

LEAPMOTOR

חדש בישראל

T03
קטלוג רכב





קפיצה בבטיחות

מערכת LEAP PILOT עם מגוון
מערכות סיוע מתקדמות
לנהג המספקות חווית נהיגה בטוחה*

- 6 כריות אוויר
- נקודות עגינה למושבי ילדים ISO FIX
- מנגנון נעילת דלתות אוטומטית בתחילת נסיעה
- מערכת התראה על אי חגירת חגורת בטיחות
- מערכת למניעת נעילת גלגלים (ABS)
- מערכת בקרת יציבות דינמית (ESC) כולל בקרת משיכה (TCS)
- מערכת לניטור לחץ אוויר בצמיגים (TMPS)
- מערכת לזיהוי תמרורי תנועה (SAS)
- בקרת שיוט אדפטיבית חכמה (IACC) כולל מערכת "זחילה בפקקים" (TJA)
- מערכת לסיוע בשמירת נתיב ומרכז הרכב בתוכו (LKA)
- התראת על סטייה מנתיב (LDW)
- ניטור מרחק מלפנים כולל התראה על מכשול (FCW)
- בלימת חירום אוטונומית בעת זיהוי מכשול מלפנים (AEB)
- ניטור תנועה בשטחים מתים (BSM)
- מערכת אזהרה במצב של פתיחת דלת מסוכנת (DOW)
- מערכת לניטור מצבי עייפות וחוסר ריכוז של הנהג (DDAW)
- חיישני חניה אחוריים
- מצלמת רוורס כולל פסי הכוונה דנמיים לסיוע בעת נסיעה לאחור
- כניסות למנעולי אלכוהול (ALP)
- מערכת בקרת נסיעה בשיפוע HSA



קפיצה בחווית נסיעה

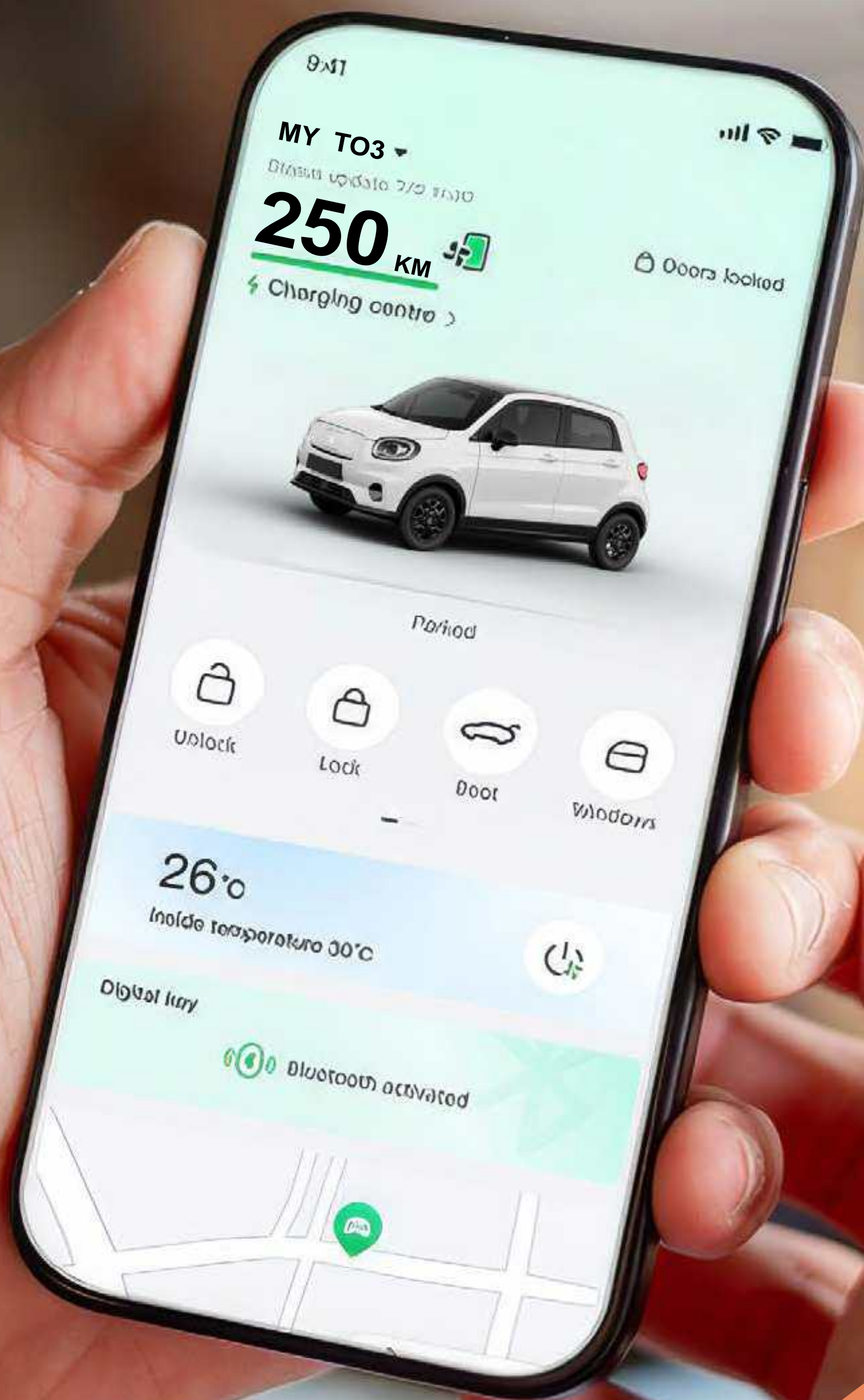
ה-T03 בעלת מערכות שליטה
המאפשרות לנהג חווית נהיגה מתקדמת

- \\ הנעה ללא מפתח KEYLESS
- \\ מחזיק כוס ומכשיר סלולארי לנוסעים הקדמיים
- \\ ארבע חלונות חשמליים
- \\ מערכת מיזוג אוויר בשליטה דיגיטלית
- \\ תאורת קריאה לנוסעים במושבים הקדמיים



גג פנורמי
מרהיב שמכניס את
השמיים לתוך הרכב
ומאפשר הנאה מאור טבעי
וחווית נהיגה ומרעננת
כולל תריס חשמלי.
ובנוסף...

סמלית



טכנולוגיה מתקדמת

ל-T03 אפליקציה לשליטה ברכב עם מגוון פונקציות מתקדמות כמו הפעלת המיזוג לפני נסיעה, בדיקת סטטוס הרכב בזמן אמת, נעילה ופתיחה של הרכב. ועדכונים מרחוק

* בכפוף להורדה ורישום לאפליקציית LEAPMOTOR בחנויות האפליקציות, הרישום והשימוש כפוף לאישור תנאי השימוש והפרטיות.



רמת גימור

SMART

עיצוב פנים

- \\ מושבים בריפוד בד שחור
- \\ גלגל הגה בעיטוף Vegan Leather מתכוונן לגובה
- \\ מראה פנימית כולל מצב החלשת סינוור בלילה
- \\ בלם חניה אלקטרוני

שמע ובידור

- \\ מסך מרכזי משולב לשליטה במערכות הרכב ובמולטימדיה בגודל 10.1"
- \\ מערכת סאונד בעלת 4 רמקולים
- \\ קישוריות BLUETOOTH למכשירים תומכים
- \\ שליטה מהגה על מערכת המולטימדיה והרדיו
- \\ כניסת V12 וצמד שקעי USB בקונסולה המרכזית

סטייל ועיצוב חיצוני

- \\ תאורה ראשית כולל DRL
- \\ תאורה אחורית LED
- \\ מראות צד בכוונן חשמלי פונקציה להפשרת אדים
- \\ 2-Tone coloring - מראות צד וגג בצבע שחור מטאלי
- \\ חלון שמש פנורמי כולל וילון הצללה חשמלי

מחשב דרך וכלי שליטה

- \\ לוח מחוונים דיגיטלי במידה 8" כולל שליטה מגלגל ההגה
- \\ בורר מצבי נהיגה להתאמת רמת הרגנרציה לסגנון הנהיגה
- \\ כיול הגה משתנה בעל 3 מצבים
- \\ בורר רגנרציה לשליטה באחזור האנרגיה



שקט נפשי עם קבוצת סטלנטיס

קבוצת סטלנטיס, המובילה ברשת מכירה ושירות רחבה, זכתה באמון של מיליוני לקוחות ב-14 מותגי רכב מובילים. כעת, הרשת האמינה הזו עומדת לשירותכם ולשירות מוצרי LEAPMOTOR הצוותים המומחים שלנו מחויבים להעניק לכם שקט נפשי בכל נסיעה.

Leapmotor International

הוא שיתוף פעולה אסטרטגי בין Leapmotor ל-Stellantis פריסת מרכזי השירות של סמלת, כנציגה של מותגי Stellantis בישראל, מבוססת על ניסיון עשיר במכירות ושירות לאחר מכירה, ומציעה שירות למותגי רכב אייקוניים כמו Jeep, Fiat, Alfa Romeo ועוד.

אנו מחויבים לספק ללקוחותינו חוויית רכישה ושירות יוצאת דופן, כולל תמיכה מלאה בתחזוקה, שירותים וחלקי חילוף, כדי להבטיח שהמסע שלכם יהיה בראש שקט.



כחול מטאלי



לבן מטאלי



כסוף מטאלי

T03



LEAP T03	דגם
SMART	מנוע וביצועים
Permanent Magnetic Synchronic e-Motor	מנוע חשמלי
RWD	סוג הנעה
95 / 16.1	הספק מרבי משולב (כ"ס/קג"מ)
130	מהירות מקסימלית (קמ"ש)
12.7	האצה 0-100 קילומטר לשעה (שניות)
kWh 37.7	קיבולת סוללה מירבית (קוט"ש)
kw 6.6	הספק טעינה מקסימלי AC (קילוואט)
kw 45	הספק טעינה מקסימלי DC (קילוואט)
7 שעות	זמן טעינה מינימלי בטעינת AC (0%-100%)
3.5 שעות	זמן טעינה מינימלי בטעינת AC (30%-80%)
36 דקות	זמן טעינה מינימלי בטעינת DC (30%-80%)
16.3	צריכת חשמל (וואט שעה / 100 ק"מ)
265	טווח נסיעה מקסימלי עפ"י WLTP (ק"מ)
SMART	מימדים ומידע טכני
4	מספר מקומות ישיבה
3,620	אורך (מ"מ)
1,652	רוחב ללא מראות (מ"מ)
1,577	גובה (מ"מ)
2,400	בסיס גלגלים (מ"מ)
140	מרווח גחון (מ"מ)
210	נפח תא מטען (ל')
1,175	משקל עצמי (ק"ג)
1,175	משקל כולל מורשה (ק"ג)
R15 165/65	מידת צמיגים
+	ערכת תיקון וניפוח תקר





סמלת: | *8545

נכון למועד הפרסום הרכב טרם הגיע למדינת ישראל, צפי הגעה לא ידוע. המידע מבוסס מנתוני יצרן הרכב. נתוני צריכת הדלק הם לפי בדיקות המעבדה. צריכת הדלק בפועל מושפעת בין היתר מתנאי הדרך, מתחזוקת הרכב וממאפייני הנהיגה, ויכולה אף להגיע לפער משמעותי לעומת נתוני המעבדה. התמונות המפרטים והנתונים הנ"ל הינם בעלי אופי של מידע כללי בלבד ואינם זמינים בכל הדגמים או רמות הגימור. המערכות המתוארות / המפרט המופיע אינו בהכרח המפרט הסטנדרטי ועשוי לכלול גם פרטים / תוספות אופציונליים בתשלום היצרן והחברה שומרים לעצמם את הזכות לתקן או לשנות את הנתונים, המפרטים והמחירים השונים בכל עת וללא הודעה מוקדמת. המפרט המחייב הוא זה שייכלל בהסכם הזמנת רכב בלבד. ניתן לקבל יעוץ ופירוט מנציגי המכירות באולמות התצוגה. הצבעים הינם להמחשה בלבד וייתכנו הבדלי גוונים בין הצבעים המופיעים לבין הצבעים כפי שהם במציאות. *מערכות הבטיחות הינן מערכות עזר בלבד שנועדו לסייע לנהג אך לא להחליפו ואל לו להסתמך עליהן. המערכות פועלות בתנאים ומגבלות ואינן באות להחליף שליטת הנהג ברכב, שימת לב לתנאי ונסיבות הדרך, אחריות ושיקול דעת, נהיגה זהירה והקפדה על החוק. כל התמונות הינן להמחשה בלבד. ט.ל.ה.

רמת בטיחות נמוכה	0	1	2	3	4	5	6	7	8	רמת בטיחות גבוהה
רמת האבזור הבטיחותי							6			
תיאור דגם	TO3 SMART									
קוד דגם	18									

פירוט מערכות הבטיחות המותקנות ברמות גימור SMART

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ● שליטה אוטומטית באורות גבוהים ● מערכת זיהוי תמרורי מהירות ● בלימה אוטומטית בנסיעה לאחור ● התרעה במצב של עייפות נהג ● מערכת להתרעה על השארת ילדים ברכב ● בקרת מהירות חכמה (ISA) ● מערכת לבלימת חרום מפני הולכי רגל ואופניים ● הכנה להתקנת מנעולי אלכוהול ● מערכת אזהרת פתיחת דלת ● מערכת התראה במצב של היסח דעת | <ul style="list-style-type: none"> ● 6 כריות אוויר ● מערכת אקטיבית למניעת סטייה מנתיב ● מערכת בלימה אוטומטית בעת חירום ● בקרת שיוט אדפטיבית ● מערכת זיהוי הולכי רגל ● מערכת זיהוי רוכב אופניים ואופנועים ● מערכת זיהוי כלי רכב ב"שטח מת" ● מערכת אקטיבית למניעת התנגשות צדב"שטח מת" ● מצלמת רוורס ● חיישני חגירת חגורות בטיחות |
|--|--|

דרגת זיהום אוויר לרכב מנועי**

דרגת זיהום אוויר	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
זיהום מרבי															
זיהום מזערי	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

דגם	טווח נסיעה חשמלית (ק"מ)*	צריכת חשמל (וואט שעה/ק"מ)	דרגת זיהום אוויר
T03 SAMRT	265 ק"מ	163	דרגה 1

*נתוני היצרן, על פי דין לפי בדיקת מעבדה. תקן: EU 1151/2017

**הדרגה מחושבת לפי תקנות אוויר נקי (גילוי נתוני זיהום אוויר מרכב מנועי בפרסומות), התשס"ט 2009.