



NÁVOD NA POUŽÍVANIE



kolenná umývadlo na ruky

FG15006 / FG15007

- PREKLAD ORIGINÁLNEHO NÁVODU -

1. BEZPEČNOSŤ	3
2. URČENIE	4
3. KONŠTRUKCIA ZARIADENIA	4
4. TECHNICKÉ ÚDAJE	4
5. NÁVOD NA MONTÁŽ	4
6. ČISTENIE A ÚDRŽBA	6
7. HOSPODÁRENIE S ODPADMI A LIKVIDÁCIA	7

POZNÁMKA:

Tento návod bol preložený z originálneho návodu v anglickom jazyku pomocou umelej inteligencie a strojového prekladu.



Ďakujeme vám za zakúpenie umývadla na kolená FORGAST.

Aby sa zabezpečila bezpečnosť a správna funkcia zariadenia, je potrebné pred jeho prvým spustením oboznámiť sa s touto používateľskou príručkou. Naše produkty sú modifikované a vylepšované, aby sa zabezpečila ich bezproblémová prevádzka a bezpečnosť používania.

Príručku je potrebné uchovávať na bezpečnom a prístupnom mieste pre personál. Ako výrobca si vyhradzuje právo na zmeny v parametroch a technických riešeniach s cieľom neustále zvyšovať kvalitu našich produktov. Informácie a parametre uvedené v tejto príručke sa môžu líšiť od skutočnosti, ale nemajú podstatný vplyv na používanie zariadenia.

1. BEZPEČNOSŤ

1. Po dodaní zariadenia je potrebné bezpodmienečne overiť jeho stav z hľadiska úplnosti a prípadných prepravných poškodení. V prípade zistenia nezrovnalostí alebo poškodení je potrebné postupovať podľa ustanovení Všeobecných podmienok záruky. V žiadnom prípade sa nesmie používať zariadenie poškodené počas prepravy. Môže to spôsobiť zranenie tela, poškodenie zariadenia alebo straty majetku, za ktoré výrobca nenesie zodpovednosť.
2. Nedodrievanie opísaných podmienok prevádzky a bezpečnosti môže viesť k vážnym zraneniam tela alebo iným stratám.
3. Zariadenie musí byť prevádzkované v podmienkach uvedených v návode a v súlade s rozsahom, na ktorý bolo navrhnuté a vyrobené.
4. Pred začatím montáže je potrebné dôkladne sa oboznámiť s obsahom návodu a uchovať ho na budúce použitie.
5. Osoby mladšie ako 18 rokov, osoby so zdravotným postihnutím alebo osoby, ktoré nemajú vedomosti o správnej obsluhu zariadenia, môžu zariadenie obsluhovať iba pod dohľadom a kontrolou osoby zodpovednej za bezpečnosť.
6. Udržiavajte zariadenie v riadnom technickom stave. Pred každým použitím skontrolujte, či nie sú poškodenia, najmä v oblasti pohyblivých častí (napr. praskliny alebo iné poruchy, ktoré môžu ovplyvniť bezpečnosť). V prípade zistenia poškodení je potrebné zariadenie opraviť pred jeho použitím.
7. Pravidelné čistenie zariadenia zabraňuje trvalému usadzovaniu nečistôt.
8. Obalové materiály, ako sú plast, kartón alebo pena, je potrebné likvidovať v súlade s miestnymi predpismi. Nenechávajte ich v dosahu detí, pretože môžu predstavovať nebezpečenstvo.



POZOR !

Nedodrievanie vyššie uvedených bodov môže spôsobiť vážne zranenia, ohrozenie života, poškodenie zariadenia alebo vznik vážnych materiálnych škôd, za ktoré výrobca nenesie zodpovednosť.

Nedodrievanie vyššie uvedených bodov môže spôsobiť stratu záruky.

2. URČENIE

Kolenné umývadlo Forcast je určené na montáž v objektoch, kde je potrebné zachovať vysokú úroveň hygieny, ako sú zdravotnícke zariadenia, laboratóriá, výrobné závody potravín alebo gastronómia.

Vďaka bezdotykovému ovládaniu pomocou kolena produkt minimalizuje riziko prenosu znečistení a mikroorganizmov, čím zabezpečuje hygienické používanie.

Umývadlo by sa malo používať v súlade so svojím určením a v podmienkach opísaných v tejto príručke.

3. KONŠTRUKCIA ZARIADENIA

Kolenné umývadlo Forcast je k dispozícii v dvoch variantoch:

Model FG15006 – vybavený zvýšenou zadnou maskou, ktorá chráni stenu pred striekajúcou vodou.

Spustenie prúdu vody sa uskutočňuje stlačením prednej steny kolenom.

Model FG15007 – verzia bez zadného krytu. Prúd vody sa spúšťa stlačením tlačidla kolenom.

Oba modely sú vyrobené z vysoko kvalitnej nehrdzavejúcej ocele a sú vybavené výtokom (batériou) a miešačom vody.

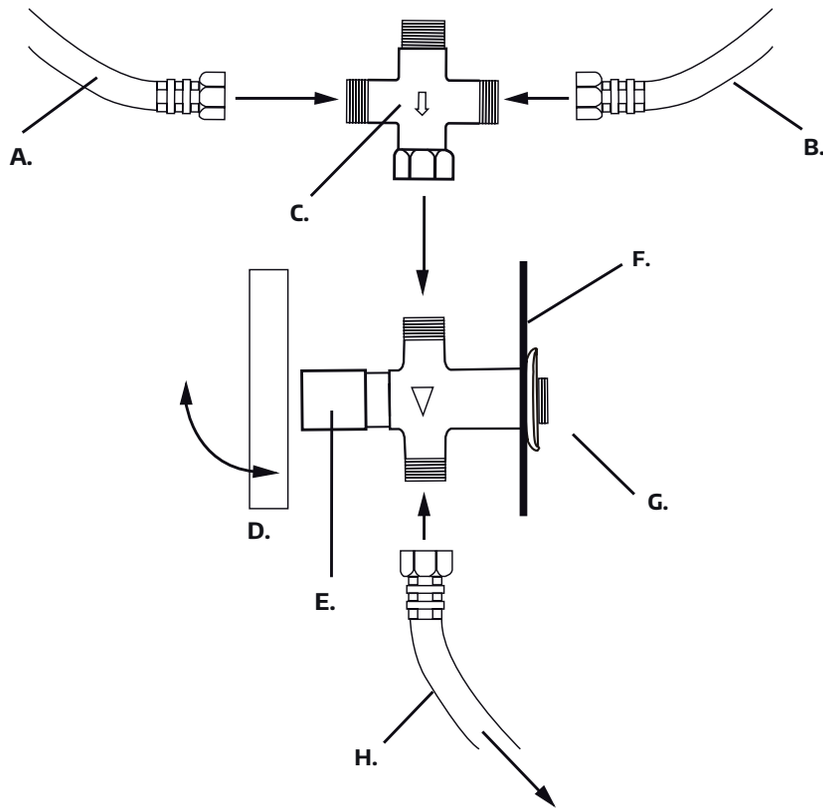
4. TECHNICKÉ ÚDAJE

MODEL	FG15006	FG15007
Vonkajšie rozmery	400x330x580 mm	400x400x225 mm
Rozmery komory	330x230 mm	Ø 350 mm
Výška komory	130 mm	123 mm

5. NÁVOD NA MONTÁŽ

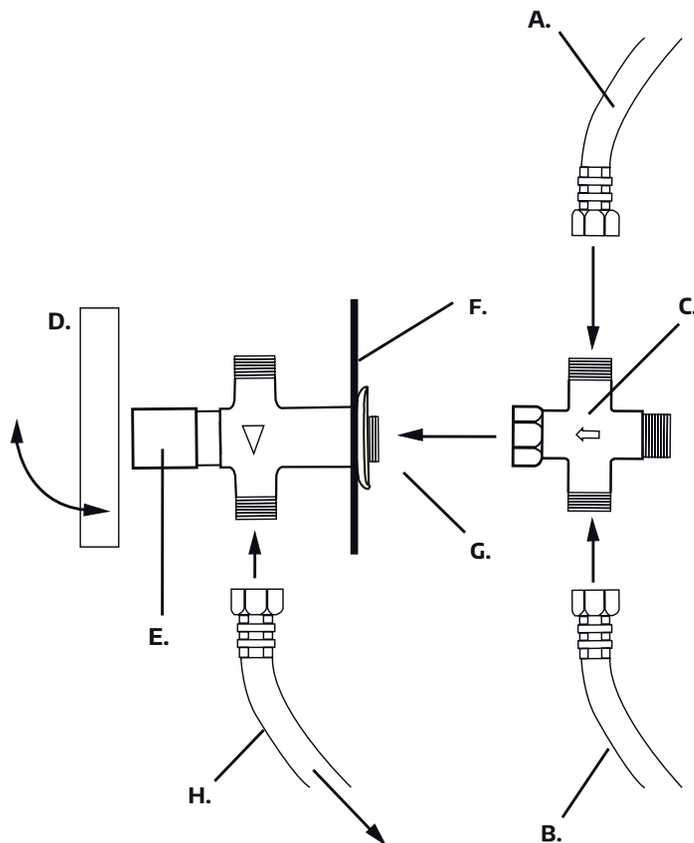
- Nainštalujte sifón odtoku pri výpuste umývadla.
- Umiestnite batériu do otvoru nachádzajúceho sa nad pravým okrajom umývadla a pripevnite ju k umývadlu.
- Pripojte flexibilnú hadicu k batérii.
- Priprňte umývadlo na stenu. **Pri montáži umývadla nezabudnite zvoliť vhodné hmoždinky a kotvy podľa typu steny a vyrovať umývadlo.**
- Priskrutkujte ventil k batérii, pričom zohľadnite smer prúdenia vody. Na ventile sa nachádza šípka ukazujúca smer prúdenia.
- Umiestnite ventil do otvoru na priečke a zabezpečte ho matkou.
- Ak je potrebný miešač na studenú a teplú vodu, nainštalujte ho pri tlačidle na spustenie vody.
Prúdenie vody na ventile a miešači je označené šípkou a malo by byť vzájomne zhodné, ako je znázornené na výkresoch.
- Pripojenie na vodovodnú sieť a odtok by malo byť vykonané odborníkom na inštalácie.

Model FG15006



- A. Pripojenie studenej vody
- E. Prepínač kolenného ventilu
- B. Pripojenie teplej vody
- F. Montážny panel ventilu
- C. Zmiešavač vody
- G. Závit
- D. Kolenné tlačidlo
- H. Spojovací hadicový ventil s výtokom

Model FG15007



- A. Pripojenie studenej vody
- E. Prepínač kolenného ventilu
- B. Pripojenie teplej vody
- F. Montážny panel ventilu
- C. Zmiešavač vody
- G. Závit
- D. Kolenné tlačidlo
- H. Spojovací hadicový ventil s výtokom



POZOR !

- Všetky pripojenia by mali byť riadne utesnené.
- Matice hadíc, ventil a miešač je potrebné dotiahnuť s primeranou silou, iba takou, ktorá zabezpečí tesnosť spojenia. Dotiahnutie týchto prvkov s nadmernou silou môže spôsobiť poškodenie tesnení.
- Pri montáži ventilu a miešača vody je potrebné osobitne dbať na zachovanie správneho prúdenia vody, ktoré je na týchto prvkoch označené šípkou. Montáž s nesprávnym smerom prúdenia môže spôsobiť poškodenie tesnení ventilu a miešača.
- Voda môže obsahovať pevnú kontamináciu, ktorá môže spôsobiť poškodenie ventilu, čo nie je kryté zárukou. Odporúča sa používať vhodné filtre na ochranu zariadenia pred poruchou.

6. ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Umývadlo na umývanie rúk by sa malo každý deň čistiť vodou s jemným čistiacim prostriedkom.
- Na čistenie používajte vlhkú, mäkkú handričku a potom dôkladne osušte povrch.
- Nepoužívajte čistiace prostriedky s abrazívnymi vlastnosťami, ako sú prášky na čistenie, ani prostriedky obsahujúce alkohol alebo rie-didlá.
- Pravidelne čistiť sifón odtoku.

7. HOSPODÁRENIE S ODPADMI A LIKVIDÁCIA

Na konci životného cyklu produktu sa nesmie zariadenie vyhodiť na mieste, ktoré by predstavovalo riziko pre životné prostredie.

Dočasné skladovanie nebezpečného odpadu na jeho neskoršie odstránenie je povolené. Je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa ochrany životného prostredia platné v krajine, kde sa zariadenie používa.

Je nevyhnutné odovzdať zariadenie špecializovaným firmám na zber, demontáž a likvidáciu.

Je potrebné demontovať zariadenie, rozdeľovať komponenty a umiestniť ich do skupín podľa ich chemického zloženia, pričom treba mať na pamäti, že niektoré z nich je možné recyklovať a znovu využiť podobne ako komunálny odpad. Pred likvidáciou je potrebné zabezpečiť, aby zariadenie nebolo vhodné na ďalšie používanie, odpojením napájacieho kábla.

Materiál vzniknutý pri likvidácii, ak nebude znovu použitý, je potrebné odovzdať do zberného miesta alebo na skládku odpadu v súlade s platnými predpismi.

Akýkoľvek symbol WEEE na výrobku znamená, že ho nemožno považovať za odpad z domácnosti. Je potrebné ho zlikvidovať správnym spôsobom, aby sa predišlo akýmkoľvek negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudí.

Pre viac informácií o recyklácii tohto produktu je potrebné kontaktovať výrobcu, servis alebo miestnu jednotku zaoberajúcu sa likvidáciou odpadu.

Operácie demontáže zariadenia musia vykonávať kvalifikovaní pracovníci.

Ak je plánovaná neskoršia montáž zariadenia, všetky činnosti je potrebné vykonávať s najvyššou starostlivosťou, aby nedošlo k poškodeniu jeho súčastí.

Výrobca nenesie zodpovednosť za akékoľvek poruchy alebo nepríjemnosti spôsobené neautorizovaným personálom obsluhujúcim zariadenie.



LIKVIDÁCIA

Balenie a materiál jeho výroby sú na 100% recyklovateľné a sú označené symbolom



Pri likvidácii je potrebné dodržiavať platné miestne predpisy. Časti balenia (plastové tašky, kusy polystyrénu atď.) je potrebné uchovávať mimo dosahu detí, pretože predstavujú potenciálne nebezpečenstvo.

Zariadenie bolo vyrobené z materiálov vhodných na druhotné suroviny. Toto zariadenie je označené ako súladné s Európskou smernicou o odpade z elektrických a elektronických zariadení. Správnou likvidáciou tohto zariadenia môžete pomôcť predchádzať potenciálnym negatívnym dôsledkom pre životné prostredie a zdravie ľudí.



Symbol na zariadení alebo v priloženej dokumentácii znamená, že zariadenie sa nesmie považovať za bežný domový odpad. Je potrebné ho odovzdať do špecializovaného zberného miesta zaoberajúceho sa likvidáciou a recykláciou elektrických a elektronických zariadení. Pri likvidácii zariadenia je potrebné zabezpečiť, aby nebolo použiteľné (nebolo možné ho spustiť), odpojením napájacieho kábla a odstránením dverí poličky a iných prvkov, ktoré môžu predstavovať nebezpečenstvo. Nenechajte vzniknúť situáciu, v ktorej by sa dalo na zariadenie vyliezť alebo by sa v ňom dalo zamknúť. Zariadenie je potrebné zlikvidovať v súlade s miestnymi predpismi o likvidácii odpadu, odovzdaním do špeciálneho zberného miesta; nenechávajte zariadenie bez dozoru, pretože môže predstavovať nebezpečenstvo pre deti.

VYHLÁSENIE O ZHODE

Zariadenie bolo vyrobené v súlade s bezpečnostnými požiadavkami stanovenými v európskych smerniciach a zodpovedajúcimi normami. Po dosiahnutí tejto zhody výrobca vyhlasuje, že jeho produkty sú v súlade s platným európskym právnym predpisom a preto sú označené príslušným označením CE, ktoré umožňuje ich predaj v európskych krajinách.

Vyhlásenie o zhode je na požiadanie používateľa dostupné v elektronickej alebo tlačenej forme v sídle výrobcu.

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

