

Аккумуляторные  
ножницы

## AGS 7.2 LI

Высокая выносливость  
и оптимальное удобство  
использования.

К изделию



### Основные характеристики изделия

- Компактность: вес 750 г и рукоятка с удобной мягкой накладкой для длительной работы.
- Высокая продолжительность работы при уходе за садом средней площади: литиево-ионные аккумуляторы обеспечивают высокую производительность и продолжительность работы до 80 минут.
- Постоянная готовность к работе: инструменты с высококачественными литиево-ионными аккумуляторами, встроенным индикатором уровня заряда и временем зарядки 3,5 ч.
- Оптимальный обхват рукоятки благодаря удобной ручке с мягкой и эргономичной накладкой
- Продолжительность работы до 80 мин благодаря мощному литиево-ионному аккумулятору 7,2 В
- Долговечный нож для травы с шириной ножей 8 см. Высококачественные швейцарские ножи с отличной заточкой
- Система Bosch-SDS. Простая смена ножа
- Индикатор заряда. Удобный 4-ступенчатый светодиодный индикатор заряда
- Малый вес. Компактный дизайн и всего 750 г

### Другие преимущества изделия

- Оптимальный обхват рукоятки благодаря удобной ручке с мягкой и эргономичной накладкой
- Продолжительность работы до 80 мин благодаря мощному литиево-ионному аккумулятору 7,2 В
- Долговечный нож для травы с шириной ножей 8 см. Высококачественные швейцарские ножи с отличной заточкой
- Система Bosch-SDS. Простая смена ножа
- Индикатор заряда. Удобный 4-ступенчатый светодиодный индикатор заряда
- Малый вес. Компактный дизайн и всего 750 г

### Комплект поставки

- зарядное устройство
- Нож для травы 8 см (2 609 003 884)

**Номер заказа:** 0600856000

**Код EAN:** 3165140560191

Аккумуляторные ножницы

## **AGS 7.2 LI**

### **Технические данные**

---

Тип аккумулятора: литий-ионный

Напряжение аккумулятора: 7,2 В

Время работы от аккумулятора: до 80 мин

Время зарядки аккумулятора: 3,5 ч

Ширина ножа: 8 см

Вес: 750 G

### **Данные об уровне шума/вибрации**

---

Значения установлены согласно EN 60335

Общие значения вибрации (сумма векторов по трем направлениям).

#### **НОЖНИЦЫ ДЛЯ ТРАВЫ**

Значение вибрации  $a_h$ : 2.5 м/с<sup>2</sup>

Коэффициент неточности K: 1.5 м/с<sup>2</sup>

Стандартный A-скорректированный уровень шума электроинструмента составляет: уровень звукового давления — 70 дБ (A); уровень звуковой мощности — дБ(A). Поправочный коэффициент K= дБ.

### **Функции**

---

7,2 В

Система SDS

Индикатор заряда аккумулятора