

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/gst-14-4-v-li-060158j400-wyrzynarka-akum-p-1050.html>



## GST 14,4 V-Li 060158J400 Wyrzynarka akum.

Cena	<b>1 770,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>060158J400</b>
Producent	<b>Bosch</b>

### Opis produktu

### Informacje dodatkowe

- Niezwykle kompaktowa wyrzynarka akumulatorowa o najkrótszej konstrukcji w swojej klasie (tylko 259 mm) zapewnia perfekcyjne manewrowanie narzędziem i doskonałe prowadzenie po linii krzywej, także w miejscach trudno dostępnych
- Wysoka wydajność: szybkie tempo cięcia i długi czas pracy na jednym cyklu ładowania akumulatora (np. 18 m przeciętej płyty wiórowej o grubości 22 mm) przy zastosowaniu akumulatora 3,0 Ah
- Beznarzędziowy, jednoręczny system mocowania brzeszczotów i pozycja parkowania z funkcją wyrzutu brzeszczotów gwarantują bezpieczną i szybką wymianę brzeszczotów
- Wytrzymała podstawa aluminiowa pokryta tworzywem zapewnia lepsze właściwości ślizgowe i chroni delikatne powierzchnie przed uszkodzeniem
- System elektronicznej ochrony silnika EMP chroni silnik przed uszkodzeniem, gwarantując urządzeniu długą żywotność
- Wyjątkowa, najnowocześniejsza technologia litowo-jonowa Bosch Premium wydłuża żywotność i gwarantuje maksymalny czas pracy akumulatora
- System elektronicznej ochrony ogniw ECP (Electronic Cell Protection): chroni akumulator przed przeciążeniem, przegrzaniem i całkowitym rozładowaniem ogniw
- Najmniejszy na rynku obwód rękojeści (tylko 128 mm) umożliwia komfortową i niemęczącą pracę
- Doskonała widoczność linii cięcia dzięki jasnej diodzie LED i funkcji nadmuchu usuwającej wióry z miejsca pracy
- Ergonomiczna rękojeść zamknięta z miękką okładziną Softgrip zapewnia komfort pracy
- 4-stopniowa oscylacja pozwala na cięcie bez wyszczerbiania materiału
- Funkcja płynnego zwiększania tempa pracy jest idealna do precyzyjnego nacinania i wykonywania cięć wgłębnych

### W zestawie:

- 2 akumulatory Li-Ion 3,0 Ah (2 607 336 224)
- Szybka ładowarka AL 1860 CV (2 607 225 322)
- L-BOXX 136 (2 608 438 692)
- Osłona przeciwodpryskowa (2 601 016 096)
- 1 brzeszczot (T 123 X - Progressor for Metal)
- 1 brzeszczot (T 244 D - Speed for Wood)
- 1 brzeszczot (T 144 DP - Precision for Wood)

### Dane techniczne:

Ciężar włącznie z akumulatorem	2,3 kg
Cięcia pod kątem	0-45 °
Głębokość cięcia w drewnie	90 mm
Głębokość cięcia w metalu	8 mm
Napięcie akumulatora	14,4 V
Prędkość skokowa bez obciążenia	2.500 min-1
Wysokość skoku	23 mm