



LEAPMOTOR | **T03**
תתרגלו לקבל יותר

מפרט טכני T03

היגוי ומתלים

הגה	מסרק הגה מתוגבר חשמלי
מתלה קדמי	מתלה עצמאי מסוג מקפרסון
מתלה אחורי	מתלה חצי עצמאי קפיצי סליל משולב זרוע פיתול
בלמים קדמיים	דיסק
בלמים אחוריים	דיסק
בלם חנייה	חשמלי
מהלך מתלה קדמי	697 מ"מ
מהלך מתלה אחורי	523 מ"מ
מערכות בטיחות	
ABS	מערכת למניעת נעילת גלגלים בבלימה ✓
EBD	מערכת לחלוקת עומסי בלימה ✓
TCS	מערכת בקרת אחיזה ✓
AYU	מערכת למניעת סבסוב הרכב בפנייה ✓
HHC	עזרה בזינוק בעלייה ✓
TPMS	בקרת לחצי אוויר בצמיגים ✓
ISOFIX	התקן למושב בטיחות ✓
בקרת שיוט	✓
התרעת סטייה מנתיב*	✓
התרעת אי שמירת מרחק*	✓
כריות אוויר	2

מרכב, מידות ומשקלים

מס' דלתות	5
מס' מושבים	4
אורך	3,620 מ"מ
רוחב	1,652 מ"מ
גובה	1,577 מ"מ
בסיס גלגלים	2,400 מ"מ
משקל	1,203 ק"ג
נפח תא מטען	210 ליטר
נפתח תא מטען בקיפול מושבים	508 ליטר
משקל מקסימלי מורשה	1,503 ק"ג
מרווח גחון	109 מ"מ
צמיגים	165/65R15 81H
יחידת הנעה	
טווח נסיעה	280 ק"מ
סוג הנעה	חשמלית
תיבת הילוכים	שילוב אחיד קבוע
מהירות מירבית	140 קמ"ש
הספק מקסימלי	108 כ"ס
מומנט מקסימלי	16.11 קג"מ
סוללה וטעינה	
קיבולת סוללה	41.27 קווט"ש
צריכת אנרגיה	157 וואט לק"מ
מתח סוללת מתח גבוה	396.8V
קיבולת סוללה באמפר	104A
משך טעינה ביתית	3.5 שעות (30%-80%)
משך טעינה מהירה	36 דקות (30%-80%)
מהירות טעינה מקסימלית	7KW AC / 50KW DC

פנסים ומראות

- פנסי יום LED
- כוונון גובה פנסים חשמלי
- הפשרת אדים במראות הצד
- איתותים במראות הצד
- תאורת תא מטען

בידור וקישוריות

- מערכת בידור וקישוריות מקורית
- "עם מסך מגע בגודל 10.1"
- מסך לוח מחוונים דיגיטלי בגודל 8"
- מערכת שמע מקורית
- שליטה על מערכת השמע מגלגל ההגה
- קישוריות Bluetooth מקורית
- שקעי USB

אבזור חיצוני

- גג ומראות צד שבצע שחור (למעט כחול שבצע הרכב)
- גג שמש פנורמי
- תריס גג שמש חשמלי
- 4 חלונות חשמליים אוטומטיים
- נעילת חלונות אוטומטיים דרך השלט
- חישוקי סגסוגת אלומיניום 15"
- חיישני חניה קדמיים
- חיישני חניה אחוריים
- מצלמת רוורס עם פסי הכוונה

עיצוב ואבזור פנימי

- 3 מצבי נהיגה: אקו, ספורט וסטנדרט
- 3 מצבי היגוי: קומפורט, סטנדרט וספורט
- בלם יד חשמלי
- AUTO HOLD
- הנעה ללא מפתח
- מערכת בקרת אקלים דיגיטלית
- הדלקה וכיבוי המזגן משלט הרכב
- ריפוד מושבים מבד
- מושב אחורי מתקפל
- ערכת ניפוח

אחסון

- 15 תאי אחסון
- מתקן קדמי לאחיזת כוסות

משך טעינה

על פי נתוני היצרן בבדיקות מעבדה. משך הטעינה עשוי להיות מושפע בין היתר, מהתשתית שאליה מחוברת עמדת הטעינה, ממצב טעינת הסוללה בעת חיבורה לעמדת הטעינה, מטמפרטורת הרכב והטמפרטורת החיצונית, ולפיכך עשוי להיות ארוך משמעותית ממשך הטעינה המצוין.

טווח נסיעה וצריכת חשמל

על פי נתוני היצרן בבדיקות שנערכו בהתאם לנדרש ע"פ דין. הנתונים המוצגים אינם מתייחסים לנתוני רכב ספציפי אלא נועדו לאפשר ללקוח השוואה בין דגמי רכב שונים. אבזור ואפיון הרכב עשויים לשנות את תכונות וביצועי הרכב כגון: משקל, אווירודינמיקה, צריכת חשמל, פליטת מזהמים וכו'. טווח הנסיעה וצריכת החשמל בפועל מושפעים מגורמים שונים, כגון, אך לא רק: הרגלי נהיגה וטעינה, מזג אוויר, תנאי הדרך, גיל הסוללה ותחזוקת הרכב ולכן עשויים להצטמצם בפער משמעותי ביחס לנתוני המעבדה האמורים. קיבולת הסוללה ברכב חשמלי מצטמצמת לאורך הזמן ובהתאם לאופן השימוש. לפרטים נוספים ראו ספר הרכב ואתר היצרן.

מערכת בידור וקישוריות

אפשרות החיבור למערכת המולטימדיה והיקף השימוש בה תלויים ביצרני המכשיר הסלולרי ובאפליקציות השונות ובשל כך ייתכנו מגבלות בחיבור ושימוש.

*כחלק ממערכת מובילאיי המותקנת ברכב בהתקנה מקומית לפני מסירת הרכב למזמין. מערכות הבטיחות ומערכות עזר לנהיגה פועלות תחת תנאים ומגבלות שונים ואינן באות לגרוע מאחריות הנהוג לנהוג בבטיחות ובזהירות כמתחייב בהתאם לכל כללי הנהיגה על פי דין.



טווח נסיעה וצריכת חשמל

על פי נתוני היצרן בבדיקות שנערכו בהתאם לנדרש ע"פ דין. הנתונים המוצגים אינם מתייחסים לנתוני רכב ספציפי אלא נועדו לאפשר ללקוח השוואה בין דגמי רכב שונים. אבזור ואפיון הרכב עשויים לשנות את תכונות וביצועי הרכב כגון: משקל, אווירודינמיקה, צריכת חשמל, פליטת מזהמים וכו'. טווח הנסיעה וצריכת החשמל בפועל מושפעים מגורמים שונים, כגון, אך לא רק: הרגלי נהיגה וטעינה, מזג אוויר, תנאי הדרך, גיל הסוללה ותחזוקת הרכב ולכן עשויים להצטמצם בפער משמעותי ביחס לנתוני המעבדה האמורים. קיבולת הסוללה ברכב חשמלי מצטמצמת לאורך הזמן ובהתאם לאופן השימוש. לפרטים נוספים ראו ספר הרכב ואתר היצרן.

רמת האבזור הבטיחות: 0

רמת בטיחות גבוהה 0 1 2 3 4 5 6 7 8 רמת בטיחות נמוכה

פירוט מערכות הבטיחות המותקנות ברכב:

- 2 כריות אוויר
- 2 כריות אוויר
- מניעה אקטיבית של סטייה מנתיב
- מניעה אקטיבית של סטייה מנתיב
- בלימה אוטונומית בעת חירום
- בלימה אוטונומית בעת חירום
- בלימת חירום מפני הולכי רגל ורוכבי אופניים
- בלימת חירום מפני הולכי רגל ורוכבי אופניים
- זיהוי כלי רכב בשטח מת
- זיהוי כלי רכב בשטח מת
- בלימה אוטונומית בנסיעה לאחור
- בלימה אוטונומית בנסיעה לאחור
- התרעה במצב של עייפות נהג
- התרעה במצב של עייפות נהג
- מערכת עזר לנהג להתרעה על השארית ילדים ברכב
- מערכת עזר לנהג להתרעה על השארית ילדים ברכב

מקרא:

- מערכת מותקנת בדגם הרכב
- מערכת אופציונאלית להתקנה
- ✗ מערכת שאינה מותקנת בדגם הרכב

*נתוני היצרן עפ"י בדיקת מעבדה 1153/EU2017
**הדרגה מחושבת לפי תקנות אוויר נקי (גילוי נתוני זיהום אוויר מרכב מנועי בפרסומת), התשס"ט 2009.

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

טווח נסיעה חשמלית (ק"מ)	צריכת חשמל (וואט/שעה)	דגם
280	157	T03