

Link do produktu: <https://www.karbon2sklep.pl/akumulator-stihl-ak-20-linia-ak-p-386.html>

## Akumulator STIHL AK 20 linia AK



Cena brutto	<b>479,00 zł</b>
Cena netto	<b>389,43 zł</b>
Cena poprzednia	<b>689,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>45204006503</b>

### Opis produktu

#### STIHL Akumulator AK 20

Akumulator **STIHL AK 20** to średniej wielkości ogniwo litowo-jonowe z systemu **STIHL AK System**, łączące pojemność i uniwersalność pracy. Zaprojektowany z myślą o użytkownikach półprofesjonalnych oraz wymagających klientach detalicznych, którzy potrzebują dłuższego czasu pracy na jednym ładowaniu niż w modelu AK 10, przy zachowaniu kompaktowej formy i niskiej wagi.

Doskonały jako:

- **akumulator podstawowy** dla szerokiej gamy narzędzi akumulatorowych STIHL
- **druga bateria** do pracy bez przerw
- element zestawu promocyjnego w sezonie wiosenno-letnim
- produkt uzupełniający rotację w sklepie

Dzięki kompatybilności z wszystkimi urządzeniami zgodnymi z systemem AK, **AK 20** ułatwia sprzedaż krzyżową i doradztwo — jeden akumulator pasuje do wielu narzędzi.

Dane techniczne:

- **Typ akumulatora:** ogniwo litowo-jonowe (Li-ion)
- **Napięcie znamionowe:** 36 V
- **Pojemność energetyczna:** 144 Wh
- **Waga:** ok. 1,3 kg
- **System akumulatorowy:** STIHL AK System

- 
- **Kompatybilne ładowarki:**
    - **STIHL AL 101**
    - **STIHL AL 301**
    - **STIHL AL 500**
  - **Wskaźnik stanu naładowania:** LED (poziom baterii)

## ZASTOSOWANIE

### Zastosowanie

Akumulator **AK 20** współpracuje z pełną gamą urządzeń z systemu **STIHL AK**, m.in.:

- **pilarki łańcuchowe akumulatorowe**
- **kosa / podkaszarki**
- **nożyce do żywopłotu**
- **dmuchawy / odkurzacze liści**
- **podkrzesywarki i narzędzia wielofunkcyjne**

Sprawdzi się zarówno przy pracach przydomowych, jak i w zastosowaniach półprofesjonalnych — wszędzie tam, gdzie oczekuje się wydłużonego czasu pracy bez konieczności częstego ładowania.

## CZASY PRACY

Oto **tabela przykładowych czasów pracy na jednym pełnym naładowaniu dla akumulatora STIHL AK 20 (144 Wh)** w typowych narzędziach systemu AK. Dane są orientacyjne i mogą różnić się w zależności od intensywności pracy oraz modelu narzędzia.

<b>Narzędzie / urządzenie (System AK)</b>	<b>Czas pracy z AK 20 (144 Wh)</b>
Pilarka łańcuchowa <b>MSA 60 C-B</b>	ok. <b>40 min</b>
Pilarka łańcuchowa <b>MSA 70 C-B</b>	ok. <b>40 min</b>
Kosa / podkaszarka <b>FSA 50</b>	ok. <b>40 min</b>
Kosa / podkaszarka <b>FSA 57</b>	ok. <b>50 min</b>

---

<b>Narzędzie / urządzenie (System AK)</b>	<b>Czas pracy z AK 20 (144 Wh)</b>
Kosa <b>FSA 60 R</b>	ok. <b>25 min</b>
Kosa <b>FSA 80 R</b>	ok. <b>25 min</b>
Nożyce do żywopłotu <b>HSA 50</b>	ok. <b>100 min</b>
Nożyce do żywopłotu <b>HSA 60</b>	ok. <b>140 min</b>
Podkrzesywarka <b>HTA 50</b>	ok. <b>45 min</b>
Dmuchała <b>BGA 60</b>	ok. <b>13 min</b>
Odkurzacz / dmuchała <b>SEA 60</b>	ok. <b>25 min</b>
Głowica żyłkowa <b>KMA 80 R</b>	ok. <b>20 min</b>

\*Czas pracy zależy od typu urządzenia, mocy potrzebnej do wykonywania zadania i intensywności cięcia/pracy – to wartości orientacyjne przedstawione przez producenta STIHL w tabelach czasu pracy akumulatorów AK.

AK 20 oferuje znacznie dłuższy czas pracy niż mniejszy model AK 10, ale krótszy niż większe akumulatory AK 30 / AK 30 S.