



Einhell Akumulatorowy sekator i nożyce do żywopłotu GE-HC 18 Li T zestaw Power X-Change (Li-ion, 18 V, długość cięcia piły łańcuchowej 170mm, nożyce do żywopłotu 400mm, akumulator 3,0 Ah i ładowarka)

Indeks: 303486 Producent: EINHELL Kod producenta: 3410805

Cena: **1,088.55 zł**

Opis

Einhell Akumulatorowy sekator i nożyce do żywopłotu GE-HC 18 Li T zestaw Power X-Change (Li-ion, 18 V, długość cięcia piły łańcuchowej 170mm, nożyce do żywopłotu 400mm, akumulator 3,0 Ah i ładowarka)

Producent: Einhell

- zęby cięte laserowo i ostrzone diamentowo
- obudowa z odpornego tworzywa ABS
- osłona miecza i prowadnicy
- teleskopowy trzonek z lekkich stopów aluminium
- szelki w komplecie

- **waga przedmiotu:** 7.6 kilograms
- **punkt znaku wypunktowania:** zęby cięte laserowo i ostrzone diamentowo, obudowa z odpornego tworzywa ABS, osłona miecza i prowadnicy, teleskopowy trzonek z lekkich stopów aluminium, szelki w komplecie
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Einhell
- **wyświetlana waga przedmiotu:** 6300 grams
- **poziom opakowania:** unit
- **rozmiar:** 120 x 20.5 x 12 cm; 7.6 kg
- **numer części:** 3410805
- **styl:** W zestawie akumulator 3,0 Ah i ładowarka
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 1
- **nazwa typu elementu:** Akumulatorowy sekator i nożyce do żywopłotu
- **producent:** Einhell
- **liczba pudełek:** 1
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4006825601329, 04006825601329
- **numer modelu:** 3410805
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** waste
- **nazwa przedmiotu:** Einhell Akumulatorowy sekator i nożyce do żywopłotu GE-HC 18 Li T zestaw Power X-Change (Li-ion, 18 V, długość cięcia piły łańcuchowej 170mm, nożyce do żywopłotu 400mm, akumulator 3,0 Ah i ładowarka)

- **język:** turkish, english, german, english
- **Nazwa modelu:** GE-HC 18 Li T Kit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **kolor:** Czarny/Czerwony
- **waga opakowania przedmiotu:** 8.14 kilograms
- **rodzaj pakietu klienta:** Opakowanie standardowe
- **zalecane węzły przeglądania:** 20855219031
- **rodzaj źródła zasilania:** Zasilanie bateryjne
- **data premiery:** 2015-04-20T00:00:01Z
- **Napięcie:** 18 volts
- **materiał:** Aluminium, Stal stopowa
- **przelicznik jednostek:** 1

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



