

BYD

BYD ATTO 3



BYD

*4904 | bydauto.co.il

תאורה
פנסי חזית בטכנולוגיית LED
שליטה אוטומטית באורות גבוהים (HMA)
תאורת יום LED
פנסים אחוריים בטכנולוגיית LED
תאורת אווירה בצבע לבחירה
תאורת קריאה LED

נוחות
הפעלה מרחוק במגבלות המערכת
מערכת Keyless לכניסה ויציאה ללא מגע במפתח
מפתח כרטיס NFC
בקרת אקלים עם פתחים למושבאים אחוריים
שקע 12V

תוספות ברמת גימור Design

מסך מגע בגודל 15.6" מסתובב לתצורה אופקית או אנכית
תאורת אווירה המותאמת למערכת השמע
תא מטען חשמלי



התמונות להמחשה בלבד, בתוך כך, ייתכן הבדל בין גוון הצבע הנראה כאן לבין גוון הרכב בפועל. התיאור, המידע, הנתונים והתמונות המובאים כאן, נכונים ליום פרסומם ויתכנו בהם שינויים, לרבות שינויים הנעשים על ידי היבואן ו/או היצרן מעת לעת, בין היתר לצורך ייבוא הרכבים והתאמתם לישראל. המפרט המחייב הוא המפרט שבהסכם הזמנת הרכב שנחתם על ידי הלקוח. אפשרות החיבור למערכת המולטימדיה ולמערכת הפעלה מרחוק והיקף השימוש תלויים ביצרניות המכשיר הסולארי ובאפליקציות השונות, ייתכנו מגבלות בחיבור ו/או בשימוש אשר אינן תלויות ביצרן או יבואן הרכב ואינן באחריותם. מערכות העזר והבטיחות המותקנות ברכב נועדו לסייע לנהג במגבלות המערכות ולא נועדו להסיר מאחריותו של הנהג. הנתונים המצוינים כאן הנם נתוני היצרן על פי בדיקות שנערכו בהתאם לנדרש ע"פ דין. הנתונים המוצגים אינם מתייחסים לנתוני רכב ספציפי אלא נועדו לאפשר ללקוח השואה בין דגמי רכב שונים. אבזור ואפיון הרכב עשוי לשנות את תכונות וביצועי הרכב כגון: משקל, אזורי דינמיקה, צריכת חשמל, פליטת מזהמים וכו'. טווח הנסיעה וצריכת החשמל בפועל עשויים להשתנות מושפעים מגורמים שונים, כגון, אך לא רק: הרגלי נהיגה וטעינה, מזג אוויר, תנאי הדרך, גיל הסוללה ותחזוקת הרכב. קיבולת הסוללה ברכב חשמלי מצמצמת לאורך הזמן ובהתאם לאופן השימוש. לפרטים נוספים ראו ספר הרכב ואתר היצרן.

רמת בטיחות גבוהה 8

רמת בטיחות גבוהה	0	1	2	3	4	5	6	7	8	רמת בטיחות גבוהה
פירוט מערכות הבטיחות המותקנות ב-Atto 3:										
7 כריות אוויר										
מערכת אקטיבית למניעת סטייה מנתיב										
מערכת בלימה אוטומטית בעת חירום										
בקרת שיוט אדפטיבית										
מערכת לבלימת חירום מפני הולכי רגל ו/או רוכבי אופניים										
מערכת זיהוי כלי רכב ב"שטח מת"										
מערכת זיהוי רוכב אופניים ואופנועים										
מערכת זיהוי הולכי רגל										

דרגת זיהום אוויר**

זיהום מזערי	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	זיהום מרבי
זיהום מזערי															
נתוני היצרן עפ"י בדיקת מעבדה, תקן: EC/715/2007															
נתון פער בין צריכת החשמל בתנאי מעבדה לבין צריכת החשמל בפועל															
**הדרגה מחושבת לפי תקנות אוויר נקי (גילוי נתוני זיהום אוויר ברכב מנועי בפרסומת), התשס"ט 2009															

נתוני צריכת חשמל*		
דגם רכב	צריכת חשמל (וואט שעה/ק"מ)	טווח נסיעה חשמלית (ק"מ)
Atto3	160	420

רמת גימור Comfort

אביזרי בטיחות
7 כריות אוויר
תצוגה היקפית 360° של סביבת הרכב
מערכת בקרת שיוט אדפטיבית (ACC)
התראת התנגשות קדמית (FCW)
התראת התנגשות אחורית (RCW)
התראת תנועה חוצה מאחור (RCTA)
זיהוי כלי רכב בשטחים מתים (BSD)
בלימה בזיהוי תנועה חוצה בנסיעה מאחור (RCTB)
אזהרת פתיחת דלת (DOW)
מערכת התראה על סטייה מנתיב (LDW)
מערכת לסייע שמירה על הנתיב (LKA)
חיישני חנייה קדמיים ואחוריים
חיישני חגירת חגורות בטיחות
מערכת לניטור לחץ אוויר בצמיגים (TPMS)
בלם חניה אלקטרוני (EPB)
מערכת בקרת אחיזה (TCS)
מערכת בלמים למניעת נעילה (ABS)
ביזור כוח בלמים אלקטרוני (EBD)
בלימה אוטומטית בחירום (AEB)



ממדים

אורך (מ"מ)	4,455
רוחב (מ"מ)	1,875
גובה (מ"מ)	1,615
בסיס גלגלים (מ"מ)	2,720
מרווח גחון (מ"מ)	150
נפח תא מטען (ליטר)	440
נפח תא מטען עם מושבים אחוריים מקופלים (ליטר)	1,340
משקל עצמי כולל נהג (ק"ג)	1,750

מנוע

סוג מנוע	Permanent magnet synchronous motor
מערכת הנעה	קדמית
הספק מרבי כ"ס	204
מומנט מרבי (ניוטון/מטר)	310

ביצועים

תאוצה 0-100 (שניות)	7.3
טווח נסיעה מרבי משולב WLTP (ק"מ)	420
סוג סוללה	סוללת להבים BYD
קיבולת סוללה (קו"ט"ש/שעה)	60.48

שלדה

מתלה קדמי	מתלי מקפרסון
מתלה אחורי	רב חיבורי
בלמים קדמיים	בלמי דיסק עם קירור פנימי
בלמים אחוריים	בלמי דיסק
חישוק סגסוגת	18"

