



# AKYGA Kabel do ładowania Xiaomi Amazfit

Indeks: **182990** Producent: **AKYGA** Kod producenta: **AK-SW-16**

Cena: **26.64 zł**

## Opis

### AKYGA Kabel do ładowania Xiaomi Amazfit

Producent: AKYGA

#### Opis

Podstawa ładująca Akyga AK-SW-16 została stworzona z myślą o użytkownikach zegarków sportowych. Doskonała dbałość o detale sprawia, że jest to idealny zamiennik oryginalnej ładowarki w przypadku jej uszkodzenia lub zgubienia. Długi kabel został zakończony wtyczką USB. Dzięki temu podłączenie podstawki do źródła prądu jest nie tylko wygodne ze względu na długość kabla, ale również z uwagi na uniwersalne i szeroko stosowane złącze USB. To Ty decydujesz o tym, do czego podepniesz ładowarkę, czy to będzie power bank, z którego korzystasz w podróży, czy laptop w biurze, czy nawet zasilacz sieciowy. Ponadto, podstawa posiada wbudowany magnes, który równocześnie zapobiega przesuwaniu się zegarka oraz chroni przed przypadkowym rozłączeniem go podczas ładowania.

#### Produkt:

- **Nazwa:** AKYGA Kabel do ładowania Xiaomi Amazfit Stratos 3 AK-SW-16 1m
- **Opis:** Akyga AK-SW-16 - Kabel wyłącznie do ładowania - USB (tylko zasilanie) męski do złącze magnetyczne - 1 m - dla Amazfit Stratos 3
- **EAN:** 5901720136657
- **Gwarancja producenta:** 24 miesiące

#### Ogólne

- **Rodzaj przewodu:** Kabel wyłącznie do ładowania
- **Prąd znamionowy:** 1 A
- **Długość:** 1 m

#### Złącza

- **Złącze:** Złącze 4 pin USB Type A (tylko zasilanie) - męski
- **Złącze (Drugi Koniec):** Złącze magnetyczne

#### Różne

- **Zgodność z normami:** RoHS, REACH

#### Wymiary i waga

- **Waga:** 25 g

#### Wielkość i waga (ładunek)

- **Szerokość transportowa:** 11.5 cm
- **Głębokość transportowa:** 16 cm
- **Wysokość transportowa:** 0.9 cm

- **Waga transportowa:** 28 g

## Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - 2 lata

## Informacja o kompatybilności

- **Zaprojektowany dla:** Amazfit Stratos 3

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	AK-SW-16
<b>Kompatybilność</b>	Xiaomi
<b>EAN</b>	5901720136657
<b>Stan</b>	Nowy