

**BLACK+
DECKER**



EMax32

EMax32s

Призначення

Ваші газонокосарки BLACK + DECKER EMax32 і EMax32s призначені для покосу трави. Даний інструмент не є професійним і призначений для домашнього використання споживачем.



Обережно! Повністю прочитайте керів-ство по техніці безпеки і технічного обслуговування, перш ніж приступити до ра-боті з пристроєм.

Перш ніж приступити до роботи з пристроєм, уважно прочитайте цей посібник.

Характеристики

Складові частини пристрою.

1. Блок перемикачів
2. Вимикач
3. Верхня рукоятка
4. Нижня рукоятка
5. EdgeMax
6. Ємність для збору трави
7. Кришка для трави
- 7а. Кришка заповненої ємності
8. Рукоятки для перенесення

Збірка

Обережно! Перед складанням переконайтеся в тому, що пристрій вимкнено, а відключено від мережі.

Збірка ємності для збору трави (мал. А та В)

Ємність для збору трави складається з 3 частин і вимагає складання перед використанням.

- ♦ Вставте рукоятку (10) в кришку (11) ємності для збору трави (мал. А). Рукоятка може увійти тільки одним кінцем.
- ♦ Зіставте кришку (11) з повним правом ємності для збору трави. Переконайтеся, що всі 10 напрямних (12) суміщені (мал. В)

Примітка: Будьте обережні при поєднанні 2 затискачів в задній частині ємності для збору трави.

- ♦ Натисніть на кришку, щоб закріпити всі затискачі.

Почніть з заднього боку і переконайтеся, що затискачі надійно закріплені.

Установка блоку перемикачів (мал. С)

- ♦ Зіставте пластмасові штифти (13) на блоці перемикачів (1) з отворами на рукоятці (14), переконавшись, що блок перемикачів знаходиться на верхньому краї рукоятки.
- ♦ Вставте пластмасові штифти (13) на блоці перемикачів (1) в отвори в рукоятці.
- ♦ Вставте пластмасову кришку (15) в тонкі направляючі в блоці перемикачів (1).
- ♦ Закріпіть пластмасову кришку (15) 2 надавати пріоритет леними гвинтами.

Установка нижньої рукоятки (мал. D)

- ♦ Вставте кінці нижніх рукояток (4) до відповідних отвори в газонокосарці.
- ♦ Натисніть на рукоятку вниз до упору.
- ♦ Закріпіть рукоятку гвинтами (16).

Збірка верхньої рукоятки (мал. Е)

- ♦ Прикріпіть верхню рукоятку (3) до нижньої рукоятці (4) за допомогою ручок (17), шайб (18) і гвинтів (19), як показано на малюнку.

Примітка: Верхня рукоятка може бути закріплена в 2 положеннях по висоті.

Закріплення кабелю електродвигуна (мал. F)

Кабель електродвигуна слід закріпити за допомогою кріплення.

- ♦ Прикріпіть кабель до верхньої і нижньої рукоятці при допомогою затискачів (20), як показано на малюнку.

Установка ємності для збору трави (мал. L)

- ♦ Підніміть кришку (8) і встановіть ємність для збору трави (7) поверх виступів (21).

Кріплення кабелю (мал. H)

- ♦ Протягніть кабель крізь кріплення кабелю, щоб не дати подовжувач від'єднатися під час використання.

Заміна ножа (мал. K)

Обережно! Дочекайтеся повної зупинки ножа і отсоеді-ните пристрій від електромережі.

Обережно! Використовуйте для заміни ніж тільки вказаним ного типу.

Обережно! Беріться за ніж, тільки надівши товсті пер-чатку.

Зняття ножа:

- ♦ Покладіть пристрій набік. ♦ Одягнувши товсті рукавички, візьміться за ніж.
- ♦ Використовуйте ключ 13 мм щоб послабити і вивернути болт ножа (22), повертаючи ключ проти годинникової стрілки (ас).
- ♦ Зніміть ніж (23) і болт ножа (22).

Заміна ножа:

- ♦ Приставте ніж до отвору болта і вставте болт ножа (22) в отвір болта.
- Примітка:** При установці ножа, текст на ньому повинен бути звернений до користувача.
- ♦ Затягніть болт ножа вручну (22) якомога міцніше.
- ♦ Одягнувши товсті рукавички, візьміться за ніж.
- ♦ Використовуйте ключ 13 мм щоб надійно закріпити болт ножа (22), повертаючи ключ за годинниковою стрілкою (с).

Використання

Обережно! Пристрій повинен працювати в звичайному режи-ме. Уникайте перевантажень.

Налаштування висоти скоса (мал. I)

Обережно! Дочекайтеся повної зупинки ножа і отсоеді-ните пристрій від електромережі.

Висота скоса налаштовується шляхом регулювання висоти всіх чотирьох коліс. На вибір доступні 3 положення.

- ♦ Зніміть ємність для збору трави (7).
- ♦ Переверніть газонокосарку догори дном.
- ♦ Візьміться за колесо (24) і натисніть / витягайте його з поточного положення.
- ♦ Наведіть колесо (24) вгору / вниз в наступне доступне положення.

Примітка: Регулюйте колеса по одному. Міняйте по- розкладання висоти по одному.

Включення і вимикання (мал. G)

Включення

- ♦ Втисніть і утримуйте кнопку блокування (25).
- ♦ Потягніть вимикач в сторону рукоятки (2).
- ♦ Відпустіть кнопку блокування.

Вимкнення

- ♦ Відпустіть вимикач (2).

обережно: Ні в якому разі не фіксуйте вимикач в положенні включення.

Покос (мал. N1 і N2)

Ми рекомендуємо використовувати газонокосарку так, як вказано в даному розділі, щоб досягти оптимальних результатів і знизити ризик перерубання кабелю живлення.

- ♦ Розмістіть основну частину кабелю живлення на газоні, поруч з початковою точкою (точка 1 на мал. N1).
- ♦ Увімкніть пристрій, як описано вище.
- ♦ Дійте, як показано на мал. N1.
- ♦ Рухайтесь від точки 1 до точки 2.
- ♦ Поверніть направо і слідуйте до точки 3.
- ♦ Поверніть наліво і слідуйте до точки 4.
- ♦ Повторіть вищенаведену процедуру у міру необхідності.

обережно: Не користуйтеся кабелем, розташованим як показано на мал. N2.

EdgeMax (мал. J1 і J2)

EdgeMax дозволяє скошувати траву, прилеглу до стіни або забору (мал. J1).

EdgeMax дозволяє скошувати траву аж до краю вашого газону (мал. J2).

- ♦ Встановіть газонокосарку паралельно краю газону.
- ♦ Штовхайте газонокосарку уздовж краю газону. переконайтеся, що EdgeMax (6) трохи виступає за край вашого газону (мал. J2)

Кришка заповненої ємності (7a)

При русі кришка буде відкриватися; при заповненій ємності кришка закрийється, вказуючи на необхідність спорожнити ємність.

Спорожнення ємності для збору трави

- ♦ Відпустіть вимикач (2).
- ♦ Зніміть ємність для збору трави (7).
- ♦ Спорожніть ємність.

Перенесення газонокосарки

Обережно! Дочекайтеся повної зупинки ножа і отсоеді- ните пристрій від електромережі.

- ♦ Газонокосарку можна переносити за зручні рукоятки для перенесення (9).

Поради щодо раціонального використання

- ♦ Якщо трава довше приблизно 10 см, то пройдіться по ній двічі, щоб отримати найкращий результат. Спочатку виконайте скіс на максимальній висоті, потім повторіть скіс на низькій або середній висоті.

- ♦ Для досягнення оптимального результату косите толь до сухої трави.

Несправності і способи їх усунення

У разі неправильної роботи пристрою дотримуйтесь приве- денним нижче інструкцій. Якщо несправність не вдається усунути, зверніться до місцевого фахівця з ремонту BLACK + DECKER.

Обережно! Перш ніж продовжити, вийміть вилку з розетки.

несправність	Можлива причина	можливе рішення
Машина не працює	Харчування вимикати чено	Увімкніть харчування
	Несправний / перегорів пре- дохранітель	Замініть предохра- вача
	Трава занадто довга	Збільште висоту ско- са і почніть косити з ділянки з коротшою травою
	Задіяний термопредохра- вача	Дайте електродвіга- тель охолонути і уве- лічьте висоту скоса
Машина робо тане з перебо- ями	Задіяний термопредохра- вача	Дайте електродвіга- тель охолонути і уве- лічьте висоту скоса
Машина остав- ляє нерівну поверхню або перев дружин електро- двигун	Висота скоса занадто	низька Збільште висоту скоса
	Затупився ніж	Замініть ніж Нижня частина машини
	Забита	Перевірте під- ши- ної і очистіть її за потребою (при цьому завжди надавай- ті товсті рукавички)
	Ніж встановлений догори ногами	Встановіть ніж правильно

Технічні характеристики

EMax32 / EMax32s		
Тип 4		
напруга	В _{перем. струму}	230 -240
Вхідна потужність	Вт	1200
Швидкість без навантаження	мин- 1.	3500
Регулювання по висоті	мм	20 -60
довжина ножа	мм	320
вага	кг	7,4

Виважена значення вібрації рука / долоні згідно

EN60335:

= <2,5 м / сек з похибка (К) 1,5 м / сек з

Заява про відповідність нормам ЄС

ДИРЕКТИВА ПО МАШИН, МЕХАНІЗМІВ

I МАШИННЕ УСТАТКУВАННЯ

ДИРЕКТИВА ЩОДО ШУМІВ, ВИРОБЛЕНИХ ПОЗА

ПРИМІЩЕНЬ



Газонокосарка EMax32 / EMax32s

Black & Decker заявляє, що продукція, описана в «тех-нічних характеристиках» відповідає: 2006/42 / EC,

EN 60335-1: 2012 Доставка + A11 діє до: 2014,

EN60335-2-77: 2010

2000/14 / EC, Газонокосарка, $L \leq 50$ см, Додаток VI, DEKRA Certification BV, Utrechtseweg 310, ED Arnhem

Нідерланди

Ідентифікаційний № повідомленого органу: 0344 Рівень звукової

потужності відповідно до директиви

2000/14 / EC

(Стаття 12, Додаток III, $L \leq 50$ см): L_{WA} (виміряна

звукова потужність) 93 дБ (A)

похибка (K) = 3 дБ (A)

L_{WA} гарантована звукова потужність) 96 дБ (A) Ці вироби також відповідають директиві 2004/108 / EC (до 19.04.2016), 2014/30 / EU (з 20.04.2016) та 2011/65 / EU. За додатковою інформацією звертайтеся в компанію Black & Decker за адресою, вказаною нижче або наведених ному на задній стороні обкладинки керівництва. Нижчепідписаний несе відповідальність за складання технічної документації і склав дану декларацію за дорученням компанії Black & Decker.

Ray Laverick

Директор інженерного відділу

Black & Decker Europe, 210 Bath Road, Slough,
Berkshire, SL1 3YD
United Kingdom

11.11.2015

БЛЕК ЕНД ДЕККЕР

гарантійні умови

Шановний покупцю!

1. Вітаємо Вас з покупкою високоякісного виробу компанії Black & Decker та висловлюємо Вам свою вдячність за Ваш вибір.
1. Надійна робота цього виробу на протязі всього терміну експлуатації є предметом особливої турботи наших сервісних служб. У випадку виникнення будь-яких проблем в процесі експлуатації виробу ми рекомендуємо Вам звертатися лише до авторизованих сервісних організацій, адреси та телефони яких Ви зможете знайти в Гарантійному талоні або дізнатися в магазині. Наші сервісні центри – це не тільки кваліфікований ремонт, але и широкий вибір запчастин та аксесуарів.
2. При купівлі виробу вимагайте перевірки його комплектності та справності за Вашої присутності, наявності інструкції з експлуатації та заповненого Гарантійного талону на українській мові. За умови відсутності у Вас правильно заповненого Гарантійного талону ми будемо вимушені відхилити Ваші претензії щодо якості цього виробу.
3. Щоб уникнути всіх непорозумінь наполегливо просимо Вас перед початком роботи з виробом уважно ознайомитись з інструкцією щодо його експлуатації.
4. Звертаємо Вашу увагу на виключно побутове призначення цього виробу.
2. Правовою основою даних гарантійних умов є діюче Законодавство та, зокрема, Закон "Про захист прав споживачів".
3. Гарантійний термін на даний виріб складає 24 місяці та починається з дня продажу через роздрібну торгову мережу. У випадку усунення недоліків виробу гарантійний термін продовжується на період, протягом якого виріб не використовувався.
4. Термін служби виробу - 5 років (мінімальний, встановлений у відповідності до Закону "Про захист прав споживачів").
5. Наші гарантійні зобов'язання поширюються тільки на несправності, виявлені протягом гарантійного терміну та обумовлені виробничими та конструктивними факторами.
6. Гарантійні зобов'язання не поширюються:
 1. На несправності виробу, що виникли в результаті:
 1. Недотримання користувачем вказівок інструкції з експлуатації виробу.
 2. Механічних пошкоджень, викликаних зовнішнім ударним або іншим впливом.
 3. Використання виробу в професійних цілях та об'ємах, в комерційних цілях.
 4. Застосування виробу не за призначенням.
 5. Стихійного лиха.

6. Неприятливому атмосферному та інших зовнішніх впливах на виріб, таких як дощ, сніг, підвищена вологість, нагрів, агресивні середовища, невідповідність параметрів електромережі параметрам, вказаним на інструменті.
7. Використання аксесуарів, витратних матеріалів та запчастин, які не рекомендовані або не схвалені виробником.
8. Проникнення всередину інструменту сторонніх предметів, комах, матеріалів або речовин, що не є відходами, які супроводжують використання інструменту за призначенням, наприклад, стружки, опилки та ін.
2. На інструменти, що були відкриті, піддані ремонту або модифікації поза уповноваженим сервісним центром.
3. На приналежності, запчастини, що вийшли з ладу внаслідок нормального зносу, та витратні матеріали, такі як, приводні ремені, вугільні щітки, ножі, та ін.
4. На несправності, які виникли в результаті перевантаження інструменту, що призвело до виходу з ладу електродвигуна або інших вузлів та деталей. До безумовних ознак перевантаження виробу належать, зокрема: поява кольорів мінливості, деформація або оплавлення деталей та вузлів виробу, потемніння або обуглювання ізоляції дротів електродвигуна під впливом високої температури.



ME 77



060

Блек энд Деккер ГмбХ
Блек энд Деккер Штрассе, 40
65510 Идштайн, Германия