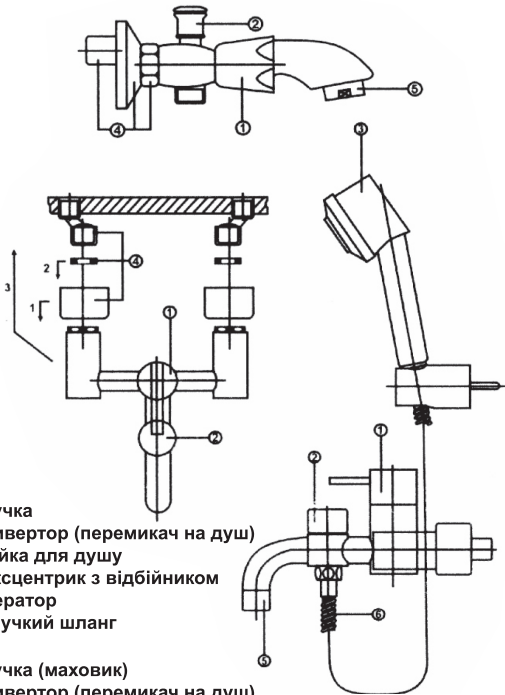


MILLZ

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ ЗМІШУВАЧІВ ТМ MILLZ

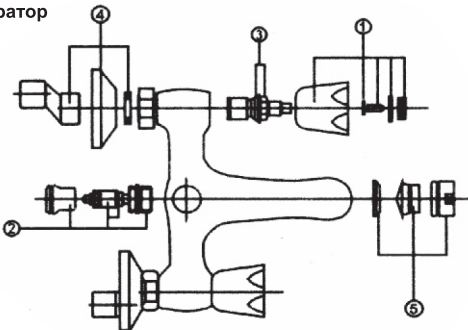
ПРИНЦИПІАЛЬНА СХЕМА ВИРОБУ

ЗМІШУВАЧ ДЛЯ ВАННИ "КОРОТКИЙ ВИЛИВ"



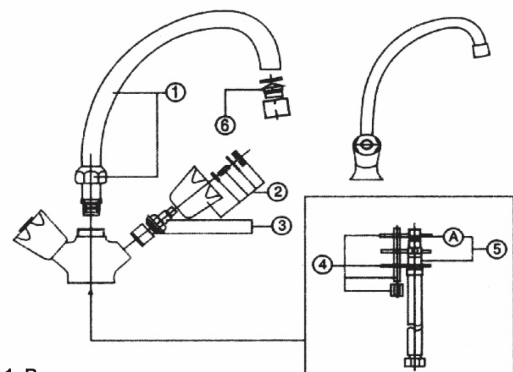
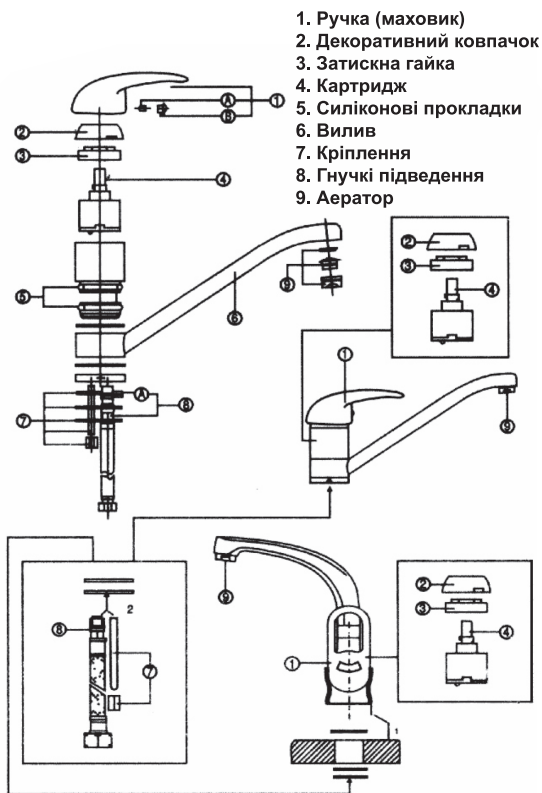
1. Ручка
2. Дивертор (перемикач на душ)
3. Лійка для душу
4. Ексцентрик з відбійником
5. Аератор
6. Гнучкий шланг

1. Ручка (маховик)
2. Дивертор (перемикач на душ)
3. Кран-букса
4. Ексцентрик з відбійником
5. Аератор



ПРИНЦИПІАЛЬНА СХЕМА ВИРОБУ

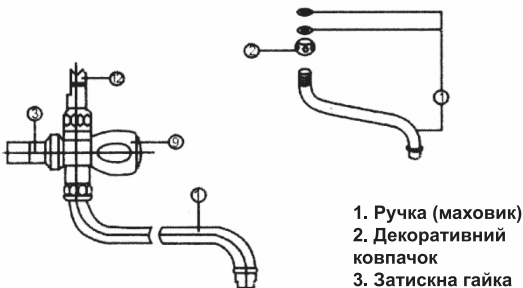
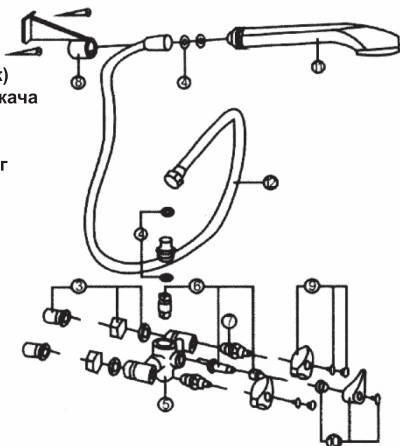
ЗМІШУВАЧ ДЛЯ КУХНІ



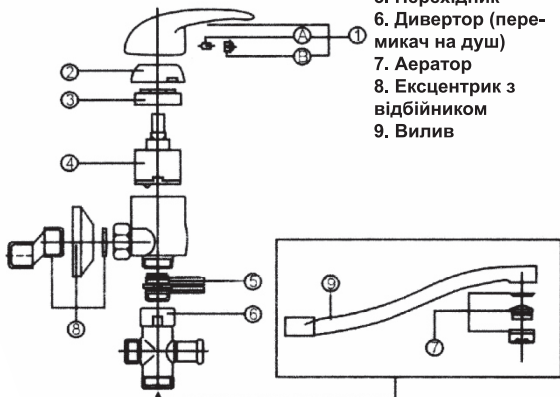
1. Вилив
2. Ручка (маховик)
3. Кран-букса
4. Кріплення
5. Гнучкі підведення
6. Аератор

ПРИНЦИПІАЛЬНА СХЕМА ВИРОБУ ЗМІШУВАЧ ДЛЯ ВАННИ "ДОВГИЙ ВИЛИВ"

1. Вилив
2. Гайка
3. Ексцентрик з відбійником
4. Прокладка
5. Корпус
6. Перемикач режимів
7. Кран-буksа
8. Кронштейн настінний
9. Ручка (маховик)
10. Ручка перемикача режимів
11. Душова лійка
12. Гнучкий шланг

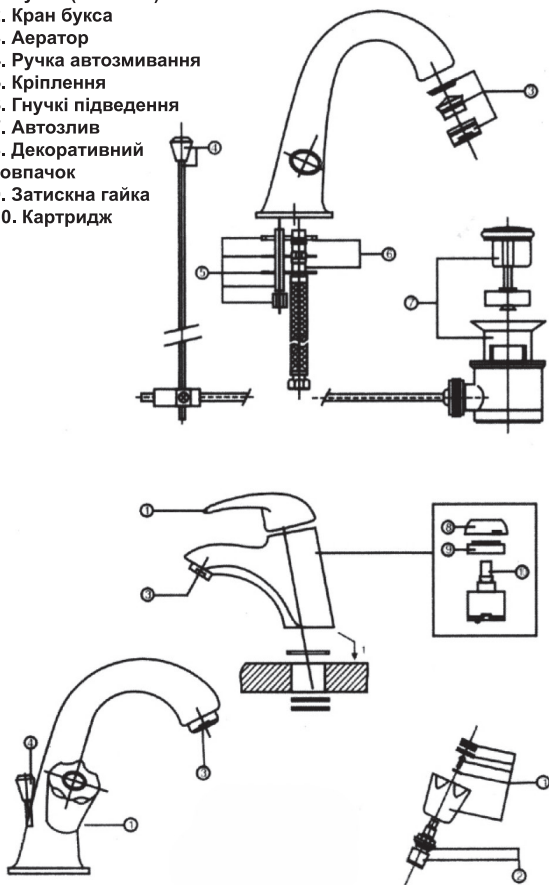


1. Ручка (маховик)
2. Декоративний ковпачок
3. Затискна гайка
4. Картридж
5. Перехідник
6. Дивертор (перемикач на душ)
7. Аератор
8. Ексцентрик з відбійником
9. Вилив



ПРИНЦИПІАЛЬНА СХЕМА ВИРОБУ ЗМІШУВАЧ ДЛЯ УМИВАЛЬНИКА

1. Ручка (маховик)
2. Кран букса
3. Аератор
4. Ручка автозмивання
5. Кріплення
6. Гнучкі підведення
7. Автозлив
8. Декоративний ковпачок
9. Затискна гайка
10. Картридж



СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ ЗМІШУВАЧІВ ТМ MILLZ

Змішувачі MILLZ дозволяється встановлювати:

- в системі центрального водопостачання;
- в системі з гідроакумулятором;
- в системі з прямоточним водонагрівачем (газовою колонкою);
- в системі з побутовими проточними водонагрівачами.

УВАГА! Змішувач забороняється встановлювати з накопичувачами, які не створюють тиск (відкриті водогрійні колонки).

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Максимальна температура гарячої води 60 С.
- Мінімальний тиск води 0.5 Бар
- Максимальний тиск води 10 Бар.
- Оптимальний тиск води 1-5 Бар.
- Різниця тисків холодної та гарячої води 10%.
- Мінімальні витрати води при тиску в мережі 5 Бар складає не менше 4.2 л/хв

Для збереження мінімального коефіцієнта шуму при повному тиску потоку води понад 5 Бар необхідна установка редуктора. Для нормальної роботи змішувача при значному розходженні тиску холодної та гарячої води обов'язкова установка понижуючого редуктора.

ДОГЛЯД ЗА ЗМІШУВАЧЕМ

Для збереження високого блиску хромованої поверхні рекомендується проводити чистку від вапняного нальоту м'якою тканиною або замшею. Для очищення змішувачів краще використовувати мильний розчин.

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ: Користуватися при чищенні активним хімічними засобами (кислоти, луги), а також порошками і пастами грубозернистої структури.

Використання таких очищувачів тягне за собою скасування гарантійних умов ремонту.

УВАГА! Використання засобів, не призначених для очищення змішувачів, може призвести до пошкодження поверхні і покриття змішувача.

Після тривалого користування при відкладенні накипу (особливо в районах із жорсткою водою) аератор слід очистити:

- Відвернути аератор в зборі (права різьба).
- Дістати гумову прокладку і набір фільтрів;
- Промити набір фільтрів під струменем води
- Вставити набір фільтрів і гумову прокладку в корпус аератора і щільно загорнути аератор в корпус змішувача.

МОНТАЖ

Для збереження гарантійних умов монтаж повинні проводити професіонали. Факт професійного монтажу повинен бути засвідчений відповідним чином.

Обов'язкове встановлення фільтрів очищення води від механічних домішок зі ступенем очищення не більше 315 мкм, а між фільтром і змішувачем - труб, що не піддаються корозії (наприклад, мідні або пластикові). Фільтри грубого очищення допоможуть запобігти виходу з ладу керамічних частин змішувача (через потрапляння між ними іржі і дрібних предметів, що знаходяться у водопровідній системі).

Необхідне встановлення **редукторів тиску** і фільтрів грубого очищення (на кожній водопровідній трубі по 2 фільтри). На кожну водопровідну трубу встановлюється один фільтр грубого очищення і один фільтр тонкого очищення. Редуктори повинні підтримувати тиск води в системі не більше 4,5 атмосфер.

Після завершення монтажу необхідно провести опресовування встановленого обладнання з максимальним тиском води 4,5 Бар (4.5 атмосфер) не більше хвилин. Необхідно **періодично розгвинчувати змінні фільтри** і промивати їх проточною водою, оскільки вони з часом забиваються, що впливає на чистоту води і на експлуатацію змішувача.

Один раз на три місяці за умови постійної експлуатації змішувача **необхідно:**

- промити труби холодної і гарячої води;
- встановити зливний гарнітур (змішувачі для умивальника і біде); закріпити змішувач і приєднати трубки (шланги) до труб гарячої та холодної води; встановити S-подібні ексцентрики на труби (змішувачі для ванної/душу);
- закріпити корпус змішувача на ексцентрики для затягування гайок, що мають декоративне гальванічне покриття, при цьому повинні застосовуватися ключі з м'якими губками або прокладками;
- при під'єднанні вливу до корпусу змішувача змастити гумові ущільнення на виливі спеціальним мастилом або милом;
- викрутити аератор і включити воду для промивання внутрішніх частин змішувача, щільно ввернути аератор в вилив змішувача;
- перевірити приєднання на герметичність;
- перевірити функціональність змішувача.

ОРІЄНТОВНИЙ СТРОК СЛУЖБИ

5 років за умови дотримання всіх рекомендацій

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

Даний виріб призначено для застосування виключно **в побуті**. Виробник не несе відповідальності за неправильне застосування з метою і в умовах, які не передбачені для цього виробу, і не відповідає за шкоду, заподіяну внаслідок неправильного використання.

Транспортування змішувача допускається всіма видами транспорту, які забезпечують збереженість виробу відповідно до загальних правил перевезень. Покупець повинен подбати про те, щоб не пошкодити змішувач під час транспортування. Під час вантажно-розвантажувальних робіт і транспортування змішувач не повинен підлягати ударам і впливу атмосферних опадів. Розміщення і фіксація змішувача в транспортних засобах повинні забезпечувати стійке положення виробу і відсутність можливості його самовільного переміщення під час транспортування.

Допустимі умови транспортування: температура навколишнього повітря від -15°C до $+55^{\circ}\text{C}$, відносна вологість повітря не повинна перевищувати 95%.

Зберігати в сухих, критих приміщеннях з провітрюванням при температурі не вище 30°C і відносній вологості не вище 70%.

Берегти від дітей і домашніх тварин.

Не викидайте виріб у контейнер із побутовими відходами!

Не викидувати в навколишнє середовище!

Якщо у виробу закінчився термін використання, він повинен здаватися на утилізацію та переробку.

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Гарантійний строк та гарантійні зобов'язання зазначаються у гарантійному талоні. Ви можете ознайомитися з умовами гарантійного обслуговування у гарантійному талоні, який додається до виробу і є його невід'ємною складовою.

ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ СПОЖИВАЧА

Виробник: Старвел Юйхуан ІМП енд ЕКСП Компани., ЛТД Шамен СінХайВан, Д-2-1001, Юйхуан, Джебзцян, КНР, + 8613736574606, info@yhstarwell.com

Імпортер/Уповноважений представник: ТОВ «Сантехімпорт-2018», вул. Кільцева дорога, 15-а, Київ, Україна, 03115, тел. +380445851128 info@santehimport.in.ua

Перелік сервісних центрів зазначено у гарантійному талоні
Артикул зазначений на упаковці товару