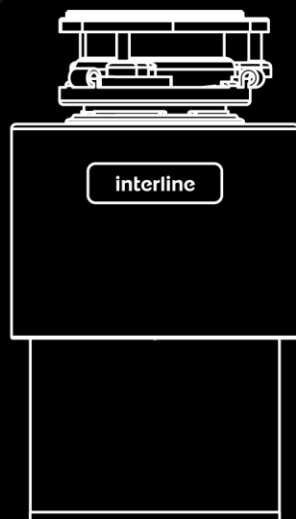


interline

ІНСТРУКЦІЯ З МОНТАЖУ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ



ДО ВБУДОВАНОГО
ПОДРІБНЮВАЧА ХАРЧОВИХ
ВІДХОДІВ Model INT 90

Перед використанням продукції
Interline™ уважно ознайомтеся з цією
інструкцією.

У разі виникнення труднощів з
використанням продукту зверніться
за телефоном гарячої лінії:

☎ 0 800 30 33 34



скануйте для переходу
на офіційний сайт

Зміст

ВСТУП	3
1. ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ	3
2. КОМПЛЕКТАЦІЯ ХАРЧОВОГО ПОДРІБНЮВАЧА	4
3. ХАРАКТЕРИСТИКИ ХАРЧОВОГО ПОДРІБНЮВАЧА	5
4. ВСТАНОВЛЕННЯ	5
4.1. Перевірте розміри встановлення	5
4.2. Від'єднання зливної труби від раковини.....	6
4.3. Підготовка до встановлення фланця та його компонентів	6
4.4. Встановлення фланця	6
4.5. Прочистка зливної труби	6
4.6. Встановлення подрібнювача	7
4.7. Підключення до зливної системи	7
4.8. Підключення до посудомийної машини та підключення з захистом від витоків	7
4.9. Підключення живлення та пневматичного вимикача.....	8
4.9.1. Виділена розетка та вимикач	8
4.9.2. Пневматичний вимикач	8
5. РОБОТА З ПОДРІБНЮВАЧЕМ	9
6. ЩОДЕННЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ	9
7. ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ	10
8. УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ	10
9. ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА	11



ВСТУП

Ми вдячні Вам за покупку вбудованого подрібнювача харчових відходів Interline. Переконайтесь, що ви отримали прилад без ушкоджень. При виявленні пошкоджень зверніться до торгівельної організації, де ви придбали прилад. Інструкції з експлуатації також доступні на нашому сайті: <https://interline.ua/>.

Перш ніж користуватися приладом слід уважно прочитати цю інструкцію. Після цього ви зможете безпечно та правильно користуватися своїм приладом. наполегливо рекомендуємо зберегти інструкцію з експлуатації для подальшого використання, або для наступних власників.

Прилад призначений тільки для встановлення на кухні. Дотримуйтесь спеціальних інструкцій з монтажу. Перевірте прилад на предмет пошкодження після його розпакування. Не підключайте прилад, якщо він пошкоджений.

Цей прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, або з недостатнім досвідом і знаннями, за винятком випадків, коли вони перебувають під наглядом або отримали інструкції щодо використання приладу від особи, відповідальної за їхню безпеку.

Слід наглядати за дітьми, що переконатися, що вони не граються з побутовим подрібнювачем.

1. ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

Цей пристрій призначений лише:


- Для побутового використання;
- Для подрібнення харчових відходів;
- У приватних домогосподарствах та в закритих приміщеннях у побутових умовах.

ВІКОВІ ОБМЕЖЕННЯ ЩОДО КОРИСТУВАЧІВ:

Не дозволяйте дітям гратися з приладом. Діти не повинні виконувати чищення чи технічне обслуговування, якщо їм менше 15 років і вони не перебувають під наглядом. Не підпускайте дітей віком до 8 років до приладу чи кабелю живлення.

ІНСТРУКЦІЇ ЩОДО ЗАЗЕМЛЕННЯ ПРИСТРОЮ:

• Цей прилад повинен бути заземлений. У разі короткого замикання заземлення зменшує ризик ураження електричним струмом, забезпечуючи відведення електричного струму. Цей прилад оснащений кабелем із заземлювальним дротом та заземлювальним штекером. Штекер повинен бути підключений до розетки, яка правильно встановлена та заземлена.

-  **ПОПЕРЕДЖЕННЯ** — Неправильне заземлення може призвести до ураження електричним струмом.
- Зверніться до кваліфікованого електрика, якщо ви не повністю розумієте інструкції щодо заземлення чи якщо ви сумніваєтеся в правильності виконаного заземлення.
- Не використовуйте подовжувач. Якщо кабель живлення занадто короткий, попросіть особу з відповідною кваліфікацією (електрика) встановити розетку поблизу приладу.

БЕЗПЕЧНЕ ВИКОРИСТАННЯ:



НЕБЕЗПЕКА! РИЗИК ЗАДУХИ!

Діти можуть надягати пакувальний матеріал на голову чи загортатися в нього. Це може призвести до удушення.

- Тримайте пакувальний матеріал подалі від дітей.
- Не дозволяйте дітям гратися з пакувальним матеріалом, оскільки вони можуть вдихнути чи проковтнути дрібні деталі, що може призвести до задухи.
- Тримайте дрібні деталі подалі від дітей.
- Не дозволяйте дітям гратися з дрібними частинами пристрою.



НЕБЕЗПЕКА! РИЗИК ТРАВМУВАННЯ!

Компоненти всередині приладу можуть мати гострі краї.

- Ретельно очистіть внутрішню частину приладу.
- Предмети, розміщені на приладі, можуть впасти.
- Не розміщуйте на приладі будь-які предмети. Зміни в електричній чи механічній складовій є небезпечними та можуть призвести до несправностей.
- Не вносьте жодних змін в електричну або механічну складову пристрою. Неправильно виконаний ремонт є небезпечним.
- Ремонт приладу повинен виконуватися тільки кваліфікованим фахівцем.

- Якщо прилад несправний, зателефонуйте за телефоном гарячої лінії 0 800 30 33 34.
- Цей прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, або з недостатнім досвідом і знаннями, якщо вони не перебувають під наглядом чи не отримали інструкції щодо використання приладу від особи, відповідальної за їхню безпеку.



НЕБЕЗПЕКА! РИЗИК УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ!

Якщо прилад чи кабель живлення пошкоджені, це може бути небезпечно.

- Ніколи не використовуйте пошкоджений прилад.
- Ніколи не тягніть за кабель живлення, щоб від'єднати пристрій від електромережі. Завжди від'єднуйте прилад від мережі тягнучи за корпус самої вилки.
- Якщо прилад чи кабель живлення пошкоджені, негайно від'єднайте кабель живлення чи відключіть прилад від електромережі.
- Неправильний ремонт є небезпечним.
- Ремонт приладу повинен виконуватися тільки кваліфікованим фахівцем.
- При ремонті приладу використовуйте тільки оригінальні запасні частини.
- Якщо кабель живлення цього приладу пошкоджений, його необхідно замінити. Цим повинна займатися особа, що має відповідну кваліфікацію, для уникнення ризиків. Можете звернутися за телефоном гарячої лінії 0 800 30 33 34.
- Потрапляння вологи може підвищити ризик ураження електричним струмом.
- Перед чищенням пристрою його слід відключити від електромережі, чи вимкнути запобіжник.

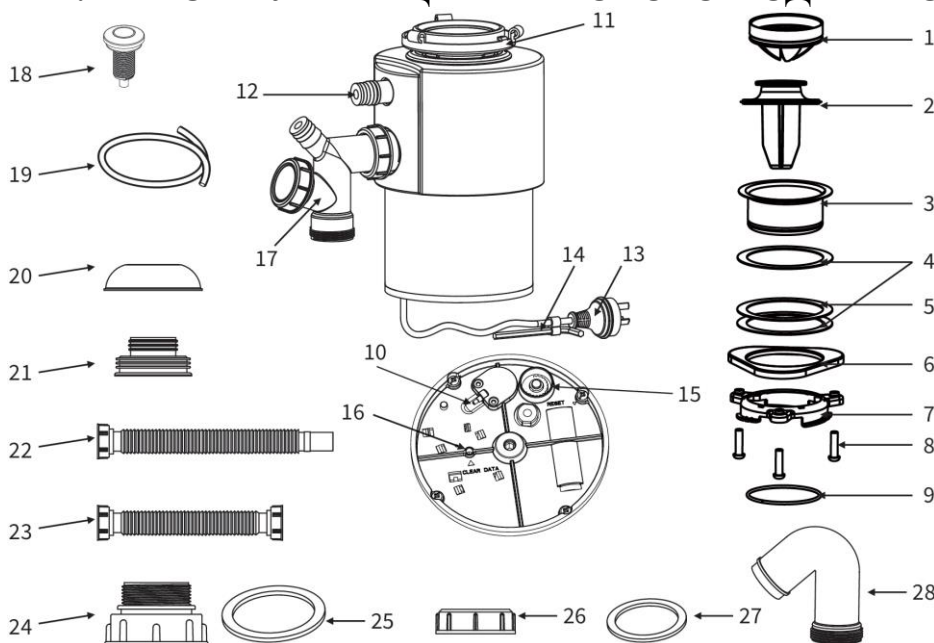


НЕБЕЗПЕКА! РИЗИК ВИБУХУ!

Потужні їдкі лужні чи засоби з великим вмістом кислоти при потраплянні всередину та подальшій взаємодії з металевими деталями приладу можуть спричинити вибухи.

- Ніколи не використовуйте сильні їдкі лужні чи засоби з великим вмістом кислоти. Зокрема, не використовуйте комерційні чи промислові миючі засоби для чищення.

2. КОМПЛЕКТАЦІЯ ХАРЧОВОГО ПОДРІБНЮВАЧА



ПРИМІТКА
Комплектація побутового харчового подрібнювача може відрізнятися.

1. Захисний екран від бризок	15. Кнопка перезавантаження
2. Стоппер (заглушка)	16. Інтерфейс дистанційного керування
3. Фланець для раковини	17. Чотиритрубний трубопровід
4. Гумове ущільнювальне кільце (червоне)	18. Пневматичний вимикач
5. Волокниста прокладка (чорна)	19. Пневматичний перемикач з'єднувальної труби ПВХ
6. Випукла кромка	20. Кришка для труби
7. Пружинне кільце з фіксаторами	21. Конектор (деталь)
8. Гвинти	22. Зливна труба \varnothing 50 мм
9. Ущільнювальне кільце	23. З'єднувальна труба \varnothing 50 мм

10. Роз'єм для підключення пневматичного вимикача	24. Перехідник з труби $\varnothing 50$ мм на $\varnothing 40$ мм
11. Нижній фіксатор	25. Велике вигнуте ущільнювальне кільце
12. Роз'єм для підключення посудомийної машини	26. Перфорована чотиристороння кришка
13. Вилка живлення	27. Прокладки для малих труб (5 шт.)
14. Шестигранний ключ	28. Прозора труба для контролю накопичення залишків

3. ХАРАКТЕРИСТИКИ ХАРЧОВОГО ПОДРІБНЮВАЧА

Назва моделі	Model INT 90
Потужність мотору	3/4 к.с.
Номинальна напруга	220-240 В
Номинальна частота	50 Гц
Тип мотору	Асинхронний двигун
Швидкість обертання	1450 об./хв.
Ступінь подрібнення	3-ступенева система подрібнення
Діаметр фланця	113 мм
Об'єм відсіку для подрібнених відходів	1200 мл
Автоматичний захист від вимкнення	Так
Підключення до посудомийної машини	Так
Захист від перевантаження	Так
Захист від перегріву	Так
Стандарти	UL430 CSA C22.2 No.68

ПРИМІТКА

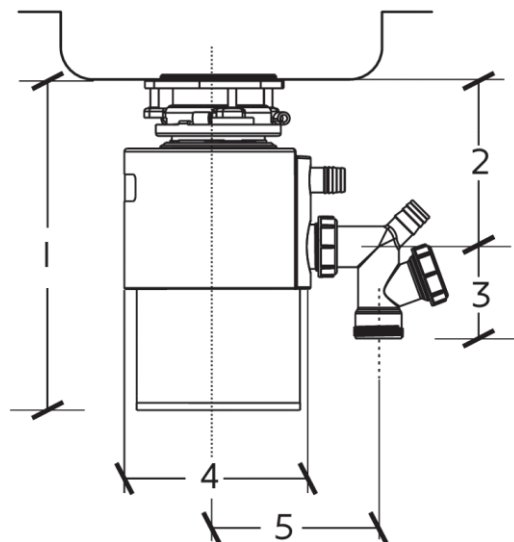
Характеристики побутового харчового подрібнювача можуть змінюватися через те, що ми постійно покращуємо та оновлюємо нашу продукцію.

4. ВСТАНОВЛЕННЯ

4.1. Перевірте розміри встановлення

№	1	2	3	4	5
Розмір, мм	325	166	175	185	155

1. Перевірте висоту подрібнювача харчових відходів.
2. Перевірте відстань від дна раковини до центральної лінії зливу (у випадку раковин з нержавіючої сталі варто додати 12 мм).
3. Відстань від центральної лінії зливу та кінцем водовідвідної труби.
4. Ширину подрібнювача.
5. Відстань від вертикальної центральної лінії до центру U-подібної форми.



Малюнок 4.1



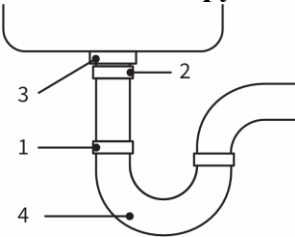
УВАГА: ЩОБ ЗАПОБІГТИ НАКОПИЧЕННЮ ВОДИ ВСЕРЕДИНІ ПОДРІБНЮВАЧА, СТІЧНА ТРУБА В СТІНІ ЧИ В ПІДЛОЗІ, ПОВИННА БУТИ НИЖЧЕ ВИХІДНОГО ОТВОРУ ПОДРІБНЮВАЧА.

ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ ВСТАНОВЛЕННЯ

Для встановлення подрібнювача харчових відходів вам знадобляться наступні інструменти:

1. Хрестова викрутка	7. Молоток
2. Шліцева викрутка	8. Ножиці
3. Електричний дріль	9. Стрічка для ущільнення різьби
4. Розвідний ключ	10. Кліщі для труб
5. Спіральне свердло	11. Клей ПВХ (використовується для з'єднання з жорсткою трубою)
6. Ножівка	12. Свердло 33 мм (кварцовий камінь/нержавіюча сталь)

4.2. Від'єднання зливної труби від раковини



Малюнок 4.2

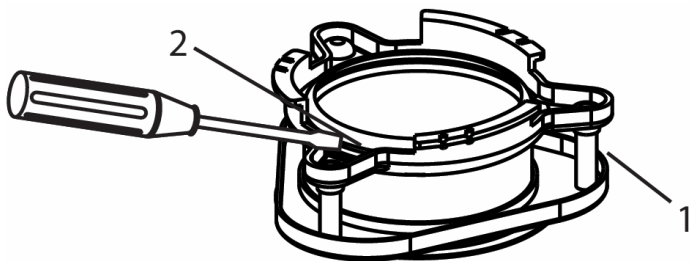


Малюнок 4.3

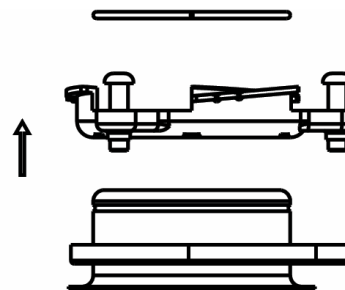
Від'єднайте зливну трубу від раковини згідно з інструкціями, наведеними нижче, та малюнками 4.2 й 4.3.

1. Відкрутіть гайку (1) з верхньої частини U-подібної труби (4) за допомогою трубного ключа. (Див. малюнок 4.2)
2. Відкрутіть гайку з верхньої частини подовжувальної труби (2) та зніміть трубу.
3. Зніміть гайку (3) з нижньої частини фланця раковини.
4. Підніміть фланець раковини та зніміть його. (Див. малюнок 4.3)
5. Очистіть фланець та місце, де він був встановлений, від пилу та бруду.

4.3. Підготовка до встановлення фланця та його компонентів



Малюнок 4.4

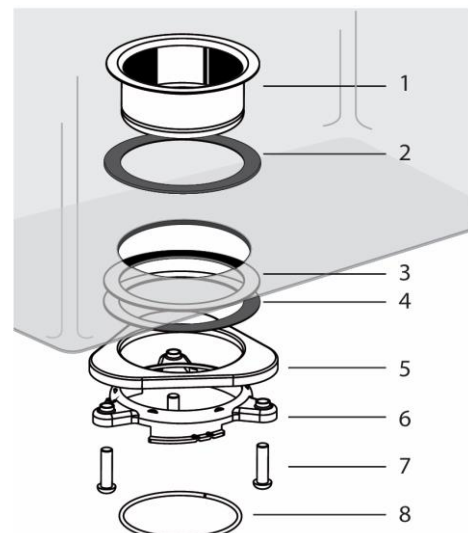


Малюнок 4.5

1. Вийміть деталі для монтажу фланця (див. малюнок 4.3) з коробки з аксесуарами та ослабте три кріпильні гвинти (1) доти, доки не зможете дістатися до пружинного кільця та знайти щілину пружинного кільця.
2. За допомогою викрутки витягніть пружинне кільце з фланця, зніміть пружинне кільце, розділивши деталі для монтажу. (Див. малюнок 4.4)

4.4. Встановлення фланця

1. Переконайтеся, що навколо отвору для раковини немає сміття. Вставте червону гумову прокладку (2) з фланця та вставте фланець / прокладку в отвір для раковини. Щоб утримати фланець у правильному положенні, можна покласти на раковину важкий предмет або притиснути його рукою. (Щоб уникнути подряпин, покладіть під цей важкий предмет рушник).
2. Покладіть чорну волокнисту прокладку (3), червону гумову прокладку (4) та фіксуючу кришку (5) фіксуючу пластину (6) з нижньої частини фланця у відповідному порядку.
3. Покладіть пружинне кільце на нижню частину фланця (8).
4. Затягніть 3 гвинти (7) синхронно, поки всі деталі не будуть закріплені на раковині. Неправильне встановлення може призвести до протікання. (Див. малюнок 4.6).



Малюнок 4.6

4.5. Прочистка зливної труби



Малюнок 4.7

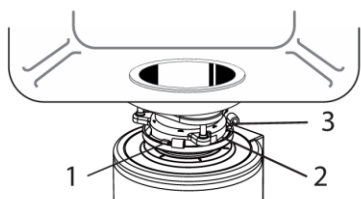
1. Використовуйте трубні кліщі, щоб зняти U-подібну трубу. (Див. малюнок 4.7)
2. Використовуйте спіральний свердло, щоб очистити тверді відходи.



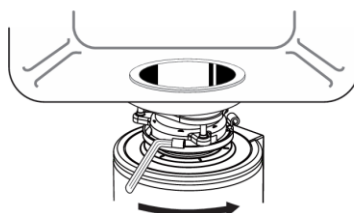
УВАГА: ЗЛИВНА ТРУБА МОЖЕ ЛЕГКО ЗАБИТИСЯ, ЯКЩО ЇЇ НЕ ПРОЧИСТИТИ

4.6. Встановлення подрібнювача

1. Перед установкою видаліть увесь пакувальний матеріал з подрібнювача.
2. Тримайте простір навколо подрібнювача вільним під час встановлення, щоб в разі необхідності мати швидкий доступ до кнопки перезапуску подрібнювача.
3. Відрегулюйте положення подрібнювача та переконайтеся, що кнопка перезапуску, що знаходиться знизу, легко доступна за допомогою трьох кріпильних затискачів (1) на рейці (2) фіксуєчої пластини (див. малюнок 4.8).
4. Підніміть подрібнювач і поверніть нижнє затискне кільце з правого боку за допомогою невеликого розвідного гайкового ключа (див. малюнок 4.9)), поки монтажна скоба не зафіксується на опуклій точці кріпильної пластини. Правильно встановлений пристрій повинен висіти самостійно.
5. Встановіть захисний екран у отвір раковини. Виступаюча сторона повинна бути спрямована вниз (див. малюнок 4.10).



Малюнок 4.8



Малюнок 4.9



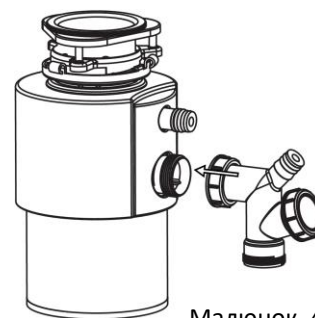
Малюнок 4.10



УВАГА: ЩОБ УНИКНУТИ ТРАВМУВАННЯ НЕ ПІДКЛАДАЙТЕ ГОЛОВУ ЧИ ЧАСТИНИ ТІЛА ПІД ПОДРІБНЮВАЧ. ЯКЩО ЙОГО ЗАФІКСУВАТИ НЕПРАВИЛЬНО, ТО ВІН МОЖЕ ВПАСТИ.

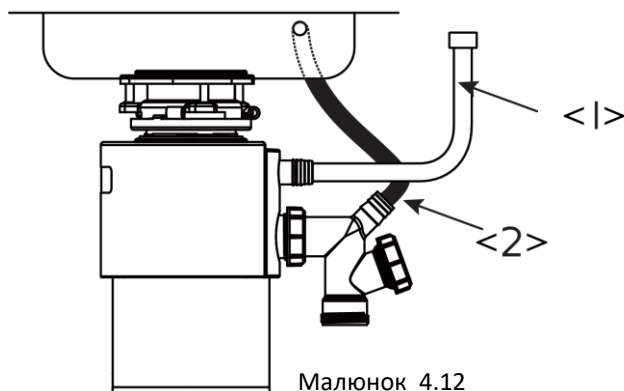
4.7. Підключення до зливної системи

1. Вирівняйте чотиритрубну зливну трубу зі зливним отвором пристрою та просуньте її всередину (мал. 4.11)
2. Закріпіть захисну кришку на зливній трубі.



Малюнок 4.11

4.8. Підключення до посудомийної машини та підключення з захистом від витоків

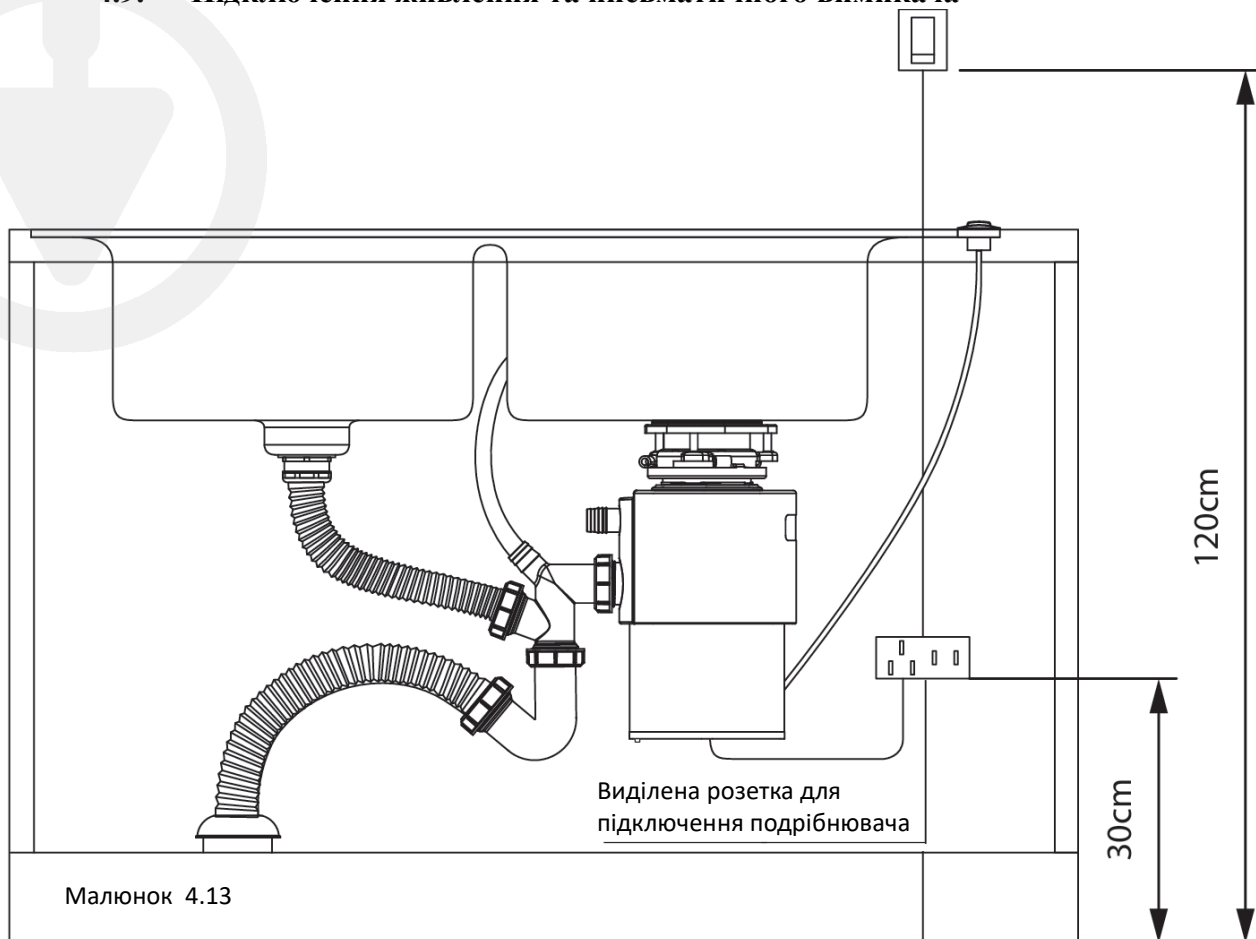


Малюнок 4.12

1. Підключіть зливну трубу посудомийної машини до вхідного отвору подрібнювача. (мал. 4.12.<1>).
2. З раковини, що має перелив, слід витягнути заглушку зливної труби. Потім підключіть хвостову частину труби з захистом від витоків до захищеного від витоків вхідного отвору (мал. 4.12.<2>).



4.9. Підключення живлення та пневматичного вимикача

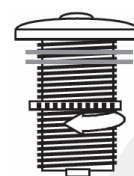
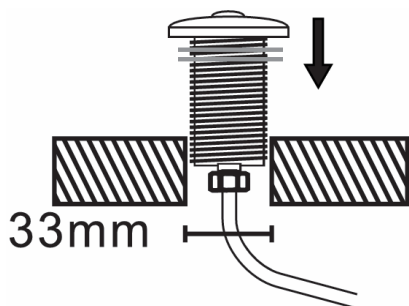


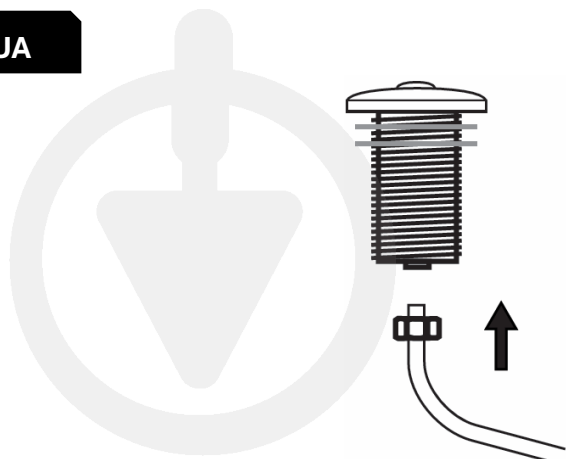
4.9.1. Виділена розетка та вимикач

Зазвичай кухня має кілька запасних розеток та вимикачів. Просто підключіть штекер живлення подрібнювача харчових відходів до однієї з таких розеток та підключіть вимикач, щоб можна було керувати приладом.

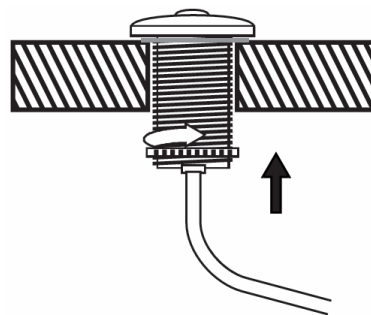
4.9.2. Пневматичний вимикач

1. Просвердіть отвір діаметром 33 мм на краю раковини чи робочій поверхні (мал. 4.14). Деякі раковини вже мають спеціальний отвір. Його буде видно при знятті заглушки (стоппера).
2. Зніміть металеву прокладку з пневматичного вимикача та гайки (мал. 4.15). Підключіть один бік з'єднувальної труби ПВХ до пневматичного вимикача та затягніть гайку (мал. 4.16), а інший бік просуньте в отвір.
3. Встановіть пневматичний вимикач в отвір. Потім встановіть гайку та прокладку, що знімали в попередньому кроці (мал. 4.17).
4. Інший кінець труби ПВХ підключіть до спеціального роз'єму А подрібнювача (мал. 4.18).
5. Для керування приладом потрібно встановити пневматичний вимикач.
6. Після встановлення переконайтесь, що пневматичний перемикач та кнопку перезавантаження легко та зручно використовувати, що нічого цьому не перешкоджає.
7. Перевірте кабель живлення. Його не можна замінити. Якщо прилад пошкоджений, то його слід утилізувати.

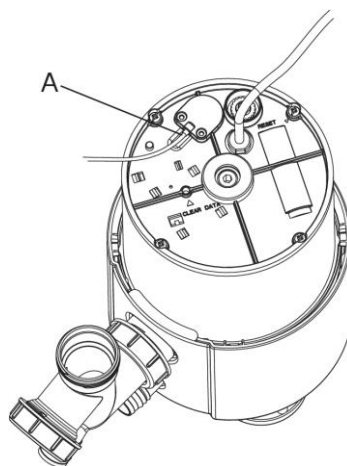




Малюнок 4.16



Малюнок 4.17



Малюнок 4.18



УВАГА: ПРИ ПІДКЛЮЧЕННІ РОЗЕТКА ПОВИННА МАТИ ЗАЗЕМЛЕННЯ. В РАЗІ ВІСДУТНОСТІ РОЗЕТКИ ЇЇ СЛІД ПРАВИЛЬНО ВСТАНОВИТИ ТА ЗАЗЕМЛИТИ. ЦЮ РОБОТУ ПОВИНЕН ВИКОНУВАТИ ФАХІВЕЦЬ.

5. РОБОТА З ПОДРІБНЮВАЧЕМ

1. Зніміть кришку.
2. Відкрийте кран подачі холодної води.
3. Натисніть на пневматичний вимикач.
4. Вилийте харчові відходи в раковину (Примітка: Не намагайтесь подрібнити надзвичайно тверді відходи).
5. Використовуйте подрібнювач до тих пір, поки не буде чути лише звуки води та мотору.
6. Натисніть на пневматичний перемикач, коли ви закінчили подрібнення.
7. Вимкнувши пристрій за 15 секунд закрийте кран подачі холодної води.

6. ЩОДЕННЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Після тривалого використання масло/дрібні нерозчинні часточки їжі накопичуються в камері подрібнення та крищі проти розбризкування, спричиняючи неприємний запах. Тому необхідно регулярно чистити подрібнювач (15 днів/цикл):

1. Вимкніть та відключіть пристрій від електромережі.
2. Почистіть подрібнювач ззовні, а також відмийте бруд всередині камери для подрібнення та внутрішньої частини кришки з використанням миючого засобу.
3. Закрийте зливний отвір раковини стоппером, наберіть в раковину теплу воду (приблизно половину раковини) та додайте харчової соди.
4. Підключіть електроживлення, запустіть подрібнювач, зніміть стоппер та змийте залишки.



УВАГА: НІКОЛИ НЕ ЗАЛИВАЙТЕ КИСЛОТУ ЧИ ІНШІ ХІМІЧНІ ЗАСОБИ ДЛЯ ЧИЩЕННЯ КАНАЛІЗАЦІЇ В ПОДРІБНЮВАЧ, ОСКІЛЬКИ ВОНИ СПРИЧИНЯЮТЬ СИЛЬНУ КОРОЗІЮ МЕТАЛЕВИХ ДЕТАЛЕЙ. У РАЗІ ВИКОРИСТАННЯ ЦИХ ЗАСОБІВ ПРИСТРІЙ СТАЄ НЕПРИДАТНИМ ДО ВИКОРИСТАННЯ, А ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ АНУЛЮЮТЬСЯ.

7. ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ

1. Перед використанням подрібнювача обов'язково прочитайте цю інструкцію з експлуатації. Діти можуть користуватися цим приладом лише під наглядом дорослих.
2. Для безпечної експлуатації користувачу не слід власноруч розбирати, ремонтувати чи якимось чином модифікувати пристрій.
3. При використанні спершу потрібно увімкнути воду, а лише потім увімкнути подрібнювач. Після подрібнення не слід вимикати воду відразу. Потрібно промити пристрій, щоб залишки їжі чи миючого засобу вийшли з подрібнювача. Це дозволить подовжити термін експлуатації пристрою.
4. Пристрій має безперервно працювати не довше 10 хвилин, а перерви між застосуваннями мають складати щонайменше 30 хвилин.
5. Цей пристрій призначений лише для подрібнення харчових відходів. Існує ймовірність пошкодження подрібнювача чи завдання інших збитків, якщо використовувати його не за призначенням.
6. Заборонено заливати кип'яток в раковину під час роботи пристрою.
7. Завжди використовуйте кухонну раковину за призначенням, тобто лише для миття посуду та їжі. Миття голови чи купання дитини в ній може спричинити травмування.
8. Перекривайте кран подачі води лише після того, як звук подрібнення більше не чути. Повинно бути чути лише звуки стікання води та обертання мотору приладу.
9. Завжди закривайте отвір стопером, якщо не користуєтесь приладом. Це допоможе запобігти випадковому попаданню сторонніх предметів всередину.
10. Речі, що підходять для подрібнення: залишки їжі, кістки птиці, рибні кістки, овочі, шкірка дині, лущиння, чайні залишки, кукурудзяні качани. Заборонено намагатися подрібнювати скло, кераміку, метал, пластик, шкіру, гуму тощо.

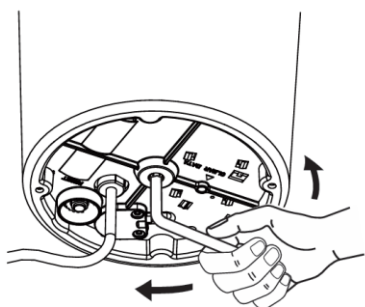
8. УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Якщо виникла проблема, перед тим, як звертатися до служби після продажного обслуговування чи йти в магазин, де ви придбали пристрій, переконайтесь, що проблема не спричинена неправильним використанням пристрою. Зверніться до таблиці далі, де наведена інформація про можливі причини виникнення несправностей і можливі методи їх усунення. Зазвичай ви легко можете усунути технічні несправності власноруч.

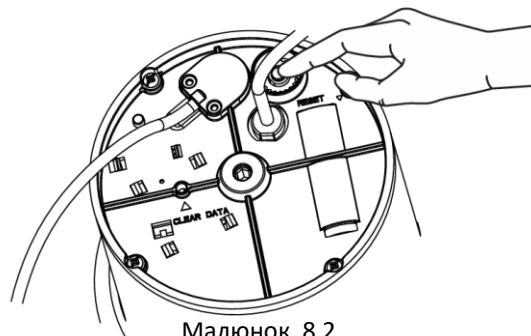
Несправність	Можлива причина	Рішення
Пристрій став сильно шуміти під час роботи	Зазвичай це відбувається через потрапляння твердих предметів у камеру подрібнення (наприклад: ложки для супу, кришки від пляшки тощо)	Спочатку вимкніть подрібнювач і закрийте кран, відключіть пристрій від електромережі. Огляньте камеру подрібнення після того, як подрібнювач перестане обертатися. Витягніть сторонні предмети за допомогою довгих щипців.
Вода стікає занадто повільно	Водопровід забився	Прочистіть його за допомогою спеціального еластичного дроту для сантехнічних робіт.
Вода стікає по зовнішньому корпусу приладу	<ol style="list-style-type: none"> 1. Фланець погано з'єднаний з раковиною; Кріпильна пластина нещільно закріплена; Гумове ущільнювальне кільце встановлено неправильно. 2. Якщо з вихідного отвору подрібнювача витікає вода, це може бути пов'язано з ослабленням з'єднання чи пошкодженням водопровідної труби. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перевірте гумове ущільнювальне кільце; Одночасно затягніть гвинти фіксуючої пластини у верхній різьбі або замініть гумове ущільнювальне кільце. 2. Перевірте вихідний отвір, затягніть фіксуючі гвинти чи замініть трубу водопроводу.
Мотор припинив обертатися, коли пристрій увімкнено	Подрібнювач заклинило	<ol style="list-style-type: none"> 1. Відключіть прилад від електроживлення 2. Огляньте корпус подрібнювача, витягніть сторонні предмети з камери подрібнення за допомогою довгої кліпси, щипців чи паличок. 3. Вставте комплектний шестигранний ключ у спеціальний отвір для технічного обслуговування в нижній центральній частині приладу. Обертайте його за годинниковою стрілкою / проти годинникової стрілки (див. малюнок 8.1), поки обертання не стане плавним. 4. Натисніть на червону кнопку перезапуску (див. малюнок 8.2). Не намагайтеся перезапустити пристрій,

		якщо він перегрівся. Перезапустіть пристрій після того, як через 10 хвилин, коли подрібнювач охолоне 5. Підключіть живлення, увімкніть подрібнювач і продовжуйте експлуатацію.
--	--	---

Несправність	Можлива причина	Рішення
Мотор не обертається після запуску подрібнювача	Можливо контакт вилки живлення несправний, пошкоджений кабель живлення, є витік повітря чи кріплення повітроводу ослаблені, чи клавіша перезавантаження була затиснута.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Витягніть вилку з розетки, перевірте, вилку та кабель живлення і в разі пошкодження виконайте їх заміну. 2. Перевірте кріплення повітроводу та чи немає витоку повітря. 3. Перевірте, чи не перегрітий корпус подрібнювача. Якщо так, перезапустіть прилад, через 30 хвилин. 4. Якщо двигун все одно не працює, зверніться за телефоном 0 800 30 33 34



Малюнок 8.1



Малюнок 8.2

9. ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Цей пристрій відповідає стандартам, зазначеним в Європейській директиві 2012/19/EU з утилізації електричного та електронного обладнання (WEEE). Забезпечивши правильну утилізацію цього приладу, Ви допоможете запобігти можливій шкоді навколишньому середовищу та здоров'ю людини, яка може бути спричинена в разі неправильної утилізації продукту.



Ці символи на виробі вказують на те, що з ним не можна поводитися як з побутовими відходами. Натомість він повинен бути переданий у відповідний пункт збору, що займається переробкою електричних пристроїв та електронного обладнання.

Утилізація повинна здійснюватися відповідно до місцевих екологічних норм щодо утилізації відходів. Для отримання більш детальної інформації про обробку, відновлення та переробку цього продукту, будь ласка, зв'яжіться з місцевим міським управлінням, службою утилізації побутових відходів чи магазином, де був придбаний цей пристрій.

Пакувальні матеріали продукту виготовлені з матеріалів, придатних для вторинної переробки, відповідно до міжнародних екологічних норм. Не викидайте пакувальні матеріали разом з побутовими або іншими типами відходів. Віднесіть їх у, призначені для цього місцевими органами влади, пункти збору пакувальних матеріалів.

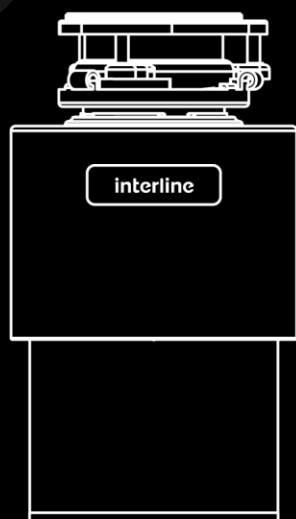


Розшифровка серійного номера (UA)

2	4	6	8	1	0	1	0	8	8	2	6	4	2	0	2	5	0	6	1	5	0	0	0	0	1			
EAN13													рік виробництва				місяць виробництва				день виробництва				номер партії			

interline


INSTRUKCJA MONTAŻU I EKSPLOATACJI



DO WBUUDOWANEGO
ROZDRABNIACZA ODPADÓW
SPOŻYWCZYCH Model INT 90

Przed użyciem produktów Interline™ należy uważnie zapoznać się z niniejszą instrukcją

W przypadku trudności z użyciem produktu prosimy o kontakt telefoniczny z infolinią:

 0 800 30 33 34



zeskanuj, aby przejść do
oficjalnej strony internetowej

Treść

WSTĘP	14
1. OGÓLNE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA	14
2. WYPOSAŻENIE ROZDRABNIACZA	15
3. DANE TECHNICZNE ROZDRABNIACZA	16
4. MONTAŻ	16
4.1. Sprawdzenie wymiarów montażowych	16
4.2. Odłączenie rury odpływowej od zlewu	17
4.3. Przygotowanie do montażu kołnierza i jego elementów	17
4.4. Montaż kołnierza	17
4.5. Czyszczenie rury spustowej	17
4.6. Montaż rozdrabniacza	18
4.7. Podłączenie do systemu odpływowego	18
4.8. Podłączenie do zmywarki i podłączenie z zabezpieczeniem przed wyciekami	18
4.9. Podłączenie zasilania i wyłącznika pneumatycznego	19
4.9.1. Gniazdo i wyłącznik dedykowany	19
4.9.2. Wyłącznik pneumatyczny	19
5. EKSPLOATACJA ROZDRABNIACZA	20
6. KONSERWACJA CODZIENNA	20
7. WAŻNE INFORMACJE	21
8. USUWANIE USTEREK	21
9. OCHRONA ŚRODOWISKA	22



WSTĘP

Dziękujemy za zakup wbudowanego rozdrabniacza odpadów kuchennych Interline. Upewnij się, że urządzenie zostało dostarczone bez uszkodzeń. W przypadku wykrycia uszkodzeń skontaktuj się ze sprzedawcą, u którego zakupiono urządzenie. Instrukcję obsługi można również znaleźć na naszej stronie internetowej: <https://interline.ua/>.

Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję. Pozwoli to na bezpieczne i prawidłowe korzystanie z urządzenia. Zalecamy zachowanie instrukcji obsługi na przyszłość lub dla kolejnych właścicieli.

Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do instalacji w kuchni. Należy przestrzegać specjalnych instrukcji montażu. Po rozpakowaniu sprawdź urządzenie pod kątem uszkodzeń. Nie podłączaj urządzenia, jeśli jest uszkodzone.

Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) z ograniczeniami fizycznymi, sensorycznymi lub umysłowymi, ani przez osoby bez odpowiedniego doświadczenia i wiedzy, chyba że znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.

Dzieci powinny być nadzorowane, aby mieć pewność, że nie bawią się rozdrabniaczem.

1. OGÓLNE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA


Urządzenie to przeznaczone jest wyłącznie do użytku domowego i do rozdrabniania odpadów spożywczych w prywatnych gospodarstwach domowych oraz w zamkniętych pomieszczeniach.

OGRANICZENIA WIEKOWE:

Nie pozwalaj dzieciom bawić się urządzeniem. Dzieci nie powinny czyścić ani konserwować urządzenia, jeśli nie mają ukończonych 15 lat i nie są nadzorowane. Nie dopuszczaj dzieci poniżej 8. roku życia do urządzenia ani do przewodu zasilającego.

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE UZIEMIENIA:

- Urządzenie musi być uziemione. W przypadku zwarcia uziemienie zmniejsza ryzyko porażenia prądem, umożliwiając odpływ prądu do ziemi. Urządzenie jest wyposażone w przewód z uziemieniem i wtyczkę z uziemieniem. Wtyczka musi być podłączona do prawidłowo zainstalowanego i uziemionego gniazdka.

-  **OSTRZEŻENIE** — Nieprawidłowe uziemienie może prowadzić do porażenia prądem elektrycznym.

- Nie używaj przedłużaczy. Jeśli przewód zasilający jest za krótki, poproś elektryka o zainstalowanie gniazdka w pobliżu urządzenia..

BEZPIECZNE UŻYTKOWANIE:



NIEBEZPIECZEŃSTWO! RYZYKO UDUSZENIA!

Dzieci mogą zakładać na głowę opakowania lub owijać się nimi, co może prowadzić do uduszenia.

- Trzymaj materiały opakowaniowe z dala od dzieci.
- Nie pozwalaj dzieciom bawić się z opakowaniem – mogą wdychać lub połknąć drobne elementy, co stwarza zagrożenie uduszenia..

- Trzymaj drobne części z dala od dzieci.
- Nie pozwalaj dzieciom bawić się drobnymi elementami urządzenia.



NIEBEZPIECZEŃSTWO! RYZYKO OBRAŻEŃ!

Elementy wewnątrz urządzenia mogą mieć ostre krawędzie.

- Dokładnie wyczyść wnętrze urządzenia.
- Przedmioty umieszczone na urządzeniu mogą spaść.
- Nie kładź niczego na urządzeniu. Zmiany w układzie elektrycznym lub mechanicznym są niebezpieczne i mogą prowadzić do awarii.

- Nie dokonuj żadnych zmian w konstrukcji elektrycznej lub mechanicznej urządzenia. Nieprawidłowa naprawa jest niebezpieczna.

- Naprawy urządzenia powinny być przeprowadzane wyłącznie przez wykwalifikowanego specjalistę.
- Jeśli urządzenie jest uszkodzone, zadzwoń na infolinię: 0 800 30 33 34.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) z ograniczeniami fizycznymi, sensorycznymi lub umysłowymi, ani bez odpowiedniego doświadczenia i wiedzy, jeśli nie znajdują się pod nadzorem lub nie zostały poinstruowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.



NIEBEZPIECZEŃSTWO! RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM!

Jeśli urządzenie lub przewód zasilający są uszkodzone, może to być niebezpieczne.

- Nigdy nie używaj uszkodzonego urządzenia.
- Nie ciągnij za przewód, aby odłączyć urządzenie od zasilania — zawsze ciągnij za wtyczkę

- Jeśli urządzenie lub przewód zasilający są uszkodzone, natychmiast odłącz urządzenie od sieci.
- Nieprawidłowa naprawa jest niebezpieczna.
- Naprawy powinny być przeprowadzane wyłącznie przez wykwalifikowanego specjalistę.
- Używaj wyłącznie oryginalnych części zamiennych.
- Jeśli przewód zasilający urządzenia jest uszkodzony, należy go wymienić — tylko przez osobę z odpowiednimi kwalifikacjami. Możesz skontaktować się z infolinią: 0 800 30 33 34
- Wilgoć zwiększa ryzyko porażenia prądem
- Przed czyszczeniem odłącz urządzenie od zasilania lub wyłącz bezpiecznik.

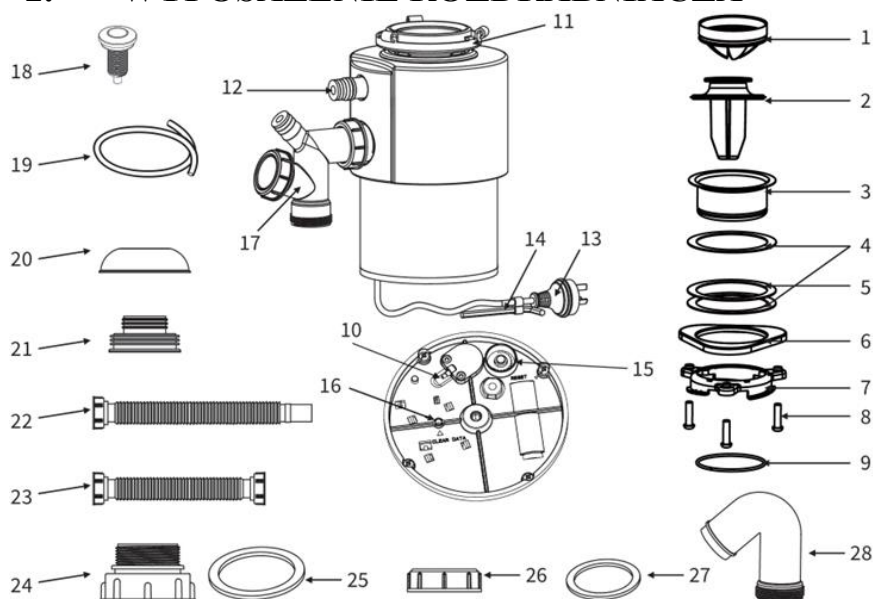


NIEBEZPIECZEŃSTWO! RYZYKO WYBUCHU!

Silnie żrące środki zasadowe lub środki o wysokiej zawartości kwasu mogą spowodować eksplozję w kontakcie z metalowymi częściami wewnątrz urządzenia.

- Nigdy nie używaj silnych środków chemicznych, zwłaszcza przemysłowych lub komercyjnych detergentów do czyszczenia.

2. WYPOSAŻENIE ROZDRABNIACZA



UWAGA: Zawartość zestawu rozdrabniacza kuchennego może się różnić.

1.	Ostona przeciwbryzgowa	15.	Przycisk resetowania
2.	Korek (zaślepka)	16.	Interfejs zdalnego sterowania
3.	Kołnierz zlewu	17.	Rura czterodrożna
4.	Czerwony gumowy pierścień uszczelniający	18.	Wyłącznik pneumatyczny
5.	Czarna włóknista uszczelka	19.	Pneumatyczny przetłącznik do połączenia z rurą PVC
6.	Wypukła krawędź	20.	Pokrywa do rury
7.	Pierścień sprężynowy z elementami mocującymi	21.	Łącznik (część)
8.	Śruby	22.	Rura spustowa $\varnothing 50$ mm
9.	Pierścień uszczelniający	23.	Rura łącząca $\varnothing 50$ mm
10.	Złącze do podłączenia wyłącznika pneumatycznego	24.	Przetwornik z rury $\varnothing 50$ mm na $\varnothing 40$ mm
11.	Dolna blokada	25.	Duże wygięte pierścień uszczelniający
12.	Złącze do podłączenia zmywarki	26.	Perforowana czterostronna pokrywa
13.	Wtyczka	27.	Uszczelki do małych rur (5 szt.)
14.	Klucz imbusowy	28.	Przezroczysta rura do kontroli gromadzenia się pozostałości

3. DANE TECHNICZNE ROZDRABNIACZA

Nazwa modelu	Model INT 90
Moc silnika	3/4 KM
Napięcie znamionowe	220-240 V
Częstotliwość znamionowa	50 Hz
Typ silnika	Silnik asynchroniczny
Prędkość obrotowa	1450 obr./min
System rozdrabniania	3-stopniowy system rozdrabniania
Pojemność komory na rozdrobnione odpady	1200 ml
Średnica kołnierza	113 mm
Automatyczna ochrona przed wyłączeniem	Tak
Możliwość podłączenia do zmywarki	Tak
Zabezpieczenie przed przeciążeniem	Tak
Zabezpieczenie przed przegrzaniem	Tak
Normy	UL430 CSA C22.2 No.68

UWAGA

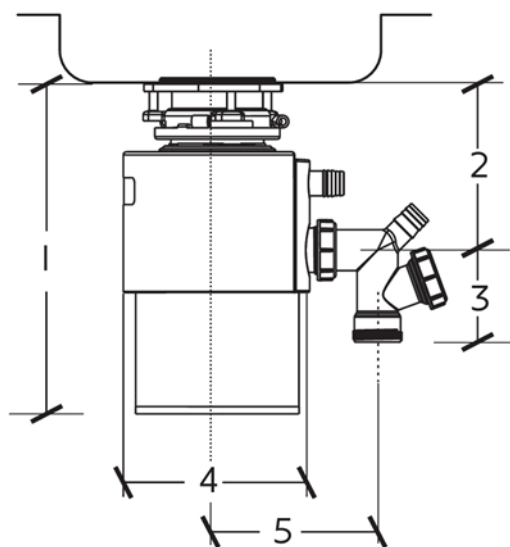
Specyfikacja techniczna może ulec zmianie w wyniku ciągłych ulepszeń produktu.

4. MONTAŻ

4.1. Sprawdzenie wymiarów montażowych

Nr	1	2	3	4	5
Rozmiar, mm	325	166	175	185	155

1. Wysokość rozdrabniacza odpadów kuchennych.
2. Odległość od dna zlewu do osi odpływu (dla zlewów ze stali nierdzewnej należy dodać 12 mm).
3. Odległość od osi odpływu do końca rury odpływowej.
4. Szerokość rozdrabniacza.
5. Odległość od pionowej osi środkowej do środka kształtki w kształcie litery U.



Rysunek 4.1



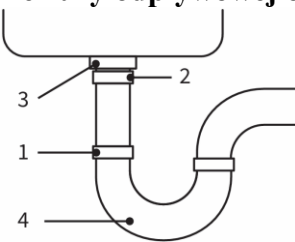
UWAGA: ABY ZAPOBIEC GROMADZENIU SIĘ WODY WEWNĄTRZ ROZDRABNIACZA, RURA ODPŁYWOWA W ŚCIANIE LUB W PODŁODZE MUSI ZNAJDOWAĆ SIĘ NIŻEJ NIŻ OTWÓR WYLOTOWY URZĄDZENIA.

NARZĘDZIA MONTAŻOWE

Aby zainstalować rozdrabniacz odpadów spożywczych, potrzebne będą następujące narzędzia:

1. Śrubokręt krzyżakowy	7. Młotek
2. Śrubokręt płaski	8. Nożyczki
3. Wiertarka elektryczna	9. Taśma uszczelniająca do gwintów
4. Klucz nastawny	10. Szczypce do rur
5. Wiertło spiralne	11. Klej PVC (do połączeń ze sztywnymi rurami)
6. Piłka do metalu	12. Wiertło 33 mm (kamień kwarcowy/stal nierdzewna)

4.2. Odłączenie rury odpływowej od zlewu



Rysunek 4.2

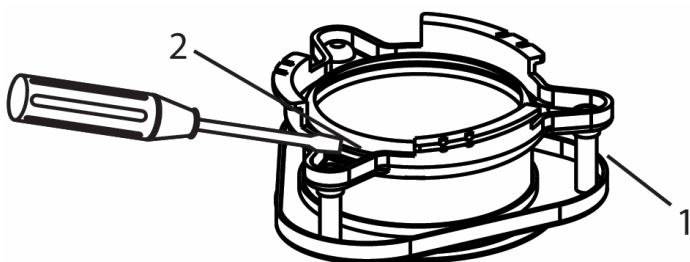


Rysunek 4.3

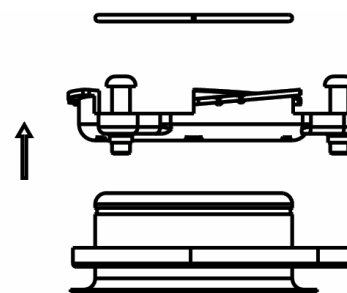
Odłącz rurę odpływową zgodnie z poniższymi instrukcjami i rysunki 4.2 oraz 4.3.

1. Odkręć nakrętkę (1) z górnej części rury w kształcie litery U (4) za pomocą klucza do rur (rysunek 4.2).
2. Odkręć nakrętkę z górnej części rury przedłużającej (2) i zdejmij rurę.
3. Zdejmij nakrętkę (3) z dolnej części kołnierza zlewu.
4. Podnieś kołnierz zlewu i zdejmij go. (rysunek 4.3)
5. Oczyszć miejsce instalacji z brudu i kurzu.

4.3. Przygotowanie do montażu kołnierza i jego elementów



Rysunek 4.4



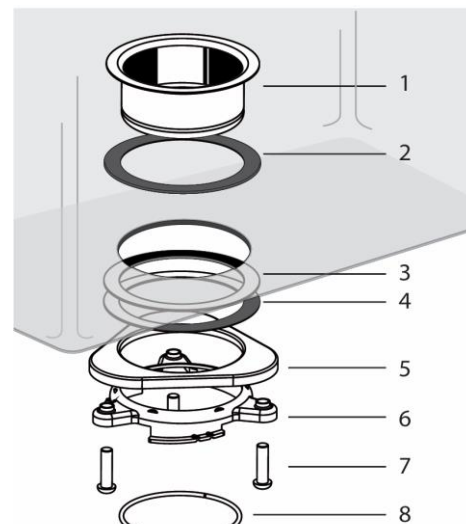
Rysunek 4.5

1. Wyjmij elementy montażowe z pudełka. Poluzuj trzy śruby mocujące (1), aż będzie można wyjąć pierścień sprężynujący i rozdzielić części montażowe (zgodnie z rysunkiem 4.3).
2. Użyj śrubokręta, aby wyjąć pierścień sprężynujący z kołnierza (zgodnie z rysunkiem 4.4).

4.4. Montaż kołnierza

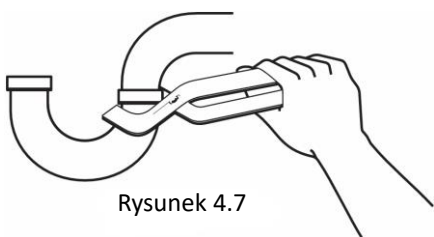
1. Upewnij się, że wokół otworu w zlewie nie ma zanieczyszczeń. Włóż czerwony gumowy pierścień uszczelniający i kołnierz do otworu. Aby utrzymać kołnierz w odpowiedniej pozycji, można położyć na nim ciężki przedmiot lub przytrzymać ręką (zalecane użycie ręcznika, by nie porysować zlewu).

2. Od spodu zlewu zamontuj w kolejności: czarną włóknistą uszczelkę, czerwony pierścień gumowy, nakładkę mocującą i płytkę zaciskową. Załóż pierścień sprężynujący i dokręć 3 śruby, aż wszystkie elementy będą solidnie przymocowane. Nieprawidłowy montaż może prowadzić do przecieków (zgodnie z rysunkiem 4.6).



Rysunek 4.6

4.5. Czyszczenie rury spustowej



Rysunek 4.7

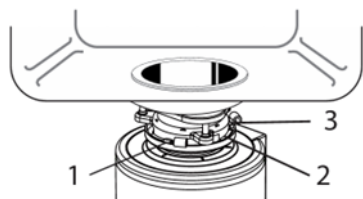
1. Użyj szczypiec do rur, aby zdjąć rurę w kształcie litery U. (rys. 4.7).
2. Użyj wiertła spiralnego, aby usunąć twarde zanieczyszczenia.



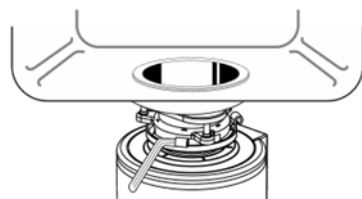
UWAGA: RURA ODPLYWOWA MOŻE ŁATWO SIĘ ZATKAĆ, JEŚLI NIE ZOSTANIE WYMYTA.

4.6. Montaż rozdrabniacza

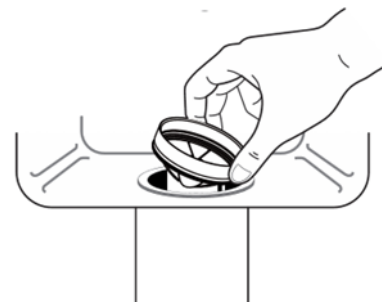
1. Przed instalacją usuń wszystkie materiały opakowaniowe z rozdrabniacza.
2. Zachowaj wolną przestrzeń wokół rozdrabniacza, aby w razie potrzeby mieć szybki dostęp do przycisku ponownego uruchomienia rozdrabniacza.
3. Wyreguluj położenie rozdrabniacza i upewnij się, że przycisk restartu znajdujący się na dole jest łatwo dostępny za pomocą trzech zacisków mocujących (1) na szynie (2) płyty mocującej (patrz rys. 4.8).
4. Podnieś rozdrabniacz i obróć dolny pierścień zaciskowy po prawej stronie za pomocą małego klucza rozłącznego (rys. 4.9), aż uchwyt montażowy zablokuje się na wypukłym punkcie płyty montażowej. Prawidłowo zamontowane urządzenie powinno wisieć samodzielnie.
5. Zamontuj osłonę ochronną w otworze zlewu. Wystająca strona powinna być skierowana w dół (rys. 4.10).



Rysunek 4.8



Rysunek 4.9



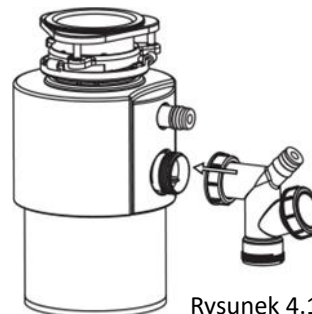
Rysunek 4.10



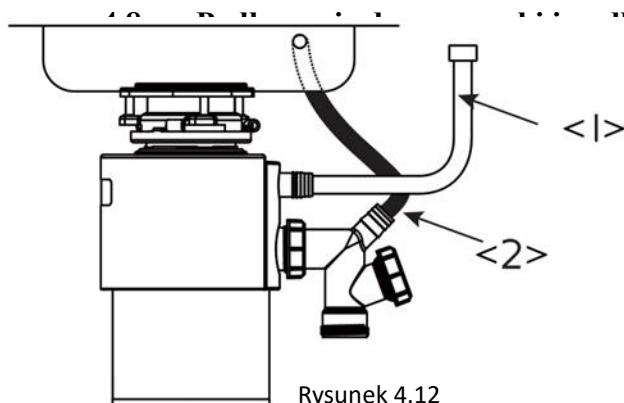
Uwaga, żeby uniknąć obrażeń należy nie podkładać głowy ani inne części ciała pod rozdrabniacz. Nieprawidłowe mocowanie rozdrabniacza może spowodować jego upadek.

4.7. Podłączenie do systemu odpływowego

1. Wyrównaj rurę odpływową z otworem urządzenia i włóż do środka (rys. 4.11).
2. Zabezpiecz rurę przy pomocy zaciskowego pierścienia sprężynującego.



Rysunek 4.11



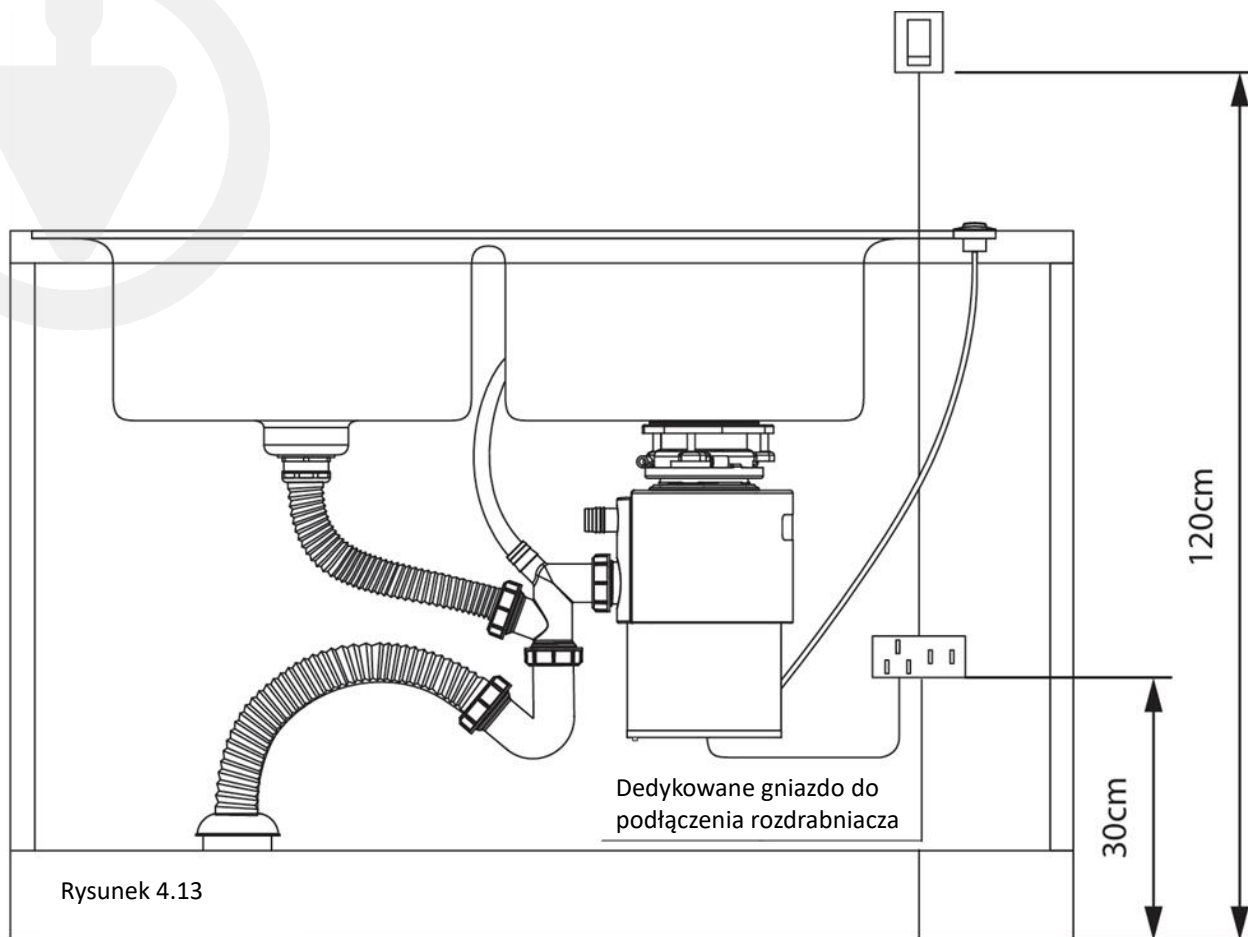
Rysunek 4.12

Podłączenie z zabezpieczeniem przed wyciekem

1. Podłącz wąż odpływowy zmywarki do odpowiedniego wejścia w rozdrabniaczu (rys. 4.12. <1>).
2. Jeśli zlew posiada przelew, usuń zaślepkę z korek odpływowego. Następnie podłącz końcówkę rury z zabezpieczeniem przed wyciekem do specjalnego wejścia zabezpieczającego (rys. 4.12. <2>).



4.9. Podłączenie zasilania i włącznika pneumatycznego



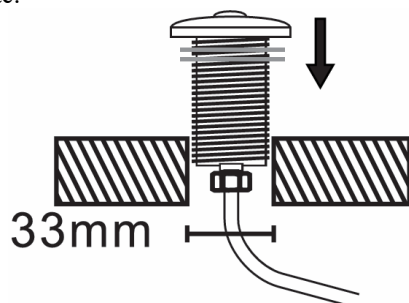
Rysunek 4.13

4.9.1. Gniazdo i wyłącznik dedykowany

Zwykle w kuchni znajduje się kilka zapasowych gniazd i wyłączników. Wystarczy podłączyć wtyczkę zasilającą rozdrabniacza do jednego z takich gniazd i użyć wyłącznika do sterowania urządzeniem.

4.9.2. Wyłącznik pneumatyczny

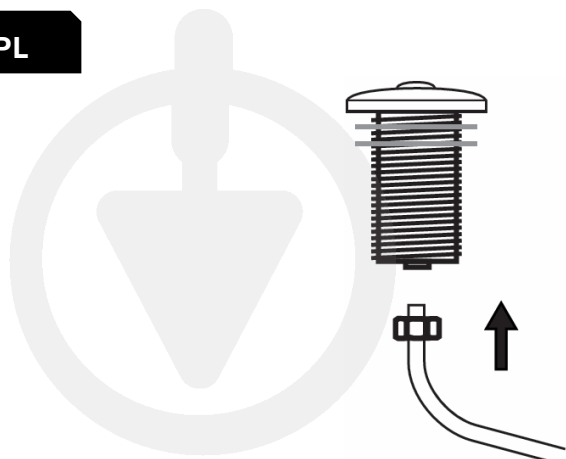
1. Wywierć otwór o średnicy 33 mm na brzegu zlewu lub blatu (rys. 4.14). Niektóre zlewy mają fabryczny otwór, który można odkryć po zdjęciu zaślepki.
2. Zdejmij metalową podkładkę i nakrętkę z wyłącznika pneumatycznego (rys. 4.15). Podłącz jeden koniec przewodu PVC do wyłącznika i dokręć nakrętkę (rys. 4.16), a drugi koniec włóż do wywierconego otworu.
3. Umieść wyłącznik w otworze, a następnie zamontuj ponownie podkładkę i nakrętkę (rys. 4.17).
4. Drugi koniec przewodu PVC podłącz do specjalnego złącza A w rozdrabniaczu (rys. 4.18. <A>).
5. Aby sterować urządzeniem, należy zainstalować wyłącznik pneumatyczny.
6. Po zakończeniu montażu upewnij się, że wyłącznik i przycisk resetowania są łatwo dostępne i nic ich nie zasłania.
7. Sprawdź przewód zasilający — nie można go wymienić. W razie uszkodzenia urządzenie należy zutylizować.



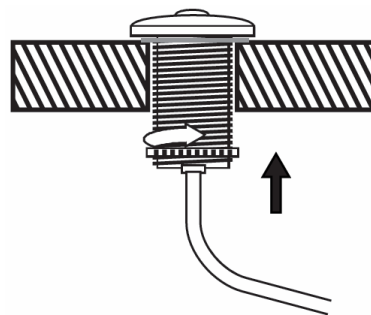
Rysunek 4.14



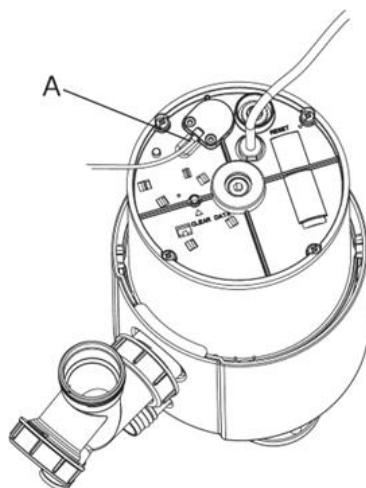
Rysunek 4.15



Rysunek 4.16



Rysunek 4.17



Rysunek 4.18



UWAGA: PODCZAS PODŁĄCZANIA UPEWNIJ SIĘ, ŻE GNIAZDO POSIADA UZIEMIENIE. JEŚLI GO BRAKUJE, NALEŻY ZAINSTALOWAĆ WŁAŚCIWIE UZIEMIIONE GNIAZDKO. MONTAŻU POWINIEN DOKONAĆ WYKWALIFIKOWANY SPECJALISTA.

5. EKSPLOATACJA ROZDRABNIACZA

1. Zdejmij pokrywę.
2. Otwórz kran z zimną wodą.
3. Naciśnij włącznik pneumatyczny.
4. Wlej odpady spożywcze do zlewu (Uwaga: nie rozdrabniaj bardzo twardych odpadów).
5. Używaj urządzenia, aż usłyszysz jedynie dźwięk wody i silnika.
6. Po zakończeniu naciśnij ponownie włącznik pneumatyczny.
7. Zamknij dopływ zimnej wody po 15 sekundach od wyłączenia urządzenia.

6. KONSERWACJA CODZIENNA

Po dłuższym użytkowaniu tłuszcz i drobne resztki jedzenia mogą gromadzić się w komorze rozdrabniacza i pokrywie przeciwbryzgowej, powodując nieprzyjemny zapach. Dlatego zaleca się regularne czyszczenie urządzenia (co 15 dni):

1. Wyłącz urządzenie i odłącz urządzenie od sieci.
2. Wyłącz i odłącz urządzenie od zasilania. Wyczyść obudowę zewnętrzną oraz wewnętrzną część komory rozdrabniającej i pokrywy za pomocą detergentu.
3. Zamknij odpływ zlewu korkiem, napełnij zlew ciepłą wodą (ok. do połowy), dodaj sodę spożywczą.
4. Podłącz zasilanie, uruchom urządzenie, zdejmij korek i przepłucz urządzenie.



UWAGA: NIGDY NIE WLEWAJ KWASÓW ANI ŚRODKÓW DO UDRAŻNIANIA KANALIZACJI DO ROZDRABNIACZA. POWODUJĄ ONE SILNĄ KOROZJĘ ELEMENTÓW METALOWYCH. UŻYCIEM TAKICH ŚRODKÓW UNIEWAŻNIA GWARANCJĘ.

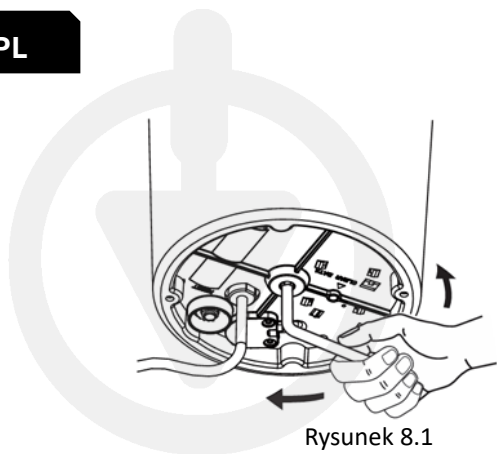
7. WAŻNE INFORMACJE

1. Przed pierwszym użyciem dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi. Dzieci mogą korzystać z urządzenia tylko pod nadzorem dorosłych.
2. Dla bezpiecznego użytkowania nie należy samodzielnie rozbierać, naprawiać ani modyfikować urządzenia.
3. Zawsze najpierw włącz wodę, a dopiero potem rozdrabniacz. Po zakończeniu rozdrabniania nie wyłączaj natychmiast wody — należy przepłukać urządzenie, aby pozbyć się resztek jedzenia i detergentu. To przedłuży żywotność urządzenia.
4. Urządzenie nie powinno pracować nieprzerwanie dłużej niż 10 minut. Między kolejnymi użyciami zaleca się 30 minut przerwy.
5. Rozdrabniacz przeznaczony jest wyłącznie do odpadów spożywczych. Próba użycia go do innych celów może spowodować uszkodzenia lub inne zagrożenia.
6. Nie wlewaj wrzątku do zlewu podczas pracy urządzenia.
7. Zlewu należy używać zgodnie z przeznaczeniem — tylko do mycia naczyń i żywności. Mycie głowy lub kąpanie dziecka może prowadzić do urazów.
8. Zamknij kran doprowadzający wodę dopiero wtedy, gdy nie będzie już słychać odgłosów rozdrabniania. Powinno być słychać tylko odgłosy spływającej wody i obracającego się silnika urządzenia.
9. Jeśli nie używasz urządzenia, zawsze zakrywaj otwór korkiem, aby zapobiec przypadkowemu wpadnięciu obiektów.
10. Można rozdrabniać: resztki jedzenia, kości drobiowe, ości ryb, warzywa, skórki melonów, łupiny, fusy po herbacie, kolby kukurydzy. Nie rozdrabniaj: szkła, ceramiki, metalu, plastiku, skóry, gumy itp.

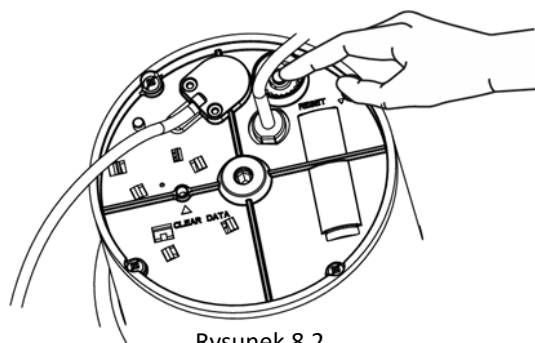
8. USUWANIE USTEREK

Jeśli wystąpi problem, przed skontaktowaniem się z serwisem lub sklepem, upewnij się, że problem nie wynika z niewłaściwego użytkowania urządzenia. Poniższa tabela zawiera możliwe przyczyny usterek i sposoby ich usunięcia. Większość z nich można rozwiązać samodzielnie.

Usterka	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Urządzenie pracuje bardzo głośno	Do komory trafiły twarde przedmioty (np. łyżka, kapsel).	Wyłącz rozdrabniacz, zamknij kran i odłącz urządzenie od zasilania. Po zatrzymaniu się ostrzy wyjmij ciało obce za pomocą długiej pęsety.
Woda spływa zbyt wolno	Zator w rurze odpływowej	Przeczyść rurę przy użyciu elastycznego drutu hydraulicznego.
Woda wycieka po obudowie zewnętrznej	3. Kołnierz źle połączony ze zlewem, niewłaściwie zamocowana płyta mocująca, źle zamontowany pierścień uszczelniający lub nieszczelność rury. 4. Jeśli z otworu wyjściowego rozdrabniacza wycieka woda, może to być spowodowane osłabieniem połączenia lub uszkodzeniem rury wodociągowej.	3. Sprawdź pierścień uszczelniający, dokręć śruby mocujące lub wymień elementy. 4. Sprawdź otwór wylotowy, dokręć śruby mocujące lub wymień rurę wodociągową.
Silnik zatrzymał się podczas pracy	Zacięcie rozdrabniacza.	Odłącz urządzenie od prądu. Obejrzyj wnętrze rozdrabniacza i usuń ciało obce za pomocą pęsety lub szczypiec. Włóż klucz imbusowy w dolny otwór serwisowy i obróć nim w prawo/lewo, aż ostrza zaczną się swobodnie poruszać. Naciśnij czerwony przycisk resetujący. Nie uruchamiaj urządzenia, dopóki nie ostygnie (ok. 10 min).
Silnik nie uruchamia się po włączeniu	Uszkodzona wtyczka lub przewód, nieszczelność powietrza, poluzowane złącze pneumatyczne, naciśnięty przycisk resetujący.	Sprawdź wtyczkę i przewód — w razie potrzeby wymień. Sprawdź szczelność przewodu powietrznego. Jeśli obudowa jest gorąca — odczekaj 30 min i spróbuj ponownie. Jeśli problem się powtarza, zadzwoń na 0 800 30 33 34.



Rysunek 8.1



Rysunek 8.2

9. OCHRONA ŚRODOWISKA

Urządzenie spełnia normy Dyrektywy Europejskiej 2012/19/EU dotyczącej zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Prawidłowa utylizacja pomaga chronić środowisko i zdrowie człowieka.



Symbol przekreślonego kosza oznacza, że tego urządzenia nie należy wyrzucać z odpadami domowymi. Należy przekazać je do punktu zbiórki elektroodpadów.

Utylizacja powinna odbywać się zgodnie z lokalnymi przepisami środowiskowymi. Więcej informacji uzyskasz w urzędzie gminy, firmie odbierającej odpady lub sklepie, w którym zakupiono urządzenie.

Opakowanie wykonane jest z materiałów nadających się do recyklingu. Nie wyrzucaj go razem z odpadami komunalnymi. Oddaj do lokalnego punktu zbiórki odpadów opakowaniowych.

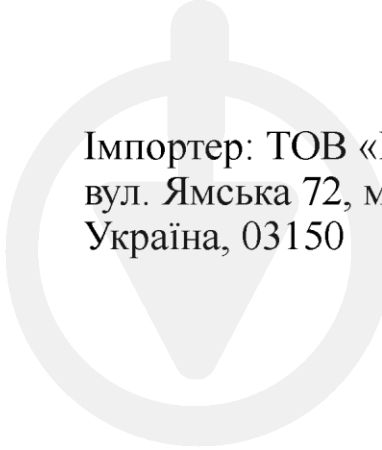


Identyfikacja numeru seryjnego (PL)

2	4	6	8	1	0	1	0	8	8	2	6	5	2	0	2	5	0	6	1	5	0	0	0	0	1			
EAN13													Rok produkcji				Miesiąc produkcji				Dzień produkcji				Numer partii			








Імпортёр: ТОВ «КП ЕМІР»,
вул. Ямська 72, м. Київ,
Україна, 03150

У разі виникнення труднощів з
використанням продукту зверніться
за телефоном гарячої лінії:

 0 800 30 33 34

interline

Бажаємо гарного настрою та чекаємо на Вас
в мережі! Скануйте відповідний QR-код
та приєднуйтеся до нас в соціальних мережах



interline.ua



Facebook



Instagram

