

Link do produktu: <https://eshop.techmark.rzeszow.pl/agregat-honda-eg-3600-cl-3-6kw-p-12.html>

## Agregat Honda EG 3600 CL (3,6kW)



Cena	<b>7 900,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>8 730,00 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Producent	<b>HONDA</b>

### Opis produktu



Technologia D-AVR, dzięki ciągłej kontroli i natychmiastowej korekcji wahań napięcia wyjściowego, zapewnia energię elektryczną o najwyższej jakości. Ustawione pod kątem 45° gumowe amortyzatory ( v-amortyzatory ) tłumią drgania lepiej niż amortyzatory standardowe, ustawione pod kątem prostym. Powiększony zbiornik paliwa gwarantuje wydłużony czas pracy bez dodatkowego tankowania. Na panelu przednim umieszczone są: włącznik zapłonu, wyłącznik obwodu prądu zmiennego, gniazda prądu zmiennego, zacisk uziemienia. Centralne rozmieszczenie elementów sterujących zapewnia łatwy dostęp do: ręczki rozrusznika, korka wlewu oleju, drążka ssania, dźwigniki zaworu paliwa, filtra powietrza. Dokładne informacje dotyczące parametrów technicznych oraz zasady prawidłowej eksploatacji znajdują się w instrukcji obsługi agregatu. Przed podłączeniem odbiornika bezwzględnie sprawdź jego prąd rozruchowy!

#### Model

#### EG3600CL 3,6kW 68 kg 96dB(A)

Moc max.	3,6 kW
Moc nom.	3,2 kW
Gniazda AC	2 x 230 V 16A; 1 x 230 32A
Gniazda DC	brak
LWA /Stopień ochrony	96dB(A) / IP23
Rodzaj silnika	GX270
Moc max. (norma SAE J1349)	8 KM
Rozruch-ręczny/elektryczny	ręczny
Długość	681 mm
Szerokość	530 mm
Wysokość	571 mm
Masa sucha	68 kg
Zbiornik paliwa	24 l
Czas pracy	12 h
Wyposażenie standardowe	Cyfrowa stabilizacja napięcia D-AVR, v-amortyzatory, stoper antywstrząsowy, duży zbiornik paliwa, wskaźnik poziomu paliwa.
Dodatkowe opcje	Licznik motogodzin, zestaw transportowy.

# TECHMARK

---

**UWAGA:**

Podana cena zawiera koszt wykonania przeglądu przedsprzedażnego (zerowego), który jest jednym z warunków otrzymania gwarancji na urządzenie lub maszynę. Wykonanie przeglądu przedsprzedażnego (zerowego) jest obowiązkiem Sprzedawcy przed wysłaniem urządzenia do Klienta, obejmuje m.in. kontrolę wyglądu zewnętrznego i wyposażenia - ewentualnych uszkodzeń lakieru, wgnieceń, uszkodzeń mechanicznych, dołączenie instrukcji obsługi, poprawne wypełnienie karty gwarancyjnej, uruchomienie urządzenia, sprawdzenie działania urządzeń sterujących, przygotowanie urządzenia do wysyłki - odesłanie paliwa, oleju, powrotne zapakowanie urządzenia do oryginalnego kartonu. Wykonanie przeglądu zerowego jest obowiązkiem Sprzedawcy, ale istnieje możliwość wykonania odpłatnie przeglądu zerowego u innego Autoryzowanego Diler lub Serwisu Aries Power.

[Lista Dealerów Aries Power Equipment Sp. z o.o.](#)