



# PREDSTAVITEV NOVE AVTOMOBILSKE ZNAMKE LEAPMOTOR



Ljubljana, 19.06.2025



POD OKRILJEM SKUPINE



# JOŽKO TOMŠIČ

DIREKTOR ZA SLOVENIJO  
SKUPINA EMIL FREY

 LEAPMOTOR

# POD OKRILJEM SKUPINE EMIL FREY

PRODAJNO SERVISNA MREŽA

TEHNIČNA PODPORA

ŠOLSKI CENTER

SKLADIŠČE NADOMESTNIH DELOV

KLUB ZVESTOBE

KLEPARSKO LIČARSKA DELAVNICA

FINANČNI PRODUKTI

ASISTENCA / MOBILNOST

CENTER RABLJENIH VOZIL

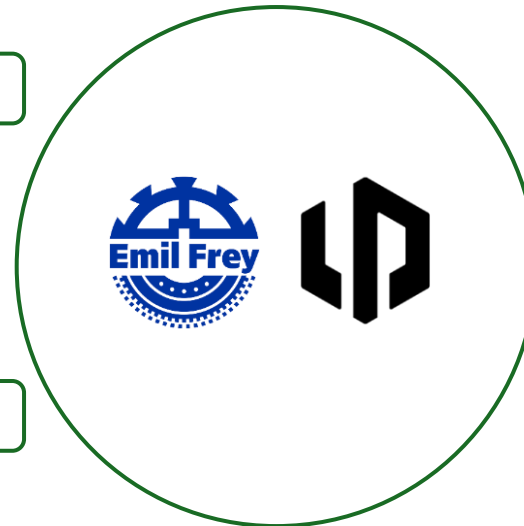
KOMPETENČNI CENTER ZA BATERIJE

GENERATOR

POPRODAJNI DEL

KLICNI CENTER

PRODAJNI DEL



# EKIPA LEAPMOTOR SLOVENIJA



**ADAM KAVŠEK**  
Direktor



**PETER HORVAT**  
Vodja znamke

**PRODAJA**



**GREGOR DRAKSLER**  
Direktor marketinga



**GREGOR DIZDAREVIČ**  
Strokovni sodelavec za produkt

**MARKETING**



**BARBARA KMET**  
Odnosi z javnostmi



**JANI KREBELJ**  
Vodja logistike

**LOGISTIKA**



**TOMAŽ KUKOVEC**  
Direktor poprodaje in nadomestnih delov

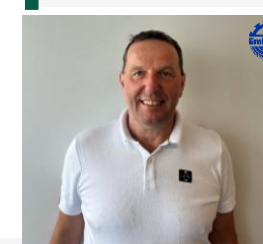


**ANŽE MIHEVC**  
Vodja produkta in logistike nadomestnih delov

**POPRODAJA**



**DIMITRIJE IVANOVIĆ**  
Vodja prodaje nadomestnih delov



**ANDREJ PAVLIČ**  
Vodja tehnične službe





# PETER HORVAT

## VODJA ZNAMKE LEAPMOTOR



## LEAPMOTOR

Podjetje **Leapmotor** je bilo ustanovljeno leta 2015 z vizijo preoblikovanja **zelene mobilnosti za vse**.

Podjetje združuje najsodobnejše tehnologije, okolju prijazne inovacije in **cenovno dostopnost**, kar ga postavlja v ospredje hitro razvijajoče se industrije električnih vozil.

Kot tehnološko usmerjeno pametno podjetje se **Leapmotor** ponaša s celovitim lastnim raziskovalno-razvojnim zaledjem, kar mu omogoča hitro prilagajanje tržnim spremembam ter ohranjanje visoke stopnje fleksibilnosti in agilnosti.

Osredotočenost na stranko je v središču njihovega delovanja. **Leapmotor** ni le udeleženec v avtomobilski industriji – je aktiven oblikovalec prihodnosti **trajnostnega in inovativnega prevoza**.



# LEAPMOTOR



**Postati ugledno svetovno podjetje za inteligentna električna vozila**



**Zagotoviti vsem strankam odlično in cenovno dostopno izkušnjo pametne mobilnosti**



# LEAPMOTOR PIRAMIDA ZNAMKE



# LEAPMOTOR

Ambiciozna in celovita ponudba od segmenta A do segmenta D

**2024-2027**  
**Predstavitev 8 modelov**

Prisotnost v vseh evropskih volumensko ključnih segmentih

**od 20.000 € do 40.000 €**

Najsodobnejša tehnologija električnih vozil

**Cell-to-Chassis**  
**>400 km autonomije**

Tehnologija REEV - Range Extended EV

**> 1.100 Km autonomije**

Popolnoma integrirana programska arhitektura  
**OTA**





# LEAPMOTOR

## Proizvodnja vozil danes

### Jinhua 1

Kapaciteta: 240 k enot/leto

### Jinhua 2

Kapaciteta: 280 k enot/leto

### Jiangtang

Kapaciteta: 360 k enot/leto

### SKUPNA PROIZVODNJA VOZIL:

Kapaciteta: 880 k enot/leto

## Proizvodnja vozil 2025 →

### Zaragoza, Španija

B10

Plan preselitve celotne proizvodnje modelov namenjenih evropskim trgom v Evropo: Italija, Španija





# LEAPMOTOR

**2024:** Skupno podjetje Leapmotor Int.  
(Stellantis 51% / Leapmotor 49%)  
Prodaja: 300.000 vozil

**2019:** Prodaja vozil na Kitajskem

**29.01.2025:**  
Švica in Lihtenštajn

**2015:** Ustanovitev









**September 2024:**  
Začetek prodaje v Evropi  
Podpisana pogodba  
EF & Leapmotor

**Maj 2025:**  
Slovenija

**2023:** Delež Stellantis (20 %) v Leapmotorju



# LEAPMOTOR

	2024	2025	2026	2027
<b>A</b>	 T03 BEV			
<b>B</b>			 Hatchback BEV	 SUV - BEV
<b>C</b>		 B10 BEV	 B10 BEV	 Hatchback BEV
<b>D</b>	 C10 BEV	 C10 REEV		

**Tukaj smo, da ostanemo!**



POD OKRILJEM SKUPINE



# ROK MAROLT

## PRODUKT

 LEAPMOTOR

POD OKRILJEM SKUPINE



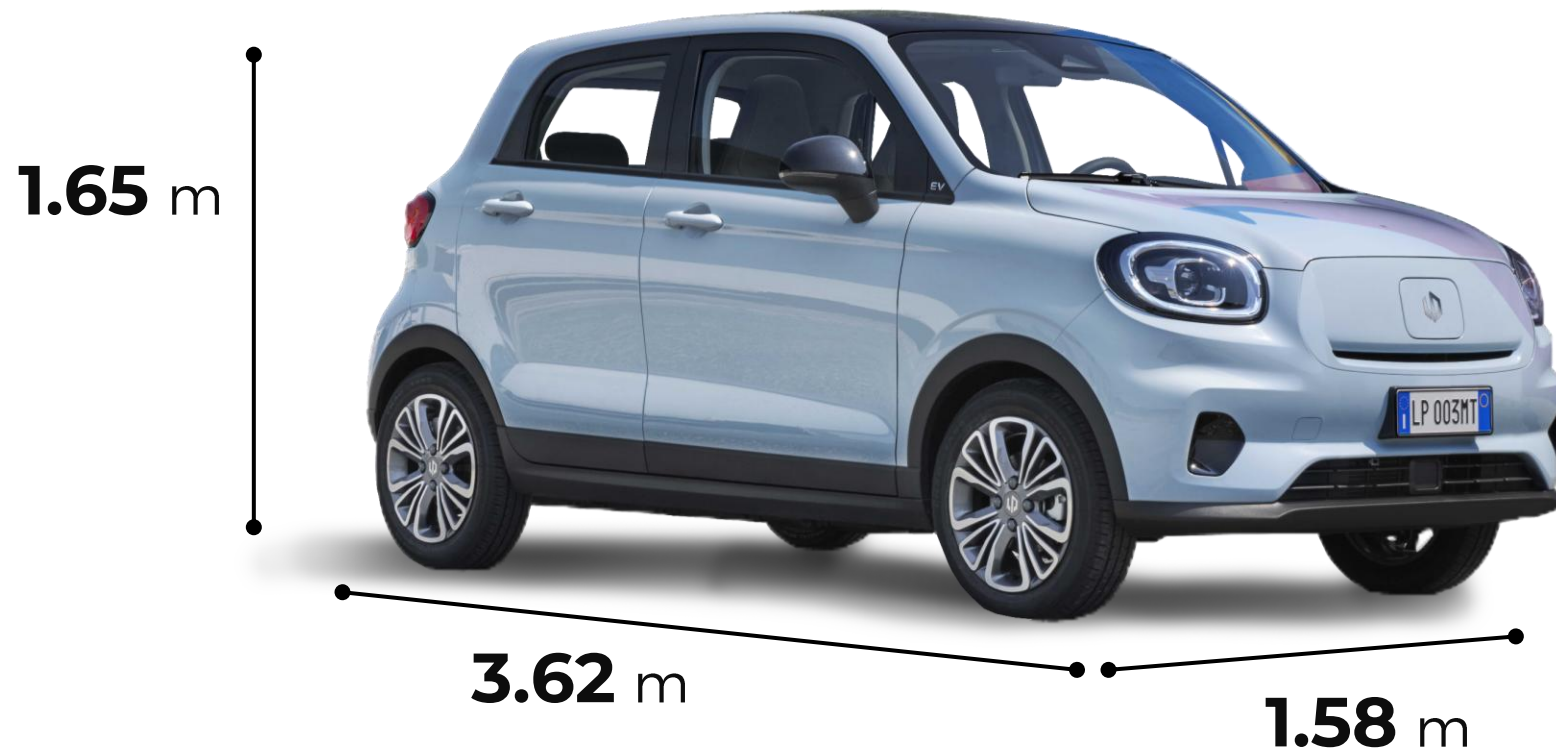
**T03**





 LEAPMOTOR

## STIL ZUNANJOSTI DIMENZIJE



# STIL ZUNANJOSTI OKRETEN TUDI TAM KJER NI VELIKO PROSTORA



**9,7 m**



## STIL ZUNANJOSTI POUDARKI

LED ZADNJE LUČI

DVO-BARVNA ZUNANJOST

DINAMIČNA BOČNA  
LINIJA

PREDNJI DEL Z  
IZRAZOM NASMEHA

15" PLATIŠČA IZ  
LAHKE LITINE

DNEVNE LED LUČI



## STIL ZUNANJOSTI BARVE



Srebrna



Bela



Zelena



Modra



Temno siva



POD OKRILJEM SKUPINE



## STIL NOTRANJOSTI

MAJHEN OD ZUNAJ AMPAK PROSTOREN V NOTRANJOSTI

VOZILO SEGMENTA A S PROSTORNOSTJO SEGMENTA B



## STIL NOTRANJOSTI

950 mm

960 mm



## STIL NOTRANJOSTI

**42" steklena  
panoramska streha**



## STIL NOTRANJOSTI

**Elektronska klimatska  
naprava**

**Električna  
parkirna zavora**



## STIL NOTRANJOSTI

**Parkirni senzorji zadaj in kamera za vzvratno vožnjo**

**Električna parkirna zavora**



# STIL NOTRANJOSTI



**8" INSTRUMENTNA  
PLOŠČA**



# STIL NOTRANJOSTI

10" HD OSREDNJI  
ZASLON NA DOTIK



## STIL NOTRANJOSTI

16 LOČENIH  
ODLAGALNIH MEST

208 L prtljažni prostor



POD OKRILJEM SKUPINE



# ANDREJ ŠKOF

NACIONALNI TEHNIČNI  
SVETOVALEC

 LEAPMOTOR

## TEHNOLOGIJA

**MOČ MOTORJA : 70 kW (95 KM)**

**NAVOR : 158 Nm**

**MESTNI DOSEG : 395 km**

**DOSEG V KOMBINIRANEM CIKLU : 265 km**

**KOMBINIRANA PORABA : 16 kWh/100km**

**KAPACITETA BATERIJE : 37,3 kWh**

**VRSTA BATERIJE : LFP Litijev Železov Fosfat**



## TEHNOLOGIJA POLNJENJE

**VGRAJENI POLNILNIK : 6,6 kW**  
3,5h od 30% - 80%

**MAKSIMALNA MOČ POLNJENJA DC : 45 kW**  
36 min od 30% - 80%



# TEHNOLOGIJA ELEKTRIČNI POGONSKI SKLOP



T03 je opremljen z električnim pogonskim sklopom, ki ga je popolnoma neodvisno razvil Leapmotor

Pogonski sklop ima maksimalno učinkovitost 92,6 %  
Največja moč motorja 70 kW.

Integrirani sklop električnega pogona štiri v enem: napajalnik OBC + DC/DC dva v enem, visokonapetostna razdelilna omara PDU, krmilnik motorja MCU



# TEHNOLOGIJA VARNO IN TEHNIČNO NAPREDNO VOZILO

**Neprekinjen laserski zvar vzdolž vseh strešnih linij**

**Ugrezajoče energetsko absorbirajoče ohišje učinkovito absorbira energijo trka.**

**68 % karoserije iz jekla visoke trdnosti**

**Enodelni nosilec proti trkom iz aluminijeve zlitine**

**6 varnostnih blazin**



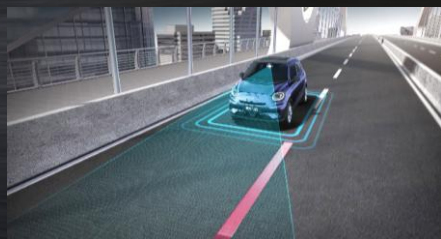
Konstrukcija karoserije je bila zasnovana s ciljem **zagotavljanja največje možne varnosti stranke.**



# TEHNOLOGIJA VARNO IN TEHNIČNO NAPREDNO VOZILO

## FUNKCIJE ADAS : napredni sistemi za pomoč vozniku

- Opozorilo na nenamerno menjavo voznega pasu (LDW)
- Pomoč pri zadrževanju vozila na voznem pasu (LKA)
- Prilagodljivi tempomat (ACC)
- Opozorilnik na nevarnost naletnega trčenja (FCW)
- Samodejno zaviranje v sili (AEB)
- Inteligentni asistent za uravnavanje hitrosti
- Opozorilnik na voznikovo zaspanost in nepozornost
- Zaznavanje mrtvega kota (BSD)
- Opozorilnik na nevarnost ob odpiranju vrat (DOW)



# TEHNOLOGIJA VARNO IN TEHNIČNO NAPREDNO VOZILO

## STORITVE V OBLAKU

Na podlagi komunikacijskega omrežja 4G je mogoče celotno vozilo nadgraditi z OTA, da se doseže neprekinjena iterativna nadgradnja.



POD OKRILJEM SKUPINE



# ROK MAROLT

## PRODUKT

 LEAPMOTOR

POD OKRILJEM SKUPINE



# ENOSTAVNA PONUDBA



# ENOSTAVNA PONUDBA

**1 NIVO OPREME**

**1 CENA NE GLEDE NA BARVO ZUNANJOSTI**

**T03 ZA 18.990 €**

**T03 ZA 10.290 € (LM FINANCIRANJE IN SUBVENCIJA BORZEN)**

**VOZILO SEGMENTA A S PROSTORNOSTJO SEGMENTA B**



# ENOSTAVNA PONUDBA

## VARNOST:

- Zadnji parkirni senzorji
- Prilagodljiv tempomat (ACC)
- Sistem za zaviranje v sili (AEB)
- Opozorilo na nevarnost naleta (FCW)
- Nadzor mrtvega kota (prikaz na instrumentni plošči)
- Opozorilnik za nenamerno menjavo voznega pasu (LDW)
- Pomoč pri ohranjanju voznega pasu (LKA)
- Opozorilnik na voznikovo utrujenost in nepozornost
- Sistem za prepoznavanje prometnih znakov
- Kamera za vzvratno vožnjo

## VIDLJIVOST:

- LED dnevne luči
- Samodejni vklop dnevnih luči
- Električno nastavljiva in ogrevana zunanja vzvratna ogledala

## ZUNANJOST:

- Streha v črni barvi
- ALU lita platišča 38,10 cm (15")

## NOTRANJOST IN UDOBJE:

- Sedeži iz tkanine v črni barvi (4 sedeži)
- Električni sekvenčni pomik prednjih in zadnjih stekel
- Panoramsko strešno okno
- Električno nastavljiv senčnik strešnega okna
- Elektronska klimatska naprava

## MULTIMEDIJA:

- Instrumentna plošča 20,32 cm (8")
- Sredinski barvni zaslon na dotik 25,40 cm (10")



POD OKRILJEM SKUPINE



# C10





Scenes shot on roads closed to traffic. Vehicle driven by professional drivers. Do not imitate. Always observe speed limits, traffic, and safety rules.

Electric energy consumption LEAPMOTOR C10 (kWh/100km): 19,8; CO<sub>2</sub> emission (g/km): 0.

Type approval values determined on the basis of the WLTP combined cycle, updated as of July 12th, 2024. The values indicated are for comparative purposes.

## STIL ZUNANJOSTI DIMENZIJE



C10 je **velik SUV razreda D**, ki ponuja obilico prostora za vse potrebe.



## STIL ZUNANJOSTI PREDNJI DEL

### **Pokrov motornega prostora**

Izbočena prednja stran in visoko dvignjena linija izžareva moč in prispeva k zaščiti pešcev.

### **Prednji odbijač**

Močne in čiste linije ter poudarjena izbočena oblika daje občutek prostornosti.



**Uravnotežen** in **mogočen** sprednji del, ki odraža **zanesljivost, varnost in zaščito** .



## STIL ZUNANJOSTI BOČNI DEL

### Strešni nosilci

Vozilu dajejo robusten in pustolovski videz

### Zgornji bočni del

Izpopolnjene linije namigujejo na moč in atletsko izklesanost, ostri prehodi pa dajejo občutek mogočnosti.

### Tri vzporedne linije

Neprekinjena linija od prednjega do zadnjega dela, osrednja linija in spodja linija vozilu dajeta občutek stabilnosti.



Tri vzporedne linije na bočnih površinah vozila C10 **dajejo vtis mogočnosti, stabilnosti in zanesljivosti.**



## STIL ZUNANJOSTI BOČNI DEL

### Vratne kljuge

Potopne kljuge na vseh 4 vratih

### Blatniški koši

Delno oglati blatniški koši dajejo vozilu občutek trdnosti in zanesljivosti.

### Prednji LED žarometi

Eleganten in sodoben videz



Tri vzporedne linije na bočnih površinah vozila C10 **dajejo vtis mogočnosti, stabilnosti in zanesljivosti.**



## STIL ZUNANJOSTI ZADNJI DEL



Zadnje LED luči s svetlobno letvijo

Skrit brisalec zadnjega stekla

Antena v obliki plavuti morskega psa

V dizajn zunanosti vozila C10 so zajeti **tehnološko napredni** in **najsodobnejši elementi**.



## STIL ZUNANJOSTI BARVE



Canopy Siva



Perla Bela



Zelena



Tundra Siva



Črna



## STIL ZUNANJOSTI

C10 združuje napredno tehnologijo in naravno lepoto ter ponuja eleganco in moč.

Stabilnost in dinamičnost: uravnotežen dizajn prednjega dela in elegantne, neprekinjene bočne linije.

C10 je veliki SUV iz segmenta D, ki ponuja dovolj prostora za vse potrebe.



V dizajn zunanosti vozila C10 so zajeti **tehnološko napredni** in **najsodobnejši elementi**.



POD OKRILJEM SKUPINE



## STIL NOTRANJOSTI



Notranjosti vozila C10, ki je **napredna in inovativna, preprosta in elegantna.**



## STIL NOTRANJOSTI

10,25" zaslon instrumentne plošče in 14,6" osrednji zaslon visoke ločljivosti.

5-smerni drsni gumbi na volanu



Tehnološko dovršeno in intuitivno estetsko oblikovanje, za katerega je C10 prejel nagrado »International CMF Design 2023«.



# STIL NOTRANJOSTI

Izbirnik načina vožnje PRND  
ob volanu → enostavna in  
priročna uporaba



## STIL NOTRANJOSTI FUNKCIONALNA ELEGANCA

ŠTEVILNA ODLAGALNA MESTA  
(26) IN BREŽŽIČNO POLNJENJE  
PAMETNEGA TELEFONA

SKRITE ELEKTRIČNO POMIČNE  
ŠOBE ZA PREZRAČEVANJE V  
OBLIKI KLAVIRSKIH TIPK.

PAMETNO ZASNOVAN ODPRT  
PREDAL POD NASLONOM ZA  
ROKE



# **STIL NOTRANJOSTI 2,1 m<sup>2</sup> STEKLENA PANORAMSKA STREHA Z ELEKTRIČNO POMOČNIM SENČNIKOM**



## STIL NOTRANJOSTI

**Notranjost z naprednim in inovativnim dizajnom.**

**Skrite električno pomične šobe za prezračevanje v obliki klavirskih tipk.**

**Vozilo prežemata eleganca in prefinjenost.**

**Inovativna večnamenska ambientalna osvetlitev.**

**Vozilo segmenta D z najboljšim razmerjem med prostornostjo in dolžino vozila.**



## UDOBJE IN PRIROČNOST

C10 ponuja veliko prostora za vse potnike.



## UDOBJE IN PRIROČNOST

Največja višina nad glavo v drugi vrsti : 1015 mm

27°/32° Nastavljiva naslonjala v drugi vrsti

Dolžina sedalnega dela sedeža: 514 mm

Največji prostor za noge v drugi vrsti : 951 mm

Največja višina nad glavo v prvi vrsti : 1009 mm

Največji prostor za noge v drugi vrsti : 937 mm

C10 ponuja veliko prostora za vse potnike.



## UDOBJE IN PRIROČNOST

435L PRTLJAŽNIK

32 L PREDJI PRTLJAŽNIK (FRUNK)

1500 KG VLEČNE ZMOGLJIVOSTI

100 KG NOSILNOST STREHE

**Od 435l – 1410l odvisno od konfiguracije sedežev**

Če so vsi trije zadnji sedeži zloženi, prtljažnik pridobi največjo globino 1820 mm in največjo širino 1110 mm.

**Velik in priročen** prtljažni prostor vozila C10.



# UDOBJE IN PRIROČNOST

Izjemno velik in nadvse vsestranski prostor v notranjosti s številnimi možnostmi razporeditve pri zloženih sedežih. S pomočjo osrednjega upravljalnega gumba ali z govornim ukazom lahko z eno samo potezo sedeže premaknete v udoben položaj za počitek.

**Velik in priročen** prtljažni prostor vozila C10.



## UDOBJE IN PRIROČNOST ERGONOMSKI IN OKOLJU PRIJAZNI SEDEŽI

Izdelki iz pene na biološki osnovi  
↓ 30 % izpustov ogljika

Ergonomski sedeži 3D

Sistem za obdelavo in kakovost zraka

Zaradi uporabe certificiranih varnih, ekoloških in trajnostnih materialov iz celuloze nam je uspelo zmanjšati emisije C v proizvodnji za 30 % .

OEKO  
TEX®

STANDARD 100



# UDOBJE IN PRIROČNOST OGREVANI IN VENTILIRANI SEDEŽI



# NOTRANJOST IN PRIROČNOST

## Nadvse aerodinamični videz

Spodnji zaščitni profil, raven sklop baterij, spojlerji na prednjih in zadnjih kolesih učinkovito zmanjšujejo upor in hrup.

## Akustično vetrobransko steklo zaduši zunanji hrup.

## Ultra tiho delovanje motorja

Splošna raven hrupa  $\leq 76$  dB(A), 3~5 dB(A) nižja kot pri tekmecih.

## Akustični paket

Zmanjšanje hrupa vetra, hrupa ceste, hrupa motorja in drugih poti prenosa zvoka.

**Tišina na ravni luksuznega vozila.** Vrhunska izolacija in pozornost, posvečena akustični optimizaciji vozila (vožnja in aerodinamičnost), sta pripomogli k eni od najboljših akustičnih izolacij na trgu.



# UDOBJE IN PRIROČNOST

Združljiv pametni telefon

Ključ NFC

Za odklepanje in zaklepanje vozila C10 sta na voljo **dva pametna načina.**



POD OKRILJEM SKUPINE



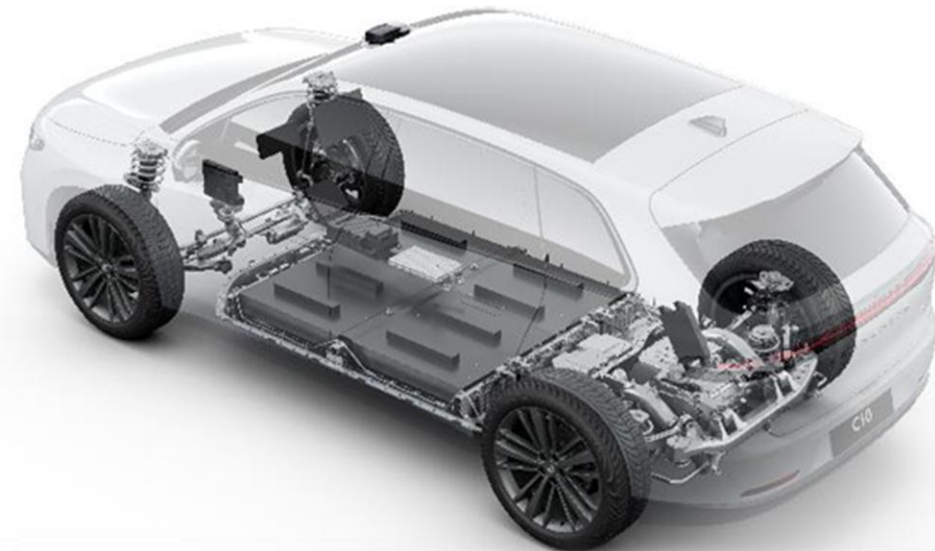
# ANDREJ ŠKOF

NACIONALNI TEHNIČNI  
SVETOVALEC

 LEAPMOTOR

## PAMETNE REŠITVE ZA ELEKTRIČNI POGONSKI SKLOP

Največja skupna moč	160 kW (218 KM)
Največji navor	320 Nm
Pospeševanje od 0-100 km/h	7,5
Kapaciteta baterije	69,9 kWh
Doseg WLTP	424 km
Vgrajeni polnilnik	11 kW
Moč polnjenja DC	84 kW
Najvišja hitrost	170 km/h
Čas polnjenja na AC polnilnici od 30% - 80%	3,5 h
Čas polnjenja DC polnilnica od 30% - 80%	30 min
Vrsta pogona	Zadnji pogon (RWD)
Baterija integrirana v karoserijo vozila	
Vrsta baterije	Litijev Železov Fosfat



Vozilo C10 v svojem razredu **izpolnjuje in presega** vodilne standarde **učinkovitosti in zmogljivosti**.



# PAMETNE REŠITVE ZA ELEKTRIČNI POGONSKI SKLOP

## Visoka zmogljivost

Moč 160 kW (218 KM), navor 320 Nm omogoča odlično pospeševanje. Visok navor je na voljo v celotnem območju hitrosti, kar naredi model C10 izjemen pri prehitevanju pri srednjih in visokih hitrostih.

## Izjemno kompaktna struktura

Teža električnega pogona 72 kg. Prihranek pri teži pomeni večjo učinkovitost in daljši doseg.

## Dolga življenjska doba

Zanesljivost pogona  $\geq 600.000$  kilometrov.



**Glavne prednosti visoko zmogljive električne pogonske enote.**



# PAMETNE REŠITVE ZA ELEKTRIČNI POGONSKI SKLOP C10 REEV-> Električno vozilo z razširjenem dosegom

**Gladka, tiha in  
odzivna vožnja z  
električnim  
vozilom**

**Prilagodljivost  
termičnega motorja  
za daljša potovanja**

**28,4 kWh  
Baterija**

**50 kW  
generator**

**145 km  
EV doseg WLTP**

**50L  
Posoda za gorivo**

**974 km  
Kombiniran doseg**



# PAMETNE REŠITVE ZA ELEKTRIČNI POGONSKI SKLOP

## C10 REEV-> Električno vozilo z razširjenem dosegom

### NAČINI DELOVANJA

**EV +****Vedno daje prednost elektromotorju.**

Razširjeni doseg (REEV) ne bo deloval, dokler napolnjenost baterije ne pade **pod 9 %**.

**EV****Vedno daje prednost elektromotorju.**

Razširjeni doseg (REEV) bo začel inteligentno delovati, ko bo napolnjenost baterije **pod 25%**

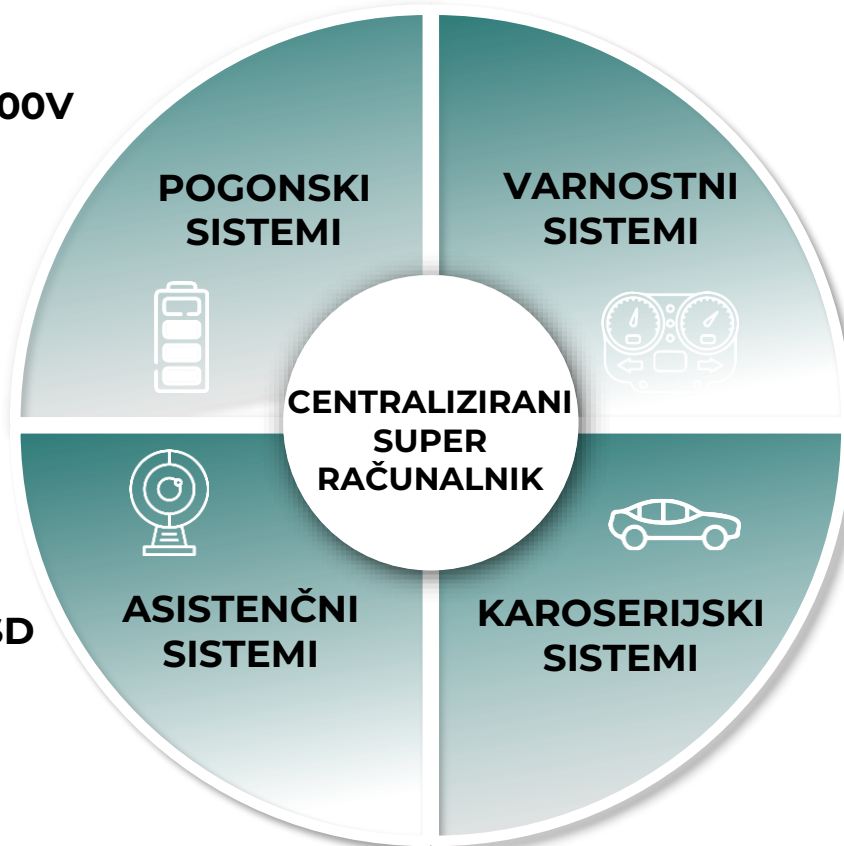
**FUEL****Vožnja v popolnoma električnem načinu, ko je napolnjenost nad 80%**

Razširjeni doseg (REEV) bo začel inteligentno delovati, ko bo napolnjenost baterije **pod 80%** (možna prilagoditev med 30% in 80% napolnjenosti)

**POWER +****Razširjeni doseg (REEV), bo začel nemudoma delovati, da bi zagotovil najboljšo izhodno moč.**

# PAMETNE REŠITVE ELEKTRIČNEGA POGONSKEGA SKLOPA 4 v 1 CENTRALNO INTEGIRANA E/E ARHITEKTURA

Načini vožnje 3 izbire  
Napetostna platforma 500/800V  
Obnovljiva energija  
.....



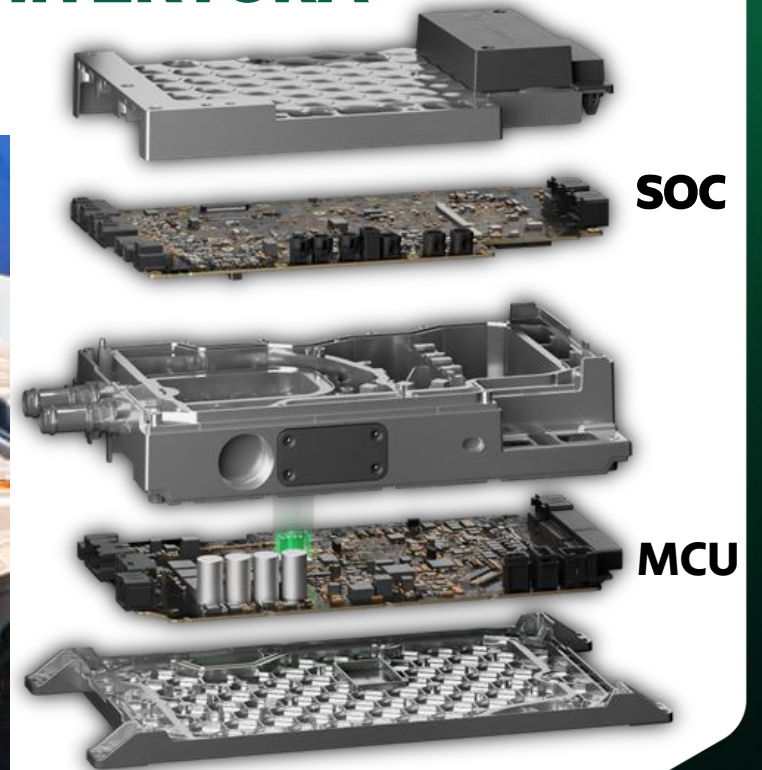
4/5G komunikacija  
Navigacija  
Prepoznavanje obraza  
.....

Zaznavanje mrtvega kota BSD  
Prilagodljiv tempomat ACC  
Pomoč pri parkiranju  
.....

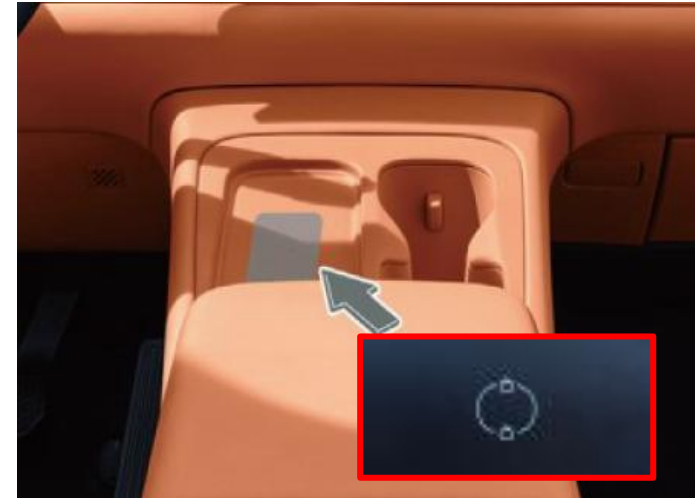
Nastavitev sedežev  
Vstop v vozilo NFC  
Gretje in hlajenje  
.....



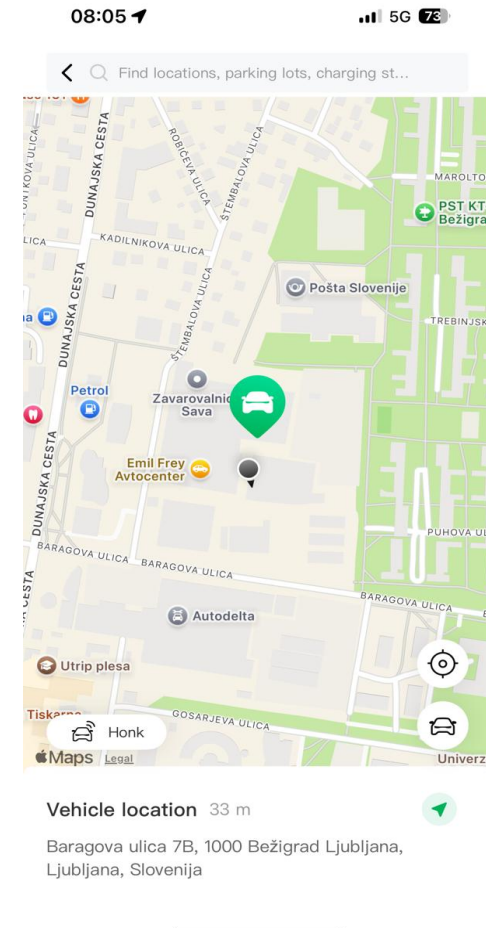
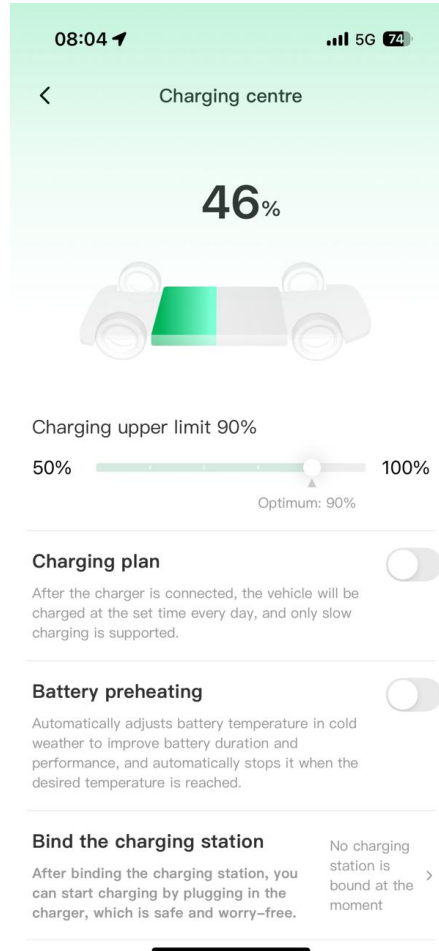
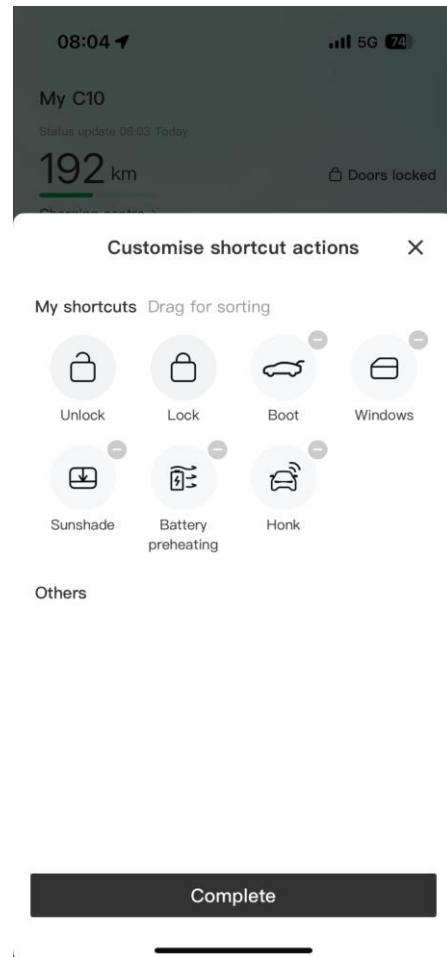
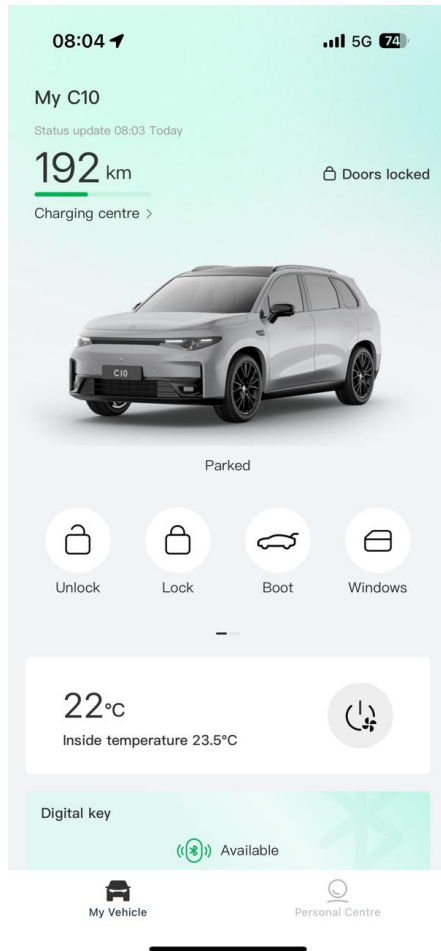
# PAMETNE REŠITVE ELEKTRIČNEGA POGONSKEGA SKLOPA 4 v 1 CENTRALNO INTEGIRANA E/E ARHITEKTURA



# ODKLEPANJE/ZAKLEPANJE /ZAGON VOZILA



# APLIKACIJA LEAPMOTOR



## VARNOST PASIVNA VARNOST

Trdna konstrukcija potniškega prostora

Izboljšano zadrževanje in zaščita v različnih scenarijih trčenja

Varnost za vse potnike v primeru nesreče

5 zvezdic po varnostnem standardu E-NCAP ★ ★ ★ ★ ★

6 varnostnih zračnih blazin



## **VARNOST**

### **AKTIVNA VARNOST**

**ACC- Prilagodljivi tempomat**

**LCC- Centrirano vodenje po voznem pasu**

**TJA - Pomoč pri vožnji v zastojih**

**FCW - Opozorilo na čelno trčenje**

**AEB - Samodejno zaviranje v sili**

**BSD - Zaznavanje mrtvega kota**

**HOD - Zaznava rok na volanu**

**DOW - Opozorilo pri odpiranju vrat**

**ELK - Zadržanje v voznem pasu v sili**

**LDW - Opozorilo na nenamerno zapustitev pasu**

**LKA - Pomoč pri ohranjanju voznega pasu**

**RCW - Opozorilo na nevarnost naleta od zadaj**

**RCTA - Opozorilo na prečni promet za vozilom**

**RCTB - Zaviranje ob prečnem prometu za vozilom**

**ISA- Inteligentni pomočnik za hitrost**

**DDAW- Opozorilo na zaspanost in zmanjšano pozornost voznika**

**ADDW- Napredno opozorilo na moteno pozornost voznika**

Vozilo C10 izkorišča **12 visoko natančnih asistenčnih zaznaval** za **delovanje 17 naprednih sistemov za pomoč pri vožnji** (ADAS).



POD OKRILJEM SKUPINE



# ROK MAROLT

## PRODUKT

 LEAPMOTOR

POD OKRILJEM SKUPINE



# INFORMACIJSKO RAZVEDRILNI SISTEM IN POVEZLJIVOST



# INFORMACIJSKO RAZVEDRILNI SISTEM PAMETNA IN POGLOBLJENA UPORABNIŠKA IZKUŠNJA.

10,25" INSTRUMENTNA PLOŠČA

14,6" HD OSREDNJI ZASLON NA DOTIK

Qualtumn Snapdragon omogoča gladko in odzivno delovanje.



# INFORMACIJSKO RAZVEDRILNI SISTEM NASLEDNJA GENERACIJA OPERACIJSKEGA SISTEMA: LEAP OS 4.0



# INFORMACIJSKO RAZVEDRILNI SISTEM VISOKO KAKOVOSTNA KONCERTNA DVORANA

12 zvočnikov z izhodno močjo 840 W

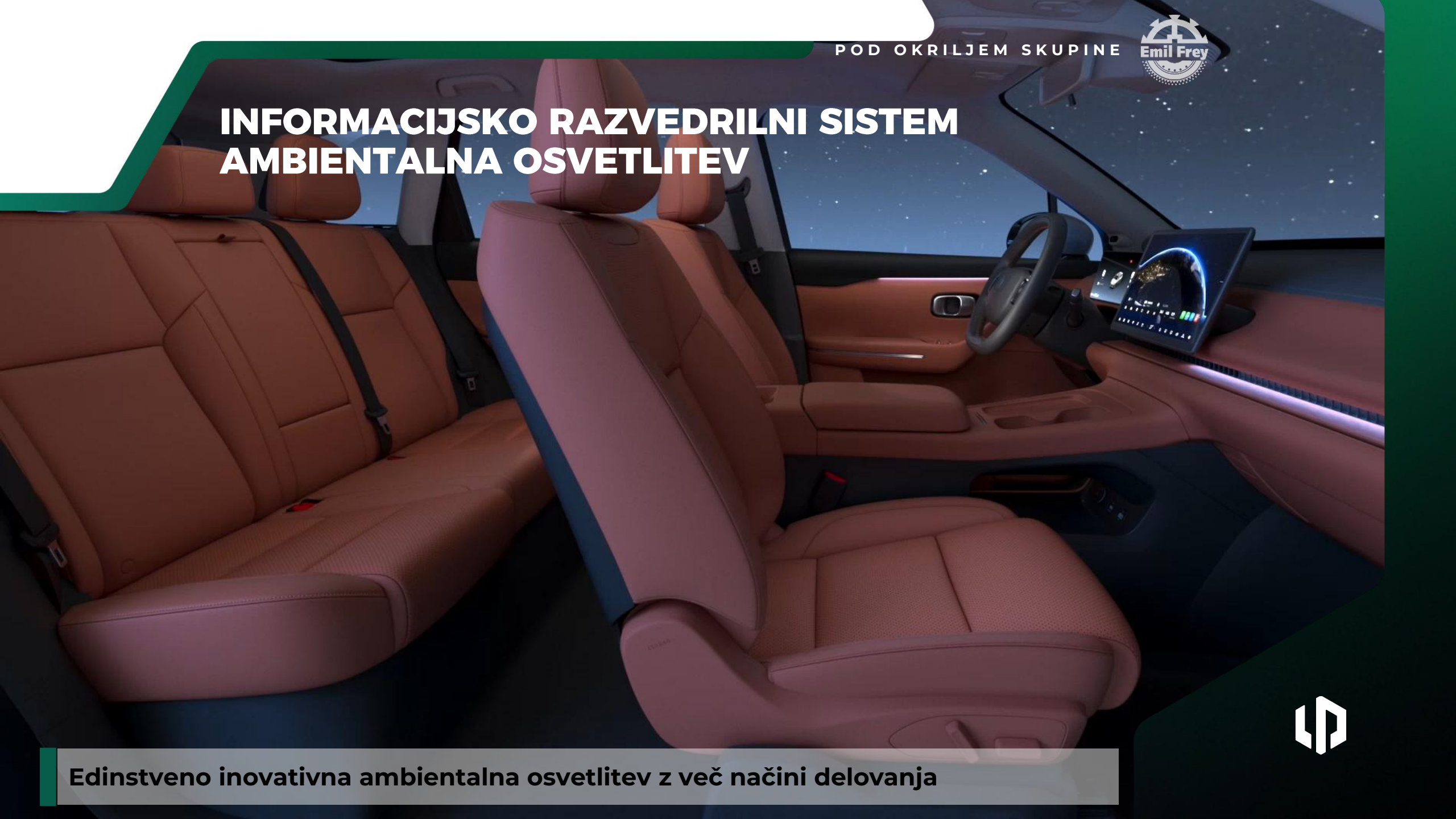
Prostorski zvok sistema 7.1

Štirje načini za zadovoljitev vseh okusov potnikov: Enjoy, Surround, Theater, Dynamic.

Osem vrst zvočnih učinkov



# INFORMACIJSKO RAZVEDRILNI SISTEM AMBIENTALNA OSVETLITEV



Edinstveno inovativna ambientalna osvetlitev z več načini delovanja



POD OKRILJEM SKUPINE



# ENOSTAVNA PONUDBA



## PONUDBA ENOSTAVNA PONUDBA

**1 NIVO OPREME DESIGN**

**1 CENA NE GLEDE NA VRSTO POGONA, BARVO ZUNANJOSTI ALI NOTRANJOSTI**

**C10 DESIGN BEV ZA 34.990 €**

**C10 DESIGN REEV ZA 34.990 €**

**C10 DESIGN BEV ZA 26.290 €**  
(V PRIMERU LEAPMOTOR FINANCIRANJA IN  
SUBVENCije BORZEN)

**C10 DESIGN REEV ZA 33.490 €**  
(V PRIMERU LEAPMOTOR FINANCIRANJA)



## PONUDBA ENOSTAVNA PONUDBA

### UDOBJE

Dvopodročna avtomatska klimatska naprava

Samodejni LED žarometi

Električno nastavljivi sprednji sedeži

Bluetooth ključ

Zadnji parkirni senzorji in 360° kamera

HiFi sistem z 12 zvočniki

Panoramska streha + električno senčilo

Ogrevan volanski obroč

Sedeži iz sintetičnega usnja

Ogrevani in prezračevani prednji sedeži

Motorizirana prtljažna vrata prtljažna vrata

Ambientalna osvetlitev

### MULTIMEDIA

10,25-palčna instrumentna plošča visoke ločljivosti

14,6-palčna sredinska konzola visoke ločljivosti z navigacijo

4G Wi-Fi

Brezžično polnjenje

### ZUNANJOST

20-palčna platišča iz lahke litine

LED trak med zanjima lučema

Zatemnjena zadnja stekla

Vstavljive kljuke

### VARNOST

7 varnostnih zračnih blazin

L2 ADAS s 17 funkcijami



POD OKRILJEM SKUPINE



# GREGOR DRAKSLEK

DIREKTOR MARKETINGA

 LEAPMOTOR

## CILJNE SKUPINE T03



- **Mladi 20 – 30 let**
- **Prvi avtomobil bo električen**
- **Tehnologija jih navdušuje bolj kot neke zmogljivosti avtomobila**
- **Pomembna je varnost**
- **Privlačna cena: 10.290 EUR**  
(z upoštevano subvencijo in LM financiranjem)

## CILJNE SKUPINE T03



- **Družine**
- **Kot drugi avto za vsakodnevno uporabo**
- **Vsaj ena stalna možnost polnjenja (doma, služba)**
- **Pomembna je varnost**
- **Privlačna cena: 10.290 EUR (z upoštevano subvencijo in LM financiranjem)**

## CILJNE SKUPINE T03



- **Upokojenci (65+)**
- **Kot edini avto za vsakodnevno uporabo**
- **Možnost polnjenja doma**
- **Uporaba tehnologije jim ni tuja**
- **Redni uporabniki družbenih medijev**
- **Pomembna je varnost**
- **Privlačna cena: 10.290 EUR (z upoštevanjem subvencije in financiranjem)**

## CILJNE SKUPINE C10 in C10 REEV



- M + Ž, 30 – 50 let
- Urban, digitalno usmerjen, ceni inovacije in preprostost.
- Išče kakovost, zanesljivost in rešitve, ki mu prihranijo čas.

POD OKRILJEM SKUPINE

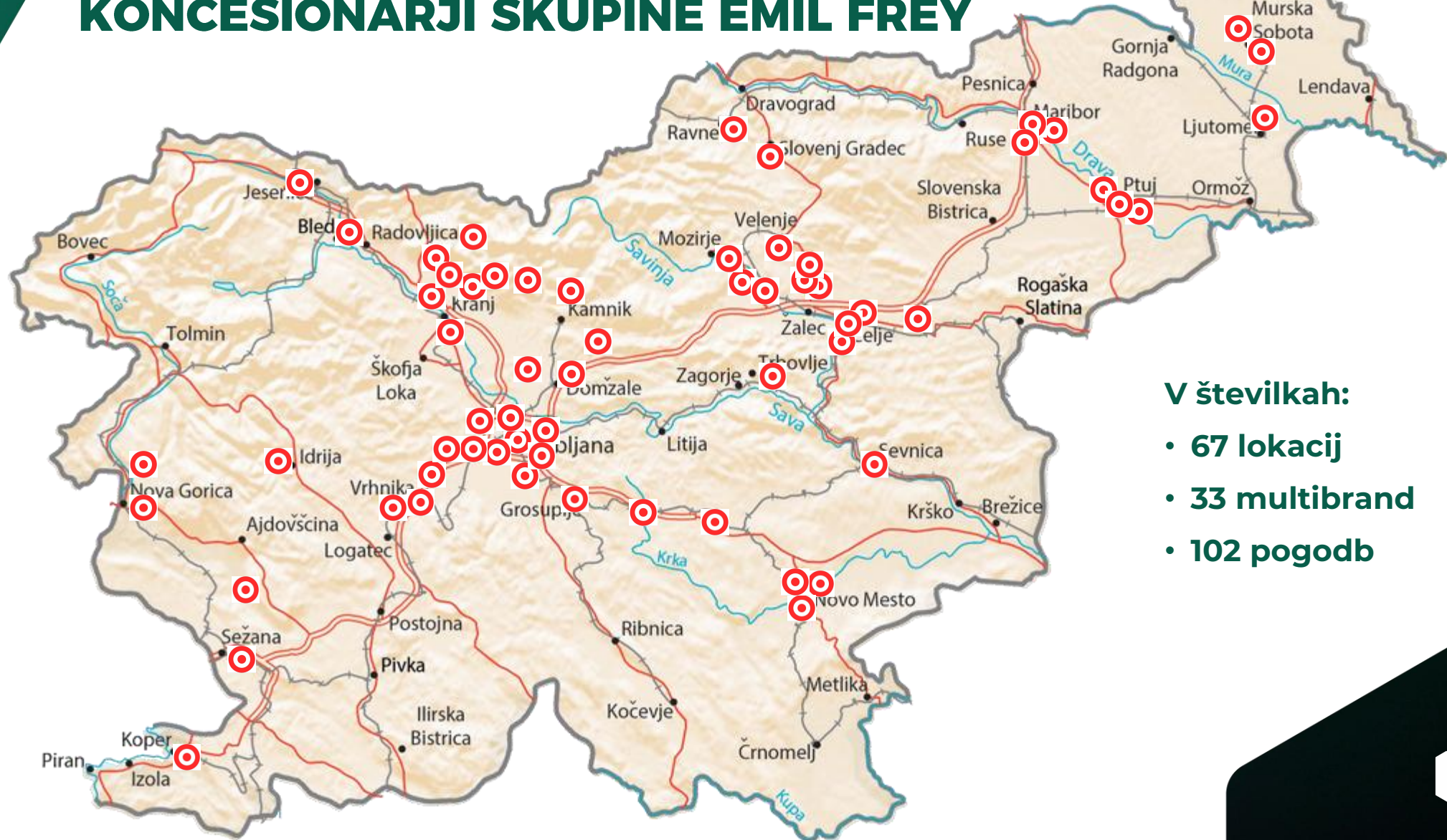


# ZORAN BERGANT

DIREKTOR RAZVOJA MREŽ  
SKUPINA EMIL FREY

 LEAPMOTOR

# KONCESIONARJI SKUPINE EMIL FREY

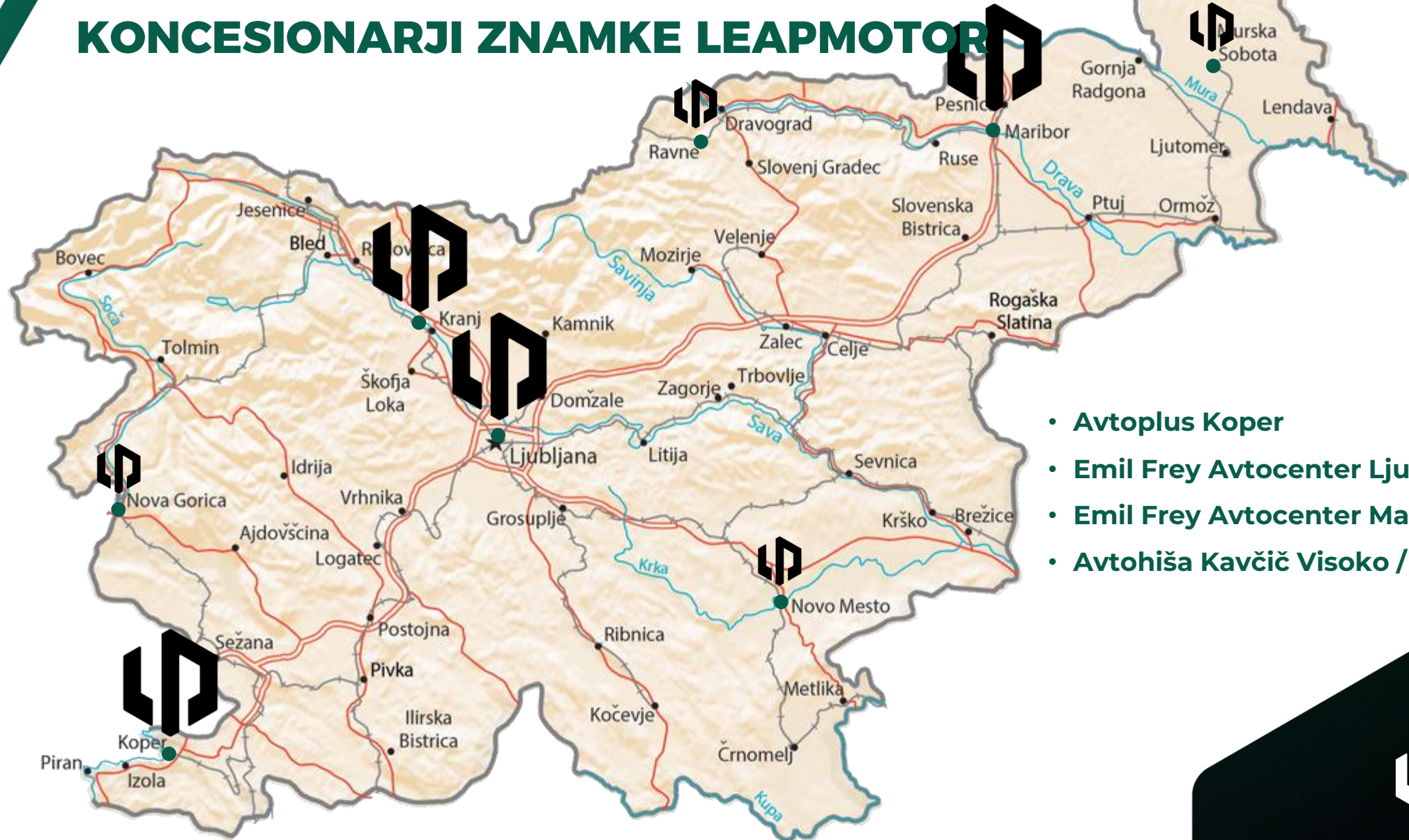


**V številkah:**

- **67 lokacij**
- **33 multibrand**
- **102 pogodb**



# KONCESIONARJI ZNAMKE LEAPMOTOR



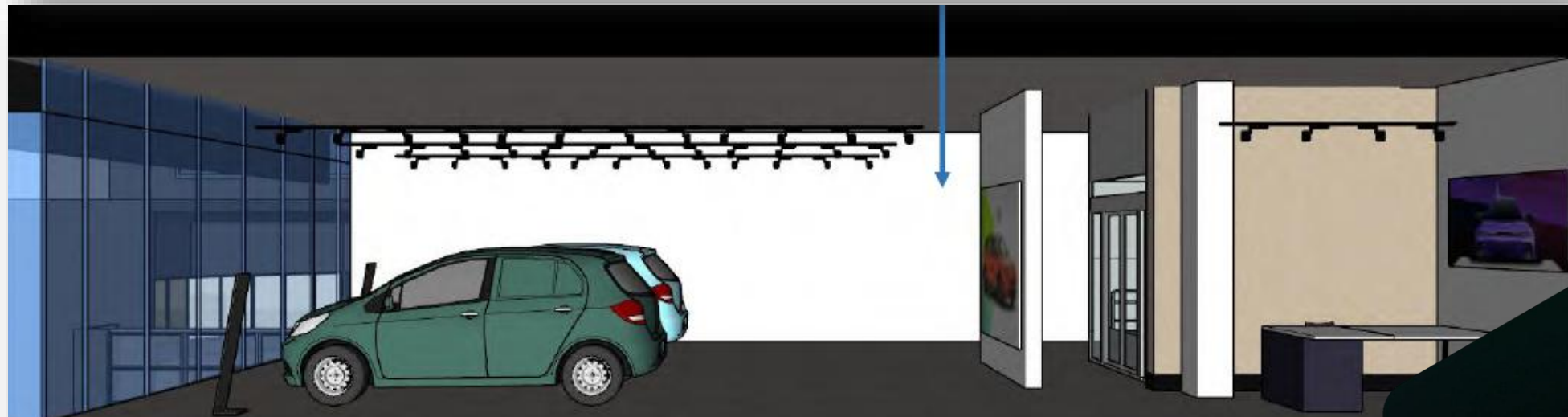
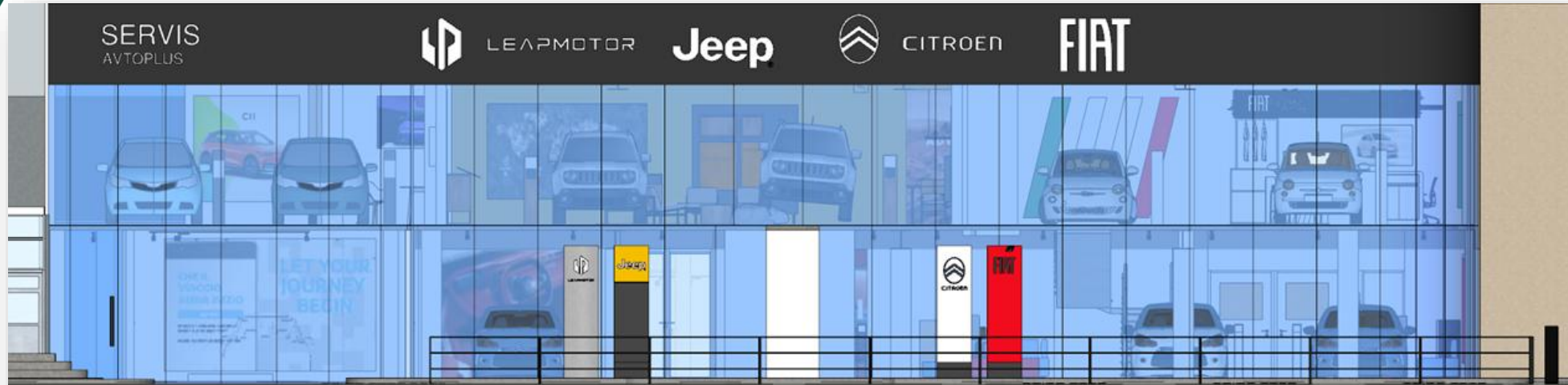
- Avtoplus Koper
- Emil Frey Avtocenter Ljubljana
- Emil Frey Avtocenter Maribor
- Avtohiša Kavčič Visoko / Kranj



# NOV ZUNANJI IZGLED



# AVTOPLUS



# EFAC LJUBLJANA



## EFAC MARIBOR



# AVTOHIŠA KAVČIČ





# TOMAŽ KUKOVEC

DIREKTOR POPRODAJE IN  
NADOMESTNIH DELOV



# ORGANIZACIJA POPRODAJE LEAPMOTOR

**Poprodajna tehnična ekipa**

**Logistika nadomestnih delov  
(Rivalta-Lozorno-mreža serviserja)  
Kleparski in vzdrževalni material na zalogi**

**Tehnično šolanje izvedeno v pripravi e-šolanja  
in šolanja v izobraževalnem centru na vozilih**



## POMOČ NA CESTI

**Slovenija (080 2908)**  
**Tujina + 386 (1) 5305 198**

**Premium kritje**  
**(okvara, nesreča, pnevmatika, napaka voznika,**  
**ključi..... ).**





# MIHA JEZOVŠEK

VODJA IZOBRAŽEVANEGA CENTRA



## IZOBRAŽEVANJE NACIONALNIH TEHNIČNIH SVETOVALCEV

### Izobraževanja v okviru Stellantisovega centra v Torinu

Naša ekipa nacionalnih tehničnih svetovalcev se je v maju udeležila celotedenskih izobraževanj, ki so bila izvedena v Stellantisovem torinskem izobraževalnem centru.

### Integracija v Stellantisove sisteme

Kljub temu, da je Leapmotor geografsko gledano kitajski avtomobilski proizvajalec so izobraževalni procesi nacionalnih tehničnih svetovalcev in sistemi tehnične podpore popolnoma integrirani v Stellantisova orodja in sisteme.



## IZOBRAŽEVANJA V SLOVENIJI

### **Izvedena bodo v šolskem centru skupne Emil Frey v Sloveniji**

Prodajna mreža Leapmotor v Sloveniji se bo izobraževala v našem lastnem šolskem centru kjer se izobražujejo tudi mreže ostalih blagovnih znamk skupine Emil Frey v Sloveniji. Izobraževanja bodo izvajali v Stellantisu izšolani inštruktorji in produktni specialisti.



## IZOBRAŽEVANJE PRODAJNE IN POPRODAJNE MREŽE

### Dvonivojsko pridobivanje znanja

Prodajna in poprodajna mreža Leapmotor v Sloveniji bo deležna dvostopenjskega izobraževanja.

Najprej se bodo prodajne in poprodajne ekipe izobraževale preko e-izobraževanj, ki so integrirana v Stellantisov sistem LearnIn. Nato pa bodo sledila izobraževanja v živo.





# MATJAŽ KASTELEC

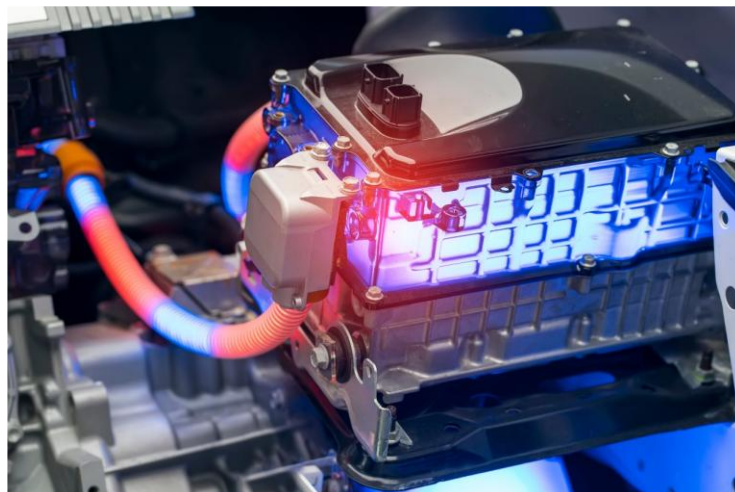
KOMPETENČNI CENTER ZA BATERIJE  
VODJA SERVISA GOSPODARSKIH VOZIL



Junij 2025

## PREDSTAVITEV

- Multibrand, namenjen za znamke skupine Emil Frey.
- Diagnostika in popravilo izgrajene visokonapetostne baterije.
- Dodatne aktivnosti: Diagnosticiranje stanja posameznih modulov v baterijah za kupce rabljenih vozil.



## CELOVITO STROKOVNO ZNANJE

- Ekipa specializiranih zaposlenih z obsežnim znanjem o baterijski tehnologiji. Ekipa se stalno izobražuje skladno s standardi principala in sodeluje pri izobraževanju za baterijska popravila.
- Dodatne zaposlitve bomo izvajali skladno z zahtevami trga.
- Zaposleni so že v postopkih pridobivanja zahtevanih certifikatov za vse znamke skupine Emil Frey, kjer je to mogoče.
- V prihodnosti se načrtujejo usposabljanja tudi za druge znamke, ki niso del skupine.
- Usposobljen voznik za ADR prevoze in ADR manipulant.
- Svoje znanje širimo tudi na nove pogonske sklope (gorivna celica).



## DELAVNICA, SPECIALNA OPREMA IN INFRASTRUKTURA

- **Inovativna delavnica** je sestavljena iz treh sklopov: delavnice namenjene popravilu baterij, namenskega zunanjega skladišča za baterije ter posebnega delovnega mesta namenjenega električnim avtobusom in tovornjakom.
- **Sodobna oprema:** Delavnica je opremljena z najnovejšo tehnologijo, ki omogoča natančno in učinkovito delo na baterijah.
- **Specialna orodja:** Na voljo so specialna orodja za diagnosticiranje, popravilo in testiranje baterij.



# DELAVNICA, SPECIALNA OPREMA IN INFRASTRUKTURA



**MOSTNO DVIGALO**



**TRANSPORTNO VOZILO  
SKLADNO Z ADR**



**NAMENSKO ZUNANJE  
SKLADIŠČE**

## NOVOST

- **INVESTICIJA** v neodvisno diagnostično opremo proizvajalca AVILOO, ki nam bo omogočala izdajati certificirana potrdila o stanju baterije za vsa električna ali hibridna vozila na trgu.



 **AVILOO**  
BATTERY DIAGNOSTICS





# PETER HORVAT

## VODJA ZNAMKE LEAPMOTOR



POD OKRILJEM SKUPINE



**HVALA ZA VAŠO POZORNOST !**

