

Stwórz klasę Car w Pythonie, używając dataclass, która będzie opisywać samochód. Klasa powinna zawierać następujące pola:

1. `make (str)`: Marka samochodu, np. "Toyota".
2. `model (str)`: Model samochodu, np. "Corolla".
3. `year (int)`: Rok produkcji samochodu.
4. `price (float)`: Cena samochodu.
5. `is_electric (bool)`: Czy samochód jest elektryczny (True/False).

Następnie stwórz instancję tej klasy z danymi przykładowymi, a także napisz metodę wewnątrz klasy, która zwróci pełny opis samochodu w formacie tekstowym: "Marka: {make}, Model: {model}, Rok: {year}, Cena: {price}, Elektryczny: {is_electric}".