

INFORMACJA PRASOWA



06 MARCA 2018

NOWY LEXUS RC F-SPORT BLACK EDITION: CAŁKOWICIE CZARNA STYLIZACJA INSPIROWANA TRADYCYJNYM JAPOŃSKIM TUSZEM SUMI

- Pierwsza prezentacja nowego RC F-SPORT Black Edition z wyjątkowymi elementami stylistycznymi nadwozia i wnętrza
- Kolorystyka inspirowana głębokim odcieniem czerni sumi – tuszu wykorzystywanego w tradycyjnej japońskiej sztuce malarskiej i kaligrafii
- Czarne obramowania okien ze stali nierdzewnej, matowo-czarne koła F-SPORT ze stopów lekkich oraz nowy grill o kształcie klepsydry i obramowania świateł przeciwmgielnych wykończone ciemnym chromem
- We wnętrzu nowe elementy wykończeniowe z drewna barwionego tuszem sumi oraz czarna, skórzana tapicerka z kontrastowym stębnowaniem pomarańczową nicią
- Dostępny wyłącznie z metalicznym lakierem Graphite Black

Atletyczne linie coupe Lexus RC 300h F-SPORT zyskały jeszcze bardziej wyrazisty wymiar wizualny w nowej, specjalnej wersji Black Edition, pokazanej po raz pierwszy na salonie samochodowym w Genewie 2018.

Zgodnie z nazwą, Black Edition podkreśla dynamiczny wygląd samochodu za pomocą szeregu czarnych elementów stylistycznych, inspirowanych głęboką czernią japońskiego tuszu sumi, wykorzystywanego od wieków w tradycyjnej japońskiej sztuce malarskiej i kaligrafii.

Grill F-SPORT o kształcie klepsydry, w którego przestrzennej siatce można dostrzec powtarzający się rytmicznie motyw litery L, zyskał wykończenie o barwie ciemnego chromu, podobnie jak nowe, okrągłe przeciwmgielne światła LED, umieszczone na bokach dolnej części grilla.

19-calowe koła F-SPORT ze stopów lekkich mają matowo-czarne wykończenie. Czarne obramowania okien wykonane ze stali nierdzewnej tworzą ciekawe zestawienie z lakierem Graphite Black.

Wewnątrz kabiny czarną skórą pokryto koło kierownicy i tapicerkę foteli F-SPORT z kontrastowym stębnowaniem pomarańczową nicią. Nowe elementy wykończeniowe wykonano z drewna barwionego na czarno tuszem sumi.

Lexus RC F-SPORT Black Edition wyposażony jest w hybrydową jednostkę napędową z 2,5-litrowym silnikiem benzynowym współpracującym z potężnym silnikiem elektrycznym, osiągającą łączną moc 223 KM / 164 kW. Zapewniając znakomitą dynamikę i płynność jazdy, odznacza się ona zużyciem paliwa 5 l / 100km i emisją CO₂ na poziomie 116 g/km.