

eDELIVER 3

המסחרית החשמלית של MAXUS

- מפרט רכב -

eDELIVER 3



- (1) על-פי נתוני היצרן. צירמת החשמל וטוווח הנסיעה בפועל מושפעים, בין היתר, גם מותנאי הדרך, מתחזוקת הרכב, ממאפייני הנהיגה ובבלתי היסטולה ולפיכך טוווח הנסיעה בפועל עשוי להצטטם ביחס לנתונים האמורים.
- (2) על-פי נתוני היצרן. משך הטעינה עשוי להיות מושפע, בין היתר, מטמפרטורת הרכב והטמפרטורה החיצונית, מערכות ניהול הרכב, מהתחשיות שאליה מחוברת עמדת הטעינה, רשת החשמל וממצב טעינה הסוללה בעת חיבורה לעמדת הטעינה, ולפיכך עשוי להיות ארוך משמעותית מזמן הטעינה המצוין.
- (3) מערכות הבטיחות וממערכות עצר לנגיף פועלות תחת תנאים מסוימים ואגבלוות שונים ואין באוטו לגרוע מאחריות הנהיג לנגיף בנסיבות ובנסיבות מיוחדות בהתאם לכל הנסיבות על פי דין.
- (4) אפשרות החיבור למטען חומלטימידיה והokiip השימוש בה תלויסם בצררי המכשיר הסלולרי ובאפליקציות השונות ובשל כך ייתכן מגבלות בחיבור ובשימוש.

פירוט מערכות הבטיחות מותקנות ברכב 3 eDELIVER

<input checked="" type="checkbox"/>	בקרת שיטות אדפטיבית	2
<input checked="" type="checkbox"/>	מערכת לבילת חירום מפני הולכי רגל ו/או רוכבי אופניים	●
<input checked="" type="checkbox"/>	מערכת תאורה אדפטיבית/שליטה אוטומטית באורות גבהים	✗
<input checked="" type="checkbox"/>	מערכת אקטיבית למניעת התנגשות צד ב"שטח מת"	✗
<input checked="" type="checkbox"/>	בלימת חירום לתנועה חזזה בצמתים	✗
<input checked="" type="checkbox"/>	בלימה אוטומטית בנסיעה לאחור	✗
<input checked="" type="checkbox"/>	מערכת התרעה במצב של sisoch דעת הנהג	●
<input checked="" type="checkbox"/>	מערכת לשינה מותקנת ברכב	✗

תיאור דגם	דרגת זיהום אויר (ק"מ)	טוווח נסיעה חשמלית (ק"מ)	צריכת חשמל (וואט / שעה ק"מ)
eDELIVER 3 Van	237	269	1

דרגת זיהום אויר לרכב מנוני**



תיאור דגם	רמת האבazor הבטיחותי
eDELIVER 3 Van	0

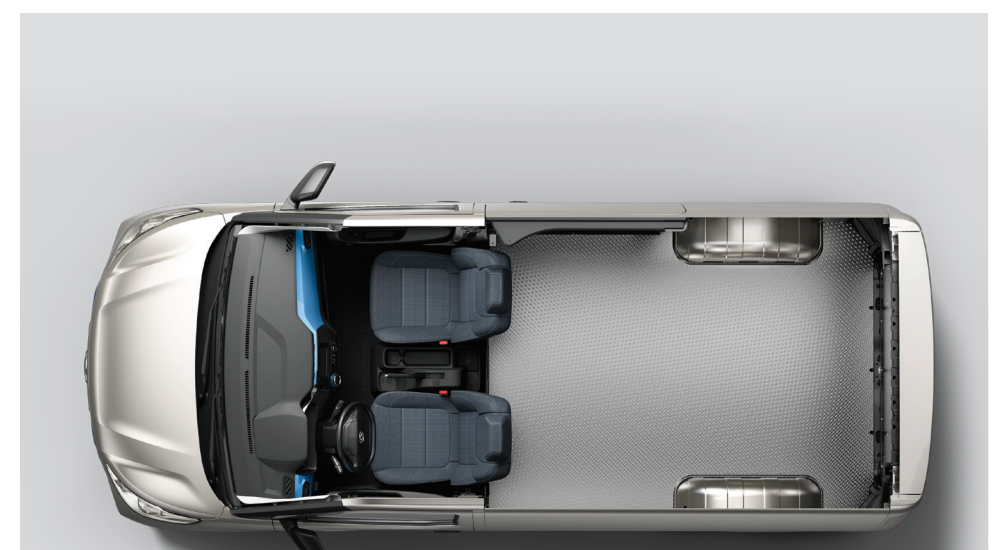
רמת האבazor הבטיחותי



נתוני היצרן עפ"י בדיקת המעבדה. תקן: EC 715/2007. הדרגה מחושבת עפ"י תקנות אויר נקי. (גלווי נתוני זיהום אויר ברכב מנוני בפרוסותמת), התשס"ט 2009

Maxusofficial.co.il

*4946 | **ווען דוד**



בטייחות		דגם
eDELIVER 3 Van		
2	מספר כריות אוור	
+	TPMS - מערכת לניטור לחץ אויר בצמיגים	
+	ABS - מערכת בלימה למניעת נעילת גלגלים	
+	ESP - מערכת בקרת יציבות אלקטורונית	
+	EBA - מערכת עזר לבלימה	
+	HHC - בקרת אחיזה בעלייה	
+	eCall - מערכת לשיחות חירום	
+	חישוני חגורות בטיחות	
+	מערכת לבילמת חירום מפני הולכי רגלי / או רוכבי אופניים	
+	מערכת התראה במצב של היישך דעת נהוג	
+	מצלמת נסעה לאחרו	
+	מערכת ליזוח תמרורי מהירות	
+	בקרט מהירות חכמה (ISA)	
+	הכנה להתקנת מנעולי אלכוהול	
+	מערכת התראה במצב של עייפות נהוג	
+	מערכת אקטיבית למניעת סטייה מנתיב	
+	מערכת בילמה אוטומטית בעת חירום	

אחריות**		דגם
eDELIVER 3 Van		
+	5 שנים / 100,000 ק"מ (המוくだם מבויים)	
+	אחריות מוחשבת לסלולה 8 שנים / 200,000 ק"מ (המוくだם מבויים)	

* תנאי האחריות המלאים מופיעים בתעודה האחריות של יצרן המפורסם באתר Maxusofficial.co.il

ייחידת הנעה		דגם
eDELIVER 3 Van		
קידמיין	סוג הנעה	
160	הספק (ק"ס)	
22.4	מומנט מרבי (קג"מ)	
120	ההירות מרבית (קמ"ש)	
8.85	תאוצה 0-100 קמ"ש (שניות)	
5.87	רדיסוס סיבוב (מ')	

*טוווח משוער וצרכית אנרגיה תחת תקןWLTC של האיחוד האירופי. טוווח וצרכית אנרגיה בפועל משתנים בהתאם לתנאים כגון טמפרטורה, פעולות המזגן, מצב נסיעה, תנאי המסלול, אובדן קיבולת הסוללה ומסת הטעינה.

אבזור פנים ומולטימדיה		דגם
eDELIVER 3 Van		
+	מסך מגע 10.23 אינץ'	
+	קישוריות לטלפון הנייד באמצעות Apple CarPlay-i Android Auto (למכשירים תומכים)	
+	פונקציית חימום למושבים הקדמיים	
+	שליטה במערכות הרכב מגלגל ההגה	
+	מצלמת נסעה לאחרו	
+	תשענת זינז'ז נסעה	
+	שלקע USB	
+	כיסוי PVC לריצפת תא המטען	
+	חלונות חשמליים קדמיים כולל הפעלה אוטומטית קלה	

מידות		דגם
eDELIVER 3 Van		
1+1	משטחים	
4,555	אורכי כללי (מ"מ)	
1,780	רוחבי כללי (מ"מ)	
1,900	גובה כללי (מ"מ)	
2,910	בסיס גלגלים (מ"מ)	
4.8	נפח תא מטען (מ"ק)	
2,180	אורכי משטח העבודה (מ"מ)	
1,665	רוחב משטח העבודה (מ"מ)	
1,330	גובה דלת הזזה (מ"מ)	
1,220	רוחק בין קשתות גלגלים (מ"מ)	
710	רוחק דלת הזזה (מ"מ)	
1,270	גובה דלת הזזה (מ"מ)	



משקלים		דגם
eDELIVER 3 Van		
2,660	משקל כולל (ק"ג)	
1,615	משקל עצמי (ק"ג)	
1,045	משקל העמלה מירבי (ק"ג)	
750	כשר גירה - ללא בלמים (ק"ג)	
1,030	כשר גירה - עם בלמים (ק"ג)	

סוללה וטעינה		דגם
eDELIVER 3 Van		
50	נפח סוללה (קוט"ש)	
269	טוווח משולב (WLTP)*	
381	טוווח עירוני (WLTP)	
237	צרכית אנרגיה WLTC בשילוב (Wh/km)	
5.6h/11kw	זמן טעינה (5%~100%) AC (שעה) / הספק טעינה (קו"ט) תלת פאזי	
45min/57kw	זמן טעינה (5%~80%) DC (דקה) / הספק טעינה (קו"ט)	
+	פונקציית V2L (Vehicle to Load) - שימוש בסוללה הרכבת ממוקר חשמל	