebezpečí.



### **POZOR !**

**Nedodržení výše uvedených bodů může způsobit vážná zranění, ohrožení života, poškození zařízení nebo vznik vážných materiálních ztrát, za které výrobce nenes odpovědnost.**

**Nedodržení výše uvedených bodů může vést ke ztrátě záruky.**

## 2. URČENÍ

Kolenní umyvadlo Forcast je určeno k instalaci v objektech, kde je vyžadována vysoká úroveň hygieny, jako jsou zdravotnická zařízení, laboratoře, výrobní závody potravin nebo gastronomické provozy.

Díky bezdotykovému ovládní pomocí kolena produkt minimalizuje riziko přenosu kontaminantů a mikroorganismů, což zajišťuje hygienické používání.

Umyvadlo by mělo být používáno v souladu se svým určením a za podmínek popsanych v této příručce.

## 3. KONSTRUKCE ZAŘÍZENÍ

Kolenní umyvadlo Forcast je k dispozici ve dvou variantách:

**Model FG15006** – vybavený zvýšeným zadním krytem chránícím zeď před stříkáním.

Spuštění vodního proudu se provádí stisknutím přední stěny kolennem.

**Model FG15007** – verze bez zadního krytu. Vodní proud se spouští stisknutím tlačítka kolennem.

Oba modely jsou vyrobeny z vysoce kvalitní nerezové oceli a jsou vybaveny výtokem (kohoutkem) a směšovačem vody.

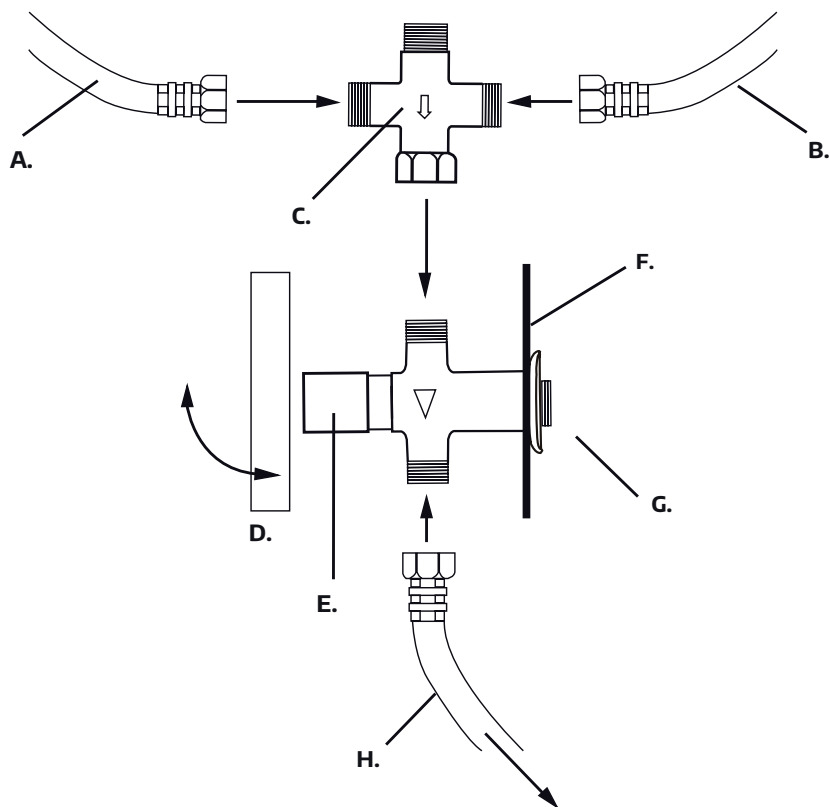
## 4. TECHNICKÉ ÚDAJE

MODEL	FG15006	FG15007
Vnější rozměry	400x330x580 mm	400x400x225 mm
Rozměry komory	330x230 mm	Ø 350 mm
Výška komory	130 mm	123 mm

## 5. NÁVOD K MONTÁŽI

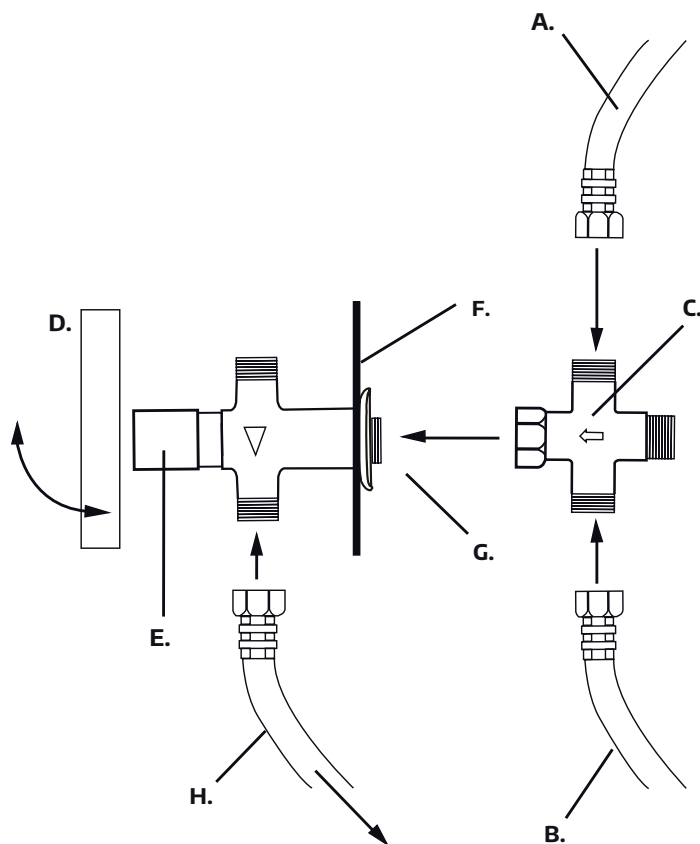
- Nainstalujte odtokový syfon na výstupu umyvadla.
- Umístěte baterii do otvoru nacházejícího se nad pravým okrajem umyvadla a připevněte ji k umyvadlu.
- Připevněte flexibilní hadici k baterii.
- Připevněte umyvadlo ke zdi. **Při montáži umyvadla nezapomeňte vybrat vhodné hmoždinky a kotvy podle typu zdi a vyrovnat umyvadlo.**
- Připevněte ventil k baterii, přičemž zohledněte směr toku vody. Na ventilu je šipka ukazující směr toku.
- Umístěte ventil do otvoru na příčce a zajistěte maticí.
- Pokud je vyžadován směšovač pro studenou a teplou vodu, nainstalujte ho vedle tlačítka pro spuštění vody.  
**Směr toku vody na ventilu a směšovači je označen šipkou a měl by být vzájemně shodný, jak je znázorněno na výkresech.**
- Připojení k vodovodnímu systému a odtoku by mělo být provedeno instalátérem.

**Model FG15006**



- A. Připojení studené vody
- E. Spínač kolenního ventilu
- B. Připojení teplé vody
- F. Montážní panel ventilu
- C. Míchací ventil
- G. Závit
- D. Kolenní tlačítko
- H. Spojovací hadice ventilu s výtokem

**Model FG15007**



- A. Připojení studené vody
- E. Spínač kolenního ventilu
- B. Připojení teplé vody
- F. Montážní panel ventilu
- C. Míchací ventil
- G. Závit
- D. Kolenní tlačítko
- H. Spojovací hadice ventilu s výtokem



#### **POZOR !**

- **Všechny přípojky by měly být řádně utěsněny.**
- **Matice hadic, ventil a směšovač je třeba utahovat s odpovídající silou, pouze takovou, která zajistí těsnost spojení. Přetahování těchto prvků může způsobit poškození těsnění.**
- **Při montáži ventilu a směšovače vody je třeba zvláště dbát na dodržení správného směru toku vody, jak je naznačeno na těchto prvcích šipkou. Montáž s nesprávným směrem toku může způsobit poškození těsnění ventilu a směšovače.**
  
- **Přítomné pevné nečistoty ve vodě mohou způsobit poškození ventilu, což není kryto zárukou. Doporučuje se používat vhodné filtry k ochraně zařízení před poruchou.**

## **6. ÚDRŽBA A ČISTĚNÍ**

- Umývatko na mytí rukou by mělo být denně čištěno vodou s jemným detergentem.
- K čištění používejte vlhký, měkký hadřík a poté důkladně osušte povrch.
- Nepoužívejte čisticí prostředky s abrazivními vlastnostmi, jako jsou prášky na drhnutí, ani prostředky obsahující alkohol nebo ředidla.
  
- Pravidelně čistěte odtokový syfon.

## 7. HOSPODÁŘSTVÍ ODPADŮ A LIKVIDACE

Na konci životního cyklu produktu není dovoleno vyhazovat zařízení na místa, která by mohla představovat nebezpečí pro životní prostředí. Je povoleno dočasné skladování nebezpečného odpadu za účelem jeho pozdějšího odstranění. Je nutné dodržovat předpisy týkající se ochrany životního prostředí platné v zemi, kde se zařízení používá.

Je nezbytné předat zařízení specializovaným firmám k sběru, demontáži a likvidaci.

Je třeba demontovat zařízení, rozdělit komponenty a umístit je do skupin podle jejich chemického složení, přičemž je třeba mít na paměti, že některé z nich lze recyklovat a znovu využít podobně jako komunální odpad. Před likvidací je nutné zajistit, aby zařízení nebylo způsobilé k dalšímu použití, odpojením napájecího kabelu.

Materiál vzniklý při likvidaci, pokud nebude znovu použit, je třeba odevzdat do sběrného místa nebo na skládku odpadu v souladu s platnými předpisy.

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

Pro více informací o recyklaci tohoto produktu je třeba kontaktovat výrobce, servis nebo místní jednotku zabývající se likvidací odpadu.

Demontáž zařízení musí provádět kvalifikovaný personál.

Pokud je plánována pozdější montáž zařízení, je třeba všechny činnosti provádět s nejvyšší péčí, aby nedošlo k poškození jeho částí.

Výrobce nenese odpovědnost za jakékoli závady nebo nepříjemnosti způsobené neautorizovaným personálem obsluhujícím zařízení.



### LIKVIDACE

Balení a materiál jeho výroby jsou 100% recyklovatelné a jsou označeny symbolem



Při likvidaci je nutné dodržovat platné místní předpisy. Části balení (plastové sáčky, kousky polystyrenu atd.) je třeba uchovávat mimo dosah dětí, neboť představují potenciální nebezpečí.

Zařízení bylo vyrobeno z materiálů vhodných pro recyklaci. Toto zařízení je označeno jako shodné s evropskou směrnicí o odpadu z elektrických a elektronických zařízení. Správnou likvidací tohoto zařízení můžete pomoci předejít potenciálním negativním důsledkům pro životní prostředí a zdraví lidí.



Symbol na zařízení nebo v příložené dokumentaci znamená, že zařízení nesmí být považováno za běžný domácí odpad. Je třeba je předat specializovanému místu zabývajícímu se likvidací a recyklací elektrických a elektronických zařízení. Při likvidaci zařízení je nutné zajistit, aby nebylo použitelné (aby nebylo možné jej spustit), odpojením napájecího kabelu a odstraněním dvířek police a dalších prvků, které mohou představovat nebezpečí. Není dovoleno dopustit situaci, kdy by se na zařízení dalo šplhat nebo by se v něm dalo uvěznit. Zařízení je třeba zlikvidovat v souladu s místními předpisy o likvidaci odpadu, odvézt je do speciálního sběrného místa; nenechávejte zařízení bez dozoru, protože může představovat nebezpečí pro děti.

### PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Zařízení bylo vyrobeno v souladu s bezpečnostními požadavky stanovenými v evropských směrnicích a odpovídajícími normám. Po získání této shody výrobce prohlašuje, že jeho produkty jsou v souladu s platnou evropskou legislativou a proto jsou opatřeny příslušným označením CE, které umožňuje jejich prodej v evropských zemích.

Prohlášení o shodě je na žádost uživatele k dispozici v elektronické nebo tištěné podobě v sídle výrobce.

**Forgast** - ul. Owsiana 58A, 40-780 Katowice, Polska - Tel.: +48 327 508 166



