

Link do produktu: <https://www.karbon2sklep.pl/akumulatorowa-przecinarka-do-drewna-stihl-gta-40-w-zestawie-z-2-akumulatorami-as-2-szybka-ladowarka-al-5-2-i-walizka-narzedziowa-p-1948.html>



## Akumulatorowa przecinarka do drewna STIHL GTA 40 w zestawie z 2 akumulatorami AS 2, szybką ładowarką AL 5-2 i walizką narzędziową

Cena brutto	<b>1 749,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 421,95 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 999,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>GA040116918</b>
Producent	<b>ANDREAS STIHL SPÓŁKA Z O.O</b>

### Opis produktu

Akumulatorowa przecinarka do drewna STIHL GTA 40 w zestawie z 2 akumulatorami AS 2, szybką ładowarką AL 5-2 i walizką narzędziową

Akumulatorowa przecinarka do drewna **STIHL GTA 40** w zestawie z **2 akumulatorami AS 2**, **szybką ładowarką AL 5-2** oraz **praktyczną walizką narzędziową** to nowoczesne, kompaktowe i niezwykle wydajne narzędzie do cięcia drewna w ogrodzie, domu i warsztacie. Urządzenie łączy wysoką moc z poręczną, lekką konstrukcją, dzięki czemu doskonale sprawdza się podczas przycinania gałęzi, cięcia drewna opałowego, przygotowywania materiału do kominka czy prac stolarskich.

Model GTA 40 to najnowsza generacja mini pilarek akumulatorowych STIHL – oferuje wyższą wydajność, dłuższy czas pracy i jeszcze większy komfort obsługi w porównaniu do wcześniejszych modeli. Beznarzędziowy system napinania łańcucha, ergonomiczny uchwyt z miękką powłoką oraz wysoka jakość komponentów gwarantują wygodę i bezpieczeństwo użytkowania. Zestaw zawiera wszystko, co potrzebne do pracy: dwa wydajne akumulatory **AS 2**, szybką ładowarkę **AL 5-2**, która znacznie skraca czas ładowania, oraz wytrzymałą walizkę transportową ułatwiającą przechowywanie i przenoszenie urządzenia.

#### Dane techniczne

Napięcie znamionowe: 10,8 V  
Akumulatory: 2 × AS 2 (litowo-jonowe, w zestawie)  
Długość prowadnicy: 10 cm  
Podziałka łańcucha: 1/4" PM3  
Prędkość łańcucha: ok. 8 m/s  
Czas pracy na jednym akumulatorze: do ok. 25–30 minut  
Czas pracy z 2 akumulatorami: do ok. 50–60 minut  
Masa (z akumulatorem): ok. 1,5 kg