

**ПРОЧЕТЕТЕ И ПРЕДАЙТЕ НАТАТЪК!
БЪДЕТЕ ПОСПАНИЦИ НА МОТО-РФОНЕ!**

Следете ни в социалните ни мрежи:



МОТО-РФОНЕ ПОДПОМАГА КУЛТУРНОТО РАЗВИТИЕ И ИСТОРИЧЕСКОТО НАСЛЕДСТВО ПО СЛЕДИТЕ НА МУЗИКАЛНИЯ ГЕНИЙ И ИСТОРИЯТА НА БЪЛГАРИЯ



С огромна чест и удоволствие подпомогнахме лятното турне на изключителния Васко Василев, виртуозния ни цигулар, прославящ България на всички континенти. Той доведе група изключителни изпълнители от световна класа за концерти във Варна, Бургас и София. Японци, норвежец, датчанин, германка, двама испанци и един аржентинец, наред с Васко Василев като солист и концертмайстор на трупата, изпълниха със смайващо майсторство букет от класическа и латино музика, български неравноделни ритми и аржентински танга. Изпълненията им бяха празник за публиката на концертите в трите града.

Като за дългогодишен уважаван приятел, Мото-Рфоне осигури транспорта на музикантите. Ford Kuga и Puma се погрижиха за комфортното им пътуване.

За 18-та поредна година осигурихме и автомобил, с който да пътува групата археолози на експедицията Перперикон 2022 г., ръководена от проф. Николай Овчаров, известен още като българския Индиана Джоунс. За разлика от държавата, която в настоящия момент не се погрижи да осигури достатъчно средства за ежегодното разкриване и възстановяване на един от най-посещаваните културно-исторически обекти в България, Мото-Рфоне за пореден път подаде ръка на проф. Овчаров, защото ни е грижа за важните каузи.



FORD BRONCO НАВЛИЗА В НОВА ТЕРИТОРИЯ ЕМБЛЕМАТИЧНИЯТ АМЕРИКАНСКИ ОФРОУДЪР ИДВА В ЕВРОПА

Ford обяви, че една изцяло американска легенда идва за първи път в Европа с представянето на Bronco 4x4 офроуд SUV. Четиривратият Bronco, подобрен с интелигентни технологии и на практика способен да се движи по всеки терен, ще се предлага в строго ограничени количества в избрани европейски пазари с ляв волан в края на 2023 г.

Неповторимият дизайн отвън и отвътре черпи вдъхновение от икони, сред които оригиналният Bronco от 1966 г., от F серията на американския пазар - здравият външен вид и издръжливостта, а духът от Ford Mustang. Резултатът е SUV с уникален стил и истинско усещане за приключение.

Bronco печели прозвището си „G.O.A.T.“ (Преминава през всякакъв вид терен) благодарение на усъвършенствана система за задвижване на четирите колела и иновативни технологии за приключения извън пътя, включително Trail Control™ и до седем режима на задвижване.²

Разработен от самото начало за офроуд шофиране, универсалният Bronco е стандартно оборудван с уникални функционалности, като елементи с възможност за демантиране, специално предназначени за аксесоари монтажни точки и лесни за почистване материали. Клиентите на Bronco могат да избират от широка гама одобрени от Ford аксесоари, проектирани за безпроблемен монтаж и максимална персонализация.

Откакто е представен за първи път в САЩ през 1966 г., Bronco се налага като символ на безграничната свобода, забавлението и възможностите за движение на открито. След дълго, 25-годишно отсъствие, през 2020 г. Ford отново представи емблематичния Bronco в Северна Америка, като остана верен на оригиналното ДНК и същевременно въведе изцяло нови, иновативни характеристики за истинска офроуд функционалност. Сега Bronco ще се предлага и в Европа в ограничени бройки за любителите на активния живот на открито.



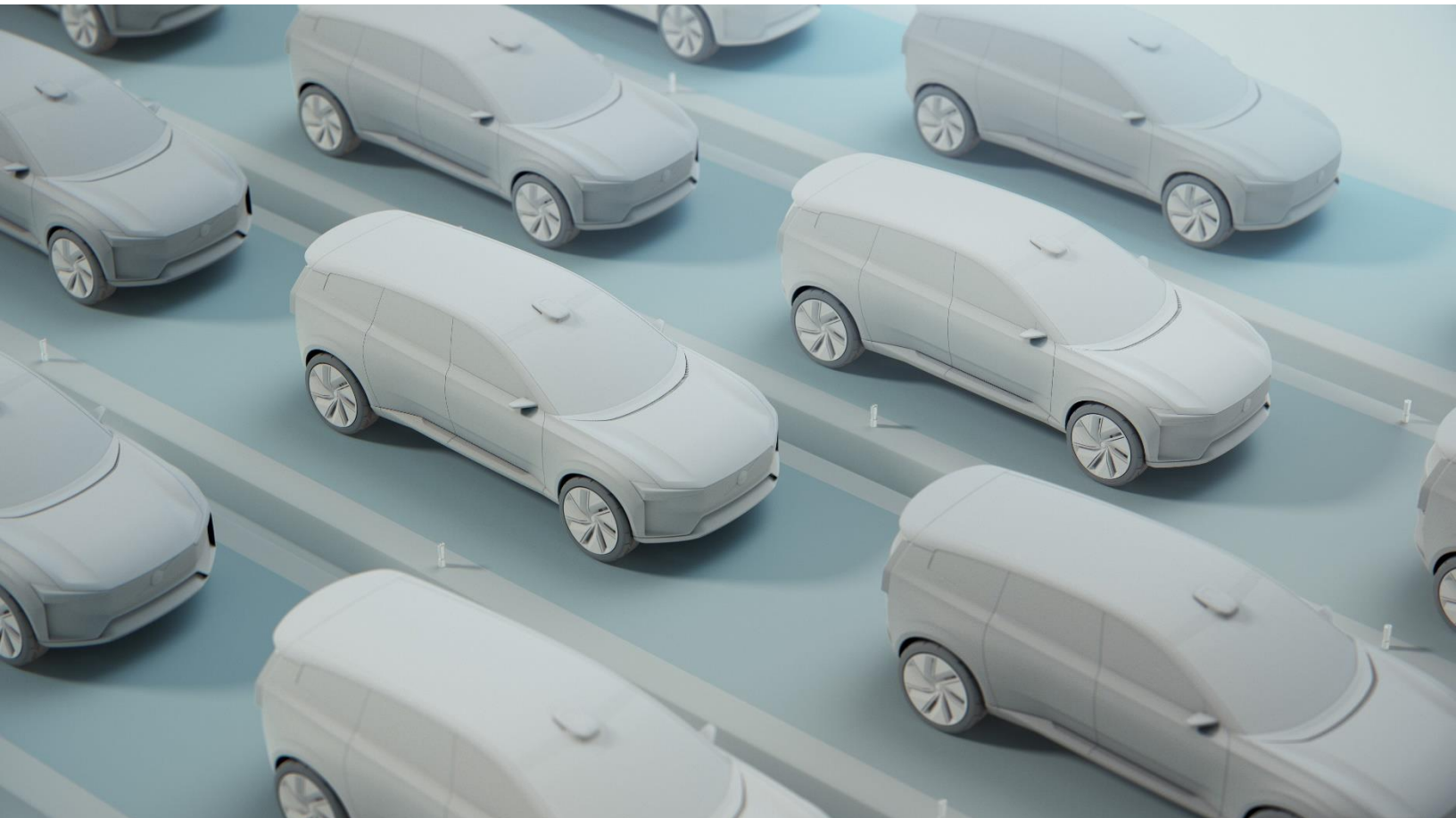
ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА ЕРА НА VOLVO CARS ПРОДЪЛЖАВА

ШВЕДСКАТА КОМПАНИЯТА СЕ ПОДГОТВЯ ЗА ДЪЛГОСРОЧЕН УСТОЙЧИВ РАСТЕЖ С НОВ ЗАВОД ЗА ЕЛЕКТРИЧЕСКИ АВТОМОБИЛИ В СЛОВАКИЯ

Volvo Cars обяви голямата новина за трети производствен център в Европа, който ще подпомогне компанията да посрещне все по-голямото търсене на електромобили. Новият авангарден завод ще бъде климатично неутрален и ще произвежда само електрически автомобили, следвайки амбицията на Volvo да стане изцяло електрическа марка до 2030 година.

Избирайки Словакия за новия си завод, Volvo Cars създава европейски производствен триъгълник, който покрива най-големия търговски регион, допълвайки Гент/Белгия в Западна Европа и Торсланда/Швеция на север. Изграждането на съоръжението ще стартира през следващата година, а монтирането на оборудването е планирано за 2024 година. Серийното производство на изцяло нова генерация електрически автомобили Volvo ще започне през 2026 година. В унисон със стратегията на Volvo Cars да постигне климатично неутрално производство до 2025 година, заводът ще използва само климатично неутрална енергия. Освен това е проектиран да бъде лидер по устойчивост и ефективно производство на премиум автомобили.

Новият завод в Словакия ще произвежда по 250,000 автомобили годишно и ще открие няколко хиляди нови работни места в региона. Той представлява и първото ново европейско производство на Volvo Cars за последните 60 години. Центърът в Торсланда стартира операции през 1964 г., а Гент отвори врати година по-късно. Заедно трите завода имат производствен капацитет от 600,000 автомобили годишно.



ОТКРИЙТЕ БЪРЗО ВСЯКА ТОЧКА НА ЗЕМЯТА JAGUAR LAND ROVER И WHAT3WORDS ПРЕДСТАВЯТ ПЪРВАТА В СВЕТА ИНТЕЛИГЕНТНА НАВИГАЦИЯ

Jaguar Land Rover вече предлага на клиентите си точна и прецизна навигация дори и до най-отдалечените места, като става първият автомобилен производител, който интегрира технологията за глобално местоположение what3words.

what3words разделя земното кълбо на мрежа от квадрати с размери 3x3 м – всеки откриваем с уникална комбинация от само 3 думи. Чрез технологията „always on“, която работи без необходимост от мобилна връзка, новите и съществуващи вече клиенти на Jaguar Land Rover ще могат да се придвижват до всяка точка на земята.



Това е част от най-новото подобрение на SOTA (software over the air), която даде на повече от 200 000 собственици на Jaguar и Land Rover достъп до Amazon Alexa, с което Jaguar Land Rover завърши общо над 1,3 милиона актуализации, предоставящи модерен лукс на клиентите.

Веднъж актуализирана, системата позволява на клиентите да въвеждат адреси директно в полето за навигация на системата Pivi Pro. Интеграцията е предоставена от HERE Technologies, навигационния партньор на Jaguar Land Rover през последните 25 години. Свързаните услуги за на HERE включват следене на трафика и пътното състояние в реално време и асистирано паркиране, което създава персонализирано изживяване и интуитивно насочване на водачите през цялото им пътуване.