

DISCOVER STELLANTIS
SUPERCAR TUNING

C10 Style



LEAPMOTOR

A LEAP FORWARD

ความงาม ความทรงพลัง และความล้ำสมัย
สัมผัสประสบการณ์รถยนต์ไฟฟ้า SUV ขนาดกลางรุ่น C10 Style
จาก Leapmotor ที่มีรางวัลการันตี โดยมีระยะทาง
การขับเคลื่อนมาตรฐาน NEDC ที่ 477 กม.



มาตรฐานความปลอดภัย
E-NCAP ระดับ 5 ดาว



อัจฉริยะ

สบาย

พื้นที่กว้าง

อัจฉริยะ

การออกแบบที่ล้ำสมัยพร้อมคุณสมบัติอัจฉริยะมากมายที่ทำงานร่วมกันอย่างลงตัว
เพื่อการขับขี่ที่สมบูรณ์แบบเหนือใคร

การควบคุมแบบอินเทอร์แอคทีฟ

เพลิดเพลินกับการขับขี่ที่สนุกไร้กังวล
ด้วยระบบ Infotainment และ
คำสั่งเสียงของระบบปฏิบัติการ
Leap 4.0 ที่ขับเคลื่อนโดย Qualcomm®
Snapdragon™ 8155



ระบบขับเคลื่อนอัจฉริยะ

ด้วยสถาปัตยกรรมซอฟต์แวร์ Four-leaf Cover
แบบรวมศูนย์ Leap 3.0 และระบบจัดการแบตเตอรี่ด้วย AI

ขับขี่ปลอดภัย

ด้วยคุณสมบัติ
L2 ADAS ขั้นสูง



ขับเคลื่อนสู่ออนาคต

ด้วยเซลล์แบตเตอรี่แบบติดกับ
แชสซีส์ 2.0 และระบบกันสะเทือนที่ค้นพบ
และปรับปรุงโดยวิศวกรจาก Stellantis



ความหรรหาระดับเฟิร์สคลาส
เพื่อยกระดับประสบการณ์
บนท้องถนน



การเคลื่อนไหวที่เงียบสงบ
ฉนวนกันเสียงที่ยอดเยี่ยมด้วย
NVH ระดับพรีเมียมเพื่อการ
ขับขี่ที่เงียบสงบเป็นพิเศษ



ห้องโดยสารที่ปลอดภัย
ระบบการจัดการคุณภาพอากาศที่ดี
สร้างสภาพแวดล้อมที่ดีต่อสุขภาพคน
ทั้งครอบครัว



คอนเสิร์ตฮอลล์เคลื่อนที่
ลำโพงคุณภาพสูง 12 ตัว
ทำให้เหมือนอยู่ในบรรยากาศ
คอนเสิร์ตทุกครั้งที่คุณขับขี่



พื้นที่กว้าง

ห้องโดยสารที่กว้างขวางและฟังก์ชันที่ปรับได้หลากหลาย
ทำให้รถรุ่น C10 Style เปรียบเสมือนบ้านอีกหลังของคุณ

ความยืดหยุ่นขั้นสุด
เบาะนั่งแบบปรับเอนได้ 180 องศา
เพื่อให้คุณสามารถสร้างสรรค์
รูปแบบพื้นที่ให้ เหมาะกับความ
ต้องการของครอบครัวคุณ



พื้นที่ที่ปลอดภัยสำหรับคุณ
ถุงลมนิรภัย 7 ตำแหน่ง
และค่าความแข็งแรงเชิงบิด
42500 นิวตันเมตร/องศา
เพื่อให้คุณหมดความกังวล



พื้นที่จัดเก็บสิ่งของต่าง ๆ
ความสะอาดสบายแบบเหนือชั้น
ด้วยช่องเก็บของอัจฉริยะ 18 จุด
และที่วางแก้ว 8 ตำแหน่ง



ขับขี่สนุกทุกวัน
พื้นที่ท้ายรถขนาดใหญ่ถึง 900 ลิตร
และหลังคากระจุกพาโนรามากระจกชนิดรูป
2.1 ตารางเมตร คุณจึงสามารถสนุก
สุดเหวี่ยงไปกับการผจญภัยทุกครั้ง

LEAPMOTOR C10 Style BEV

ข้อมูลทางเทคนิค

ขนาดมิติและน้ำหนัก	
ความยาว (มิลลิเมตร)	4739
ความกว้าง (มิลลิเมตร)	1900
ความสูง (มิลลิเมตร)	1680
ฐานล้อ (มิลลิเมตร)	2825
ระยะห่างจากพื้น (มิลลิเมตร)	190
พื้นที่เก็บสัมภาระด้านหลัง (ไม่พับเบาะ/พับเบาะ ลิต)	435/900
น้ำหนักกรดยเบลา (กิโลกรัม)	1980
น้ำหนักรวมสูงสุด (กิโลกรัม)	2460

มอเตอร์ไฟฟ้าและแบตเตอรี่

ประเภทมอเตอร์ไฟฟ้า	ซิงโครนัสแบบ ใช้แม่เหล็กถาวร
กำลังไฟฟ้า (กิโลวัตต์)	160
แรงบิด (นิวตันเมตร)	320
แบตเตอรี่ (กิโลวัตต์-ชั่วโมง)	69.9
ระบบชาร์จไฟฟ้าแบบออนบอร์ด (กิโลวัตต์)	6.6
ระบบชาร์จไฟฟ้ากระแสตรงสูงสุด (กิโลวัตต์)	84
ระยะเวลาในการชาร์จไฟฟ้ากระแสตรง (30%-80%)	30 นาที

สมรรถนะ

ความเร็วสูงสุด (กม./ชม.)	170
อัตราเร่ง (วินาที 0-100 กม./ชม.)	7.5
ระยะทางการขับเคลื่อนมาตรฐาน NEDC (กม.)	477

แชสซีส์และล้อ

ระบบขับเคลื่อน	ขับเคลื่อนล้อหลัง
ระบบกันสะเทือน (หน้า/หลัง)	แมคเฟอร์สันสตรัท / มัลติลิงก์
เบรก	ดิสก์เบรกแบบมีครีบริบายความร้อน
ยาง	235/55 R18
ขนาดล้อ	ล้ออลูมิเนียม DOUBLE 5-SPOKE WHEEL ขนาด 18 นิ้ว

คุณสมบัติ

ระบบความปลอดภัย	
ระบบควบคุมความเร็วขณะลงทางลาดชัน (HDC)	
ฟังก์ชันไดนาไมก์เบรก (DBF)	
ระบบช่วยควบคุมการทรงตัวขณะออกตัวบนทางลาดชัน (HHC)	
ระบบป้องกันการพลิกคว่ำ (ARP)	
ระบบป้องกันการไหลอัตโนมัติ (AVH)	
ระบบช่วยหยุดรถเมื่อเกิดอุบัติเหตุ (MCB)	
ระบบเบรกโอเวอร์ไรส์ (BOS)	
ถุงลมนิรภัยด้านคนขับ	
ถุงลมนิรภัยผู้โดยสารด้านหน้า	
ถุงลมนิรภัยด้านข้างสำหรับที่นั่งคู่หน้า	
ผ้าถุงลมนิรภัย (แถว 1 และ 2, ด้านซ้ายและขวา)	
ถุงลมนิรภัยด้านข้างของที่นั่งด้านใน	
เข็มขัดนิรภัยแบบจำกัดแรงดึงกลับสองจุดของเบาะนั่งแถวหน้า	
เข็มขัดนิรภัยแบบจำกัดแรงดึงกลับสามจุดด้านหลังซ้ายและด้านขวา	
เข็มขัดนิรภัยแบบสามจุดสำหรับเบาะนั่งกลางแถวที่สอง	
อินเทอร์เน็ตเบาะนั่งเด็กระบบ ISOFIX	
จุดยึด TOP TETHER เบาะนั่งแถวที่ 2	2
ระบบตรวจสอบแรงดันลมยาง TPMS	
ระบบสัญญาณเตือนเหตุฉุกเฉิน (ESS)	
แดรสำหรับระบบเตือนภัยรถยนต์ด้วยเสียง (AVAS)	
ระบบปลดล็อกอัตโนมัติเมื่อเกิดการชน	
ระบบแจ้งเตือนลมปิดประตู	
ระบบล็อกป้องกันเด็กเปิดประตูแบบกลไก 2 ชั้น	
ไฟฉุกเฉิน	

อุปกรณ์มาตรฐานภายนอก

ชุดไฟสูงต่ำแบบ LED	
ไฟหน้าทำงานอัตโนมัติ	
การปรับระดับไฟหน้าด้วยไฟฟ้า	
ฟังก์ชันไฟส่องทางเข้าบ้าน	
ไฟส่องทำงานอัตโนมัติ	
ไฟส่องสว่างเวลากลางวันแบบ LED	
ชุดแถบไฟ LIGHT BAR ด้านหลัง	
ไฟตัดหมอกหน้า	
ไฟตัดหมอกหลังสองดวงและไฟถอยหลังสองดวง	
แผ่นสะท้อนแสงด้านหลัง	
กระจาอมองข้างแบบพับอัตโนมัติพร้อมระบบทำความร้อน	
ปรับเอียงกระจกมองข้างเมื่อถอยหลัง และฟังก์ชันหน่วยความจำ	
กระจาอมองข้างพร้อมไฟเลี้ยว	
หลังจากพาวามิกทรูพร้อมแมงเบ้งแดดไฟฟ้า	
ที่ปิดน้ำฝนอัตโนมัติแบบไร้โครง	
ที่ปิดน้ำฝนกระจกหลัง	
กระจาไฟฟ้าแบบปรับรัศมีพร้อมระบบป้องกันการหนีบ	4
กระจาหน้าพร้อมกระจาสีตัดแสง	
เสาอากาศแบบคริสตัล	
มือจับประตูแบบซ่อน	
กระจาหน้าแบบเปิด-ปิด อัตโนมัติ (AGS)	
ตะขอพวงด้านหน้า	
สปีดเลอร์หลังคา	
แร็คหลังคา	

อุปกรณ์มาตรฐานภายใน

แผงหน้าปัดแบบ SOFT TOUCH	
พวงมาลัยหุ้มหนังแบบเทเลสโคปพร้อมปุ่มมัลติฟังก์ชัน	
คอนโซลกลางหุ้มหนัง	
มือจับแผงบุหลังคาพร้อมฟังก์ชันแสดงแสงสีสะท้อน	
ช่องลมอัจฉริยะแบบซ่อน	
ระบบปรับอากาศอัตโนมัติแบบสองโซน	
ที่วางแขนหุ้มหนังด้านหน้าและด้านหลัง	
กรอบแอ่นแบบคอมโพสิตประสิทธิภาพสูง	
ปุ่มความร้อน	
เบาะนั่งคนขับแบบปรับไฟฟ้าพร้อมฟังก์ชันเลือกเบาะอัตโนมัติ (ไปยังตำแหน่งที่กำหนดไว้)	
เบาะนั่งผู้โดยสารแบบปรับไฟฟ้า	
เบาะหน้าพร้อมพนักพิงศีรษะแบบถอดได้	
เบาะหลังปรับนอนแบบแมนวอลลองสองตำแหน่ง	
ช่องลมเบาะหลัง	
มือจับสำหรับเบาะนั่งแถวหลัง	
กระจาอมองหลังแบบป้องกันแสงสะท้อน	
เบาะนั่งแถวที่สองแบบแยกพับได้ 60/40	

ระบบควบคุมการขับขี่ของ LEAP

ระบบควบคุมความเร็วคงที่แบบแปรผัน (ACC)	
ระบบควบคุมรถให้อยู่กึ่งกลางเลน (LCC)	
ระบบช่วยเหลือผู้ขับขี่ในสภาพจราจรหนาแน่น (TJA)	
ระบบเตือนการชนด้านหน้า (FCW)	
ระบบช่วยเบรกฉุกเฉินอัตโนมัติ (AEB)	
ระบบตรวจสอบจุดอับสายตา (BSD)	
ระบบเตือนการเปิดประตู (DOW)	
ระบบควบคุมรถให้อยู่ในเลนเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน (ELK)	
ระบบเตือนเมื่อรถเบี่ยงออกนอกเลน (LDW)	
ระบบช่วยควบคุมรถให้อยู่ในเลน (LKA)	
ระบบเตือนการชนด้านหลัง (RCW)	
ระบบเตือนการถอยหลังและช่วยเบรกขณะออกจากรองจอด (RCTA + RCTB)	
ระบบช่วยควบคุมความเร็วอัจฉริยะ (ISA)	
ระบบแจ้งเตือนเมื่อคนขับเกิดภาวะง่วงซึม (DDAW)	
ระบบเตือนคนขับสูญเสียสมาธิแบบขั้นสูง (ADDW)	

ระบบ INFOTAINMENT

แผงหน้าปัดแบบ HD ขนาด 10.25 นิ้ว	
หน้าจอสัมผัสแบบควบคุมจากส่วนกลางความละเอียด 2.5K ขนาด 14.6 นิ้ว	
ระบบ OTA	
ระบบตัดเสียงรบกวนไมโครโฟนสองตัว	
LEAP OS 4.0 พร้อมระบบนำทางแบบเรียลไทม์	
คำสั่งเสียงแบบสองโซน	
Wi-Fi 4G บนรถยนต์	
ช่องจ่ายกระแสไฟฟ้า 12 โวลต์	
ระบบชาร์จแบบไร้สาย	
ลำโพงคุณภาพสูง 12 ตัว	
กุญแจ NFC	
การควบคุมระยะไกลผ่านแอปบนโทรศัพท์มือถือ**	
กล่องมอกภาพรอบคัน 360 องศา พร้อมระบบแสดงภาพแบบโปร่งใส	

การชาร์จและการจ่ายกระแสไฟฟ้า

ระบบจ่ายไฟแบบ VEHICLE TO LOAD (V2L)	
สายชาร์จแบบ TYPE 2 MODE 2	
สายชาร์จแบบ TYPE 2 MODE 3	

สีภายนอก



PEARLY WHITE



METALLIC BLACK

สีภายใน



SKY BLACK

ล้อ



รู้น DOUBLE 5-SPOKE WHEEL (ล้ออลูมิเนียมขนาด 18 นิ้ว)