



BYD ATTO 3 EVO

עיצוב בהשראת "פני דרקון"



תא מטען קדמי בנפח 101 ליטר



תא מטען אחורי מרווח בנפח 490 ליטר



פנסים אחוריים בטכנולוגיית LED



מפתח דיגיטלי בטכנולוגיית NFC



סביבת נהג חכמה



מטען סלפון אלחוטי 50W



*מפתח דיגיטלי ומטען אלחוטי למכשירים סולאריים תומכים בלבד

מפרט BYD ATTO 3 EVO

רמת גימור Design:

אביזרי בטיחות
7 כריות אוויר
חיישני חגירת חגורות בטיחות
חגורות בטיחות בעלות קדם מותחנים
התקן i-Size -1 ISOFIX במושב הנוסע הקדמי
התקן i-Size -1 ISOFIX במושבי הצד האחוריים
מערכת לניטור לחץ אוויר בצמיגים (TPMS)
מערכת התראה על השארת ילדים ברכב (CPD)
מנעולי בטיחות ילדים (מכניים)
מערכת ניטור נוסעים (OMS)

עזרי נהיגה
חיישני חניה קדמיים ואחוריים
תצוגה היקפית 360° של סביבת הרכב
מערכת לניטור נהג (DMS)
מערכת בלימה חכמה (IPB)
מערכת בקרת שיוט אדפטיבית (ACC+ICC)
התרעה ובלימה בזיהוי תנועה חוצה מלפנים (FCTA+FCTB)
התרעה ובלימה בזיהוי תנועה חוצה מאחור (RCTA+RCTB)
זיהוי כלי רכב בשטחים מתים (BSD)
סיוע בשמירת נתיב במצבי חירום (ELKA)
בלם חניה אלקטרוני (EPB)
בלימה אוטומטית בחירום (AEB)
בקרת מהירות חכמה (ISLC)
מערכת סיוע בשמירת נתיב (LDA)
מערכת לזיהוי תמרורים (TSR)
התרעה התנגשות קדמית (FCW)
התרעה התנגשות אחורית (RCW)
מערכת אזהרה בפתיחת דלת (DOW)
מערכת בקרת אחיזה (TCS)
ביזור כוח בלמים אלקטרוני (EBD)
מערכת בלמים למניעת נעילה (ABS)

נוחות
פונקציית VtoL (Vehicle-to-Load) (שימוש בסוללת הרכב כמקור חשמל) השימוש בפונקציה זו דורש כבל ייעודי שאינו מסופק עם הרכב וניתן לרכישה כאביזר בנפרד
בורר מצבי נהיגה: Eco, Normal, Sport, Snow
מפתח חכם 2x
מערכת Keyless לכניסה והנעה ללא מגע במפתח
מפתח וירטואלי בטכנולוגיית NFC בארנק הדיגיטלי *למכשירים תומכים בלבד

תוספות ברמת גימור Excellence:
גג פנורמי נפתח הכולל וילון גלילה חשמלי
מושבים קדמיים מחוממים
תצוגה עילית לשיקוף נתוני נסיעה (HUD)
פסי אלומיניום בגג

חיצוני
צבע מטאלי
פנסי חזית ופנסים אחוריים בטכנולוגיית LED
תאורת יום בטכנולוגיית LED
פנסי ערפל אחוריים
Follow Me Home - תאורת ליווי בכניסה ויציאה מהרכב
בקרה אוטומטית באורות גבוהים (IHBC)
תאורת כניסה במראות הצד
חישוקי סגסוגת אלומיניום במידה 18 אינץ'
מראות צד מתקפלות חשמלית עם כוונן חשמלי והפשרת אדים
חיישני גשם בשמשה קדמית
חלונות אחוריים ושמשה אחורית כהים
פתיחת תא מטען חשמלית
כיוון גובה פנסים קדמיים

בנימי
הגה רב תכליתי בציפוי עור טבעוני בעל אפשרות שליטה על מספר מערכות הרכב
ריפוד עור טבעוני (דמוי עור)
מושב נהג מאוורר הכולל כוונן חשמלי
מושב נהג הכולל תמיכה חשמלית לגב התחתון
מושב נוסע קדמי מאוורר הכולל כוונן חשמל
מושבים אחוריים מתקפלים ביחס 40:60
תאורה בתא המטען
תאורת קריאה LED קדמית ואחורית
פתיחת וסגירת חלונות חשמל בנגיעה אחת (כולל מנגנון Anti-Pinch)
מגני שמש קדמיים עם מראה מובנית ותאורה
שקע 12V
משענת יד קדמית עם שני מחזיקי כוסות
מסנן חלקיקים תא נוסעים PM 2.5
תאורת אוויר
בקרת אקלים דו-אזורית
תא משקפי שמש בתקרת הרכב
משענת יד אחורית

מוליטימדיה
לוח מחוונים בגודל 8.8 אינץ'
מערכת מוליטימדיה הכוללת מסך מגע בגודל 15.6 אינץ'
מערכת שמע בעלת 8 רמקולים
Apple Carplay® ו-Android Auto®
למכשירים סלולאריים תומכים בלבד
מערכת Google built-in הכוללת ניווט בעזרת מפות Google *כפוף לתנאי השימוש ולמדיניות הפרטיות של גוגל
עוזרת וירטואלית BYD HI לתפעול קולי לפעולות מוגדרות ברכב בשפה העברית
OTA UPDATES - עדכון גרסה מרחוק למערכות הרכב על ידי היצרן לדוגמא: הוספת פקודות קוליות, אפליקציות ואפשרויות נוספות לעדכון הרכב בשליטה מרחוק
*עדכוני התוכנה נשלחים על ידי היצרן ובהתאם לתנאי השימוש ומדיניות הפרטיות שלו
BYD APP - אפליקציית יצרן לתפעול ושליטה מרחוק במערכות הרכב לדוגמא: הפעלת מזגן מרחוק, מציאת הרכב בחניה ובדיקת מצב הסוללה *כפוף לתנאי השימוש ולמדיניות הפרטיות של היצרן
שקע Type-C 18W + שקע Type-C 60W מלפנים
שקע Type-C 18W + שקע Type-C 60W מאחור
טעינה אלחוטית לסמארטפון 50W
*למכשירים סלולאריים תומכים בלבד
מצלמת דרך

מערכות העזר והבטיחות המותקנות ברכב נועדו לסייע לנהג במגבלות המערכות ולא נועדו להסיר מאחריותו של הנהג לנהוג בבטיחות ובזהירות כמתחייב ובהתאם לכל כללי הנהיגה על פי דין

Excellence		Design	
			ביצועים
קדמי: AC asynchronous Motor אחורי: Permanent Magnet Synchronous Motor	Permanent Magnet Synchronous Motor		סוג מנוע חשמלי
כפולה AWD	אחורית RWD		מערכת הנעה
448	313		הספק מרבי (כ"ס)
560	380		מומנט מרבי (ניוטון/מטר)
3.9	5.5		תאוצה 0-100 (שניות)
200	180		מהירות מקסימלית (קמ"ש)
מקפרסון ציר כפול	מקפרסון ציר כפול		מתלים קדמיים
רב חיבוריים	רב חיבוריים		מתלים אחוריים
בלמי דיסק מאווררים	בלמי דיסק מאווררים		בלמים קדמיים
בלמי דיסק מאווררים	בלמי דיסק מאווררים		בלמים אחוריים
			סוללה
סוללת להבים BYD (LFP)	סוללת להבים BYD (LFP)		סוג סוללה
74.8	74.8		קיבולת סוללה (קוט"ש)
499.2	499.2		מתח מנוע חשמלי (V)
			נתוני צריכת WLTP*
470	510		טווח נסיעה מרבי בנסיעה משולבת (ק"מ)
17.8	16.4		צריכת חשמל בנסיעה משולבת (קוט"ש / 100 ק"מ)
			טעינה
CCS2	CCS2		יציאת טעינה
11	11		הספק טעינה מירבי בחיבור AC (KW)
220	220		הספק טעינה מירבי בחיבור DC (KW)
			מימדים
4,455	4,455		אורך (מ"מ)
1,875	1,875		רוחב (מ"מ)
1,615	1,615		גובה (מ"מ)
2,720	2,720		בסיס גלגלים (מ"מ)
101	101		נפח תא מטען קדמי (ליטר)
490	490		נפח תא מטען אחורי (ליטר)
1,360	1,360		נפח תא מטען עם מושבים אחוריים מקופלים (ליטר)
2,065	1,955		משקל עצמי כולל נהג (ק"ג)
2,520	2,410		משקל כולל (ק"ג)
750	750		מקסימום כושר גרירה ללא בלמים (ק"ג)
1,500	1,500		מקסימום כושר גרירה עם בלמים (ק"ג)
5.4	5.4		רדיוס סיבוב מינימלי (מטר)
170	175		מרווח גחון רכב ללא עומס (מ"מ)
150	150		מרווח גחון רכב בעומס מלא (מ"מ)
235/50 R18	235/50 R18		מידות צמיגים

*צריכת החשמל וטווח הנסיעה בפועל מושפעים בין היתר מתנאי הדרך, מזג האוויר, לחץ האוויר בגלגלים, תחזוקת הרכב, מאפייני הנהיגה, קיבולת סוללת ההינע בראשית הנסיעה, בלאי הסוללה ושימוש בהתקן טעינה תקין ויכולים להיות נמוכים משמעותית ביחס לנתוני היצרן



Obsidian black



Iris blue



Atlantis grey



Time grey



Skiing white



Ruby red

צבע ריפוד



אפור



בז'

מידות



1,620 mm
2,060 mm



2,720 mm
4,455 mm



1,585 mm
1,875 mm

1,615 mm

ייתכנו הבדלים בין גווני הצבע הנראה כאן והגוון בפועל



התמונה היא להמחשה בלבד. בתוך כך ייתכן הבדל בין גוון הצבע הנראה כאן לבין גוון הרכב בפועל. התיאור, המידע, הנתונים והתמונות המובאים כאן, נכונים ליום פרסומם וייתכנו בהם 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 ולמערכות הפעלה מרחוק והיקף השימוש בה תלויים ביצרניות המכשיר הסלולרי ובאפליקציות השונות. OTA updates – עדכוני התוכנה נשלחים על ידי היצרן ובהתאם לתנאי, לרבות מדיניות הפרטיות שלו. השלמת העדכון עשוי להיות כרוך בחיבור לאינטרנט חיצוני באמצעות נקודה חמה. עלויות הכרוכות בכך תלויות בתנאי ההתקשרות עם מפעיל הסולארי שלך. ייתכנו מגבלות בחיבור ו/או בשימוש אשר אינו תלויים ביצרן או יבואן הרכב ואינן באחריותם. מערכת העזר והבטיחות המותקנות ברכב נועדו לסייע לנהג במגבלות המערכות ולא נועדו להסיר מאחריותו של הנהג. הנתונים המצוינים כאן הנה נתוני היצרן על פי בדיקות שערכו בהתאם לנדרש ע"פ דין. הנתונים המוצגים אינם מתייחסים לנתוני רכב ספציפי אלא נועדו לאפשר ללקוח השוואה בין דגמי רכב שונים.

אבזור ואפיון הרכב עשוי לשנות את תכונות וביצועי הרכב כגון: משקל, אווירודימיקה, צריכת חשמל, פליטת מזהמים וכו'. צריכת החשמל וטווח הנסיעה בפועל מושפעים בין היתר מתנאי הדרך, מזג האוויר, לחץ האוויר בגלגלים, תחזוקת הרכב, מאפייני הנהיגה, קיבולת סוללת ההינע בראשית הנסיעה, בלאי הסוללה ושימוש בהתקן טעינה תקין ויכולים להיות נמוכים משמעותית ביחס לנתוני היצרן. משך הטעינה עשוי להיות מושפע, בין היתר, מהתשתית אליה מחוברת עמדת הטעינה, ממצב טעינת הסוללה בעת חיבורה לעמדת הטעינה, טמפרטורת הרכב והטמפרטורה החיצונית. קיבולת הסוללה ברכב חשמלי מצטמצמת לאורך הזמן ובהתאם לאופן השימוש. ייתן להתרשם מהרכב באולמות התצוגה של החברה. לפרטים נוספים ראו ספר הרכב אתר היצרן.

פירוט מערכות הבטיחות המותקנות ב-BYD ATTO 3 EVO:

7	כריות אויר
●	מערכת לבלימת חירום מפני הולכי רגל ו/או אופניים
●	מערכת זיהוי כלי רכב ב"שטח מת"
●	מערכת אקטיבית למניעת התנגשות צד ב"שטח מת"
●	מערכת תאורה אדפטיבית/שליטה אוטומטית באורות גבוהים
●	בקרת שיטוט אדפטיבית

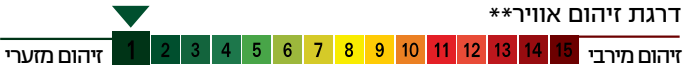
מקרא:

- אבזור קיים
- אבזור אופציונלי
- x אבזור לא קיים



רמת האבזור הבטיחותי	תיאור דגם
8	BYD ATTO 3 EVO Design
8	BYD ATTO 3 EVO Excellence

דרגת זיהום אוויר**



דרגת זיהום	נתוני צריכת חשמל*		
	טווח נסיעה (ק"מ) (חשמלית)	צריכת חשמל (וואט שעה/ק"מ)	דגם רכב
1	510	164	BYD ATTO 3 EVO Design
1	470	178	BYD ATTO 3 EVO Excellence

נתוני היצרן עפ"י בדיקת מעבדה, תקן: EC/715/2007
 *ייתכן 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



בדף

*4904 | bydauto.co.il