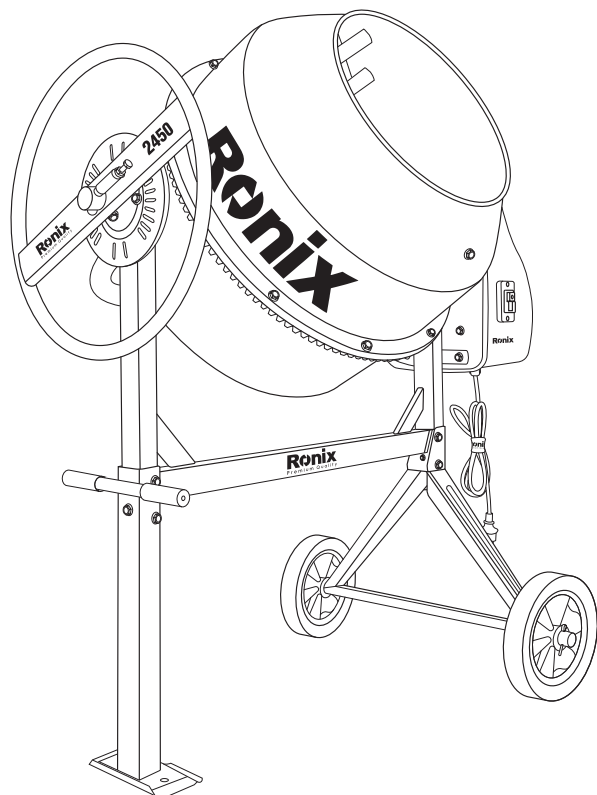


Ronix®

Premium Quality



ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА

БЕТОНОЗМІШУВАЧ 2450

УВАГА!

Зображення товару може відрізнятися в залежності від моделі. Виробник залишає за собою право змінювати склад, комплектацію, технічні характеристики тощо без попереднього повідомлення.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ








Товщина стінок барабану	Верхній 1,2 мм / Нижній 1,8 мм
Матеріал барабану	Сталь
Діаметр барабану	618мм
Розмір барабану	Верхній 340 мм / нижній 325 мм
Тип приводу	Ремінний
Розмір стійки	1165×700×1370мм
Матеріал стійки	Сталь
Вага	54кг

ПЕРЕЛІК ЧАСТИН



ЗАГАЛЬНІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ДЛЯ ЕЛЕКТРОІНСТРУМЕНТІВ

СИМВОЛИ

-  Будь ласка, прочитайте та дотримуйтесь цієї інструкції.
-  Використовуйте захист для слуху.
-  Використовуйте захисну маску.
-  Використовуйте захист для очей.
-  Носіть захисне взуття.
-  Попередження / Увага!
-  небезпека ураження електричним струмом!

УВАГА! ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ТА ВСІ ІНСТРУКЦІЇ!

Недотримання попереджень та інструкцій може призвести до ураження електричним струмом, пожежі та/або серйозних травм.

УВАГА!

Збережіть усі попередження та інструкції для подальшого використання. Термін «електроінструмент» у попередженнях відноситься до вашого електроінструменту, що працює від мережі (дротового) або від акумулятора (аккумуляторного).

БЕЗПЕКА НА РОБОЧОМУ МІСЦІ

- а) Тримайте робочу зону вчистоті та добре освітленою. Безлад або відсутність належного освітлення можуть призвести до нещасних випадків.
- б) Не використовуйте електроінструменти у вибухонебезпечному середовищі, наприклад, у присутності легкозаймистих рідин, газів або пилу. Електроінструменти створюють іскри, які можуть запалити пил або випари.
- в) Під час роботи з електроінструментом не підпускайте до нього дітей і сторонніх осіб. Відволікання може призвести до втрати контролю.

ЕЛЕКТРОБЕЗПЕКА

- а) Штепсельні вилки електроінструментів повинні відповідати розетці. Ніколи не вносьте жодних змін у штепсельну вилку. Не використовуйте

жодних перехідників із заземленими електроінструментами.

Немодифіковані штепсельні вилки та відповідні розетки зменшують ризик ураження електричним струмом.

б) Уникайте контакту тіла із заземленими поверхнями, такими як труби. Існує підвищений ризик ураження електричним струмом, якщо ваше тіло заземлене.

в) Не піддавайте електроінструменти впливу дощу або вологи. Потраплення води всередину електроінструменту збільшує ризик ураження електричним струмом.

г) Не допускайте пошкодження шнура. Ніколи не використовуйте шнур для транспортування, або відключення електроінструменту від електромережі. Тримайте шнур подалі від тепла, мастила, гострих країв або рухомих частин.

Пошкоджені або заплутані шнури підвищують ризик ураження електричним струмом.

г) Якщо використання електроінструменту у вологих приміщеннях є неминучим, використовуйте блок живлення, захищений пристроєм захисту від короткого замикання (ПЗВ). Використання ПЗВ зменшує ризик ураження електричним струмом.

ПРИМІТКА:

Термін «пристрій захисного відключення» (ПЗВ) можна замінити терміном «переривник ланцюга короткого замикання на землю» (ПЛКЗЗ) або «автоматичний вимикач витоку струму на землю» (АВТЗ).

ОСОБИСТА БЕЗПЕКА

а) Будьте уважні, стежте за тим, що ви робите, і керуйтеся здоровим глуздом під час роботи з електроінструментом.

Не використовуйте електроінструмент, якщо ви втомилися або перебуваєте під впливом наркотиків, алкоголю або ліків. Мить неухважності під час роботи з електроінструментом може призвести до серйозних травм.

б) Використовуйте засоби індивідуального захисту. Завжди носіть захисні окуляри. Такі захисні приналежності, як протипилова маска, неслизьке взуття, захисна каска або засоби захисту органів слуху, що використовуються у відповідних умовах, зменшують ризик отримання

травм.

в) Не перевищуйте допустимі навантаження. Завжди зберігайте правильну опору та рівновагу. Це дозволить краще контролювати електроінструмент у непередбачуваних ситуаціях.

г) Одягайтеся належним чином. не вдягайте вільний одяг або прикраси. Тримайте волосся, одяг і рукавички подалі від рухомих частин. Вільний одяг, прикраси або довге волосся можуть бути захоплені рухомими частинами.

ВИКОРИСТАННЯ ЕЛЕКТРОІНСТРУМЕНТУ ТА ДОГЛЯД ЗА НИМ

а) Не застосовуйте силу до електроінструменту. Використовуйте правильний електроінструмент для конкретного завдання. Правильний електроінструмент виконає роботу краще і безпечніше з тією швидкістю, на яку він був розрахований.

б) Не використовуйте електроінструмент, якщо перемикач не вмикає і не вимикає його. Будь-який електроінструмент, який не контролюється перемикачем, є небезпечним і підлягає ремонту.

в) Зберігайте вимкнений електроінструмент у місцях, недоступних для дітей, і не допускайте до роботи з ним осіб, які не ознайомлені з електроінструментом або цією інструкцією. Електроінструменти небезпечні в руках непідготовлених користувачів.

г) Обслуговуйте електроінструменти. Перевірте, чи немає люфту або зчеплення рухомих частин, поломки деталей і будь-яких інших умов, які можуть вплинути на роботу електроінструменту. Якщо інструмент пошкоджений, відремонтуйте його перед використанням. Багато нещасних випадків спричинені поганим обслуговуванням електроінструментів.

г) Використовуйте електроінструмент, приладдя, насадки і т.д. відповідно до цієї інструкції, з урахуванням умов експлуатації та виконуваної роботи. Використання електроінструменту не за призначенням може призвести до виникнення небезпечної ситуації.

БЕЗПЕКА КОРИСТУВАННЯ БЕТНОЗМІШУВАЧЕМ

УВАГА!

Ніколи не виконуйте жодних робіт з технічного обслуговування та не переміщуйте бетонозмішувач під час його роботи. Перед виконанням робіт з технічного обслуговування, ремонту або переміщенням бетонозмішувача спочатку вимкніть його.

- а) Ніколи не хапайте барабан бетонозмішувача рукою або іншими інструментами, щоб зупинити його, це може призвести до пошкодження електродвигуна.
- б) **ДОТРИМУЙТЕСЯ БЕЗПЕЧНОЇ ВІДСТАНІ** від бетонозмішувача. Під час роботи всі люди (крім оператора) повинні знаходитися на відстані не менше шести футів від бетонозмішувача.
- в) **НЕ ПЕРЕВАНТАЖУЙТЕ** бетонозмішувач. Перевантаження може призвести до пошкодження бетонозмішувача.

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ПРИМІТКА: Всі деталі, наведені нижче, відносяться до переліку деталей.

УВАГА!

- 1- Не намагайтеся переміщати бетонозмішувач, коли вона заповнена або працює.
- 2- Встановіть бетонозмішувач на тверду, рівну і однорідну поверхню, яка здатна витримати вагу бетонозмішувача і його навантаження.
- 3- **ПРИМІТКА:** Заповнення і спорожнення барабана найкраще виконувати, коли барабан обертається. Не вимикайте бетонозмішувач, коли він заповнений цементом.
- 4- Коли барабан обертається зі швидкістю 28-31 об/хв, бетонозмішувач готовий до додавання бетонної суміші.
- 5- Визначте потрібну кількість води, гравію, цементу та піску. Для досягнення найкращих результатів виконайте наступні дії:
 - A - Налийте в барабан необхідну кількість води
 - B - Засипте в барабан необхідну кількість гравію.
 - C - Засипте в барабан необхідну кількість цементу.
 - D - Засипте в барабан необхідну кількість піску.

8- Зачекайте достатню кількість часу, щоб вода, гравій, цемент і пісок ретельно перемішалися.

9- Для вивантаження цементної суміші міцно візьміться однією рукою за ручку маховика і відпустіть ручку гальма. Потім повільно поверніть маховик проти годинникової стрілки, щоб спорожнити барабан.

УВАГА!

10- Щоб запобігти випадковому вивантаженню цементної суміші, не відпускайте ручку гальма, не тримаючи міцно маховик. Після вивантаження цементної суміші та перед заповненням барабана завжди переконайтеся, що гальмівна ручка повністю зафіксована.

11- Після вивантаження цементної суміші поверніть маховик за годинниковою стрілкою, щоб повернути барабан у вихідне положення. Після цього переконайтеся, що гальмівна ручка повністю зафіксована.

12- Після закінчення роботи ретельно очистіть внутрішню частину барабана.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ОЧИЩЕННЯ

УВАГА!

1- Ніколи не виконуйте будь-які роботи з технічного обслуговування та ремонту бетонозмішувача під час його роботи. Перед виконанням робіт з технічного обслуговування або ремонту вимкніть двигун і від'єднайте дріт свічки запалювання, щоб запобігти випадковому запуску.

2- Перед кожним використанням перевірте загальний стан бетонозмішувача. Перевірте наявність ослаблених гвинтів, перекосів, зчеплення рухомих частин, ослаблених або зламаних кріплень, а також будь-яких інших умов, які можуть вплинути на безпечну експлуатацію. У разі появи ненормального шуму або вібрації негайно вимкніть бетонозмішувач і усуньте проблему перед подальшим використанням. Не використовуйте пошкоджене обладнання.

3- Затягніть V-подібний ремінь після перших 24 годин роботи.

V-подібний ремінь повинен вдавлюватися не більше ніж на 1/4».

4- Періодично перевіряйте затягування всіх гайок, болтів і гвинтів.

- 5- Ретельно очищайте бетонозмішувач в кінці кожного робочого дня. Барабан треба промивати протягом приблизно двох хвилин, використовуючи суміш гравію та води. Потім вилийте суміш гравію і води та промийте барабан зовні і всередині шлангом.
- 6- Засохлу цементну суміш слід вишкребти з барабана. Не бийте по барабану лопатою або іншими інструментами, щоб розбити скупчення засохлої цементної суміші, оскільки це може призвести до пошкодження бетонозмішувача.
- 7- Не лейте і не розпилюйте воду на двигун.
- 8- Щодня перевіряйте рівень масла в двигуні. Зверніться до інструкції виробника двигуна щодо типу та рівня рекомендованої оливи, а також до всіх інших інструкцій з технічного обслуговування та ремонту двигуна.
- 9- Періодично оглядайте модуль перемикач швидкостей та колесо.
- 10- Підшипники повинні бути належним чином змащені.

*УВАГА!
Небезпечна напруга в мережі!
Небезпека ураження електричним струмом!*

- Перед очищенням завжди виймайте вилку з розетки.
- Очистіть вентиляційні отвори щіткою.
 - Інструмент постійно змащується і не потребує змащування.

УМОВИ ГАРАНТІЙНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ

1. Гарантійне обслуговування надається протягом терміну гарантії, при наявності Гарантійного талону, ЗАПОВНЕНОГО НАЛЕЖНИМ ЧИНОМ, виробу в повній комплектації та документа, що засвідчує покупку (чек, товарна накладна тощо)
2. Гарантійне обслуговування не підтримується в разі порушення правил експлуатації, зберігання або перевезення виробу, що зазначені в інструкції по експлуатації виробу.
3. Гарантійне обслуговування скасовується у випадках:
 - наявності механічних пошкоджень або слідів стороннього втручання;
 - пошкодження викликані стихійним лихом або нещасним випадком, включаючи й блискавку, потраплянням у виріб сторонніх предметів, рідин, комах, тощо;
 - пошкодження викликані застосуванням або підключенням нестандартних або несправних периферійних пристроїв, аксесуарів;
 - якщо на інструменті відсутній серійний номер, немає можливості визначити дату продажу;
 - двигун вийшов з ладу у разі неправильного підключення двигуна/щіток, відключення плавного пуску;
 - вузол вийшов з ладу внаслідок удару/падіння/зовнішнього нагрівання/іржі/надмірного забруднення/наявності предметів та рідин (вентиляційні канали);
 - вийшли з ладу одночасно статор і ротор через недотримання часових інтервалів під час роботи з інструментом/перегрівання внаслідок забруднення вентиляційних каналів/перевищення споживаної потужності;
 - сталося природне зношування вузлів і механізмів (колектор, планетарні пари);
 - у разі втрати ємності АКБ внаслідок використання при негативних температурах, природного зношування;
 - будь-яке пошкодження мережевого кабелю.
4. Гарантія не поширюється на витратні матеріали та додаткові аксесуари.

З гарантійними умовами згоден.

Підпис покупця: _____

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН № _____

Товар/модель _____

Серійний номер _____

Термін гарантії: 12 місяців

Дата продажу _____

Продавець (назва, телефон)

Печатка та підпис продавця

З гарантійних питань звертайтеся до сервісних центрів.

**Про адреси та контакти ви можете дізнатись на сайті: www.ladny.com.ua
або за номерами: +38 (044) 371-40-69; +38 (095) 329-44-99**