

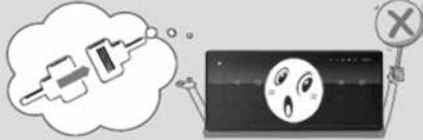
REXTON

מדריך למשתמש
מערכת שמע-וידאו (AV)



לשימוש בטוח

- המוצר מתוכנן לשימוש בכלי רכב המצוידים ב-DC 14 וולט עם ארקה שלילית בלבד. אסור להשתמש בספקי כוח שאינם סטנדרטיים.



- אסור לנקות את היחידה באמצעות בנזין, מדלל ("טינר"), בנזן או ממסים אורגניים.



מידע

- הזיכרון המוגדר מראש מנוקה למצב ברירת המחדל של המפעל בעת ניתוק מחבר המתח או המצבר.

אמצעי זהירות לבטיחות

זהירות!

- אסור לפרק התקן זה או לבצע בו שינויים. מעשים מסוג זה עלולים להוביל לתאונות, לשרפה או להתחשמלות.
- הקפד שמים או חומרים זרים לא יחדרו למוצר. דברים כאלה עלולים לגרום לאדים, הצתה או תקלה בהתקן.
- אם מתרחשת בעיה, כגון חדירת חומר זר להתקן או חשיפת ההתקן למים או לעשן, הפסק מיידי את השימוש בו ופנה למרכז השירות המורשה שלך או למרכז תחזוקה ייעודי. אם לא תעשה זאת, התוצאה עשויה להיות תקלה בהתקן.
- אסור להשתמש בהתקן במצבי תקלה, כגון אם אין תצוגה או קול. זה עשוי לגרום לתאונות (שרפה, התחשמלות וכו') או לתקלה חמורה במוצר.
- בעת הפעלת התקן זה, אסור להפעיל אותו באזורים בהם העצירה או החניה אסורה. פעולות כאלה עשויות לגרום לתאונות.

אזהרות בבטיחות

זהירות!

- הפעלת ההתקן בזמן הנהיגה עלולה להסתיים בתאונות דרכים. לפני הפעלת ההתקן, ההנהגה תחילה את הרכב במקום בטוח. מסיבות בטיחות, ייתכן שמאפיינים מסוימים לא יהיו זמינים כאשר הרכב בתנועה, ויאופשרו כאשר הרכב יהיה במצב חניה.
- מוצר זה הוא מוצר המתוכנן במיוחד לשימוש בכלי רכב. אם ברצונך לשנות את מיקום ההרכבה של המערכת, היוועץ במקום הקנייה או במרכז השירות. התקנה או פירוק של ההתקן מחייבים הבנה טכנית.
- בעת ניקוי מסך המגע, כבה את המתח, ונגב אותו במטלית רכה ויבשה. אסור להשתמש במטליות קשות, במגבונים כימיים או בממסים אורגניים (אלכוהול, בנזן, מדלל "טינר"), מכיוון שהם עלולים לגרום לשריטות במסך או לשינוי פני המסך. אם מתרחשות בעיות כלשהן במוצר, פנה למרכז השירות המורשה שלך או למרכז שירות לטיפול בו.
- אסור לחשוף את ההתקן לחבטות קשות. לחץ ישיר על חזית המסך עלול לגרום נזק לצג ה-LCD ולמסך המגע.
- הפעלת ההתקן למשכי זמן ארוכים כשהמנוע מדומם תגרום להצגת אזהרה במסך על פריקת חשמל סטטי. הקפד להפעיל את המערכת כשהמנוע פועל.

AVN |

4..... השמות והתפקודים של הרכיבים

5..... הבקרים בגלגל ההגה

6..... הפעלה בסיסית

8..... בחירת מצב

10..... הגדרות מערכת

11..... מצלמת מבט לאחור

12..... AVM (ניטור מבט היקפי)

13..... ניווט

מערכת השמע החכמה |

16..... השמות והתפקודים של הרכיבים

17..... הבקרים בגלגל ההגה

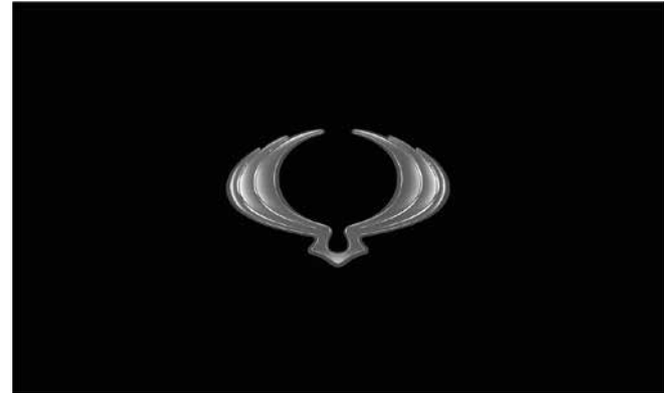
18..... הפעלה בסיסית

19..... בחירת מצב

21..... הגדרות מערכת

22..... מצלמת מבט לאחור

23..... AVM (ניטור מבט היקפי)



מדריך למשתמש במערכת שמע-וידאו (AV)

מדריך למשתמש |

השמות והתפקודים של הרכיבים

הבקרים בגלגל ההגה

הפעלה בסיסית

בחירת מצב

הגדרות מערכת

מצלמת מבט לאחור

AVM (ניטור מבט היקפי)

ניווט

AVN

השמות והתפקודים של הרכיבים

מבט קדמי

תיאור	לחצן
<p>טלפון</p> <ul style="list-style-type: none"> מעבר למצב Bluetooth. 	 <p>3</p>
<p>רדיו</p> <ul style="list-style-type: none"> מעבר למצב Radio (רדיו). 	 <p>4</p>
<p>הפסקת פעולה</p> <ul style="list-style-type: none"> לחץ לחיצה ממושכת (יותר מ-1.5 שניות) כדי להפסיק את המתח 	 <p>5</p>
<p>הקודם</p> <ul style="list-style-type: none"> עובר למסך הקודם. 	 <p>6</p>



תיאור	לחצן
<p>בית</p> <ul style="list-style-type: none"> מעבר למסך HOME (בית) (PIP, תמונה בתוך תמונה). לחץ לחיצה ממושכת כדי לעבור למצב Bookmark (סימנייה). 	 <p>1</p>
<p>כיווט</p> <ul style="list-style-type: none"> עובר למצב Navigation (כיווט) ומציג את המיקום הנוכחי, ללא קשר למצב ההפעלה של AV - מופעל/מופסק. 	 <p>2</p>

הבקרים בגלגל ההגה

1 דגם - Rexton

תיאור	לחצן
<ul style="list-style-type: none"> • לחץ מעלה/מטה כדי לכוונן את עצמת הקול. 	1
<ul style="list-style-type: none"> • במצב כלשהו - כל לחיצה על המקש תשנה את המצב לפי סדר המצבים: Radio (רדיו) ← USB Media (מדיה ב-USB) ← My Media (המדיה שלי) ← Bluetooth Music (מוזיקה דרך Bluetooth). (אם לא חובר התקן מדיה, המצבים המתאימים לא יפעלו) • במצב Radio (רדיו) - לחץ לחיצה ממושכת כדי לשנות את מצב הרדיו לפי סדר המצבים: DAB←AM←FM1 (האיחוד האירופי בלבד). • מצב Media (מדיה) - לחץ לחיצה ממושכת על המתג כדי לשנות את המצב לפי סדר המצבים: USB Music (מוזיקה דרך USB) ← Video (וידיאו) ← Image (תמונה). 	2
<ul style="list-style-type: none"> • במהלך הפעלה - לחץ מעלה/מטה כדי לעבור לקובץ הקודם/הבא. • במצב Radio (רדיו) - לחץ מעלה/מטה כדי לעבור לתחנה הקבועה הקודמת/הבאה. - לחץ לחיצה ממושכת מעלה/מטה כדי לעבור לתדר השידור הקודם/הבא. 	3
<ul style="list-style-type: none"> • מפעיל את מצב דיבורית Bluetooth. • לחץ לחיצה ממושכת על המקש כדי לנתק את השיחה. 	4
<ul style="list-style-type: none"> • מפעיל/מפסיק את מאפיין ההשתקה (Mute). • לחץ על המקש במהלך שיחה כדי להשתיק קול יוצא (השתקת מיקרופון). לחץ לחיצה ממושכת (יותר מ-1.5 שניות) כדי להפסיק את המתח. 	5



2 דגם - Rexton



הפסקת המערכת



- לחץ לחיצה ממושכת על סמל הפסקת המערכת (יותר מ-1.5 שניות) כדי להפסיק את המתח



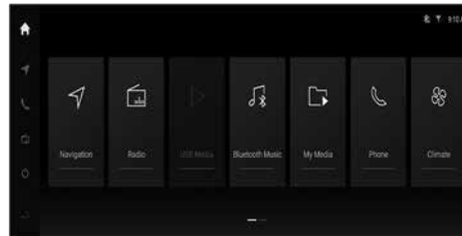
- כשהמתח מופסק, תוצג השעה הנוכחית.

מידע

- פעולת המערכת תופסק באופן אוטומטי אם חלפו יותר מ-3 דקות כאשר הצתה במצב מופסק ודלת הנהג נפתחת.



- לוגו KG MOBILITY יוצג והמערכת תחל בתהליך ההפעלה.



- לאחר השלמת תהליך ההפעלה, יופעל המצב שהיה בשימוש לאחרונה. (מצב ברירת המחדל הוא ניווט)

הפעלת המערכת



- לחץ פעם אחת על לחצן התנעת המנוע או העבר את מפתח ההתנעה למצב מחובר (ON) או ACC (אביזרים).

הפעלת המערכת מחדש



- לחץ על לחצן ההפעלה מחדש באמצעות אטב נייר או סיכה.



- פעולת המערכת תופסק ותופעל מחדש.

מידע

- איפוס המערכת ישחזר את כל ההגדרות והתצורות הקיימות למצבי ברירת המחל שלהן. זה נועד להבטיח את יציבות ההתקן.

Bluetooth Music (מוזיקה דרך Bluetooth)



- מאפיין זה מאפשר למשתמשים להפעיל מוזיקה שנשמרה בטלפון הנייד במכונית באמצעות הזרמת שמע Bluetooth.
- המשתמשים יכולים למתג את הפעלת המוזיקה בין שני התקני Bluetooth מחוברים.

Climate (בקרת אקלים)



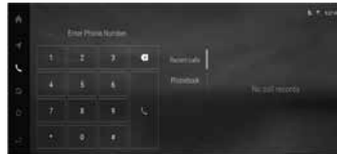
- מאפיין זה מאפשר למשתמשים לבדוק את מיזוג האוויר, טמפרטורת המוחם ואת כיוון המניפה.

USB Media (מדיה דרך USB)



- מאפיין זה מאפשר למשתמשים להפעיל קליטת שידורי רדיו על-ידי שמירתם באמצעות המאפיין Radio Recording (הקלטת רדיו).
- ניתן לשמור קובצי מדיה במצב Media (מדיה) להם אתה מאזין לעתים קרובות במערכת AVN, כדי ליצור רשימות מוזיקה ייחודיות משלך.

Phone (טלפון)



- מאפיין זה מאפשר למשתמש לחייג שיחות טלפון בקלות מטלפוני Bluetooth.
- כדי שניתן יהיה להשתמש במאפיין Bluetooth, חובה לצמד/לחבר תחילה טלפון נייד למכונית.

Radio (רדיו)



- מאפיין זה מאפשר למשתמשים להפעיל קליטת שידורי רדיו מ-DAB/AM/FM1 (האיחוד האירופי בלבד).
- במצב Radio (רדיו), לחץ על לחצן מצב DAB כדי להאזין לשידורי שמע דיגיטלי.

My Media (המדיה שלי)



- ניתן לשמור קובצי מדיה במצב Media (מדיה) להם אתה מאזין לעתים קרובות במערכת AVN, כדי ליצור רשימות מוזיקה ייחודיות משלך.

מסך הבית



- במצב כלשהו, לחץ על סמל הבית מהתפריט הצידי.



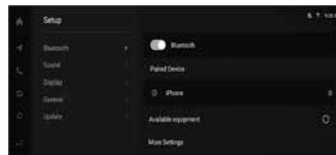
- במסך המצב, בחר את המצב הרצוי.

Rear Sleep (שינה מאחור)



- מאפיין זה משתיק את הרמקולים האחוריים ומאפשר לנוסעים במושבים האחוריים לנוח.
- עוצמת הקול המרבית של AV מוגבלת לערך 15.

Setup (הגדרות)



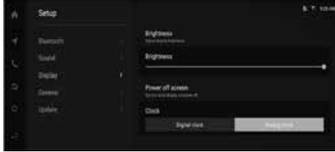
- מאפיין זה מאפשר למשתמשים להגדיר את המערכת.

e-manual (מדריך מקוון)



- מאפיין זה מאפשר למשתמשים לבדוק את שיטת השימוש במאפיינים העיקריים.
- בחר את התפריט הרצוי מהרשימה בצד שמאל של המסך והשתמש בלחצני שמאל/ימין כדי לבצע פעולות.

Display Settings (הגדרות תצוגה)



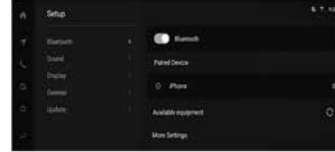
- משמש להגדרת הבהירות ומסך הפסקת הפעולה.

Sound Settings (הגדרות קול)



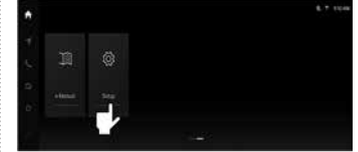
- משמש להגדרת מדעך/איזון שמע, אקוולייזר והגדרות קול אחרות.

Bluetooth settings (הגדרות Bluetooth)



- משמש להגדרת התקני Bluetooth מחוברים וחיבור Bluetooth.

System Settings (הגדרות מערכת)



- ממסך הבית, לחץ על הלחצן Setup (הגדרות).

Update (עדכון)



- משמש לעדכון המערכת ומפות הניווט.

General Settings (הגדרות כלליות)



- משמש להגדרת השפה, בדיקת מידע המערכת ואיפוס המערכת.



- במסך Settings (הגדרות), בחר את תפריט ההגדרות הרצוי.

מצלמת מבט לאחור

■ כדי להבטיח את הבטיחות, מצלמת המבט לאחור תפעל כאשר הרכב נמצא בהילוך נסיעה לאחור.

- כאשר תיבת ההילוכים מועברת למצב נסיעה לאחור (R), מצלמת המבט לאחור תפעל ללא קשר למצב הנוכחי.
- מצלמת המבט לאחור תפסיק לפעול באופן אוטומטי בעת העברה למצב אחר.
- כאשר מצלמת המבט לאחור פועלת, ניתן להשתמש במאפייני עוצמת הקול וההשתקה.
- מאפיין מערכת הסיוע לחניה (PAS) הוא אופציה.



■ **זהירות!**

- מסך מצלמת המבט לאחור עשוי להיראות שונה מהמרחק בפועל. לבטיחותך, הקפד להיזהר תמיד ולבדוק את המתרחש מאחוריך ובצד שמאל/ימין בעת נסיעה לאחור.
- בעת הפעלת מצלמת המבט לאחור, שים לב שטקסט אזהרה וקווי ההנחיה של החניה עלולים להסתיר מכשולים.

■ **אזהרה!**

- מצלמת המבט לאחור אינה זמינה במהלך עדכונים. הקפד להחנות את הרכב שלך לפני ביצוע עדכונים והתחל בנסיעה רק לאחר השלמת העדכון.
- כאשר מצלמת המבט לאחור פועלת, קיימת תמיכה רק במאפייני עוצמת קול ושיחה נכנסת.

AVM (ניטור מבט היקפי) - אופציה

- לחיצה על מקש AVM או מעבר להילוך נסיעה לאחור (R) ישנו את הצג למצב AVM, ללא תלות במצב הנוכחי.
- לחיצה נוספת על מקש AVM או העברת מצב ההילוכים להילוך נסיעה לאחור יבצעו מעבר אוטומטי למסך ההפעלה הקודם.
- כאשר AVM פועלת, ניתן להשתמש במאפייני עוצמת הקול וההשתקה.
- כדי לעבור בין מצבי תצוגת דו-ממד ותלת-ממד, השתמש במאפייני View Mode (מצב תצוגה) בהגדרות AVM.
- כאשר AVM פועלת, היא תופסק באופן אוטומטי כאשר מהירות הרכב תהיה גבוהה מ-20 קמ"ש או תבוצע לחיצה על המקש (לחצן).

מבט תלת-ממד



מספק מבטי תלת-ממד, 360° היקפי

מבט דו-ממד



מספק מבטי Normal (רגיל), Wide (רחב) ו-Full range (טווח מלא).

אזהרה!

- מסך AVM עשוי להיראות שונה מהמרחק בפועל. לבטיחותך, הקפד להיזהר תמיד ולבדוק את המתרחש מאחוריך ובצד שמאל/ימין.
- כאשר AVM פועלת, קיימת תמיכה רק במאפייני עוצמת קול ושיחה נכנסת.

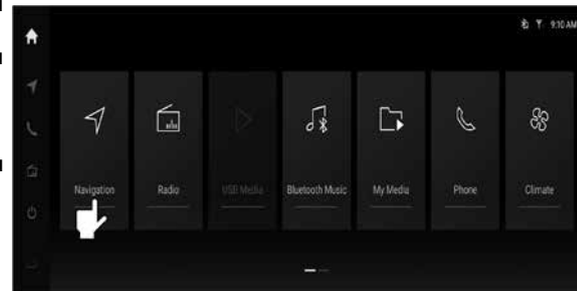
- במסך הבית, לחץ על הלחצן Navigation (ניווט) כדי להציג את מסך מפת הניווט.
- במסך הניווט, לחץ על [☰] כדי להציג את התפריט הראשי.



עדכון מפה

1. חבר את התקן ה-USB למחשב שלך לצורך עדכון המפה.
 2. עבור לדף העדכון (URL) ופעל לפי ההוראות.
- כתובת URL לעדכון מפה: <https://ssangyong.navshop.com/downloads/>
- לא ניתן להשתמש ב'מפות שהורדו' מכיוון שתפקוד 'חיבור אינטרנט' אינו מסופק. השתמש באתר.

הפעלת Tom Tom Navigation



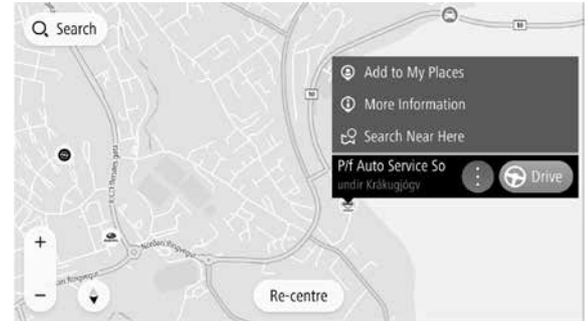
מציג מסלולים שנשמרו		מציג את המקלדת המשמשת לחיפוש מקום או נקודת עניין.	
איתור חניונים		מפעיל הנחיית מסלול אל הבית	
איתור תחנות דלק		מפעיל הנחיית מסלול אל המשרד	
מציג את מסך ההגדרות של היישום Tom Tom Navigation		מציג את רשימת היעדים האחרונים	
מציג את Help Menu (תפריט עזרה)		מבטל או משנה את הנחיית המסלול	
		מציג מקומות שנשמרו	

שימוש בתפריט הראשי של הניווט



תכנון מסלול

<p>משמש לצורך</p> <ul style="list-style-type: none"> • הוספה אל My Places (המקומות שלי) וליעדי ביניים • הגדרת נקודת התחלה למסלול שלך • חיפוש מקומות בקרבת מקום 	<p>לחצן תפריט נפתח</p> 
<p>תוכנן מסלול. התחל בניסיעה כדי להתחיל בהנחיית המסלול.</p>	<p>לחצן התחלת נסיעה</p> 



הנחיית מסלול

<p>מציג את התפריט הראשי.</p>	<p>תפריט ראשי</p> 
<p>מגדיל (+) או מקטין (-) את התצוגה במסך המפה</p>	<p>הגדלת/הקטנת תצוגה</p> 
<p>מבצע מעבר בין מבט המפה ומבט תלת-ממד והנחיית מסלול.</p>	<p>לחצן החלפת מבט</p> 
<p>יעד</p>	<p>היעד שלך</p> 
<p>מציג את המרחק הנותר, זמן הגעה משוער ומידע על המסלול שלך.</p>	<p>סרגל המסלול</p> 



השמות והתפקודים של הרכיבים

הבקרים בגלגל ההגה

הפעלה בסיסית

בחירת מצב

הגדרות מערכת

מצלמת מבט לאחור

AVM (ניטור מבט היקפי)

ניווט

מערכת השמע החכמה

השמות והתפקודים של הרכיבים

מבט קדמי 



תיאור	לחצן
<p>רדיו</p> <ul style="list-style-type: none"> מעבר למצב Radio (רדיו). 	 <p>3</p>
<p>המדיה שלי</p> <ul style="list-style-type: none"> במצב כלשהו, לחץ כדי להציג את My Media (המדיה שלי). 	 <p>4</p>
<p>הפסקת פעולה</p> <ul style="list-style-type: none"> לחץ לחיצה ממושכת (יותר מ-1.5 שניות) כדי להפסיק את המתח. 	 <p>5</p>
<p>הקודם</p> <ul style="list-style-type: none"> עובר למסך הקודם. 	 <p>6</p>

תיאור	לחצן
<p>בית</p> <ul style="list-style-type: none"> מעבר למסך הבית 	 <p>1</p>
<p>טלפון</p> <ul style="list-style-type: none"> מעבר למצב Bluetooth. 	 <p>2</p>

הבקרים בגלגל ההגה

1 דגם - Rexton



2 דגם - Rexton



תיאור	לחצן
<ul style="list-style-type: none"> • לחץ מעלה/מטה כדי לכוון את עצמת הקול. 	1
<ul style="list-style-type: none"> • במצב כלשהו <ul style="list-style-type: none"> - כל לחיצה על המקש תשנה את המצב לפי סדר המצבים: Radio (רדיו) ← USB Media (מדיה ב-USB) ← My Media (המדיה שלי) ← Bluetooth Music (מוזיקה דרך Bluetooth). (אם לא חובר התקן מדיה, המצבים המתאימים לא יפעלו) • במצב Radio (רדיו) <ul style="list-style-type: none"> - לחץ לחיצה ממושכת כדי לשנות את מצב הרדיו לפי סדר המצבים: FM1 ← AM ← DAB (האיחוד האירופי בלבד). • מצב Media (מדיה) <ul style="list-style-type: none"> - לחץ לחיצה ממושכת על המתג כדי לשנות את המצב לפי סדר המצבים: USB Music (מוזיקה דרך USB) ← Video (וידאו) ← Image (תמונה). 	2
<ul style="list-style-type: none"> • במהלך הפעלה <ul style="list-style-type: none"> - לחץ מעלה/מטה כדי לעבור לקובץ הקודם/הבא. • במצב Radio (רדיו) <ul style="list-style-type: none"> - לחץ מעלה/מטה כדי לעבור לתחנה הקבועה הקודמת/הבאה. - לחץ לחיצה ממושכת מעלה/מטה כדי לעבור לתדר השידור הקודם/הבא. 	3
<ul style="list-style-type: none"> • מפעיל את מצב דיבורית Bluetooth. • לחץ לחיצה ממושכת על המקש כדי לנתק את השיחה. 	4
<ul style="list-style-type: none"> • מפעיל/מפסיק את מאפיין ההשתקה (Mute). • לחץ על המקש במהלך שיחה כדי להשתיק קול יוצא (השתקת מיקרופון). לחץ לחיצה ממושכת (יותר מ-1.5 שניות) כדי להפסיק את המתח. 	5

הפעלת המערכת מחדש



- לחץ על לחצן ההפעלה מחדש בפינה השמאלית התחתונה.



- פעולת המערכת תופסק ותופעל מחדש.

הפסקת המערכת



- לחץ לחיצה ממושכת (יותר מ-1.5 שניות) על הלחצן Mute (השתקה) כדי לנתק את המתח. כשמתח המערכת מופסק, נשמר מצב הפעולה האחרון.



- כשהמתח מופסק, תוצג השעה הנוכחית.



- לוגו KG MOBILITY יוצג והמערכת תחל בתהליך ההפעלה.

הפעלת המערכת



- לחץ פעם אחת על לחצן התנעת המנוע או העבר את מפתח ההתנעה למצב מחובר (ON) או ACC (אביזרים).



- לאחר השלמת תהליך ההפעלה, יופעל המצב שהיה בשימוש לאחרונה. (מצב ברירת המחדל הוא בית)

מידע

- פעולת המערכת תופסק באופן אוטומטי אם חלפו יותר מ-3 דקות כאשר ההצתה במצב מופסק ודלת הנהג נפתחת.
- איפוס המערכת ישחזר את כל ההגדרות והתצורות הקיימות למצבי ברירת המחדל שלהן. זה נועד להבטיח את יציבות ההתקן.

Bluetooth Music (מוזיקה דרך Bluetooth)



- מאפיין זה מאפשר למשתמשים להפעיל מוזיקה שנשמרה בטלפון הנייד במכונית באמצעות הזרמת שמע Bluetooth.
- המשתמשים יכולים למתג את הפעלת המוזיקה בין שני התקני Bluetooth מחוברים.

Climate (בקרת אקלים)



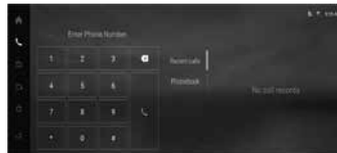
- מאפיין זה מאפשר למשתמשים לבדוק את מיזוג האוויר, טמפרטורת המחמם ואת כיוון המניפה.

USB Media (מדיה דרך USB)



- מאפיין זה מאפשר למשתמשים להפעיל קליטת שידורי רדיו על-ידי שמירתם באמצעות המאפיין Radio Recording (הקלטת רדיו).
- ניתן לשמור קובצי מדיה במצב Media (מדיה) להם אתה מאזין לעתים קרובות במערכת AVN, כדי ליצור רשימות מוזיקה ייחודיות משלך.

Phone (טלפון)



- מאפיין זה מאפשר למשתמש לחייג שיחות טלפון בקלות מטלפוני Bluetooth.
- כדי שניתן יהיה להשתמש בתקשורת Bluetooth®, יש לצמד או לחבר טלפון Bluetooth® למערכת שבמכונית.

Radio (רדיו)



- מאפיין זה מאפשר למשתמשים להפעיל קליטת שידורי רדיו מ-DAB/AM/FM1 (האיחוד האירופי בלבד).
- במצב Radio (רדיו), לחץ על לחצן מצב DAB כדי להאזין לשידורי שמע דיגיטלי.

My Media (המדיה שלי)

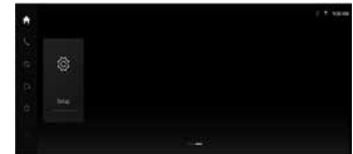


- ניתן לשמור קובצי מדיה במצב Media (מדיה) להם אתה מאזין לעתים קרובות במערכת AVN, כדי ליצור רשימות מוזיקה ייחודיות משלך.

מסך הבית



- במצב כלשהו, לחץ על סמל הבית מהתפריט הצידי.



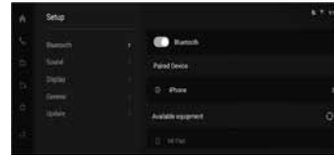
- במסך המצב, בחר את המצב הרצוי.

Rear Sleep (שינה מאחור) ■■



- מאפיין זה משתיק את הרמקולים האחוריים ומאפשר לנוסעים במושבים האחוריים לנוח.
- עוצמת הקול המרבית של AV מוגבלת לערך 15

Setup (הגדרות) ■■



- מאפיין זה מאפשר למשתמשים להגדיר את המערכת.

e-manual (מדריך מקוון) ■■



- מאפיין זה מאפשר למשתמשים לבדוק את שיטת השימוש במאפיינים העיקריים.
- בחר את התפריט הרצוי מהרשימה בצד שמאל של המסך והשתמש בלחצני שמאל/ימין כדי לבצע פעולות.

Display Settings (הגדרות תצוגה)



- משמש להגדרת הבהירות ומסך הפסקת הפעולה.

Sound Settings (הגדרות קול)



- משמש להגדרת מדעך/איזון שמע, אקוולייזר והגדרות קול אחרות.

Bluetooth settings (הגדרות Bluetooth)



- משמש להגדרת התקני Bluetooth מחוברים וחיבור Bluetooth.

System Settings (הגדרות מערכת)



- ממסך הבית, לחץ על הלחצן Setup (הגדרות).

Update (עדכון)



- משמש לעדכון המערכת ומפות הניווט.

General Settings (הגדרות כלליות)



- משמש להגדרת השפה, בדיקת מידע המערכת ואיפוס המערכת.



- במסך Settings (הגדרות), בחר את תפריט ההגדרות הרצוי.

- כדי להבטיח את הבטיחות, מצלמת המבט לאחור תפעל כאשר הרכב נמצא בהילוך נסיעה לאחור. כאשר תיבת ההילוכים מועברת למצב נסיעה לאחור (R), מצלמת המבט לאחור תפעל ללא קשר למצב הנוכחי.
- מצלמת המבט לאחור תפסיק לפעול באופן אוטומטי בעת העברה למצב אחר.
- כאשר מצלמת המבט לאחור פועלת, ניתן להשתמש במאפייני עוצמת הקול וההשתקה. מאפיין מערכת הסיוע לחניה (PAS) הוא אופציה.



■ זehירות!

- מסך מצלמת המבט לאחור עשוי להיראות שונה מהמרחק בפועל. לבטיחות, הקפד להיזהר תמיד ולבדוק את המתרחש מאחוריך ובצד שמאל/ימין בעת נסיעה לאחור.
- בעת הפעלת מצלמת המבט לאחור, שים לב שטקסט אזהרה וקווי ההנחיה של החניה עלולים להסתיר מכשולים.

■ אזהרה!

- מצלמת המבט לאחור אינה זמינה במהלך עדכונים. הקפד להחנות את הרכב שלך לפני ביצוע עדכונים והתחל בנסיעה רק לאחר השלמת העדכון.
- כאשר מצלמת המבט לאחור פועלת, קיימת תמיכה רק במאפייני עוצמת קול ושיחה נכנסת.

AVM (ניטור מבט היקפי) - אופציה

- לחיצה על מקש AVM או מעבר להילוך נסיעה לאחור (R) תשנה את הצג למצב AVM, ללא תלות במצב הנוכחי.
- לחיצה נוספת על מקש AVM או העברת מצב ההילוכים להילוך נסיעה לאחור תבצע מעבר אוטומטי למסך ההפעלה הקודם.
- כאשר AVM פועלת, ניתן להשתמש במאפייני עוצמת הקול וההשתקה.
- כדי לעבור בין מצבי תצוגת דו-ממד ותלת-ממד, השתמש במאפייני View Mode (מצב תצוגה) בהגדרות AVM.
- כאשר AVM פועלת, היא תופסק באופן אוטומטי כאשר מהירות הרכב תהיה גבוהה מ-20 קמ"ש או תבוצע לחיצה על המקש (לחצן).

מבט תלת-ממד



מספק מבטי תלת-ממד, 360° היקפי

מבט דו-ממד



מספק מבטי Normal (רגיל), Wide (רחב) ו-Full range (טווח מלא).

אזהרה!

- מסך AVM עשוי להיראות שונה מהמרחק בפועל. לבטיחותך, הקפד להיזהר תמיד ולבדוק את המתרחש מאחוריך ובצד שמאל/ימין.
- כאשר AVM פועלת, קיימת תמיכה רק במאפייני עוצמת קול ושיחה נכנסת.

© 03/2026 נדפס בישראל

כל הזכויות שמורות. אין לשכפל או להעתיק חומר זה, כולו או חלקו
ללא אישור מוקדם בכתב של טלקאר חברה בע"מ



טלקאר חברה בע"מ
יבואנית KGMobility בישראל'
רח' המסגר 32 ת"א

03/2026

המידע בספר זה הינו בעל אופי כללי בלבד. חברת "KGMobility"
והיבואן רשאים בכל זמן מעת לעת, עקב נסיבות טכניות או
אחרות, לשנות כל אחד מהפרטים או המפרטים של הרכב.
לקבלת מידע נוסף ניתן לפנות לאגף השירות.