

MEDIA INFO

Bratislava 4. decembra 2023

LEXUS SPÁJA INOVÁCIU A POKROČILÉ TECHNOLÓGIE S CIEĽOM STAŤ SA PRÉMIOVOU ZNAČKOU ČISTO ELEKTRICKÝCH VOZIDIEL

- Lexus uvádza informácie o nových technológiách, ktoré urýchlia jeho premenu na značku 100 % batériových elektrických vozidiel
- Na výročnom fóre Kenshiki sa predstavujú nové koncepty vozidiel vrátane zvestovateľa nového sériového modelu, ktorý má prísť na trh v roku 2026
- Nový operačný systém Arene utvorí inteligentné prepojenie medzi autom a vodičom a umožní personalizáciu jazdných vlastností a pocitu v každom vozidle
- Gigacasting zjednoduší konštrukcie vozidiel, vďaka čomu sa zlepšia dynamické vlastnosti a bude možná väčšia voľnosť dizajnu
- V najbližších rokoch bude Lexus v Európe aj naďalej ponúkať viacero možností elektrifikovaného pohonu vrátane hybridných elektrických, plug-in hybridných elektrických a batériových elektrických modelov
- Ponuka modelu RZ sa na jar 2024 rozrastie o verziu s pohonom predných kolies; vývoj verzie RZ so systémom elektronického riadenia One Motion Grip má byť hotový do konca roka 2024
- Lexus ďalej rozširuje ponuku o úplne nové luxusné viacúčelové vozidlo LM a kompaktný crossover LBX, ktoré sa zapáčia novým demografickým skupinám zákazníkov

Spoločnosť Lexus predostrela svoju stratégiu pre novú generáciu plne elektrických vozidiel s využitím dizajnových princípov a nových technológií, ktoré zmenia budúcnosť automobilov. Na výročnom fóre Kenshiki v Bruseli spoločnosť podrobnejšie predstavila svoj plán stať sa značkou 100 % batériových elektrických vozidiel (BEV), a to celosvetovo do roka 2035 a v Európe ešte skôr – do roka 2030, pokiaľ to umožnia trhové podmienky.

Pascal Ruch, viceprezident pre Lexus Europe a hodnotový reťazec, uviedol: „Značka Lexus je už od založenia v roku 1989 priekopníkom v oblasti technológií. Môže sa pochváliť tým, že historicky prekonáva konvencie na trhu luxusných áut a stále prináša zákazníkom novú hodnotu. Čo sa týka

elektrifikácie, opäť posunieme hranice sféry prémiových automobilov. Vyvineme novú modulárnu konštrukciu vozidiel a batérie novej generácie, aby sme nielen zlepšili výkon našich BEV, ale aj – a to je možno najdôležitejšie – úplne inovovali pôžitok z jazdy.

Revolúcia bude aj v softvéri, čo nám umožní navrhovať vozidlá s maximálnou mierou personalizácie, aby mal každý z našich zákazníkov skutočne osobný luxus.“

Nadchádzajúca generácia BEV značky Lexus využije príležitosti vyplývajúce z postupného zmenšovania a redukcie hmotnosti konštrukčných častí, aby ponúkla mnohostrannejšie usporiadanie. Pokroky v technológiách elektrifikácie umožnia ďalej rozvíjať filozofiu Lexus Driving Signature – trvalé uspokojujúce spojenie medzi vodičom a vozidlom, ktoré vždy poskytuje komfort, istotu a kontrolu.

Viac informácií:

Petra Pecovová
PR Manager

TOYOTA CENTRAL EUROPE - SLOVAKIA s. r. o.

Galvaniho 19
82104 Bratislava 2
Slovakia

Mobile: +421 911 845 348
petra.pecovova@toyota-ce.com
<https://www.lexusnews.eu/sk/>