

INFORMACJA

PRASOWA

5 LUTEGO 2019

**DWIE EUROPEJSKIE PREMIERY LEXUSA NA TARGACH GENEVA MOTOR SHOW 2019**

* **Europejska premiera Lexusa LC Convertible Concept – stylowej wizji flagowego coupe LC w wersji bez dachu**
* **Europejski debiut nowego Lexusa RC F Track Edition, wyczynowej wersji coupe RC F**
* **Podczas dni prasowych targów w Genewie będzie dostępna cyfrowa konferencja prasowa na żądanie**

Podczas Salonu Samochodowego w Genewie 5 marca będą miały miejsce europejskie premiery dwóch nowych modeli Lexusa. Jeden z nich odzwierciedla przyszłe kierunki rozwoju designu Lexusa, zaś drugi to efekt rosnącego doświadczenia Lexusa w międzynarodowym motorsporcie.

Koncepcyjny Lexus LC Convertible to nowa, mocna odsłona kreatywnego podejścia marki do projektowania samochodów. Otwarte nadwozie roadstera jest artystyczną adaptacją sylwetki wielokrotnie nagradzanego, flagowego coupe LC. Zaprezentowany po raz pierwszy w styczniu 2019 roku na targach w Detroit LC Convertible to realizacja koncepcji „niezrównanego piękna”. Każda linia koncepcyjnego LC Convertible została poprowadzona z myślą o wywołaniu emocjonalnej reakcji. Samochód jest inspiracją i zwiastunem nowych trendów dla całej gamy modelowej Lexusa.

Lexus RC F Track Edition wynosi osiągi i właściwości jezdne sportowego coupe RC F na wyższy poziom. Samochód został poddany precyzyjnemu tuningowi we współpracy z zespołami wyścigowymi Lexusa, startującymi w międzynarodowych wyścigach GT – serii IMSA w Ameryce Północnej, europejskiej serii Blancpain GT czy japońskich mistrzostwach Super GT.

Zgodnie z charakterystyką serii F, RC F Track Edition otrzymał elementy z włókna węglowego, które obniżają masę auta i poprawiają jego aerodynamikę i docisk do podłoża. Limitowana edycja RC, napędzana wolnossącym silnikiem V8, otrzymała ceramiczne tarcze hamulcowe, rury wydechowe z tytanu i wnętrze wykończone czerwoną skórą.

Oba samochody będzie można obejrzeć na stoisku Lexusa nr 4211 w hali 4. Cyfrowa konferencja prasowa będzie dostępna na żądanie na indywidualnych ekranach w dni prasowe 5 i 6 marca.