

Nowy crossover Seata



Samochód ma 4138 milimetrów długości i bagażnik o pojemności 400 litrów

Seat pokazał we Frankfurcie nowego crossovera Arona. Pierwsze egzemplarze wyjadą na polskie drogi jeszcze w tym roku.

To drugi SUV w gamie Seata, a pierwszy w segmencie Ao. Auto zbudowane zostało na płycie Ao MQB, tej samej, na której jest produkowana Ibiza. Samochód ma 4138 milimetrów długości i bagażnik o pojemności 400 litrów.

W gamie silników są dwie jednostki TSI – trzycylindrowy, jednolitrowy silnik o mocach 95 KM lub 115 KM albo 150-konny silnik 1,5 z systemem deaktywacji cylindrów, a także turbodiesel o pojemności 1,6 litra i mocach 95 KM lub 115 KM.

W Polsce ceny zaczną się od 63 500 złotych. Jedną z oferowanych opcji będzie Full LED, której wyróżnikiem są pełne światła LED, sprawiające, że auta wyróżniają się na drogach, a także m.in. przyciemniane szyby i chromowane wykończenie okien oraz słupka C.

KODIAQ W NOWEJ WERSJI

Škoda poszerza swoją ofertę o nowy wariant modelu Kodiaq. Wersja Scout standardowo wyposażona jest w napęd na cztery koła.



Wersja Scout standardowo wyposażona jest w napęd na cztery koła

Nakładki na zderzaki, relingi dachowe, obudowy lusterek bocznych i ramki szyb bocznych zostały wykończone kontrastowo srebrnym lakierem. Standardowe są obręcze kół z lekko stopów w kolorze antracytowym o średnicy 19 cali oraz pakiet przyciemnianych szyb bocznych i tylnych. Do napędu posłuży jeden z czterech silników o mocy od 150 do 190 KM. Kodiaq Scout debiutuje w polskich salonach z ceną od 135 500 złotych.

PRĄD Z SAMOCHODU POPŁYNIE DO GNIAZDKA W DOMU

Samochody elektryczne będą mogły służyć jako awaryjne źródło prądu dla domów. Honda pokazała system, który umożliwi włączenie pojazdów elektrycznych do inteligentnej sieci energetycznej. Pozwala na akumulowanie i dystrybucję energii elektrycznej między siecią, wyposażonymi w panele słoneczne domami i firmami oraz pojazdami elektrycznymi, wspomagając efektywne magazynowanie energii.

– Do 2025 roku dwie trzecie gamy naszych pojazdów sprzedawanych w regionie



Ceny zaczną się od 63 500 złotych

stanowiąc będą modele wykorzystujące napędy elektryczne. Wprowadzany właśnie system Power Manager wzmacnia nasze zaangażowanie w te plany. Wykorzystuje on zaawansowane technologie, aby z systemem publicznej sieci energetycznej inteligentnie zintegrować pojazd elektryczny, który w tym momencie przestaje być tylko użytkownikiem, ale staje się także częścią sieci. Projekt odzwierciedla nasze deklaracje dotyczące prac nad bardziej zrównoważonym modelem mobilności – powiedział Philip Ross, wiceprezes Honda Motor Europe.

Samochód elektryczny może w ciągu dnia ładować się energią dostarczaną do sieci przez panele słoneczne na budynkach, a po zmroku oddawać do tej sieci część energii. Może ona być wykorzystywana w domu właściciela samochodu lub sprzedawana do sieci energetycznej.

DACIA ZMODERNIZOWAŁA DUSTERA

Rumuńska marka nieco zmieniła wygląd drugiej już generacji swojego SUV-a. Wygląd auta unowocześniono przez nowe

reflektory ze światłami dziennej jazdy z diod LED. Mocniej przesunięte na boki reflektory wraz z bardziej płaską maską o wyraźniejszych przetłoczeniach nieco poszerzają samochód.

Całkiem nową jest deska rozdzielcza. Na nowo zostały także zaprojektowane siedzenia, które mają zapewnić wyższy komfort i lepsze podparcie. We wnętrzu zastosowano lepsze materiały, poprawiono dopasowanie poszczególnych elementów, zwiększono liczbę schowków. Wzbogacono także wyposażenie. Na wyposażeniu pojawiły się: system Multiview Camera, system monitorowania martwego pola, kurtynowe poduszki powietrzne, automatyczna klimatyzacja, bezkluczykowy system dostępu i uruchamiania silnika oraz automatycznie włączane światła mijania.

Dacia informuje, że wzmocniona została konstrukcja nadwozia, nowy jest też szkielet foteli. Nowy układ elektrycznego wspomaganie kierownicy ułatwia manewry, a skuteczniejszy napęd 4x4 i zachowane możliwości pokonywania wzniesień poprawiają jego własności w terenie.

PIOTR MYSZOR



Dacia ze wzmocnioną konstrukcją nadwozia, nowy jest też szkielet foteli