

## Съобщение за пресата. ALIENO разбули интериора на ARCANUM електрическата си хиперкола.

01.10.2020, България (Последно обновено: 14.12.2021).



ALIENO разбули интериора на своя първи дебютен модел носещ името ARCANUM.

ALIENO ARCANUM е изцяло електрическа хиперкола, която в топ версията си (RP5) е с мощност 5221 hp (3840 kW), 8880 Nm въртящ момент, максимална скорост от над 488 km/h (303 mph) и отношение мощност/тегло достигащо 2.64 hp/kg.

### Представяне на интериора:

Интериорът на ALIENO ARCANUM се отличава с използваните в него издължени хексагони и няколко ALIENO мултифункционални сензорни мултитъч дисплеи, които позволяват цялостна персонализация от потребителя.

Цветовата гама на панелите и материалът на седалките могат да бъдат изпълнени съгласно предпочитанията на клиента, а наличното адаптивно амбиентно LED осветление в интериора е лесно конфигурируемо, за да е в синхрон с останалите елементи.

Централната конзола е висяща, без долна част по продължението ѝ, което придава усещане за отворено пространство в колата. Конзолата има интегрирани 2 поставки за чаши, които по желание на клиента могат да бъдат увеличени на 4 (2 за студени и 2 за топли напитки) - елементарна екстра, която много модерни хиперколи пропускат. В предната си опорна част, конзолата разполага и с компактни отделения за ежедневните вещи на шофьора и пасажера, като мобилен телефон, очила, ключове и други.

За комфортът на шофьора и пасажера в кабината, се грижи ALIENO роботизирана интелигентна климатична система.

Интериорът е изграден от ALIENO pre-preg carbon-kevlar детайли, кожа и Alcantara.



Енчо Енчев, CDO (Chief Design Officer) на ALIENO и главен дизайнер на ARCANUM, споделя: "Тази версия на интериорът на ALIENO ARCANUM е като продължение на екстериора на колата. Формите се допълват взаимно и същия визуален език е използван и прехвърлен вътре, като сформира симбиоза между елементите. Цялостната тема е ултра модернизъм с някои Sci-Fi и футуристични акценти. Искаме нашите клиенти да се почувстват сякаш се намират в кабината на космически кораб, какъвто колата наподобява, предвид технологиите вградени в нея. Вдъхновението ни за интериора, идва именно от кабините на множество военни изстребители и научно фантастични филми като Аватар и Прометей."



ALIENO ARCANUM е оборудван с ALIENO pre-preg carbon-kevlar, изцяло климатизирани, изцяло електрически регулируеми и с памет роботизирани спортни и състезателни седалки с мемори пяна, кожа и Alcantara. Разполага и с ALIENO бързо освобождаващ се pre-preg carbon-kevlar състезателен тип волан с напълно електрически регулируеми и с памет роботизирана кормилна колона и роботизирана кутия с педали, а и ALIENO роботизирано серво управление с променливо отношение, скоростно чувствително и режимно избираемо.

Седалките изглеждат доста спортни, но също така са удобни. Оборудвани са със състезателни 6-точкови колани. Воланът е мултифункционален с вграден сензорен мултитъч дисплей. Освен с общо 8 въздушни възглавници (4 за шофьора и 4 за пътника), ALIENO ARCANUM разполага и с множество иновативни ALIENO структурни, динамични и активни интелигентни системи за безопасност.

В интериорът е вградена жабка, която се спуска изпод сензорния мултитъч дисплей разположен пред пасажера. Освен това разполага с отделение за бутилки с топли и студени напитки в конзолата разположена в задната част между седалките и дори с голямо отделение за багаж точно зад седалките. Това са само една малка част от удобствата, които обикновено липсват в интериора на хиперколите. При това, в ARCANUM те могат да бъдат аранжирани според желанието на клиента.



Потребителският интерфейс на ARCANUM, предоставя възможност за преместване на приложения, картина и информация от един на друг дисплей на колата, както и цялостното им персонализиране. Всички приложения са с адаптивен (Responsive) дизайн, а и всеки един от сензорните дисплеи, позволява управление с един или повече пръсти (Multi-Touch).

Налични са базови готови теми за основните режими на задвижване на колата (Street, Track и Race), както и Dark тема за шофиране през нощта и в тунели. Яркостта и цветовете на дисплеите и адаптивното амбиентно LED осветление, се настройват автоматично съгласно текущите условия, за да увеличат максимално видимостта и комфорта. Възможно е дори, някои или всички големи дисплеи да бъдат изключени и базовите функции на колата да бъдат контролирани чрез мултифункционалния волан с вградения в него сензорен мултитъч дисплей.

ARCANUM разполага с ALIENO гласов асистент, явяващ се част от главната ALIENO ADAS система (Advanced driver-assistance system), наречена ALIENO Artificial Intelligence (AAI) или "The Alien" (TA).

Картината от страничните дигитални огледала на колата, се визуализира върху сензорните мултитъч дисплеи в кабината, като точното ѝ местоположение, може да се променя ръчно или автоматично, според текущата позиция на шофьора, като в допълнение може да бъде показана и на пасажера, например на дисплея разположен пред него. Налична е възможност и за избор точно от кои камери да бъде показваната картина (ARCANUM разполага с общо 17 камери) и кои приложения да се визуализират върху съответния дисплей, самостоятелно или едновременно, предвид че дисплеите поддържат функциите картина в картината (Picture-in-Picture), разделен дисплей (Multi Window) и многозадачност (Multitasking).

Софтуерът на ARCANUM, може да се актуализира "по въздуха" (Over-the-Air) чрез ALIENO облака (ALIENO Cloud), предвид наличната възможност за свързване на колата с интернет.

Кабината е едновременно футуристична и елегантна, а и лесно се превключва от режим на спокойно пътуване към високопроизводителен режим на писта.

Аудио системата на колата се изпълнява съгласно предпочитанията и изискванията на клиента.



ALIENO ARCANUM има две ALIENO роботизирани pre-preg carbon-kevlar Butterfly крилати врати, които осигуряват лесен достъп до интериора на колата, който е проектиран така че в колата да могат да се поберат дори и пилоти с височина над 2 метра (6'7"). Много малко хиперколи в днешно време осигуряват това.

Освен с тази версия на интериора, наречена DIA (Default Interior of ARCANUM), ALIENO ARCANUM е наличен и с няколко други, подробности за които ще бъдат разкрити допълнително. Сред тях има както футуристични дизайни подобни на DIA, така и по-умерени и класически дизайни, които ще се предлагат и за останалите модели на ALIENO. С това се цели да се осигури оптимален избор за всеки клиент, тъй като когато става въпрос за

вътрешното пространство на колата, където ALIENO клиентът ще прекара по-голямата част от времето си, той не е ограничен само до един интериор, който може да не хареса, а има възможност да избира от няколко различни, според собствените си предпочитания.



Ахмед Мерчев, основател, CEO & CTO на ALIENO и главен конструктор на ARCANUM, споделя: "Интериорът на ALIENO ARCANUM хиперколата ни, подобно на нейния екстериор, изразява ясно мисията на ALIENO да създава хиперколи с извънземни технологии от бъдещето в настоящето. За целта, макар и с известни забавяния поради все още недостатъчните външни инвестиции в ALIENO, последните 2 години напредваме осезаемо с изграждането и разширяването на производствената ни фабрика в Туховища, България, която на този начален етап, е разположена на площ от близо 15 000 кв. метра. Вече купихме и доставихме там не само всички основни производствени машини, но и необходимите строителни и транспортни машини за изграждането и разширяването ѝ. Производството на ALIENO хиперколите е базирано на SCHOLZ автоклави за композитни материали, KUKA 6-осни индустриални роботи и няколко други високотехнологични машини, които вече доставихме във фабриката ни. За окончателното им монтиране в производствен режим, в момента организираме изграждането за тях на огромни специализирани производствени халета с обща разгъната застроена площ от около 12 000 кв. метра, в които ще се извършва началното производство на ALIENO хиперколите. Изграждаме ALIENO бранда от нулата, при това в България, поради което срещаме доста скептицизъм, но и много съмишленици, благодарение на които продължаваме смело и уверено напред. Вече приемаме предварителни поръчки за ARCANUM модела ни. Може да ни подкрепите и като станете инвеститор в компанията. Предстоят интересни времена в сегмента на хиперколите, предвид че ALIENO вдигна летвата много високо, а това може само да ни радва."

## **ALIENO ARCANUM галерия със снимки:**

Галерия със снимки 3200x1800:

<https://alieno.io/bg/arcanum-galeriq-sys-snimki-3200x1800/>

Галерия със снимки 1920x1080:

<https://alieno.io/bg/arcanum-galeriq-sys-snimki-1920x1080/>

Галерия със снимки 1280x720:

<https://alieno.io/bg/arcanum-galeriq-sys-snimki-1280x720/>

Галерия със снимки 1024x576:

<https://alieno.io/bg/arcanum-galeriq-sys-snimki-1024x576/>

## **Допълнителна информация:**

Представяне на ALIENO ARCANUM:

<https://alieno.io/bg/arcanum-predstavqne/>

Спецификация на ALIENO ARCANUM:

<https://alieno.io/bg/arcanum-specifikacij/>

Описание и галерии със снимки на част от ALIENO производствените машини:

<https://alieno.io/bg/alieno-proizvodstveni-mashini/>

## **Относно ALIENO:**

### **ALIENO - ХИПЕРКОЛИ ОТ БЪДЕЩЕТО**

ALIENO проектира, разработва и произвежда електрически хиперколи с футуристичен спортен дизайн с мигновен УАУ! / WOW! ефект, състезателни възможности, роботизирани системи, активна аеродинамика, изкуствен интелект и феноменална мощност.

Основано през 2015 в Славен, България, ALIENO създава хиперколи от бъдещето, построени върху страстта, визията и познанията на основателя си, CEO и СТО, Ахмед Мерчев.

ALIENO електрически хиперколи имат брутално техническо превъзходство и са изцяло собствена in-house разработка на ALIENO Ltd, базирани на собствени иновативни патентовани технологии.

Името на бранда произлиза от италианската дума "alieno", която значи "извънземно".

Тъй като електрическите хиперколи ALIENO са собствена in-house разработка на ALIENO Ltd, това позволява те да бъде произвеждани, подобрявани и усъвършенствани в рамките на компанията и да се гарантират и контролират пряко техните високи технически параметри и иновации във всеки аспект.

За постигане на поставените цели, ALIENO залага на собствени иновативни технологични решения и ноу-хау, собствени производствени мощности и собствен талантлив R&D, производствен и административен екип, с които се затваря целият цикъл, от идеята до реализацията на завършените комерсиални продукти.

В тази връзка, освен проектиране, разработка и производство на електрическите хиперколи, ALIENO изгражда и собствена производствена фабрика с кампус, тестова писта и дизайнерско, изследователско и развойно (R&D) звено.

ALIENO. 01.10.2020, България (Последно обновено: 14.12.2021). Съобщение за пресата. ALIENO разбули интериора на ARCANUM електрическата си хиперкола.

Фабриката на ALIENO, която през 2020 е в процес на изграждане и разширяване, е разположена в Туховища, България.

За производството на ALIENO хиперколите, във фабриката на ALIENO вече са доставени всички основни производствени машини.

Очаква се, ALIENO да представи още много нови модели изцяло електрически хиперколи. Те ще се предлагат на цени подобни на цените на дебютния първи модел ALIENO ARCANUM, като ще имат сходни на него технически и динамични характеристики, но изцяло различни екстериорни дизайни. С това ALIENO цели да обхване различни дизайнерски стилове и съответно да разшири обхвата на потенциалните си клиенти, предлагайки кола за всеки индивидуален вкус.

За разлика от други брандове, ALIENO не се ограничава до конкретен дизайнерски стил, а още от самото начало ще предложи модели във всеки от основните дизайнерски стилове, включително заоблени с меки форми, по-умерени и консервативни, агресивни форми с остри ръбове, брутално-агресивни и футуристични дизайни. Това е възможно, тъй като всички ALIENO хиперколи са изцяло custom hand made (направени ръчно по поръчка) в малки серии, съобразявайки се с предпочитанията на всеки индивидуален клиент. Освен това, всички модели с един и същ стил на тялото, например 2-door / 2-seater Coupe, се базират на една и съща основна модулна платформа, разработена и произведена от ALIENO, така че за промяната на екстериорния дизайн и предлагането на модели с различна визия, не е необходимо преработка на цялата поточна линия, което струва милиони, каквато нужда има при традиционните автомобилни производители.

Независимо от това разнообразие, водещия дизайнерски стил на ALIENO е агресивни форми с остри ръбове, с остри преходи между повърхнините, но не претрупани, а елегантни. Основните цветове на бранда са синьо, черно, сиво и карбон.

Въпреки разнообразието и разликите в дизайнерските стилове, DNA на бранда е интегриран във всеки един от ALIENO моделите и осигурява хиперкола от бъдещето с брутално техническо превъзходство.

За обезпечаване на дейността си, през 2020 ALIENO отвори Series A инвестиционен рунд, с който цели привличането на 6 млн. EUR външни инвестиции в замяна на 10% дялово участие в компанията, при оценка на компанията през 2020 в размер на 60 млн. EUR. Минималният възможен размер на инвестицията през 2020 в рамките на този рунд, е 600 EUR, с които се придобиват 0.001% дял в компанията.

Мажоритарен собственик на ALIENO през 2020 е основателят, CEO и СТО, Ахмед Мерчев.

### **Свържете се с нас:**

#### **Телефон, Viber и WhatsApp:**

+359 882 345 667

#### **Уебсайт:**

<https://www.alieno.io>

#### **Фабрика:**

BULGARIA

2939 Tuhovishta

Granichar 1

**Електронни пощи:**

General enquiries:

[info@alieno.io](mailto:info@alieno.io)

Marketing & PR:

[press@alieno.io](mailto:press@alieno.io)

Sales:

[sales@alieno.io](mailto:sales@alieno.io)

Investments:

[invest@alieno.io](mailto:invest@alieno.io)

**В социалните мрежи:**

Facebook:

<https://facebook.com/alienohypercars>

Instagram:

<https://instagram.com/alienohypercars>

YouTube:

<https://youtube.com/alienohypercars>

Twitter:

<https://twitter.com/alienohypercars>

LinkedIn:

<https://www.linkedin.com/company/alienohypercars>

**Online версия на това съобщение за пресата:**

<https://alieno.io/pressreleases/20201001BG>

**PDF версия на това съобщение за пресата:**

[https://alieno.io/pressreleases/20201001BG/ALIENO\\_ARCANUM-Press\\_release-20201001BG.pdf](https://alieno.io/pressreleases/20201001BG/ALIENO_ARCANUM-Press_release-20201001BG.pdf)