

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/corsair-cx750-cp-9020279-eu-p-49421.html>

## Corsair CX750 CP-9020279-EU



Cena brutto	<b>352 zł</b>
Cena netto	<b>287 zł</b>
Cena poprzednia	<b>423 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>CP-9020279-EU</b>
Kod EAN	<b>840006671015</b>
Producent	<b>Corsair</b>

### Opis produktu

Corsair CX750 CP-9020279-EU

#### Specyfikacja techniczna

- Certyfikat sprawności: **80 Plus Bronze**
- Dodatkowe informacje: **certyfikat 80PLUS Bronze**
- Filtry: **dotatkowa stabilizacja napięciaprzeciwprzeciążeniowyprzeciwprzeięciowyprzeciwzwarciowyzabezpieczenie termiczne**
- Funkcja PFC: **tak**
- Grupa produktowa: **Zasilacze do komputera Corsair**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **125 mm**
- Ilość wentylatorów chłodzących: **1**
- Moc: **750 W**
- Model: **Corsair CX**
- Natężenie przy napięciu +12V1: **62 A**
- Natężenie przy napięciu +3.3V: **24 A**
- Natężenie przy napięciu +5V: **20 A**
- Natężenie przy napięciu +5VSB: **3 A**
- Natężenie przy napięciu -12V: **0.3 A**
- Producent: **Corsair**
- Regulacja obrotów wentylatorów: **automatyczna**
- Standard: **ATX**
- Szerokość: **150 mm**
- Typ PFC: **aktywny**
- Wersja standardu ATX: **ATX 2.3x**
- Wtyczka zasilania [pin]: **1 x 4/8 EPS 12V2 x 4-pin Molex2 x 6/8-pin PEG3 x SATAATX 24pin**
- Wysokość: **88 mm**
- Średnica wentylatorów: **120 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Corsair Corsair Memory, BV Wormerweg 8 1311 XB Almere Holandia NL**  
**Email: help.corsair.com**

Odkryj niezawodność i stabilność, jaką oferuje zasilacz Corsair CX750, zaprojektowany z myślą o użytkownikach ceniących sobie wydajność i bezpieczeństwo swoich komponentów. Ten model dostarcza solidną moc 750 W, co pozwala na budowę zaawansowanych systemów gamingowych i profesjonalnych stacji roboczych, gwarantując płynne działanie nawet pod dużym obciążeniem. Dzięki niemu zyskujesz spokój ducha, wiedząc, że Twój sprzęt jest zasilany w sposób kontrolowany i efektywny.

#### Niezawodna moc dla wymagających konfiguracji

Dysponujesz mocą 750 W, co otwiera drzwi do tworzenia potężnych konfiguracji komputerowych, zdolnych sprostać najbardziej wymagającym grom i aplikacjom. Zasilacz Corsair CX750, zgodny ze standardem 2.3x, efektywnie dostarcza prąd do procesora dzięki linii +12V o natężeniu 62

---

A, co jest kluczowe dla stabilności i wydajności nowoczesnych jednostek CPU i kart graficznych. Możesz cieszyć się płynnym działaniem swojego systemu, bez obaw o spadki wydajności.

#### **Efektywność energetyczna z certyfikatem 80 Plus Bronze**

Zasilacz Corsair CX750 wyróżnia się certyfikatem sprawności 80 Plus Bronze, co oznacza, że efektywnie przetwarza energię elektryczną, minimalizując straty ciepła i zmniejszając zużycie prądu. Aktywna funkcja PFC dodatkowo stabilizuje napięcie, przyczyniając się do niższych rachunków za energię i bardziej ekologicznej pracy Twojego komputera. Dzięki temu zyskujesz nie tylko oszczędności, ale także przyczyniasz się do ochrony środowiska.

#### **Kompleksowa ochrona podzespołów**

Dla bezpieczeństwa Twojego cennego sprzętu, zasilacz Corsair CX750 wyposażono w szereg zaawansowanych filtrów i zabezpieczeń. Ochrona przeciwprzeciążeniowa, przeciwprzepięciowa, przeciwzwarceniowa oraz zabezpieczenie termiczne czuwają nad stabilnym działaniem systemu i chronią komponenty przed uszkodzeniem w przypadku nieprzewidzianych sytuacji. Doświadczysz spokojnej pracy, wiedząc, że Twój jest bezpieczny.

#### **Ciche i wydajne chłodzenie**

Zintegrowany wentylator o średnicy 120 mm z automatyczną regulacją obrotów dba o optymalne chłodzenie zasilacza, jednocześnie utrzymując niski poziom hałasu. Podczas mniejszego obciążenia możesz cieszyć się niemal bezgłośną pracą, a w trakcie intensywnych sesji gamingowych wentylator dostosowuje swoją prędkość, zapewniając skuteczne odprowadzanie ciepła.

#### **Elastyczność połączeń dla każdej konfiguracji**

Zasilacz Corsair CX750 oferuje bogaty zestaw złączy, co gwarantuje kompatybilność z szeroką gamą komponentów. Do dyspozycji masz 1 x 4/8 EPS 12V dla procesora, 2 x 6/8-pin PEG dla kart graficznych, 3 x SATA dla dysków oraz 2 x 4-pin Molex dla starszych urządzeń, a także standardowe złącze ATX 24pin dla płyty głównej. Ta różnorodność pozwala na swobodną rozbudowę systemu i podłączenie wszystkich niezbędnych podzespołów.

Corsair CX750 CP-9020279-EU