



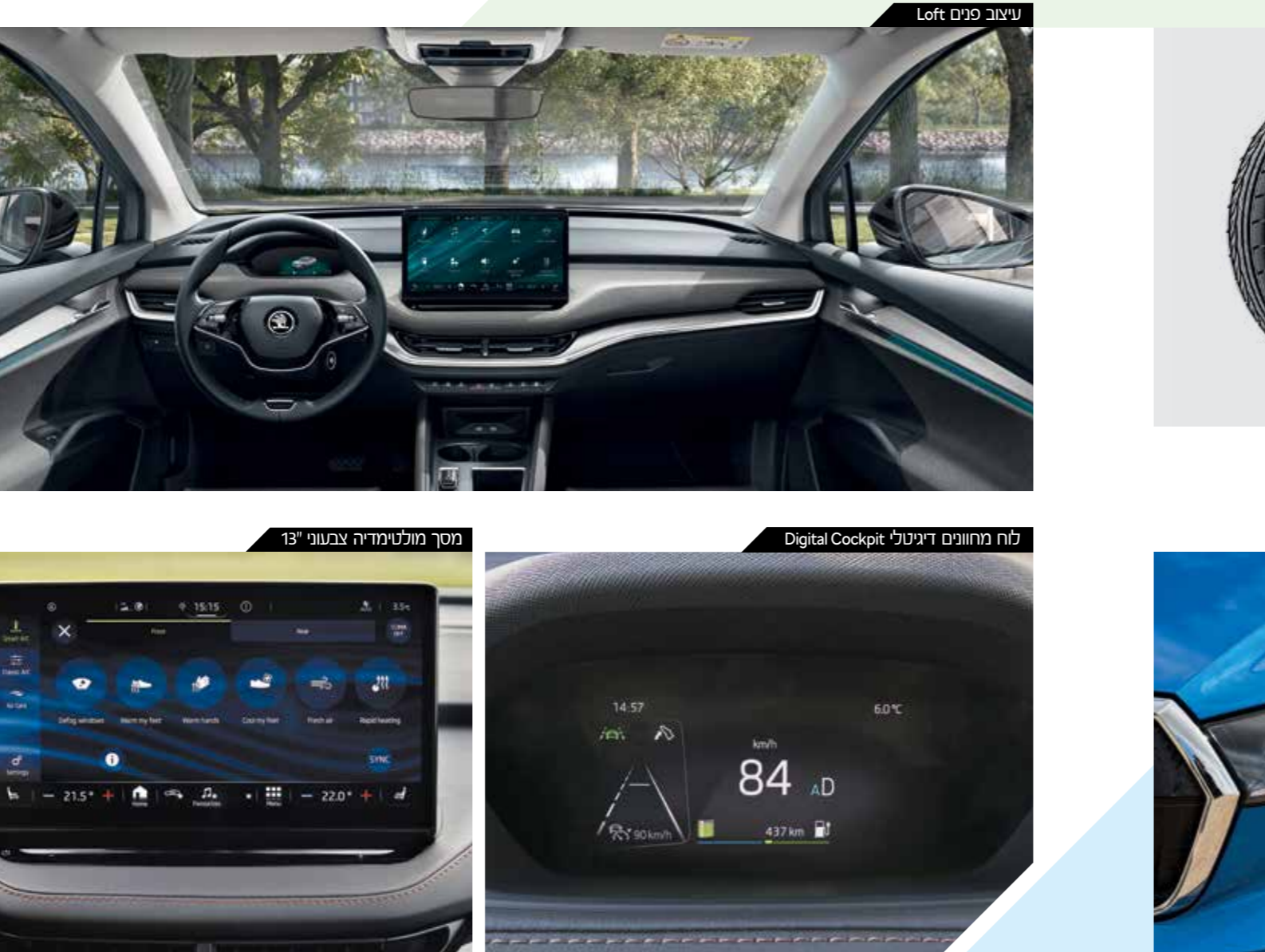
ŠKODA  
SIMPLY CLEVER

# THE ALL-NEW, FULLY ELECTRIC ŠKODA ENYAQ iV



# LOFT

רמת גימור



## עיצוב

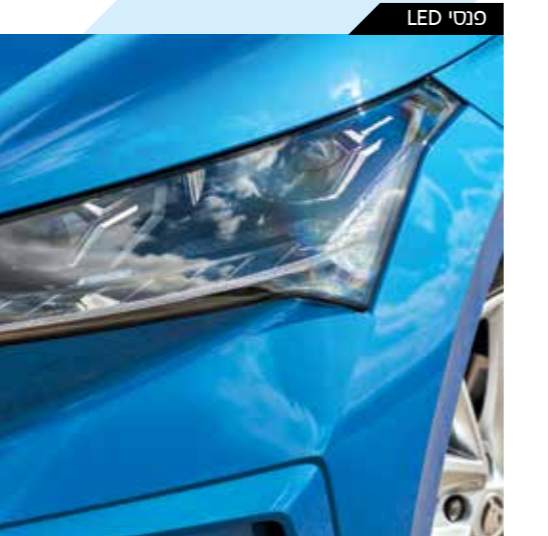
- לוח מחוונים דיגיטלי
- מושב נהג חשמלי עם זיכרון ותמייה לגב התחתיו
- מערכת Climatronic - בקרת אקלים דיגיטלי מפותחת עם 2 איזורי אקלים
- הגה דיזיורי מצופה עור מחומר בעיטור כחム
- גמורי אלומיניום
- ריפודן בר בשילוב עור מלacaktır
- פנסי LED מלפנים וממאחור כולל תאורת ים

## מולטימדיה ו קישוריות

- מערכת מולטימדיה מקוריית MIB הכוללת מסך מגע צבעוני 8" תפעול מלא בעברית 8 רמקולים Bluetooth USB Type-C 2 שקע'
- תא ייעודי לטלפון הנייד עם טעינה אלחוטית (תמיכת תומכים בלבד)
- מערכת Smartlink ל קישור מכשיר הטלפון החכם\* למערכת המולטימדיה התומכת ב Android Auto by Google CarPlay by Apple

## פתרונות אחסון

- תא אחסון מרכזי
- רצפת תא מטען שטוחה
- רשת עיגן בתא המטען
- תא אחסון ייעודי עם מטריה



## אביזרי פעולה

- בור מיצוב ניוג - הנעה, נעילה ופתחה ללא מפתח בכל הדלתות
- משענת יד מלפנים וממאחור
- בלם ידי אלקטרוני
- חיישני אור וגשם

- מערכת אקטיבית Front Assist לינועו מרחוק מלפנים אשר בלמתה את הרכב בעת זיהוי סכת התנגשות, כולל זיהוי הולכי רגל
- מערכת אקטיבית Lane Assist המפעילה תיקוי היגי על מנת למנוע סטייה לא מכוונת מהתיב הנסיעה

- מערכת בקרת שיט Adaptive Cruise Control המורמינה על כל רכב ב- "טוחן מות"
- מערכת בקרת Side Assist המורמינה על כל רכב ב- "טוחן מות"

- חיישני חניה קדמיים ואחריים
- מערכת אקטיבית Maneuver Assist המזהה מכשולים מאחוריו ובקדמיות הרכב ובלמות את הרכב בעת זיהוי התנגשות
- מערכת בקרת משיריה ASR
- מעילת דיפרנציאלי אלקטרוני EDL
- 7 כיריות אחוריות
- מערכת לאיתור עייפות נהג TPMS ליתרונו לחץ אויר בכליים
- מצלמה אחוריית מקורית
- מערכת פראקטיבית להקנת הרכב במצב של תאונה

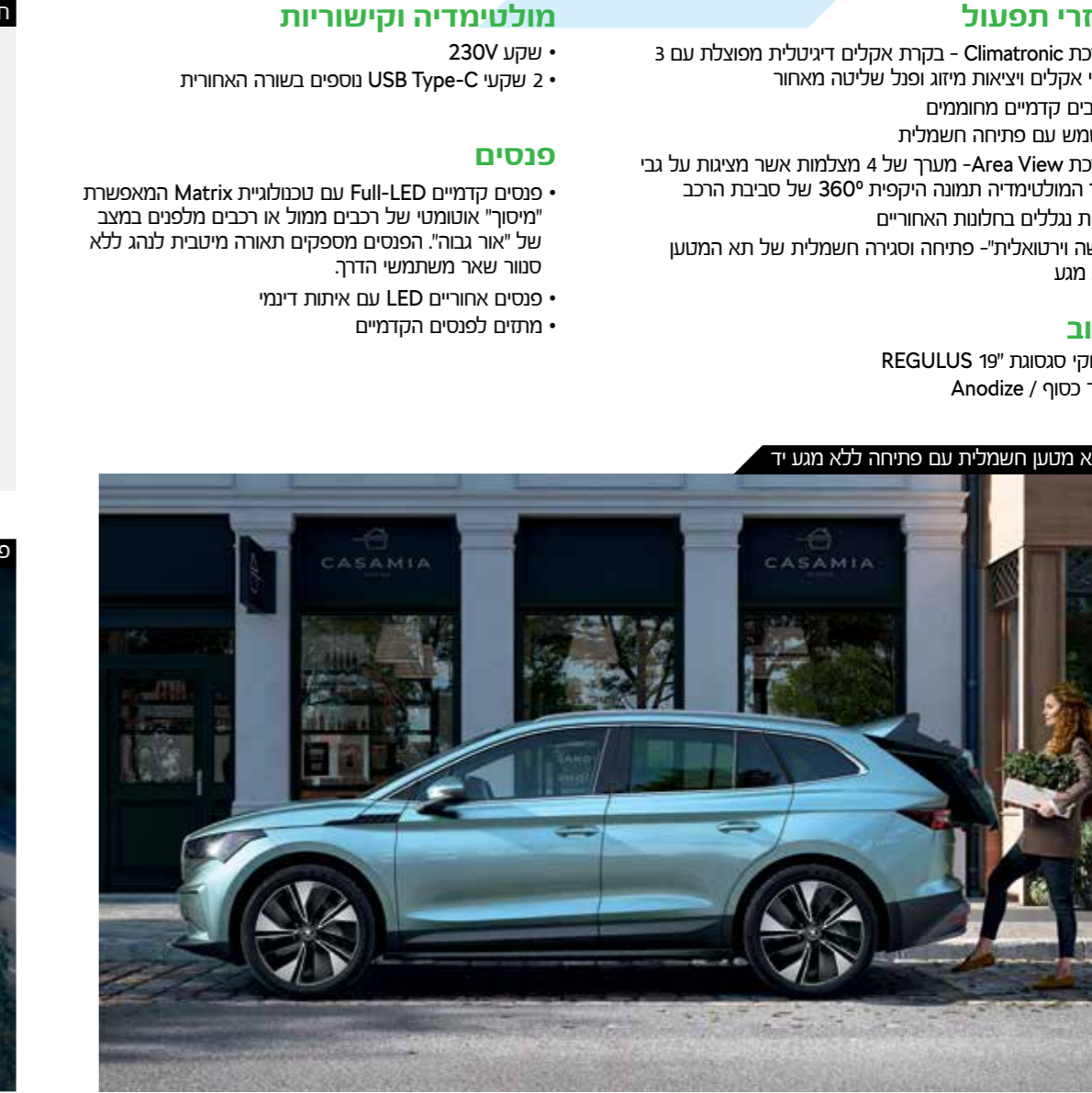
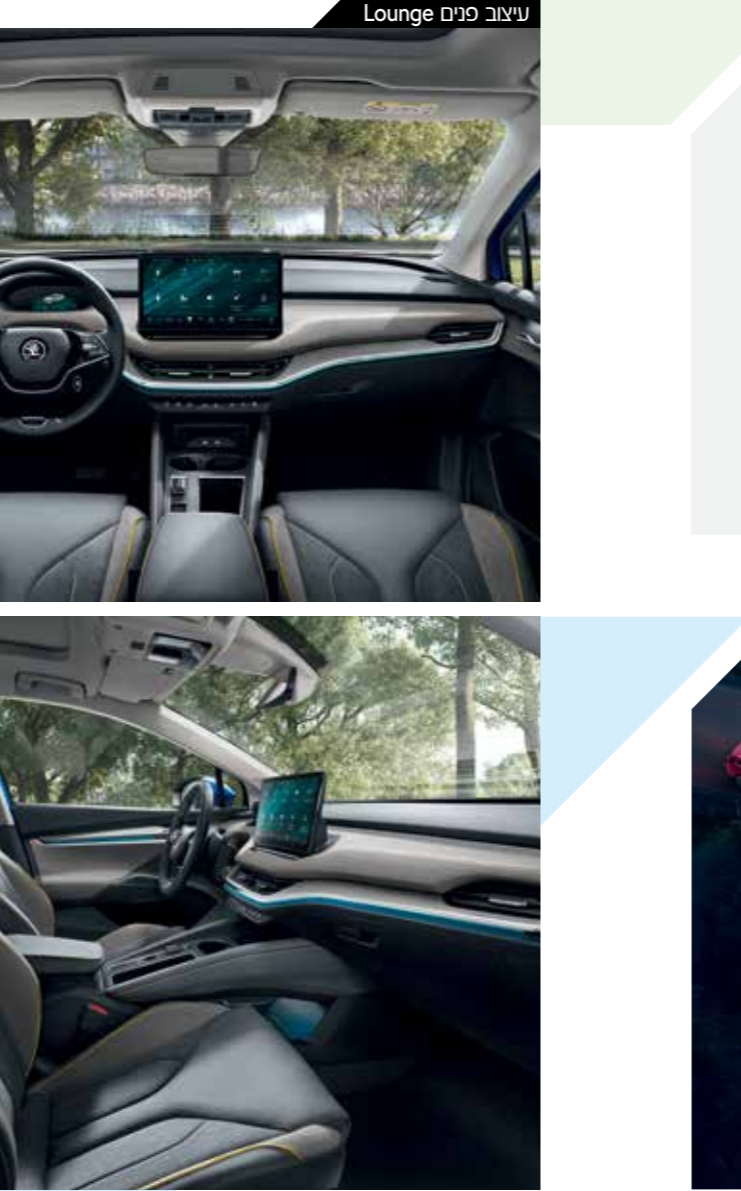
\* חלק מיכולות המוארות תלוי טלפון הנייד ובэмיות האפליקציות השונות בישראל על תנאי וונגבלוותה

# LODGE/LOUNGE

רמת גימור



במסך על האחור ברמת גימור Loft



## מולטימדיה וKİשרוּיות

- שקע 230V
- 2 שקע USB Type-C נוספים בשורה האחורי

## פנסים

- פנסים קדמיים Full-LED עם טכנולוגיית Matrix Beam המאפשרת "מיסוך" אוטומטי של רכבים ממול או רכבים מToLeft במצב של "אור גבוה". הנסים מספקים תאורה מיטבית לנוהג ללא סיכון שאר משתמשי הדרכים.
- פנסים אחוריים LED עם אינטראקטיבי.
- מותאים לפנסים הקדמיים

## אביזרי תפעול

- מערכת Climatronic - בקרת אקלים דיגיטלי מופעלת עם 3 איזורי אקלים ויציאות מיזוג ופנל שליטה מאחור
- מושבים קדמיים מוחנים
- ג' שמש עם מפתח חשמלית
- מערכת molteView-Area - משך של 4 מצלמות אשר מציגות על גבי מסך המולטימדיה תמונה היקפית<sup>°</sup> 360 של סביבת הרכב
- וילונות נגלים בחנותת האחוריים
- "חוsha וירטואלית" - פתוחה וסירה חשמלית של תא המטען ללא מגע

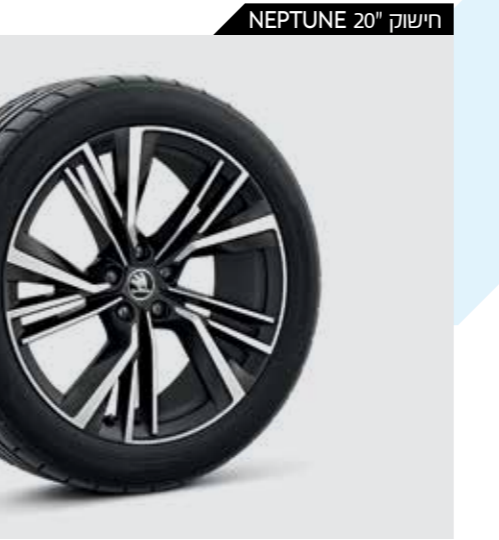
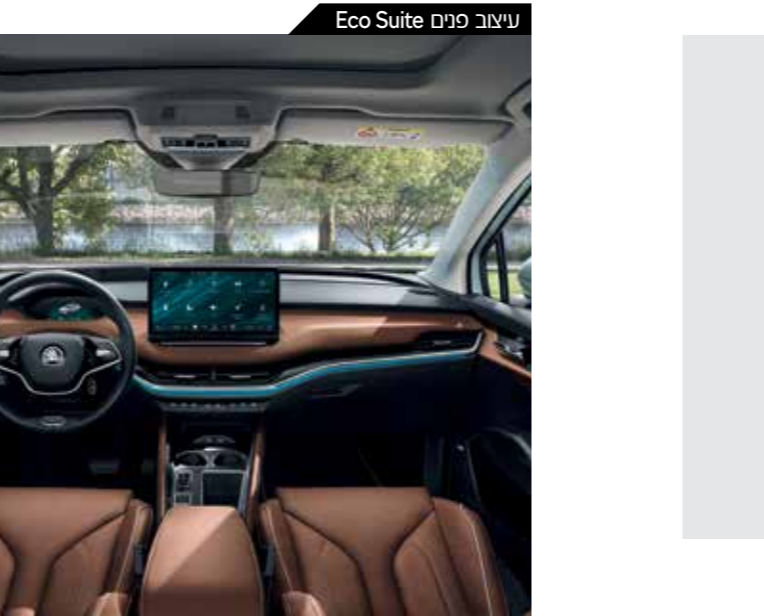
## עיצוב

- חישוק סגנון 19" REGULUS
- גימור כסף / Anodize

# SUITE/ECO SUITE

רמת גימור

בונוס על האחור ברמת גימור Lodge/Loung



## אביזרי פעולה

- מוסכים קדמים מוחכמים בעלי כוון חשמל עם זיכרון  
וממיכה בבב התיכון, מושב נג עם פונקציית עיסוי
- משענת ראש מותכוונת לשני המושבים האחוריים  
(זמן רק ברמת גימור ז')
- שולחן מתתקפלים בגב המושבים הקדמיים  
(זמן רק ברמת גימור ז')

## עיצוב

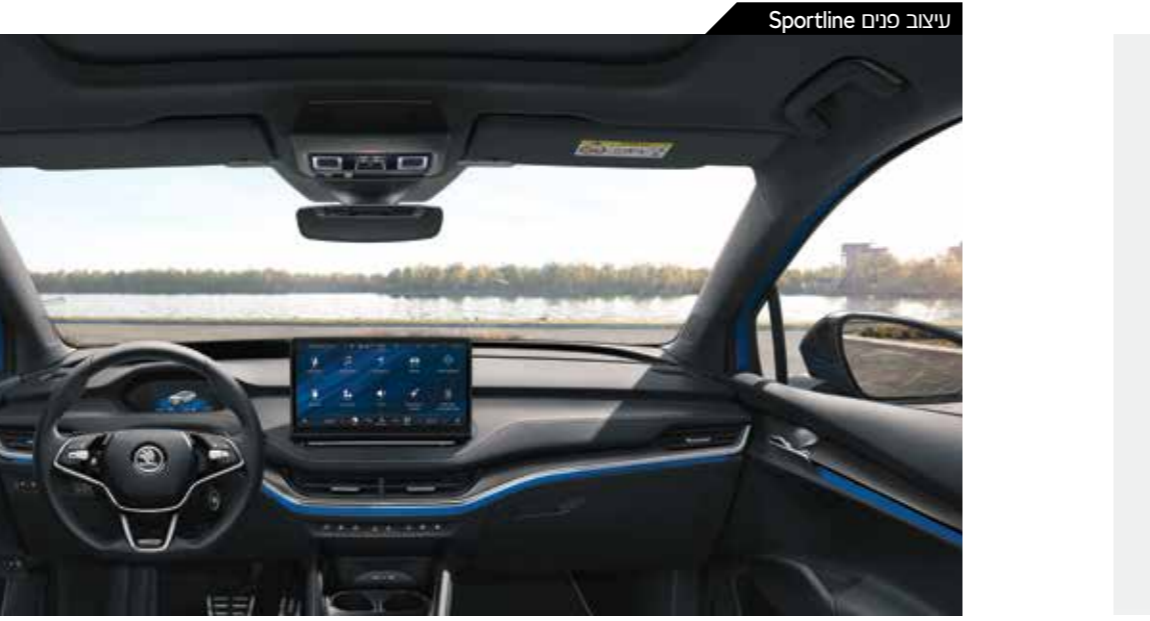
- חישוק סגסוגת 20" NEPTUNE
- גריל קדמי CRYSTAL FACE בשילוב מורות LED
- גימור Piano שחור מבריק
- תאורת אווירה 10 גוונים עם הקרטת סמל סקודה במפתח הדלת
- ריפוד עור

# SPORTLINE

רמת ימוך



בוסס על האבhor ברמת ימוך Suite / eco Suite



## אביזרי תפעול

- שלדה אדפטיבית עם שיכר רץ'
- הגה ספורט תלת- חישורי מצופה שעור עם תפירה אפורה וכפתורי שליטה על מערכת המידיה

## עיצוב

- חישוק סגסוגת 20" VEGA 20
- ריפוד שעור בשילוב אלקטרו
- גימור סיבי פחמן
- עיטורי בספי הדלקת
- מסגרת גREL קדמי מושחרת
- פיס נשיאה בצבע שחור
- בית מראות צד בצבע שחור
- מסגרת חלונות מגומי בצבע שחור
- כיתוב SKODA על דלת תא המתען בצבע שחור
- תקרנה בצבע שחור
- חיפוי Sportline בלוח המוחונים בעת התנועת הרכב

שלדה אדפטיבית עם שיכר רץ'

# להתקדם לרכב חשמלי



## טעינה

טעינה רגנרטיבית היא תהליך שבו אנרגיה סקודה איניאק קלה ופשוطة - משקע רגיל, שמחזינה את סוללת הרכב. פועלה זו מאפשרת אגירת אנרגיה והארכה של טווח הנסעה.

סקודה איניאק קיימות 4 רמות של בילימה רגנרטיבית - מצב אוטומטי ושלושה מצבים D1-D3 המשפעים על האופן בו המנוע החשמלי מאייט את תנועת הרכב. הבחירה ברמת הבילימה נעשית באמצעות חצנים בצד הנהג, או באמצעות בחירת מצב נהיגה B בבורר ההילוכים, והוא מוצג על גבי לוח המוחונים הדיגיטלי.

## bilime regenerativ

bilime regenerativ

bilime regenerativ



## Drive Mode Select

סקודה איניאק מציע 5 מצבים נהיגה שונים לבחור מביביהם - כל מצב משפייע על אופן פועלות מערכות הרכב: תגובה דוששת המציגות, מערכת בקרת האקלים, מהירות הנסעה.

המירביה והמומנט הזמין. לבחית מצב הנהיגה יש השפעה על טווח הנסעה, הבחירה נעשית באמצעות כפתור MODE ומוצגת על גבי מסך המולטימדיה המרכזי.

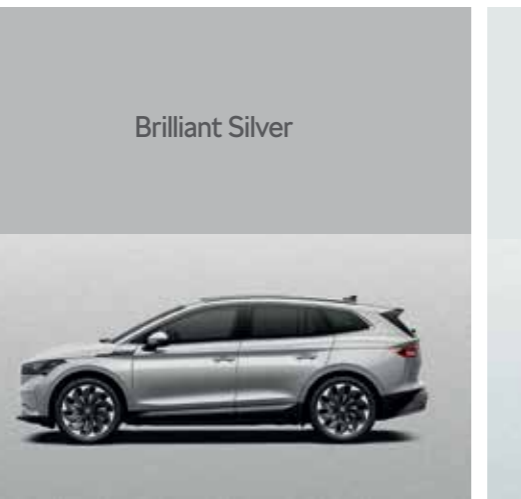
# COLORS

# מידות

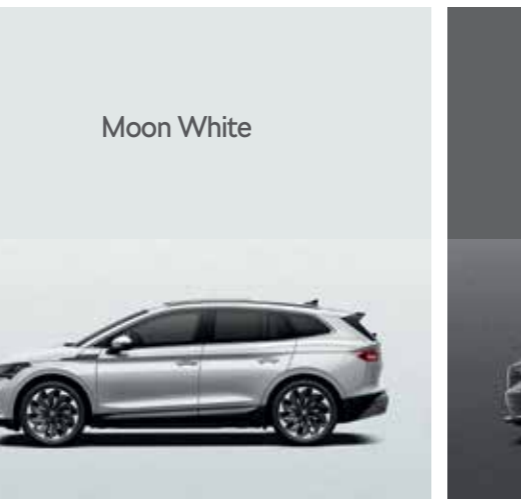
"תיכון הבדל בין גוון הצבע הנראה במפרט לבין הגוון בפועל"



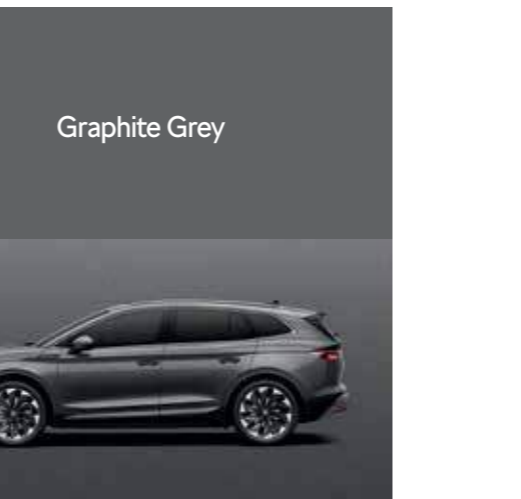
## Quartz Grey



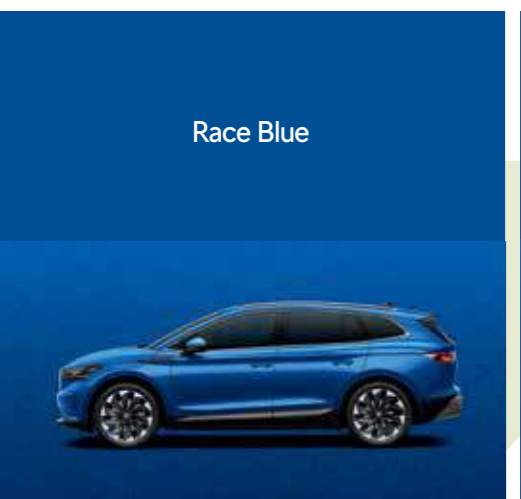
## Want Silver



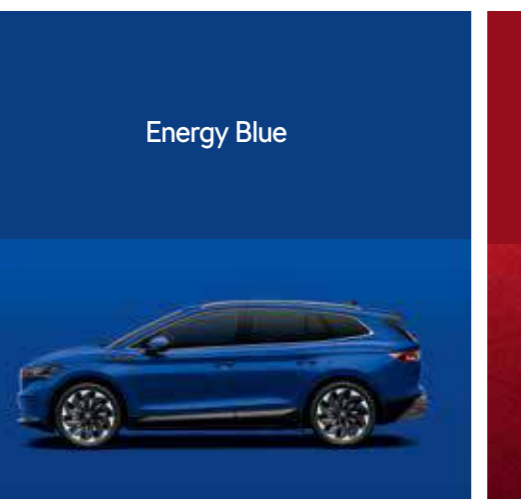
Page 10



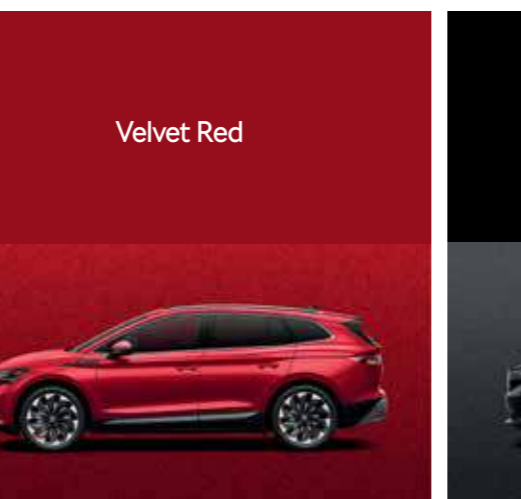
www.nature.com/scientificreports/



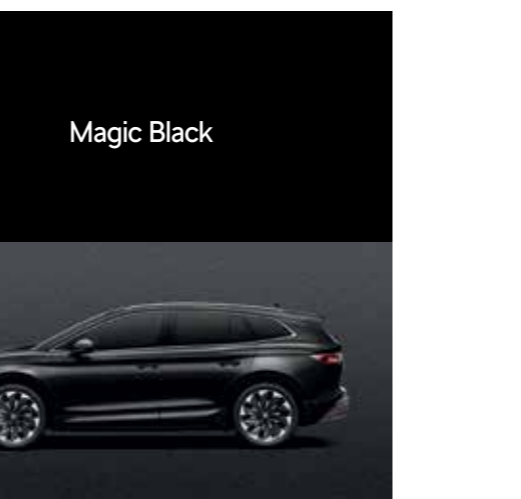
# ace Blue



gry Blue

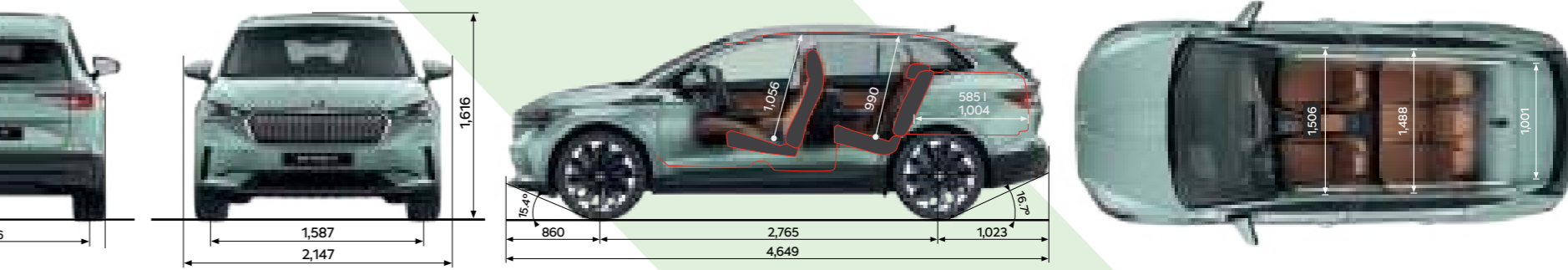


10 of 10



Digitized by srujanika@gmail.com

תוחה נסעה 497.96-537.3 ע"פ תקן World Harmonized Light-duty Vehicles Test Procedure. הנתונים המציגים כאן הם נתונים על פי בדיקות שנערכו בהתאם לנדרש ע"פ דין. תוחה הסעה המציגים אינם מתייחסים לנתוני רכב ספציפי לא ועוד לאפשר ללקוח השווה בין דגמי רכב שונים. אבורי ואפין הרכב נשי לשותת את תוכנות ויציעו הררכב כנגן: משקל, אוריינטימיקה, חשמל, פליטת מזהמים וכו'. תוחה הסעה אoricית החשמל בפועל עשויים לשינויים בהשתנות ומושגים מגורמים וניהם, כגון, אך לא רק: הרגלי נהיגה וטעינה, מזג אוויר, תנאי הדרך, גיל הסוללה ותחזוקת הררכב. קיבולת הסוללה ברכב מוצומצמת לאורך הזמן ובהתאם לאופן השימוש. לפרטים נוספים ראו ספר הררכב ואיתר היצרן.



**מערכות הבטיחות המתקנות ב-ENYAQ ברמת גימור Suite, ecoSuite ,Sportline**

- |  |                                  |             |   |                     |   |                              |   |                           |   |                            |   |                                  |   |                           |   |
|--|----------------------------------|-------------|---|---------------------|---|------------------------------|---|---------------------------|---|----------------------------|---|----------------------------------|---|---------------------------|---|
| <table border="0"> <tr><td>█</td><td>מצלמות רופס</td></tr> <tr><td>█</td><td>חו"שני חגורת חגורות</td></tr> <tr><td>█</td><td>שליטה אוטומטית באורות גובהים</td></tr> <tr><td>✗</td><td>מערכת ליהיו תמרורי מהירות</td></tr> <tr><td>█</td><td>בלימה אוטומטית בסעה לאחרור</td></tr> <tr><td>✗</td><td>התראה במצב של עייפות או הסחת דעת</td></tr> <tr><td>✗</td><td>מערכת למינית שכחתILD ברכב</td></tr> </table> | █                                | מצלמות רופס | █ | חו"שני חגורת חגורות | █ | שליטה אוטומטית באורות גובהים | ✗ | מערכת ליהיו תמרורי מהירות | █ | בלימה אוטומטית בסעה לאחרור | ✗ | התראה במצב של עייפות או הסחת דעת | ✗ | מערכת למינית שכחתILD ברכב | <p>ריאות אויר</p> <p>ערכת אקטיבית למניעת סטיה מנתיב</p> <p>ערכת בלימה אוטומטית בעת חירום</p> <p>קרת שיט אקטיבית</p> <p>ערכת דיזי הולכי רגל</p> <p>ערכת ליהיו רוכב אופניים ואופנועים</p> <p>ערכת דיזי כל רכב "בשיטות מת"</p> |
| █  | מצלמות רופס                      |             |   |                     |   |                              |   |                           |   |                            |   |                                  |   |                           |   |
| █  | חו"שני חגורת חגורות              |             |   |                     |   |                              |   |                           |   |                            |   |                                  |   |                           |   |
| █  | שליטה אוטומטית באורות גובהים     |             |   |                     |   |                              |   |                           |   |                            |   |                                  |   |                           |   |
| ✗  | מערכת ליהיו תמרורי מהירות        |             |   |                     |   |                              |   |                           |   |                            |   |                                  |   |                           |   |
| █  | בלימה אוטומטית בסעה לאחרור       |             |   |                     |   |                              |   |                           |   |                            |   |                                  |   |                           |   |
| ✗  | התראה במצב של עייפות או הסחת דעת |             |   |                     |   |                              |   |                           |   |                            |   |                                  |   |                           |   |
| ✗  | מערכת למינית שכחתILD ברכב        |             |   |                     |   |                              |   |                           |   |                            |   |                                  |   |                           |   |

**ירוט מערכות הבטיחות המותקנות ב-[ENYA](#) ברמת גימור Loft:**



• אָבִיךְ זַיִד   • אָבִיךְ אַוְצָ'גָלִי   • אָבִיךְ לֵא זַיִד



דרגת זיהום אויר לרכיב מנועי\*\*

2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | **דוחם מרבי**

תירגום מילויים: ערך זה מופיע במאגרי איסטרטגי של EC, EC/15/2008.

**\*\*הדרגה מחשבת לפיה תקנות אוטור נקי (גיליון בתוכו דוחם אוטיר ברכב מוגע בפרסומת) התשס"ט**

נתוני צריכת חשמל*		
טוווח נסעה חסמלית (ק"מ)	צריכת חשמל (וואט שעה/ק"מ)	דגם
517	176.1	ENYAQ



מנוע
טוג מנוע
הספק מרבי (קילואן)*
מומנט מרבי (יוטו/מטר)
קובלת סוללה (קווטש/שנה)
ביצועים ואיכות אנרגיה
מהירות מורבית (קמ"ש)
תאוצה 0-100 (ס"מ/sek)**
ציריך אנרגיה משולבת WLTP (קוויט'ש/100 קמ)**
טעוה נסיעה (ק"מ)**
הנעה
סוג
תיבת הילוכים
משקל ומומדים
משקל עצמי - כולל נג (ק"ג)
עומס מוששה - כולל נג (ק"ג)
משקל כולל (ק"ג)
אורך (מ"מ)
רוחב (מ"מ)
גובה (מ"מ)
בסיס גלגלים (מ"מ)
קוטר סיבוב (מ"מ)
נפח תא מטען (ליטר)
שלדה
סקן קדמי
סקן אחורי

מתלי מקפרסון עם צדועות משולשות תחתונות ומוט מייצב  
סרן מרובה חיבורים עם 5 חיבורים רוחביים ומוט פיתול מייצב

\*מיניות ההספק החשמלי המקסימלי, עשוייה להיות מוגבלת, כמות הכוח הזמיןה במצב נהיגה אינדיידיאלי תלויה במספר גורמים, כמו הטמפרטורה בراتא הנסעים, מצב התעינה, הטמפרטורה החיצונית ומצב או גיל הסוללה. טמפרטורת הסוללה נושה להיות מושפעת באופן עיקרי מזגן האוויר עד לרמה מסוימת ורמת התעינה נשווה למשל להיות מותאמת ברכב. כמות הכוח הזמיןה ברגע נתון מוצגת על גבי לוח המETERS של הרכב. על מנת לשמר הספק מותח גבוה במיוחד באפוקטיי ככל האפשר, מומלץ להטען את הסוללה ל- 80%- 85% במידה והרכב נמצא במצב יומיומי (או 100% לפסיונות ארכוט למשל) הנתונים המוצגים בקטלוג הינם בהתאם לתנאי היצור.

\*\*נתוני היצור עפ"י בדיקת מעבדה. תקן: 715/2007 EC. האמור במסמך זה נכון ליום הדפסתו. יתכו הבדלים בין התיאור, המידע, הנתונים והתמונה המבאים במסמך זה לבין הדגמים המשווקים על ידי החברה להבאתה למקומות הנעים בהתאם לעדי היצור. המפרט המחייב הוא המפרט בסכם הזמנה הרכב שנחתם על ידי הלקוח. טל.ח.



**ŠKODA**

**\*9822 / SKODA.CO.IL**