

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/sluchawki-corsair-hs65-surround-carbon-p-234562.html>



## Słuchawki Corsair HS65 Surround Carbon

Cena **372,67 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **WLONONWCRAKNK**

Kod producenta **CA-9011270-EU**

Kod EAN **840006643784**

PKWiU **26.40.42.0**

### Opis produktu

- **Port ładowania USB typu C:** Nie
- **Zasilanie USB:** Nie
- **Waga produktu:** 282 g
- **Zastosowanie:** Gaming
- **Długość kabla:** 1,5 m
- **Kolor produktu:** Węglowy
- **Rodzaj sterowania:** Na nauszniku
- **Typ produktu:** Zestaw słuchawkowy
- **Typ kontroli:** Obrotowy
- **Styl noszenia:** Ręczny
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Adaptory audio dołączone:** USB
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Złącze 3,5 mm:** Tak
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85183000
- **Odczepiany mikrofon:** Tak
- **Częstotliwość mikrofonu:** 100 - 10000 Hz
- **Czułość mikrofonu:** -40 dB
- **Typ mikrofonu:** Na wysięgniku
- **Impedancja mikrofonu:** 2200 Ω
- **Składany mikrofon:** Tak
- **Mikrofon z redukcją szumów:** Tak
- **Impedancja:** 32 Ω
- **Średnica głośnika:** 5 cm
- **Rodzaj magnesu:** Neodym
- **Pasma przenoszenia:** 20 - 20000 Hz
- **Czułość słuchawek:** 111 dB
- **Budowa słuchawek:** Naduszna

### Specyfikacja:

#### Moc:

- **Port ładowania USB typu C:** Nie
- **Zasilanie USB:** Nie

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 282 g

---

#### Wydajność:

- **Zastosowanie:** Gaming
- **Długość kabla:** 1,5 m
- **Kolor produktu:** Węglowy
- **Rodzaj sterowania:** Na uszku
- **Typ produktu:** Zestaw słuchawkowy
- **Typ kontroli:** Obrotowy
- **Styl noszenia:** Ręczny

#### Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Adaptory audio dołączone:** USB

#### Porty i interfejsy:

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Złącze 3,5 mm:** Tak

#### Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85183000

#### Mikrofon:

- **Odczepiany mikrofon:** Tak
- **Częstotliwość mikrofonu:** 100 - 10000 Hz
- **Czułość mikrofonu:** -40 dB
- **Typ mikrofonu:** Na wysięgniku
- **Impedancja mikrofonu:** 2200  $\Omega$
- **Składany mikrofon:** Tak
- **Mikrofon z redukcją szumów:** Tak

#### Słuchawki:

- **Impedancja:** 32  $\Omega$
- **Średnica głośnika:** 5 cm
- **Rodzaj magnesu:** Neodym
- **Pasma przenoszenia:** 20 - 20000 Hz
- **Czułość słuchawek:** 111 dB
- **Budowa słuchawek:** Naduszna