



Volvo Car Czech Republic, s.r.o.

Public Relations
V Oblouku 731
252 42 Průhonice
Tel.: +420 296 787 111
Fax: +420 296 787 222
www.volvocars.cz

Tisková zpráva

Vydala Petra Doležalová, dolezalova@bluewind.cz
Datum vydání 5.7 2017

Volvo Cars přechází na elektřinu

Výrobce prémiových automobilů Volvo Cars oznámil, že každé nové Volvo představené od roku 2019 bude vybaveno elektromotorem, čímž začne konec etapy výroby vozidel vybavených pouze motory s vnitřním spalováním (ICE). Jádrem budoucího byznysu se stane elektrifikace.

Toto prohlášení představuje v rámci automobilového průmyslu jeden z nejzásadnějších kroků směrem k elektrifikaci. Po více než sto letech od vynálezu motoru s vnitřním spalováním je to právě automobilka Volvo Cars, která díky připravované elektrifikaci začíná psát novou kapitolu historie automobilismu.

„Záleží na zákaznících,“ vysvětluje Håkan Samuelsson, prezident a výkonný ředitel Volvo Cars. „Jelikož stále více lidí vyžaduje elektrifikovaná vozidla, chceme umět reagovat na jejich současné, ale i budoucí potřeby. Proto přibude možnost vybrat si jakékoli elektrifikované volvo, které si budou přát.“ Společnost Volvo Cars představí portfolio elektrifikovaných automobilů napříč celým modelovým spektrem – od plně elektrických vozidel přes plug-in hybridní modely až po mild hybridy.

Mezi roky 2019 a 2021 dojde k představení pěti nových plně elektrických automobilů. Tři budou sériové modely Volvo a dva vysokovýkonné elektromobily od divize Polestar. Veškeré detaily o nových vozidlech budou oznámeny později.

Těchto pět zmíněných modelů bude následně doplněno řadou benzínových a diesellových plug-in a mild hybridů využívajících napětí 48 voltů, čímž vznikne jedna z nejširších nabídek elektrifikovaných vozů v rámci automobilového průmyslu.

V praxi to znamená, že v budoucnu nebude v nabídce žádný model Volvo bez elektrického motoru. Modely čistě se spalovacím motorem (ICE) budou postupně vyřazovány a nahrazovány vozy využívajícími kromě spalovacích motorů i služeb elektromotorů.

„Toto oznámení je předzvěstí konce automobilů poháněných výhradně spalovacím motorem,“ říká Samuelsson. „Společnost Volvo Cars prohlásila, že chce do roku 2025 prodat jeden milion elektromobilů. A když jsme to řekli, stojíme si za tím. Uděláme to přesně tímto způsobem.“

Plán souzní se závazkem společnosti Volvo Cars minimalizovat dopady své činnosti na životní prostředí

a snížit znečištění ve městech budoucnosti. Společnost Volvo Cars se zaměřuje hlavně na snížení emisí uhlíku, a to jak u svých produktů, tak při samotné výrobě. Jejím cílem je od roku 2025 vyrábět automobily s klimaticky neutrálním výsledkem.

Zpráva navíc přichází po nedávném oznámení o proměně divize Polestar v samostatnou globální značku, zaměřenou na produkci vysoce výkonných elektromobilů. Výkonným ředitelem divize Polestar se stane Thomas Ingenlath, současný senior viceprezident pro design ve společnosti Volvo Cars.

Fotografie, videa a záznam z tiskové konference naleznete zde:

<http://live.volvocars.com/index2.html?20170705>