

ADAM

מערכת מידע ובידור



תוכן העניינים

5 R 4.0 IntelliLink
45 CD 3.0 BT / R 3.0
85 FlexDock



6	מבוא
19	רדיו
25	התקנים חיצוניים
32	זיהוי דיבור
33	טלפון
42	אינדקס

מבוא

6	מידע כללי
7	מאפיין מניעת גניבה
8	סקירת רכיבי הבקרה
11	שימוש
13	הפעלה בסיסית
15	הגדרות מרכיבי הצליל ("טון")
15	הגדרות עצמת קול
16	הגדרות מערכת

מידע כללי

מערכת המידע והבידור מצטיינת בביצועים מחזית הטכנולוגיה של מערכות מידע ובידור המיועדות לרכב.

תפקודי מקלט הרדיו מאפשרים לקלוט ולשמור עד 25 תחנות בחמישה דפים של תחנות מועדפות.

באפשרותך לחבר התקן אחסון חיצוני למערכת המידע והבידור כמקור שמע נוסף; או באמצעות כבל או באמצעות Bluetooth®.

בנוסף, מערכת המידע והבידור מצוידת בפורטל טלפון המאפשר שימוש נוח ובטוח בטלפון הסלולרי ברכב.

ניתן לתפעל גם אפליקציות מסוימות של הטלפון החכם דרך מערכת המידע והבידור.

לחלופין ניתן לתפעל את מערכת המידע והבידור באמצעות מסך המגע והלחצנים בלוח הבקרה, הבקרים בגלגל ההגה או - אם הטלפון הנייד שלך תומך זאת - באמצעות זיהוי דיבור.

עיצוב אמצעי הבקרה, שהושקעה בו מחשבה רבה, מסך המגע והתצוגות הברורות מאפשרים לך לשלוט במערכת בקלות ובאופן אינטואיטיבי.

הערה

מדריך זה מתאר את כל האופציות והמאפיינים הזמינים במערכות המידע והבידור השונות. תיאורים מסוימים, כולל תיאורי תצוגה ותפריטים, עשויים שלא להיות ישימים לכלי הרכב שלך עקב דגם שונה, מפרטי מדינה, ציוד מיוחד או אביזרים מיוחדים.

מידע חשוב לגבי הפעלת המערכת ובטיחות הנהיגה

⚠ אזהרה

יש להשתמש במערכת המידע והבידור באופן שמאפשר נהיגה בטוחה ברכב בכל עת. במקרה של ספק, עצור את הרכב והפעל את מערכת המידע והבידור כשהרכב נייח.

קליטת רדיו

עלויות להיות הפרעות לקליטת הרדיו כתוצאה מחשמל סטאטי, רעש, עיוות או אבדן הקליטה כתוצאה מ:





- שינויי מרחק מן המשדר
- קליטה רב ערוצית כתוצאה מהחזרת אות
- והצללה

מאפיין מניעת גניבה

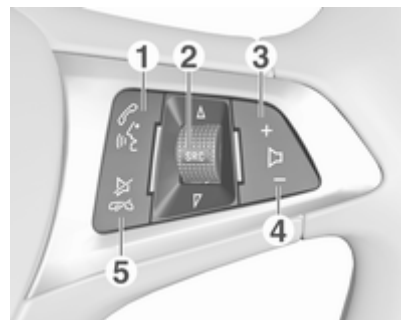
מערכת המידע והבידור מצוידת במערכת אבטחה אלקטרונית למניעת גניבה.

המערכת פועלת אך ורק כשהיא מותקנת ברכבך והיא חסרת ערך לגנב.

סקירת רכיבי הבקרה
לוח בקרה

- 7  או פתיחת תפקוד הקרנת הטלפון (אם פעיל) 30
- לחיצה קצרה: דילוג לתחנה הקודמת כאשר הרדיו פעיל 19
- או דילוג לרצועה הקודמת כאשר התקנים חיצוניים פעילים .. 26
- לחיצה ארוכה: חיפוש מטה כאשר הרדיו פעיל 19
- או הרצה מהירה אחרת כאשר התקנים חיצוניים פעילים 26
- 8  לחיצה קצרה: פתיחת תפריט הבית 11
- לחיצה ארוכה: פתיחת תפקוד הקרנת הטלפון (אם פעיל) 30
- 5  לחיצה קצרה: דילוג לתחנה הבאה כאשר הרדיו פעיל 19
- או דילוג לרצועה הבאה כאשר התקנים חיצוניים פעילים 26
- לחיצה ארוכה: חיפוש מעלה כאשר הרדיו פעיל 19
- או הרצה מהירה קדימה כאשר התקנים חיצוניים פעילים 26
- 6  לחיצה קצרה: הפעלת מערכת המידע והבידור אם היא במצב מופסק 11
- או השתקת המערכת אם היא במצב מופעל 11
- לחיצה ארוכה: הפסקת הפעולה של מערכת המידע והבידור 11
- סובב: כוונן עצמת קול 11
- 1 תצוגה / מסך מגע 13
- 2 תפריט בית 13
- לחצני מסך לצורך גישה אל:
- AUDIO (שמע):** תפקודי שמע
- GALLERY (גלריה):** תפקודי תמונה וסרט
- PHONE (טלפון):** תפקודי טלפון נייד
- PROJECTION (היטל):** הקרנת טלפון
- NAV:** אפליקציית BringGo®
- SETTINGS (הגדרות):** הגדרות המערכת
- OnStar:** הגדרות של Wi-Fi של OnStar 11
- 3 חיוויי שעה, תאריך וטמפרטורה .. 16
- 4  לחיצה קצרה: פתיחת תפריט הטלפון 36


אמצעי בקרה על ההגה



1

לחיצה קצרה: פתיחת תפריט OnStar אם אף טלפון אינו

- מחובר 11
- או התקשרות אם מחובר טלפון ... 33
- או חיוג למספר האחרון מרשימת השיחות כאשר תפריט הטלפון מוצג 36
- או מעבר בין שיחות כאשר יש שיחות ממתיונות 36
- לחיצה ארוכה: הפעלת זיהוי הדיבור 32

- 2 SRC (מקור) 11
- לחץ: בחר את מקור השמע 11
- סיבוב מעלה/מטה: בחירת תחנת הרדיו הקבועה הבאה/הקודמת כאשר הרדיו פעיל 19
- או בחירת הרצועה/הפרק/התמונה הבאים/הקודמים כאשר התקנים חיצוניים פעילים .. 26
- או בחירת הרשומה הבאה/הקודמת ברשימת השיחות כאשר פורטל הטלפון פעיל ורשימת שיחות פתוחה 36
- סיבוב מעלה/מטה והחזקה: גלילה מהירה ברשומות רשימת השיחות 36
- 3 +
- לחץ: הגברת עוצמת הקול 4
- 4 -
- לחץ: הפחתת עוצמת הקול  5
- לחץ: ניתוק שיחה/סירוב לשיחה . 36

- או בטל את זיהוי הדיבור 32
- או הפעלה/השבתה של תפקוד השתקה 11



הערה

לתיאור מפורט של פעולה בתפריט דרך מסך המגע ⇨ 13.

AUDIO (שמע)

בחר **AUDIO (שמע)** כדי לפתוח את התפריט הראשי של מצב השמע האחרון שנבחר.

בחר **Source (מקור)** במסך כדי להציג את רגל הבחירה.

הגדרת עצמת השמע ("ווליום")

סובב את \odot . ההגדרה הנוכחית תופיע בתצוגה.

כשמערכת המידע והבידור מופעלת, עצמת השמע שנבחרה בפעם האחרונה נותרת העצמה המוגדרת, זאת בתנאי שהיא נמוכה מעצמת השמע המרבית ההתחלתית. לתיאור מפורט ⇨ 15.

עצמת שמע עם פיצוי מהירות הנסיעה

כשבקרת עצמת הקול האוטומטית מופעלת, ⇨ 15, עצמת הקול מותאמת אוטומטית, לפיצוי על רעשי הדרך והרוח במהלך הנהיגה.

השתקה

לחץ על \odot כדי להשתיק את מערכת המידע והבידור.

כדי לבטל את ההשתקה: לחץ שוב על \odot . נקבעת שוב עצמת הקול האחרונה שנבחרה.

מצבי פעולה

לחץ על \odot כדי להציג את תפריט הבית.

שימוש

אמצעי בקרה

מערכת המידע והבידור מופעלת באמצעות לחצני התפקוד, מסך המגע והתפריטים המופיעים במסך.

הכנסת נתונים/הוראות מתבצעת באמצעות:

- יחידת הבקרה המרכזית בלוח הבקרה ⇨ 8
- מסך המגע ⇨ 13
- אמצעי בקרת שמע על גלגל ההגה ⇨ 8
- זיהוי הדיבור ⇨ 32

הפעלה והפסקת פעולת מערכת המידע והבידור

לחץ על \odot . לאחר ההפעלה, מקור המידע והבידור שנבחר לאחרונה יהיה פעיל.

הפסקה אוטומטית של הפעולה

אם מערכת המידע והבידור הופעלה באמצעות לחיצה על \odot , כאשר מתג ההצתה היה במצב מופסק, היא תפסיק לפעול אוטומטית שוב בתום 10 דקות לאחר שימוש באמצעי הפעלה כלשהו.

אם הטלפון הנייד מחובר, בחר **PHONE** (טלפון) כדי להציג את התפריט הראשי של פורטל הטלפון.



לקבלת תיאור מפורט של תפעול הטלפון הנייד באמצעות מערכת המידע והבידור 36.

PROJECTION (היטל)

כדי להציג יישומים מסוימים מהטלפון החכם שלך במערכת המידע והבידור, חבר את הטלפון החכם שלך.

בחר **PROJECTION (היטל)** כדי להתחיל את תפקוד ההקרנה.

כעת יוצג תפריט ראשי המכיל יישומים שונים בהתאם לטלפון החכם המחובר.

לתיאור מפורט 30.

בחר או כדי להציג את תפריט התמונות או הסרטים. בחר את קובץ התמונה או הסרט המבוקש כדי להציג פריט זה על העג.



לתיאור מפורט של:

- תפקודי תמונות 28
- תפקודי סרטים 29

PHONE (טלפון)

לפני שניתן להשתמש בפורטל הטלפון, יש לבצע חיבור של מערכת המידע והבידור והטלפון הנייד.

לתיאור מפורט של הכנה ויצירה של חיבור Bluetooth בין מערכת המידע והבידור לבין הטלפון הנייד 33.



כדי לעבור למצב שמע אחר: גע באחד מהפריטים בסרגל הבחירה.

לתיאור מפורט של:

- תפקודי רדיו 19
- התקנים חיצוניים (Bluetooth, USB) 26

הערה

כדי לחזור בקלות למסך השמע הפעיל כעת, גע ב-Ⓢ בשורה העליונה של כל מסך.

GALLERY (גלריה)

בחר **GALLERY (גלריה)** כדי לפתוח את תפריט התמונות והסרטים עבור הקבצים השמורים בהתקן חיצוני כגון זיכרון USB או טלפון חכם.

כאשר לא מוצג לחצן המסך **כ**, אתה נמצא ברמה הגבוהה ביותר של התפריט הנוכחי. לחץ על **כ** כדי להציג את מסך הבית.

בחירה או הפעלה של לחצן מסך או פריט תפריט



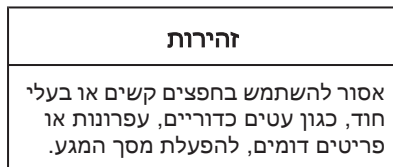
גע בלחצן מסך או בפריט תפריט. יופעל התפקוד של המערכת המתאימה, או תוצג הודעה, או יוצג תפריט משנה המכיל אפשרויות נוספות.

הערה

בפרקים הבאים הפעולות הדרושות לצורך בחירה והפעלה של לחצן מסך או פריט תפריט באמצעות מסך המגע יתוארו באופן הבא: "... בחר <שם לחצן>/<שם פריט>".

הפעלה בסיסית

מסך מערכת המידע והבידור כולל משטח רגיש למגע המאפשר אינטראקציה ישירה עם אמצעי בקרת התפריט המוצגים.



אסור להשתמש בחפצים קשים או בעלי חוד, כגון עטים כדוריים, עפרונות או פריטים דומים, להפעלת מסך המגע.

לחצן המסך **כ**



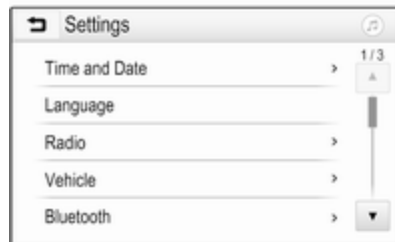
בעת תפעול התפריטים, לחץ על **כ** בתפריט המשנה המתאים כדי לחזור רמת תפריט אחת גבוה יותר.

NAV

כדי להפעיל את אפליקציית הניווט BringGo בחר **NAV**.
לתיאור מפורט **כ** 30.

SETTINGS (הגדרות)

בחר **SETTINGS (הגדרות)** כדי לפתוח תפריט של הגדרות מערכת שונות, כגון השבתת **Audible Touch Feedback (משוב קולי למגע)**.



OnStar

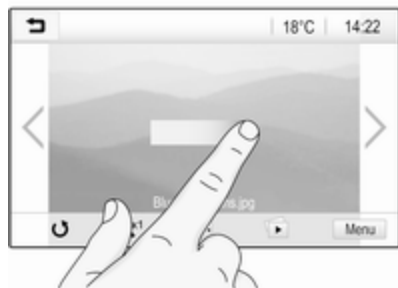
כדי להציג את התפריט עבור הגדרות Wi-Fi של OnStar, בחר **OnStar**. לקבלת הסבר מפורט ראה ספר הנהג.

כדי לחזור לראש הרשימה, גע בכותרת הרשימה.

הערה

בפרקים הבאים הפעולות הדרושות לצורך גלילה לפריט רשימה מסוים באמצעות מסך המגע יתוארו באופן הבא: "...גלול אל <שם הפריט>".

גלילת עמודים



הערה

ניתן לגלול דפים רק אם יש יותר מדף אחד.

גלילת רשימות



אם ישנם פריטים זמינים נוספים אלו המוצגים במסך, יש לגלול את הרשימה. כדי לגלול רשימת פריטי תפריט, ניתן:

- להציב את האצבע במקום כלשהו במסך ולהזיז אותה כלפי מעלה או כלפי מטה.

הערה

יש להפעיל לחץ קבוע ולהניע את האצבע במהירות קבועה.

- גע ב-▼ או ▲ בקצה העליון והתחתון של פס הגלילה.
- הזז את המחווון של פס הגלילה למעלה או למטה באצבעך.

הזזת פריטים בתפריט הבית



גע נגיעה ממושכת בפריט שברצונך להזיז, עד שמוצגת מסגרת אדומה סביב הסמל. הזז את האצבע למיקום המבוקש ושחרר את הפריט.

הערה

יש להפעיל לחץ קבוע ולהניע את האצבע במהירות קבועה.

כל הפריטים האחרים יסודרו מחדש. לחץ על אחד הלחצנים בלוח הבקרה כדי לצאת ממצב העריכה.

הערה

מצב העריכה מתבטל באופן אוטומטי לאחר 30 שניות של היעדר פעילות.

Midrange (טווח ביניים)

השתמש בהגדרה זו להדגשה או לניחות של צלילי הביניים של מקור השמע.

גע + או - כדי לשנות את ההגדרה.

Treble (צלילים גבוהים (טרבל))

השתמש בהגדרה זו להדגשה או לניחות של הצלילים הגבוהים של מקורות השמע.

גע + או - כדי לשנות את ההגדרה.

הגדרת איזון ומדעך

השתמש באיור מימין לתפריט כדי לכוון את האיזון והמדעך.

כדי להגדיר את הנקודה בתא הנוסעים שבה הצליל יהיה בעוצמה הגבוהה ביותר, גע בנקודה המתאימה באיור. לחלופין, ניתן להזיז את הסמן האדום לנקודה הרצויה.

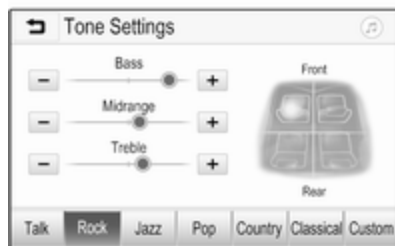
הערה

הגדרות האיזון והמדעך תקפות לכל מקורות השמע. לא ניתן לכוון אותן לכל מקור שמע בנפרד.

הגדרות עצמת קול

כוונון עצמת הקול בהפעלה

לחץ על  ובחר את **Settings** (הגדרות).



מצב אקולייזר

השתמש בהגדרה זו כדי לשפר את הצליל עבור סגנון המוסיקה, כמו למשל **Rock** (רוק) או **Classical** (קלאסי).

בחר את סגנון הצליל המבוקש מסרגל הבחירה בתחתית המסך. אם תבחר **Custom** (מותאם), תוכל לכוון ידנית את ההגדרות הבאות.

Bass (צלילים נמוכים)

השתמש בהגדרה זו להדגשה או לניחות של הצלילים הנמוכים (באסים) של מקורות השמע.

גע + או - כדי לשנות את ההגדרה.

לגלילה מעמוד לעמוד:

- הנח את אצבעך במקום כלשהו על המסך והזז אותה שמאלה כדי לגלול לעמוד הבא או ימינה כדי לגלול לעמוד הקודם.

הערה

יש להפעיל לחץ קבוע ולהניע את האצבע במהירות קבועה.

- גע ב- או < על המסך.

הערה

בפרקים הבאים, שלבי ההפעלה לגלילת עמודים באמצעות מסך המגע יתוארו כ-"...גלול אל...עמוד...".

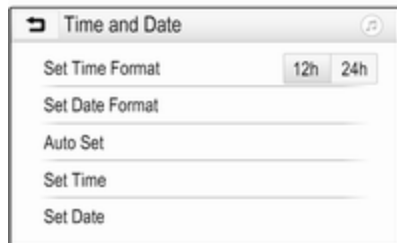
הגדרות מרכיבי הצליל ("טון")

בתפריט הגדרות מרכיבי הצליל ("טון") ניתן לקבוע את מאפייני מרכיבי הצליל. ניתן לגשת אל התפריט הראשי מכל תפריט שמע ראשי.

כדי לפתוח את תפריט הגדרות מרכיבי הצליל ("טון"), בחר את **Menu** (תפריט) בשורה התחתונה של תפריט השמע הראשי המתאים. במקרה הצורך, גלול ברשימת התפריטים בתפריט ובחר **Tone Settings** (הגדרות מרכיבי הצליל ("טון")). התפריט המתאים מוצג.

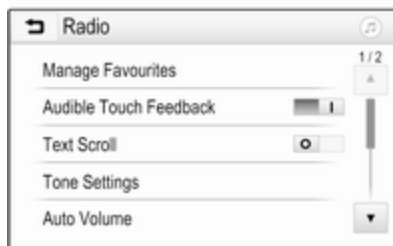
הגדרות שעה ותאריך

לחץ על  ובחר את **Settings** (הגדרות).
בחר את **Time and Date** (שעה ותאריך)
כדי להציג את תפריט המשנה המתאים.



Set Time Format (קבע מבנה שעה)
כדי לבחור את תבנית השעה המבוקשת, גע
בלחצני המסך **12 h** או **24 h**.

Set Date Format (קבע מבנה תאריך)
כדי לבחור את תבנית התאריך המבוקשת,
בחר **Set Date Format** (קבע מבנה
תאריך) ואז בחר בין האפשרויות מתפריט
המשנה.



גע בלחצן המסך ליד **Audible Touch Feedback** (משוב קולי למגע) כדי להפעיל
או להשבית את התפקוד.

עצמת הקול של עדכוני התנועה

כדי לשנות את עוצמת הקול של דיווחי
התנועה, קבע את עוצמת הקול בזמן
שהמערכת משמיעה דיווח תנועה. הגדרה
זו תישמר כעת במערכת.

הגדרות מערכת

ההגדרות הבאות נוגעות למערכת כולה. כל
שאר ההגדרות מתוארות לפי נושא בפרקים
המתאימים של מדריך זה.

בחר **Radio** (רדיו), גלול ברשימה ואז בחר
Max Startup Volume (עצמת קול מרבית
בהפעלה).

גע **+** או **-** כדי לשנות את ההגדרה.

כוונון עצמת הקול עם פיצוי מהירות הנסיעה

לחץ על  ובחר את **Settings** (הגדרות).

בחר **Radio** (רדיו), גלול ברשימה ואז בחר
Auto Volume (עצמת קול אוטומטית).

כדי לשנות את מידת התאמת עוצמת הקול,
בחר באחת מהאפשרויות שברשימה.

Off (מופסק): ללא הגברה של עצמת הקול
כשמהירות הרכב עולה.

High (גבוה): הגברה מרבית של עצמת
הקול כשמהירות הרכב עולה.

הפעלה או השבתה של התפקוד משוב קולי לנגיעות

אם התפקוד משוב קולי לנגיעות מופעל, כל
נגיעה בלחצן מסך או בפריט תפריט תלווה
בצליל משוב.

לחץ על  ובחר את **Settings** (הגדרות).

בחר **Radio** (רדיו) ואז גלול ברשימה אל
Audible Touch Feedback (משוב קולי
למגע).

תפקוד תצוגה שחורה

אם לא תרצה לראות תצוגה מוארת, לדוגמה, בנסיעה בלילה, תוכל לכבות את התצוגה.

לחץ על  ובחר את **Settings (הגדרות)**.

גלול ברשימה ובחר את **כיבוי התצוגה**. התצוגה תכבה; תפקודי השמע יישארו פעילים.

ברירות מחדל של היצרן

לחץ על  ובחר את **Settings (הגדרות)**.

גלול ברשימה ובחר **Return to Factory Settings (חזרה להגדרות היצרן)**.

כדי לבטל את כל הגדרות ההתאמה האישית של הרכב, בחר **שחזר הגדרות רכב**.

כדי למחוק את התקני ה-Bluetooth המצומדים, את רשימת אנשי הקשר ומספר התא הקולי, בחר **Clear All Private Data (נקה את כל הנתונים האישיים)**.

כדי לאפס את הגדרות הצליל ועוצמת הקול ולמחוק את הנעימות שנבחר, בחר **Restore Radio Settings (שחזר הגדרות רדיו)**.

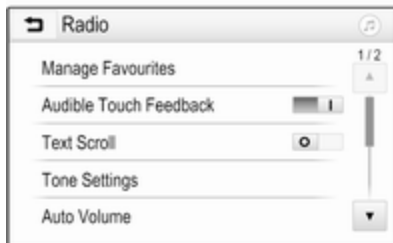
בכל מקרה תוצג הודעת אזהרה. בחר **Continue (המשך)** כדי לאפס את ההגדרות.

פונקציית גלילת טקסט

אם טקסט ארוך מוצג במסך, כגון שמות שירים או שמות תחנות, ניתן לבחור שהטקסט ייגלל ברציפות או שייגלל פעם אחת ואז יוצג חתוך.

לחץ על  ובחר את **Settings (הגדרות)**.

בחר **Radio (רדיו)**.



אם אתה מעדיף גלילה רציפה של הטקסט, הפעל את **Text Scroll (גלילת טקסט)**.

אם אתה מעדיף גלילה של הטקסט בחלקים, השבת את ההגדרה הזו.

Auto Set (קביעה אוטומטית)

כדי לבחור אם התאריך והשעה יכוונו אוטומטית או ידנית, בחר **Auto Set (קביעה אוטומטית)**.

כדי לקבוע כוונון אוטומטי של התאריך והשעה, בחר **On - RDS (מופעל - RDS)**.

כדי לקבוע כוונון ידני של התאריך והשעה, בחר **Off - Manual (מופסק - ידני)**. אם **Auto Set (קביעה אוטומטית)** מוגדר למצב **Off - Manual (מופסק - ידני)**, פריטי תפריט המשנה **Set Time (קביעת השעה)** ו-**Set Date- (קביעת התאריך)** יהפכו זמינים.

קביעת שעה ותאריך

כדי לשנות את הגדרות התאריך והשעה, בחר **Set Time (קביעת השעה)** או **Date (קביעת התאריך)**.

גע **+ וב-** כדי לשנות את ההגדרות.

הגדרות שפה

לחץ על  ובחר את **Settings (הגדרות)**.

בחר את **Language (שפה)** כדי להציג את התפריט המתאים.

כדי לשנות את שפת התפריטים: גע בשפה הרצויה.

גרסת מערכת

לחץ על  ובחר את **Settings** (הגדרות).

גלול ברשימה ובחר **Software**

Information (מידע תוכנה).

אם מחובר התקן USB, תוכל לשמור את פרטי הרכב להתקן USB זה.

בחר ב-**System Update** (עדכון המערכת)

ולאחר מכן ב-**Save Vehicle Info to**

USB (שמירת מידע הרכב ב-USB).

כדי לבצע עדכון מערכת צור קשר עם המוסך שלך.

הגדרות הרכב

הגדרות רכב מוסברות בספר הנהג.

חיפוש תחנות

חיפוש תחנות אוטומטי



לחץ לחיצה קצרה על **FM** או **AM** בלוח הבקרה או במסך המגע כדי להשמיע את התחנה הקודמת או הבאה מזיכרון התחנות.

חיפוש תחנות ידני

לחץ לחיצה ממושכת על **FM** או **AM** בלוח הבקרה. שחרר כאשר כמעט הגעת אל התדר הרצוי.

יבוצע חיפוש אחר התחנה הבאה שניתן לקלוט והיא תושמע באופן אוטומטי.

שימוש

הפעלת הרדיו

לחץ על **FM** ובחר את **AUDIO (שמע)**. מוצגת הבחירה האחרונה בתפריט הראשי של הרדיו.

בחר **Source (מקור)** בשורה התחתונה של התפריט הראשי הפעיל של הרדיו כדי לפתוח את סרגל הבחירה.



בחר בתחום התדרים הרצוי.

תושמע התחנה האחרונה שנבחרה בתחום תדרים זה.

רדיו

- 19 שימוש
- 19 חיפוש תחנות
- 21 רשימות מועדפים
- 21 מערכת נתונים ברדיו (RDS)
- 22 שידור שמע דיגיטלי

הערה

ערוץ שידורי FM: כאשר תפקוד RDS מופעל, הרדיו ינסה לאתר רק תחנות RDS ♪ 21, וכאשר מופעל שירות הודעות התנועה (TP), הרדיו ינסה לאתר רק תחנות המשדרות הודעות תנועה ♪ 21.

כוונון תחנות

גע ב-  על המסך. מסך **Direct tune** (כיוון שיר) יוצג.



הזן את התדר המבוקש. השתמש ב- ← כדי למחוק ספרות שהקלדת. במקרה הצורך גע ב- ← או ▶ כדי לשנות את הקלט בדיעבד. אשר את הקלט כדי להשמיע את התחנה.

רשימות התחנות

בחר **Menu** (תפריט) בשורה התחתונה של התפריט הראשי הפעיל של הרדיו כדי לפתוח את תפריט המשנה המתאים של תחום התדרים.



בחר את **Station List** (רשימת התחנות) הספציפית לתחום התדרים. כעת תוצג רשימה של כל התחנות הנקלטות בתחום התדרים הרלוונטי ובאזור הקליטה הנוכחי. בחר בתחנה הרצויה.

הערה

תחנת הרדיו הנקלטת כרגע מצוינת באמצעות הסמל ▶ ליד שם התחנה.

רשימות הקטגוריות

תחנות רדיו רבות משרות קוד PTY, המציין את סוג התוכנית המשודרת (לדוגמה, חדשות). תחנות מסוימות גם משנות את קוד PTY בהתאם לתוכן המשודר כעת.

מערכת המידע והבידור מאחסנת תחנות אלה, כשהן ממוינות לפי סוג התוכנית, ברשימת הקטגוריות המתאימה.

הערה

פריט הרשימה **Categories** (קטגוריות) זמין רק עבור תחומי התדרים FM ו-DAB.

כדי לחפש סוג תוכנית לפי הסוגים שהוגדרו על ידי התחנה, בחר **Categories** (קטגוריות).

תוצג רשימה של סוגי התוכניות הזמינים כעת.

בחר בסוג התוכניות הרצוי. מוצגת רשימת תחנות המשדרות תכניות מן הסוג שנבחר. בחר בתחנה הרצויה.

הערה

תחנת הרדיו הנקלטת כרגע מצוינת באמצעות הסמל ▶ ליד שם התחנה.

בחר בלחצן המסך המוגדר מראש שבו נשמרה תחנת הרדיו הרצויה.

הגדרת מספר דפי המועדפים הזמינים

כדי להגדיר את מספר דפי המועדפים המוצגים, לחץ על **HOME** ואז בחר **SETTINGS (הגדרות)** במסך.

בחר את **Radio (רדיו)** ולאחר מכן את **Manage Favorites (ניהול מועדפים)** כדי להציג את תפריט המשנה המתאים.

כעת תוכל להפעיל או לבטל את דפי המועדפים שתוצה לראות או להסתיר.

מערכת נתונים ברדיו (RDS)

RDS הוא שירות של תחנות שרפוץ FM המקל באופן משמעותי על איתור תחנת שידור רצויה וקליטת שידוריה ללא הפרעות.

יתרונות RDS

- בתצוגה מוצג שם התחנה ולא התדר שלה.
- במהלך חיפוש תחנות, מערכת המידע והבידור מאתרת רק תחנות RDS.



ישנן חמש רשימות מועדפים, שבכל אחת מהן ניתן לשמור 5 תחנות.

הערה

התחנה המושמעת כעת מודגשת.

אחסון תחנה

במקרה הצורך, גע ב- < או > כדי לגלול בין דפי המועדפים.

כדי לאחסן את תחנת הרדיו הפעילה כעת בלחצן תחנה: גע בלחצן המסך הרצוי למשך כמה שניות ברציפות. התדר המתאים או שם התחנה יופיעו על לחצן המסך.

אחזור תחנות

במקרה הצורך, גע ב- < או > כדי לגלול לדף המועדפים המבוקש.

עדכון רשימות תחנות

אם תחנות השמורות ברשימת תחנות ספציפית לתחום תדרים מסוים אינן נקלטות עוד, בחר **Menu (תפריט)** בשורה התחתונה של תפריט הרדיו הראשי הפעיל, ואז בחר את פריט התפריט המתאים כדי לעדכן את רשימת התחנות, לדוגמה **Update Station List (עדכון רשימת תחנות)**.

הערה

אם רשימת תחנות ייחודית לתחום התדרים מעודכנת, רשימת הקטגוריות המתאימה תתעדכן גם היא.

מתבצע חיפוש תחנות ומוצגת הודעה מתאימה. בתום החיפוש תוצג רשימת התחנות המתאימה.

הערה

תחנת הרדיו הנקלטת כרגע מצוינת באמצעות הסמל ► ליד שם התחנה.

רשימות מועדפים

ניתן לאחסן ידנית ברשימות המועדפים תחנות מכל ערוצי השידור.

- המערכת מאתרת תמיד את התחנה בתדר בעל אות השידור האיכותי ביותר באזור גיאוגרפי מסוים באמצעות המאפיין AF (תדר חלופי).
- בהתאם לשירותי התחנה הנקלטת, תצוגת המערכת מציגה טקסט העשוי להכיל, לדוגמה, מידע על אודות התוכנית הנוכחית.

תצורת RDS

גע ב-Menu (תפריט) בשורה התחתונה של התפריט הראשי של רדיו FM כדי לפתוח את תפריט המשנה הספציפי לתחום התדרים.

לגולל אל RDS.

הפעל או השבת את RDS.

תוכנית התנועה

תחנות המשדרות הודעות תנועה הן תחנות RDS המשדרות חדשות בנושאי תנועה. כאשר שירות דיווחי התנועה מופעל, מקור השמע המושמע כעת ישתק למשך השמעת דיווח התנועה.

הפעלת תפקוד תוכנית התנועה

בחר Menu (תפריט) בשורה התחתונה של התפריט הראשי של רדיו FM כדי לפתוח את תפריט המשנה המתאים של תחום התדרים.

גע בלחצן המסך ליד Traffic Programme (תוכנית תנועה) כדי להפעיל או להשבית את התפקוד.

הערה

ברשימת התחנות יוצג TP ליד התחנות המספקות דיווחי תנועה.

אם שירות הודעות תנועה ברדיו מופעל, [TP] יוצג בשורה העליונה של כל התפריטים הראשיים. אם התחנה הנוכחית אינה תחנה המשדרת הודעות תנועה, TP יוצג בצבע אפור והמערכת תתחיל אוטומטית בחיפוש לאיתור התחנה הבאה המשדרת הודעות תנועה. ברגע שנמצאת תחנה בעלת שירות הודעות תנועה, [TP] יודגש. אם לא נמצאה תחנה עם דיווחי תנועה, TP יישאר באפור.

אם משודר עדכון תנועה בתחנת הרדיו המתאימה, תוצג הודעה.

כדי לעצור את ההודעה ולחזור לתפקוד שפעל לפני כן, גע במסך או לחץ על ⏏.

רדיו אזורי

לפעמים, חלק מתחנות ה-RDS משדרות תוכניות השונות מבחינת האזור הגיאוגרפי בתדרים שונים.

בחר Menu (תפריט) בשורה התחתונה של התפריט הראשי של רדיו FM כדי לפתוח את תפריט המשנה הספציפי לתחום התדרים וגלול אל Region (אזוריות).

הפעל או השבת את Region (אזוריות).

כשתפקוד רדיו אזורי פעיל, במקרה הצורך ייבחרו תדרים חלופיים עם אותן תכניות אזוריות. כשתפקוד רדיו אזורי במצב מופסק, נבחרים תדרים חלופיים של תחנות שידור מבלי להתחשב בתוכניות מאזור גיאוגרפי מסוים.

שידור שמע דיגיטלי

ב-DAB, תחנות הרדיו משדרות באופן דיגיטלי.

תחנות DAB מזוהות באמצעות שם התוכנית במקום תדר השידור.

מידע כללי

- מערכת DAB מאפשרת לשדר כמה תוכניות רדיו (שירותים) במקבץ יחיד.
- מלבד שירותי שמע דיגיטליים באיכות גבוהה, מערכת שידורי DAB מסוגלת לשדר גם נתונים הקשורים לתוכנית ומגוון שירותי נתונים אחרים הכוללים מידע אודות נסיעות ותנועה.

DAB-DAB Linking (קישור DAB-DAB) (DAB)

אם תפקוד זה מופעל, ההתקן עובר לאותו שירות (תוכנית) במקבץ אחר (אם קיים) של DAB כאשר אות ה-DAB חלש מכדי להיקלט במקלט.

בחר **Menu (תפריט)** בשורה התחתונה של התפריט הראשי של רדיו DAB כדי לפתוח את תפריט המשנה הספציפי לתחום התדרים.

גלול ברשימה והפעל או השבת את **DAB-Linking (קישור DAB-DAB)**.

DAB-FM Linking (קישור DAB-FM)

אם תפקוד זה מופעל, המכשיר יעבור לתחנת FM מקבילה בשירות DAB פעיל (אם קיים), כאשר אות DAB חלש מכדי להיקלט במקלט.

גלול ברשימה והפעל או השבת את **DAB-FM Linking (קישור DAB-FM)**.

L Band (תחום L)

בעזרת תפקוד זה ניתן להגדיר אילו תחומי תדרים של DAB ייקלטו במערכת המידע והבידור.

תדרי L (רדיו קרקעי ולווייני) זהו תחום תדרי רדיו נוסף שניתן לקלוט.

מופעל, יושמעו דיווחי התנועה של תחנת ה-FM הנקלטת בעוצמה החזקה ביותר. אם אסור שהודעות התנועה ב-FM יפריעו לקליטת DAB השבת את תפקוד TP.

הודעות DAB

מלבד תוכניות המוזיקה, תחנות DAB רבות משדרות גם הודעות מקטגוריות מגוונות. אם תפעיל חלק מהקטגוריות או את כולן, שירות DAB הנקלט כעת יופסק כאשר מושמעת הודעה מאחת מקטגוריות אלו.

בחר **Menu (תפריט)** בשורה התחתונה של התפריט הראשי של רדיו DAB כדי לפתוח את תפריט המשנה הספציפי לתחום התדרים.

גלול ברשימה ובחר **DAB Announcements (הודעות DAB)** כדי להציג רשימה של הקטגוריות הזמינות.

הפעל את כל קטגוריות ההודעות, או רק את הרצויות. ניתן לבחור קטגוריות הודעות שונות במקביל.

- כל עוד מקלט DAB מסוים יכול לקלוט את אות השידור המשודר על-ידי תחנה (אפילו כאשר האות חלש מאד), מובטחת איכות השמע.

- במקרה של קליטה גרועה, עוצמת הקול מופחתת באופן אוטומטי כדי למנוע הפקת רעשים מטרידים.

כאשר אות מערכת ה-DAB חלש מכדי להיקלט במקלט, הקליטה מופסקת לחלוטין. ניתן למנוע התרחשות זאת על-ידי הפעלת **DAB-DAB Linking (קישור DAB-DAB)** ו/או **DAB-FM Linking (קישור DAB-FM)** בתפריט DAB (ראה להלן).

- הפערות הנגרמות על-ידי תחנות המשדרות בתדרים קרובים לתחנה המושמעת (תופעה טיפוסית בקליטת ערוצי AM ו-FM), לא קיימות כשמדובר ב-DAB.

- אם אות שידור DAB מוחזר על-ידי מכשולים טבעיים או בניינים, איכות הקליטה של שידור ה-DAB משתפרת בעוד קליטת שידורי AM ו-FM נפגמת משמעותית במצבים כאלה.

- כאשר קליטת DAB מאופשרת, טיונר ה-FM של מערכת המידע והבידור ממשיך לפעול ברקע ומחפש באופן רציף את תחנות ה-FM בעלות הקליטה הטובה ביותר. אם TP ∇ 21

בחר **Menu (תפריט)** בשורה התחתונה של התפריט הראשי של רדיו DAB כדי לפתוח את תפריט המשנה הספציפי לתחום התדרים.

גלול ברשימה והפעל או השבת את **L Band (תחום L)**.

Intellitext

התפקוד **Intellitext** מאפשר קליטה של מידע נוסף, כגון מידע כלכלי, ספורט, חדשות וכו'.

הערה

התוכן הזמין תלוי בתחנה ובאזור.

בחר **Menu (תפריט)** בשורה התחתונה של התפריט הראשי של רדיו DAB כדי לפתוח את תפריט המשנה הספציפי לתחום התדרים.

גלול ברשימה ובחר **Intellitext**.

בחר אחת מהקטגוריות הבאות ובחר פריט מסוים שלגביו ברצונך להציג מידע מפורט.

EPG

לוח השידורים האלקטרוני מספק מידע על התוכניות הנוכחיות והבאות בתחנת ה-DAB.

בחר **Menu (תפריט)** בשורה התחתונה של התפריט הראשי של רדיו DAB ואז בחר **Station List (רשימת התחנות)**.

כדי להציג את התוכניות של התחנה המבוקשת, גע בסמל ליד התחנה.

הערה

מערכת המידע והבידור אינה תומכת בכל מכשירי העזר. בדוק את רשימת ההתקנים התואמים באתר האינטרנט שלנו.

חיבור/ניתוק התקן

חבר את אחד מההתקנים המוזכרים לעיל לשקע ה-USB. במקרה הצורך השתמש בכבל החיבור המתאים. תפקוד המוזיקה מתחיל באופן אוטומטי.

הערה

אם מחובר התקן USB בלתי קריא, תופיע הודעת שגיאה מתאימה ומערכת המידע והבידור תעבור באופן אוטומטי לתפקוד הקודם.

כדי לנתק את התקן ה-USB בחר פונקציה אחרת ואז נתק את התקן ה-USB.

זהירות

הימנע מניתוק ההתקן בזמן השמעה. הדבר עלול לגרום נזק להתקן או למערכת המידע והבידור.

הפעלת USB אוטומטית

כברירת מחדל תפריט השמע של USB יוצג אוטומטית ברגע שמחברים התקן USB. אם תרצה תוכל להשבית תפקוד זה.

מידע כללי

שקע USB לצורך חיבור התקנים חיצוניים נמצא בקונסולה המרכזית.

הערה

השקעים חייבים תמיד להישמר נקיים ויבשים.

יציאת USB

ניתן לחבר נגן MP3, התקן USB, כרטיס SD (דרך מחבר/מתאם USB), iPod או טלפון חכם לשקע ה-USB.

עד שני התקני USB יכולים להיות מחוברים בו זמנית למערכת המידע והבידור.

הערה

כדי לחבר שני התקני USB יש צורך במפצל USB חיצוני.

מערכת המידע והבידור יכולה להשמיע קובצי שמע, להציג קובצי תמונה או להציג סרטים הנמצאים בהתקן אחסון USB.

כאשר התקנים אלה מחוברים לשקע ה-USB, ניתן להפעיל רבים מהתפקודים של ההתקנים המוזכרים לעיל באמצעות הבקורות והתפריטים של מערכת המידע והבידור.

התקנים חיצוניים

25	מידע כללי
26	השמעת שמע
28	הצגת תמונות
29	הפעלת סרטים
30	שימוש ביישומי טלפון חכם

לחץ על  ואז בחר **Settings (הגדרות)** כדי לפתוח את תפריט ההגדרות.


בחר **Radio (רדיו)**, גלול אל **USB Auto Launch (הפעלה אוטומטית מ-USB)** וגע בלחצן המסך ליד התפקוד.

כדי להפעיל שוב תפקוד זה, גע שוב בלחצן המסך.

Bluetooth

ניתן לחבר התקנים התומכים בפרופילי מוסיקה דרך **A2DP Bluetooth** ו-**AVRCP** באופן אלחוטי למערכת המידע והבידור. מערכת המידע והבידור יכולה להשמיע קובצי מוזיקה הנמצאים בהתקנים חיצוניים אלה.

חיבור התקן

לקבלת הסבר מפורט על אופן ביצוע חיבור Bluetooth  34.

תבניות קבצים ותיקיות

הקיבולת המרבית שמערכת המידע והבידור תומכת בה היא 2,500 קובצי מוסיקה, 2,500 קובצי תמונות, 250 קובצי סרטים, 2,500 תיקיות ו-10 רמות במבנה התיקיות. יש תמיכה רק בהתקנים שאותחלו במערכת הקבצים FAT16/FAT32.

אם המטא-נתונים של השמע כוללים תמונות, תמונות אלה יוצגו על המסך.

הערה

ייתכן שקבצים מסוימים לא יושמעו כהלכה. הסיבה לכך יכולה להיות שהקובץ הוקלט בתבנית שונה או שמצבו של הקובץ אינו תקין.

לא ניתן להשמיע קבצים הנרכשים מחנויות אינטרנט אם הם מצוידים בהגנת RDM (ניהול דיגיטלי של זכויות יוצרים).

מערכת המידע והבידור יכולה להפעיל את קובצי השמע, התמונות והסרטים הבאים המאוחסנים בהתקנים חיצוניים.

קובצי שמע

ניתן להשמיע את תבניות השמע הבאות: MP3 (MPEG-1 Layer 3), MPEG-2, ALAC, AAC+, AAC, WMA (Layer 3), WAF OGG (PCM), 3GPP (שמע בלבד), ספרים מוקלטים ו-LPCM. התקני iPod® ו-iPhone® המשמיעים ALAC, AIFF, ספרים מוקלטים ו-LPCM.

כאשר משמיעים קובץ בעל מידע תג ID3, מערכת המידע והבידור יכולה להציג מידע, כגון את כותרת הרצועה ושם האמן.

קובצי תמונות

תבניות קובצי התמונות שניתן להציג הן GIF, JPEG, BMP, PNG ו-GIF

קובצי JPG חייבים להיות ברוחב 64 עד 5,000 פיקסלים ובגובה 64 עד 5,000 פיקסלים.

קובצי BMP, PNG ו-GIF חייבים להיות ברוחב 64 עד 1,024 פיקסלים ובגובה 64 עד 1,024 פיקסלים.

אסור שגודל הקובץ של התמונות יחרוג מ-1MB.

קובצי סרטים

תבניות קובצי הסרטים הניתנות להפעלה הן AVI ו-MP4.

הרזולוציה המרבית היא 1280 x 720 פיקסלים. קצב המסגרות חייב להיות פחות מ-30 fps.


המקודד-מפענח הניתן לשימוש הוא H.264/MPEG-4 AVC.

תבניות השמע הניתנות להפעלה הן MP3, AAC, AC3 ו-WMA.

תבנית הכתוביות הניתנת להצגה היא SMI.

השמעת שמע

הפעלת תפקוד המוזיקה

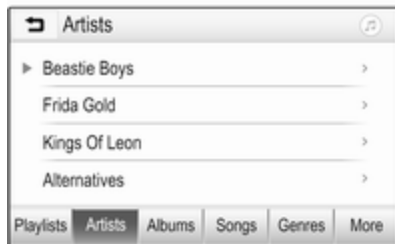
אם ההתקן עדיין אינו מחובר למערכת המידע והבידור, חבר את ההתקן  25.

גע שוב ב-⌘ כדי להשבית את תפקוד ההשמעה האקראית ולחזור למצב השמעה רגיל.

תפקוד Browse Music (עיון במוסיקה)

כדי להציג את מסך העיון, גע במסך לחלופין, בחר **Menu (תפריט)** בשורה התחתונה של מסך השמע הראשי כדי להציג את תפריט השמע התואם, ואז בחר **Browse Music (עיון במוסיקה)**.

מוצגות קטגוריות שונות שבהן נשמרו הקטעים, למשל, **Playlists (רשימות השמעה)**, **Artists (אמנים)**, או **Albums (אלבומים)**.



בחר בקטגוריה או בקטגוריית המשנה (אם זמינה) ובחר קטע.

לחצני תפקוד

הפסקה וחיידוש של ההפעלה

גע ב-|| כדי לעצור את ההפעלה. לחצן המסך משתנה ל-▶.

גע ב-▶ כדי לחדש את ההפעלה.

הפעלת הקטע הבא או הקודם

גע ב-▶▶ כדי להפעיל את הרצועה הבאה.

גע ב-◀◀ במהלך 2 השניות הראשונות של הרצועה המושמעת כדי לחזור לרצועה הקודמת.

חזרה לתחילת הקטע הנוכחי

גע ב-◀◀ לאחר 2 שניות או יותר מתחילת הרצועה הנוכחית.

הרצה מהירה קדימה או אחורה

גע נגיעה ממושכת ב-◀◀ או ▶▶. שחרר כדי לחזור למצב הפעלה רגיל.

לחלופין, ניתן להזיז את המחווך המציג את המיקום הנוכחי של הרצועה שמאלה או ימינה.

הפעלת קטעים באופן אקראי

גע ב-⌘ כדי להשמיע את הרצועות בסדר אקראי. לחצן המסך משתנה ל-⌘.

בדרך כלל תפריט השמע המתאים יוצג אוטומטית.

אם ההשמעה אינה מתחילה אוטומטית, לדוגמה אם **USB Auto Launch (הפעלה אוטומטית מ-USB)** מושבת ⌘ 25, בצע את הפעולות הבאות:

לחץ על ⏏ ואז בחר **AUDIO (שמע)** כדי לפתוח את תפריט השמע הראשי האחרון שנבחר.

בחר **Source (מקור)** בסרגל הבחירה, ואז בחר את מקור השמע המבוקש כדי לפתוח את תפריט השמע המתאים.

ההפעלה של קטעי השמע מתחילה אוטומטית.



בחר את הרצועה כדי להתחיל את ההשמעה.


הצגת תמונות

ניתן להציג תמונות מהתקן אחסון USB.


הערה

לבטיחותך, חלק מהמאפיינים מושבתים כאשר הרכב בתנועה.

הפעלת תפקוד התמונות

אם ההתקן עדיין אינו מחובר למערכת המידע והבידור, חבר את ההתקן  25.


לחץ על  ואז בחר **GALLERY (גלריה)** כדי לפתוח את תפריט המדיה הראשי.

גע ב- כדי לפתוח את התפריט הראשי של התמונות כדי להציג רשימה של פריטים השמורים בהתקן ה-USB. בחר בתמונה הרצויה.

הגדלת התצוגה של תמונה

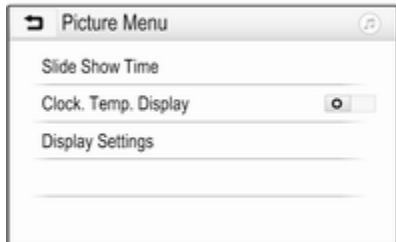
גע ב-Qⁱ פעם אחת או כמה פעמים כדי להגדיל את התצוגה של התמונה או כדי לחזור לגודל התצוגה המקורי.

הצגת מצגת

בחר  כדי להציג את התמונות מהתקן האחסון USB כמצגת שקופיות. גע במסך כדי לסגור את מצג השקופיות.

תפריט תמונה


בחר **Menu (תפריט)** בשורה התחתונה של המסך כדי להציג את **Picture Menu (תפריט תמונה)**.




גע במסך כדי להסתיר את שורת התפריטים. גע שוב במסך כדי להציג מחדש את שורת התפריטים.


לחצני תפקוד

מצב מסך מלא


בחר  כדי להציג את התמונה במצב מסך מלא. גע במסך כדי לצאת ממצב מסך מלא.

הצגת התמונה הבאה או הקודמת

גע ב- או החלק שמאלה כדי להציג את התמונה הבאה

גע ב- או החלק ימינה כדי להציג את התמונה הקודמת.

סיבוב תמונה

בחר  כדי לסובב את התמונה.

הפעלת הקטע הבא או הקודם
 גע ב-▶ כדי להפעיל את קובץ הסרט הבא.
 גע ב-◀ בתוך 5 השניות הראשונות לאחר
 הפעלת הסרט כדי לחזור אל קובץ הסרט
 הקודם.

חזרה לתחילת הסרט הנוכחי
 גע ב-◀ לאחר 5 שניות מרגע הפעלת
 הסרט.

הרצה מהירה קדימה או אחורה
 גע נגיעה ממושכת ב-◀ או ▶. שחרר כדי
 לחזור למצב הפעלה רגיל.

תפריט הסרטים

בחר **Menu (תפריט)** בשורה התחתונה של
 המסך כדי להציג את **Movie Menu**
 (תפריט סרט).


לחץ על  ואז בחר **GALLERY (גלריה)**
 כדי לפתוח את תפריט המדיה הראשי.

גע ב-◀ כדי לפתוח את תפריט הסרטים
 הראשי, ואז בחר את התיקייה המבוקשת
 או הסרט המבוקש.
 הסרט יוצג.



לחצני תפקוד

מסך מלא

בחר  כדי להציג הסרט במצב מסך מלא.
 גע במסך כדי לצאת ממצב מסך מלא.

הפסקה וחיידוש של ההפעלה

גע ב-|| כדי לעצור את ההפעלה. לחצן
 המסך משתנה ל-▶.

גע ב-▶ כדי לחדש את ההפעלה.

זמן מצג השקופיות

בחר **Slide Show Time (זמן מצגת)** כדי
 להציג רשימה של רצפי זמן אפשריים.
 הפעל את רצף הזמן המבוקש שבו תוצג כל
 תמונה במצגת.

תצוגת שעון וטמפרטורה

אם ברצונך להציג את השעה והטמפרטורה
 במצב מסך מלא, הפעל את **Clock. Temp.**
Display (תצוגת שעון/טמפרטורה).

הגדרות תצוגה

בחר **Display Settings (הגדרות התצוגה)**
 כדי לפתוח תפריט משנה לצורך כוונון
 הבהירות והניגודיות.
 גע ב+ או ב- כדי לשנות את ההגדרות.


הפעלת סרטים

ניתן לצפות בסרטים מהתקן USB המחובר
 לשקע ה-USB.

הערה

למען בטיחותך, תפקוד הסרטים אינו זמין
 בזמן נהיגה.

הפעלת תפקוד הסרטים

אם ההתקן עדיין אינו מחובר למערכת
 המידע והבידור, חבר את ההתקן  25.

חיבור הטלפון הנייד


חבר את הטלפון החכם לשקע ה-USB
 ↵ 25.

ביצוע הקרנת הטלפון

כדי לבצע את תפקוד הקרנת הטלפון, לחץ על  ואז בחר **PROJECTION (היטל)**.

הערה

אם מערכת המידע והבידור מזהה את היישום, ייתכן שסמל היישום ישתנה ל-**Apple CarPlay** או **Android Auto**.

כדי לבצע את התפקוד תוכל גם ללחוץ לחיצה רציפה על  למשך כמה שניות. מסך הקרנת הטלפון יוצג בהתאם לטלפון החכם ולגרסת התוכנה שלך.

חזרה למסך מערכת המידע והבידור

לחץ על .

BringGo

BringGo זו אפליקציית ניווט המספקת חיפוש מקומות, תצוגת מפות והנחייה לפי מסלול.

הורדת היישום

לפני שיהיה אפשר להפעיל את BringGo באמצעות אמצעי הבקרה והתפריטים של מערכת המידע והבידור, יש להתקין את האפליקציה המתאימה בטלפון החכם.

שימוש ביישומי טלפון חכם

הקרנת טלפון

אפליקציות הקרנת הטלפון Apple CarPlay[®] ו-Android Auto[™] מציגות אפליקציות נבחרות מהטלפון החכם שלך על מסך מערכת המידע והבידור, ומאפשרות לתפעל אותן ישירות באמצעות אמצעי הבקרה של מערכת המידע והבידור.


ברר עם יצרן ההתקן אם תפקוד זה זמין עבור הטלפון שלך ואם היישום זמין במדינה שבה אתה גר.

הכנת הטלפון החכם

טלפון Android[™]: הורד את אפליקציית של Android Auto לטלפון החכם שלך מ-**Google Play™ store**.

iPhone: ודא ש-SIRI מופעלת בטלפון החכם שלך.

הפעלת הקרנת הטלפון בתפריט ההגדרות

לחץ על  כדי להציג את מסך הבית ובחר **SETTINGS (הגדרות)**.

גלול ברשימה אל **Apple CarPlay** או **Android Auto**.

ודא שהיישום התואם מופעל.



תצוגת שעון וטמפרטורה


אם ברצונך להציג את השעה והטמפרטורה במצב מסך מלא, הפעל את **Clock. Temp. Display (תצוגת שעון/טמפרטורה)**.

הגדרות תצוגה

בחר **Display Settings (הגדרות התצוגה)** כדי לפתוח תפריט משנה לצורך כוונון הבהירות והניגודיות.


גע + וב- כדי לשנות את ההגדרות.

הורד את האפליקציה מ-App Store® או Google Play Store.

הפעלת הקרנת הטלפון בתפריט ההגדרות
לחץ על  כדי להציג את מסך הבית ובחר **SETTINGS (הגדרות)**.

גלול ברשימה אל **BringGo**.
ודא שהאפליקציה מופעלת.

חיבור הטלפון הנייד
חבר את הטלפון החכם לשקע ה-USB  25.

הפעלת BringGo
כדי להפעיל את האפליקציה לחץ על  ואז בחר את סמל הניווט.
התפריט הראשי של היישום מוצג במסך מערכת המידע והבידור.
לקבלת מידע נוסף כיצד לתפעל את האפליקציה ראה ההנחיות באתר האינטרנט של היצרן.

זיהוי דיבור

זיהוי דיבור	32
שימוש	32



מידע כללי

יישום Voice pass-thru של מערכת המידע והבידור מאפשר לגשת אל פקודות זיהוי הדיבור בטלפון החכם שלך. עיין במדריך למשתמש של הטלפון החכם שלך כדי לגלות האם הטלפון החכם שלך תומך במאפיין זה.

כדי להשתמש ביישום pass-thru קולי, הטלפון החכם חייב להיות מחובר למערכת המידע והבידור באמצעות כבל USB 25 או באמצעות Bluetooth 34.


שימוש

הפעלת זיהוי דיבור



גע נגיעה ממושכת ב- בלוח הבקרה או ב- בגלגל ההגה כדי להתחיל את תפקוד זיהוי הדיבור. הודעת פקודה קולית תופיע במסך.

ברגע שנשמע צפצוף, ניתן לומר את הפקודה. לקבלת מידע על הפקודות הנתמכות, ראה הוראות הפעלה של הטלפון החכם שלך.

כוונון עצמת הקול של מנחים קוליים

סובב את  בלוח הבקרה או לחץ על + / - בצד הימני של גלגל ההגה כדי להגביר או להחליש את עוצמת הקול של ההודעות הקוליות.

השבתת זיהוי הדיבור

לחץ על   בגלגל ההגה. הודעת הפקודה הקולית נעלמת וסבב הזיהוי הקולי מסתיים.

▲אזהרה

השימוש בדיבורית במהלך נהיגה עלול להיות מסוכן מכיוון שרמת הריכוז שלך יורדת בעת ההתקשרות והשיחה. החנה את רכבך לפני השימוש בדיבורית. פעל בהתאם לחוקי המדינה בה אתה נמצא כעת.

אל תשכח למלא אחר התקנות המתייחסות לאזורים מסוימים והפסק תמיד את פעולת הטלפון הנייד במקומות שבהם חל איסור להשתמש בטלפון נייד עקב הפרעות שהטלפון הנייד מייצר או במצבים שקיים סיכון להשתמש בטלפון נייד (לדוגמה: תחנות דלק).

Bluetooth

פורטל הטלפון הנייד מאושר על-ידי Bluetooth Special Interest Group (SIG).

ניתן למצוא מידע נוסף על המפרט באינטרנט, בכתובת

<http://www.bluetooth.com>

מידע כללי

פורטל הטלפון מאפשר לך לקיים שיחות בטלפון הנייד באמצעות מיקרופון ומערכת הרמקולים של הרכב כמו גם להפעיל את התפקודים החשובים ביותר של הטלפון הנייד באמצעות מערכת המידע והבידור ברכב. כדי להשתמש בפורטל הטלפון, הטלפון הנייד צריך להיות מחובר אל מערכת המידע והבידור באמצעות Bluetooth.

לא כל תפקודי הטלפון ברכב נתמכים על ידי כל דגמי הטלפונים הניידים. תפקודי הטלפון הניתנים להפעלה תלויים בטלפון הנייד הרלוונטי ובספק השירות. מידע נוסף מופיע בהנחיות ההפעלה (מדריך למשתמש) של הטלפון הנייד שלך, ואף תוכל לפנות בשאלות המתאימות לספק השירות שלך.

מידע חשוב לגבי הפעלת המערכת ובטיחות הנהיגה

▲אזהרה

טלפונים ניידים משפיעים על הסביבה שלך. מסיבה זו הוכנו תקנות והנחיות בטיחות. עליך להכיר את ההנחיות המתאימות לפני השימוש בתפקוד הטלפון.

טלפון

33	מידע כללי
34	חיבור Bluetooth
36	שיחת חירום
36	הפעלה
40	טלפונים ניידים וציד קשר רדיו

התקנים) כדי להציג את התפריט המתאים.



הערה

אם אף טלפון אינו מחובר, ניתן לגשת לתפריט **Device Management (ניהול התקנים)** גם דרך תפריט הטלפון: לחץ על ובחר את **PHONE (טלפון)**.

3. גע ב-**Search Device (חיפוש התקן)**. כל התקני Bluetooth הגלויים בסביבה מוצגים ברשימה חדשה.

4. גע בהתקן ה-Bluetooth שברצונך לצמד.

5. אשר את נוהל הצימוד:

- אם ההתקן תומך ב-SSP (צימוד פשוט מאובטח):

צימוד התקן

מידע חשוב

- ניתן לצמד עד עשרה התקנים למערכת.
- בכל רגע נתון, רק התקן מצומד אחד יכול להיות מחובר למערכת המידע והבידור.
- בדרך כלל, יש לבצע את הצימוד רק פעם אחת, אלא אם ההתקן נמחק מרשימת ההתקנים המצומדים. אם ההתקן חובר בעבר, מערכת המידע והבידור יוצרת חיבור באופן אוטומטי.
- הפעלת Bluetooth גורמת להתרוקנות מהירה יותר באופן משמעותי של סוללת המכשיר. לכן יש לחבר את ההתקן לשקע USB לצורך טעינה.

צימוד התקן חדש

1. הפעל את תפקוד Bluetooth של התקן ה-Bluetooth. לקבלת מידע נוסף, עיין במדריך למשתמש של התקן ה-Bluetooth.

2. לחץ על ואז בחר **SETTINGS (הגדרות)** במסך המידע.

בחר את **Bluetooth** ולאחר מכן את **Device Management (ניהול)**

חיבור Bluetooth

Bluetooth הוא תקן רדיו לחיבור אלחוטי של התקנים, כגון טלפונים ניידים, טלפונים חכמים, או התקנים אחרים.

באמצעות תפריט **Bluetooth**, ניתן לבצע צימוד (החלפת קוד PIN בין התקן Bluetooth לבין מערכת המידע והבידור) וחיבור של התקני Bluetooth אל מערכת המידע והבידור.

תפריט Bluetooth

לחץ על ובחר את **SETTINGS (הגדרות)**.

בחר את **Bluetooth** כדי להציג את תפריט Bluetooth.




בחר את **Bluetooth** ולאחר מכן את **Device Management** (ניהול התקנים) כדי להציג את התפריט המתאים.

בחר בהתקן Bluetooth המחובר כרגע. תופיע הודעה במסך.

בחר את **Yes** (כן) כדי לנתק את ההתקן.

מחיקת התקן


לחץ על  ובחר את **SETTINGS** (הגדרות).

בחר את **Bluetooth** ולאחר מכן את **Device Management** (ניהול התקנים) כדי להציג את התפריט המתאים.

בחר את **DEL** (מחק) שליד התקן Bluetooth. תופיע הודעה במסך.

בחר את **Yes** (כן) כדי למחוק את ההתקן.

מידע התקן


לחץ על  ובחר את **SETTINGS** (הגדרות).

בחר את **Bluetooth** ולאחר מכן את **Device Information** (מידע התקן) כדי להציג את התפריט המתאים.

המידע המוצג כולל **Device Name** (שם התקן), **Address** (כתובת) ו-**PIN Code** (קוד PIN).


שינוי קוד של Bluetooth SETTINGS (הגדרות).
לחץ על  ובחר את **SETTINGS**.

בחר את **Bluetooth** ולאחר מכן את **Change Pairing PIN** (שינוי קוד PIN לצימוד) כדי להציג את תפריט המשנה המתאים. יופיע לוח מקשים.

הזן את קוד PIN בן ארבע ספרות הרצוי. כדי למחוק מספר שהוזן, בחר את .

אשר את מה שהזנת בלחיצה על **Enter** (הזן).

חיבור התקן מצומד

לחץ על  ובחר את **SETTINGS** (הגדרות).

בחר את **Bluetooth** ולאחר מכן את **Device Management** (ניהול התקנים) כדי להציג את התפריט המתאים.

בחר את התקן ה-Bluetooth שברצונך לצמד. ההתקן מחובר.

הערה

ההתקן המחובר והאפשרויות הזמינות מסומנים בצהוב.

ניתוק התקן

לחץ על  ובחר את **SETTINGS** (הגדרות).

אשר את ההודעות במערכת המידע והבידור ובהתקן Bluetooth.



- אם ההתקן אינו תומך ב-SSP (צימוד פשוט מאובטח):

במערכת המידע והבידור: הודעת **Info** (מידע) מוצגת ומבקשת ממך להזין קוד PIN במכשיר Bluetooth.

בהתקן Bluetooth: הזן את קוד PIN החדש ואשר אותו.

6. מערכת המידע והבידור וההתקן מצומדים.

הערה

אם צימוד התקן ה-Bluetooth הצליח, הסימן  לידי התקן ה-Bluetooth מציין שתפקוד הטלפון זמין, והסימן  מציין שתפקוד המוזיקה של הטלפון זמין.

7. מתבצעת הורדה אוטומטית של ספר הטלפונים למערכת המידע והבידור. בטלפונים מסוימים תתבקש לאשר את הגישה של מערכת המידע והבידור לספר הטלפונים. במקרה הצורך אשר את ההודעה המוצגת בהתקן Bluetooth-ה.

אם התקן ה-Bluetooth אינו תומך בתפקוד זה, תוצג הודעה מתאימה במערכת המידע והבידור.

שיחת חירום

⚠️ אזהרה

לא ניתן להבטיח שניתן יהיה לבצע התחברות בכל המצבים. מסיבה זו אסור להסתמך רק על הטלפון הנייד כשהדבר נוגע לתקשורת חיונית (לדוגמה: מצב חירום רפואי).

בכמה רשתות יתכן שתידרש להכניס כרטיס SIM בר תוקף לטלפון.

⚠️ אזהרה

שים לב לכך שניתן לקבל ולבצע שיחות בטלפון הנייד אם הקליטה באזור בו אתה נמצא טובה מספיק. בנסיבות מסוימות לא ניתן לבצע שיחות חירום בכל רשתות הטלפון הנייד; ייתכן שלא ניתן לבצע אותן כאשר שירותי רשת ו/או תפקודי טלפון מסוימים פועלים. תוכל לבדוק זאת באמצעות המפעיל המקומי של הרשת.

מספר החירום עשוי להשתנות בהתאם לאזור ולמדינה. אנא בדוק מראש את מספר החירום הנכון לאזור הרלוונטי.

ביצוע שיחת חירום

חייג את מספר מוקד החירום (לדוגמה 112).

מתבצע חיבור של הטלפון למוקד החירום. השב כאשר תתבקש לדווח על מצב החירום.

⚠️ אזהרה

אל תסיים את השיחה אלא לאחר שנתבקשת לעשות כך ממוקד החירום אליו התקשרת.

הפעלה

מייד לאחר שהתבצע חיבור Bluetooth בין הטלפון הנייד שלך לבין מערכת המידע והבידור, תוכל להפעיל תפקודים רבים של הטלפון הנייד באמצעות מערכת המידע והבידור.

הערה

במצב דיבורית ניתן להפעיל עדיין את הטלפון הנייד, למשל לקבל שיחה או לווסת את עוצמת הקול.

לאחר יצירת חיבור בין הטלפון הנייד למערכת המידע והבידור, המידע מועבר מן הטלפון הנייד למערכת המידע והבידור. פעולה זו עשויה לארוך זמן מה, תלוי

בטלפון הסלולרי ובכמות הנתונים שיש להעביר. במהלך פרק זמן זה, תפעול הטלפון הנייד באמצעות מערכת המידע והבידור אפשרי רק במידה מוגבלת.

הערה

לא כל טלפון נייד תומך בכל תפקודי פורטל הטלפון. לכן, ייתכן שדגמי טלפונים ניידים מסוימים לא יתמכו במלוא מגוון התפקודים המצוינים.

תפריט ראשי של הטלפון

לחץ על  ואז בחר **PHONE (טלפון)** כדי להציג את התפריט המתאים.



בחר את **PHONE** (אנשי קשר) בתפריט **Contacts** (אנשי קשר) כדי להציג את כרטיסיית החיפוש.



האותיות מסודרות בקבוצות אלפביתיות על לחצני המסך: **abc, def, ghi, jkl, mno, pqrs, tuv** וכן **wxyz**. השתמש ב-**←** כדי למחוק את קבוצת האותיות שהזנה.

1. בחר בלחצן הכולל את האות הראשונה בשם איש הקשר שברצונך לחפש.

לדוגמה: אם האות הראשונה של שם איש הקשר שברצונך לחפש היא 'g', בחר בלחצן המסך **ghi**.

כל אנשי הקשר המכילים אחת מהאותיות שבלחצן זה יוצגו, בדוגמה מוצגים 'g', 'h', 'i' ו-'**←**'.

לחץ על **PHONE** (אנשי קשר) ובחר את **PHONE** (טלפון).
בחר **Contacts** (אנשי קשר) בתפריט הראשי של הטלפון.



חיפוש מהיר

1. בחר **PHONE** כדי להציג רשימה של כל אנשי הקשר.
2. גלול ברשימת אנשי הקשר.
3. גע באיש הקשר שברצונך להתקשר אליו. יוצג תפריט המציג את כל מספרי הטלפון של איש הקשר הנבחר.
4. בחר במספר הטלפון הרצוי כדי לחייג.

תפריט חיפוש

אם ספר הטלפונים מכיל מספר רב של רשומות, תוכל לחפש את איש הקשר המבוקש באמצעות תפריט החיפוש.

הערה

התפריט הראשי **PHONE** (טלפון) זמין רק אם מחובר טלפון נייד אל מערכת המידע והבידור באמצעות Bluetooth. לתיאור מפורט **34**.

כעת ניתן לתפעל תפקודים רבים של הטלפון הנייד באמצעות התפריט הראשי של הטלפון (ותפריטי משנה הקשורים לאפשרויות בתפריט) ובאמצעות אמצעי הבקרה המיוחדים לטלפון בגלגל ההגה.

חיג שיחת טלפון

הזנת מספר טלפון

לחץ על **PHONE** (טלפון) ובחר את **PHONE** (טלפון).

הזן מספר טלפון בעזרת לוח המקשים בתפריט הראשי של הטלפון.

כדי למחוק תו אחד או יותר, גע נגיעה קצרה או ממושכת ב-**←**.

גע ב-**PHONE** על המסך או לחץ על **PHONE** בגלגל ההגה כדי לחייג.

שימוש בספר הטלפונים

הערה

בעת צימוד טלפון נייד למערכת המידע והבידור באמצעות Bluetooth, מתבצעת הורדה אוטומטית של ספר הטלפונים של הטלפון הנייד **34**.

חיוג חוזר של מספר

ניתן לחייג שוב את מספר הטלפון האחרון שחויג.

לחץ על ובחר את **PHONE (טלפון)**.

בחר את במסך או לחץ על בגלגל ההגה.

שימוש במספרי חיוג מהיר

ניתן גם לחייג מספרי חיוג מהיר המאוחסנים בטלפון הנייד בעזרת לוח המקשים בתפריט הראשי של הטלפון.

לחץ על ובחר את **PHONE (טלפון)**.

גע נגיעה ממושכת בספרה המתאימה בלוח המקשים כדי להתקשר.

שיחת טלפון נכנסת

מענה לשיחה

אם ישנו מצב שמע פעיל, לדוגמה מצב רדיו או USB, ברגע שנכנסת שיחה, מקור השמע יושק וישאר במצב זה עד לסיום השיחה.

תוצג הודעה הכוללת את מספר הטלפון או השם (אם זמין) של המתקשר.

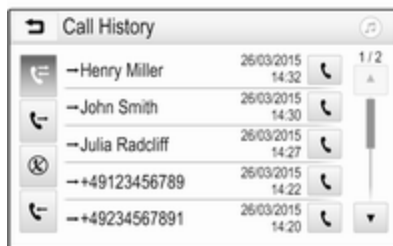
בחר ב-**Bluetooth** ולאחר מכן ב-**Sort Order (סדר המיון)**. הפעל את האפשרות הרצויה.

שימוש בהיסטוריית השיחות

כל השיחות הנכנסות, היוצאות או כאלה שלא נענו נרשמות במערכת.

לחץ על ובחר את **PHONE (טלפון)**.

בחר **Call History (היסטוריית שיחות)** בתפריט הראשי של הטלפון.



בחר לשיחות יוצאות, לשיחות שלא נענו, לשיחות נכנסות ו- לכל השיחות. הרשימה המתאימה מוצגת.

בחר בפריט הרצוי כדי להתקשר.

2. בחר בלחצן הכולל את האות השנייה בשם איש הקשר שברצונך לחפש.

3. המשך או הזן אותיות נוספות של שם איש הקשר שברצונך לחפש, עד ששם איש הקשר הרצוי יוצג.

4. גע באיש הקשר שברצונך להתקשר אליו. יוצג תפריט המציג את כל מספרי הטלפון של איש הקשר הנבחר.

5. בחר במספר הטלפון הרצוי כדי לחייג. יוצג המסך הבא.




הגדרות אנשי קשר

ניתן למיין את רשימת אנשי הקשר לפי שם משפחה ושם פרטי.

לחץ על ואז בחר **SETTINGS (הגדרות)** כדי להציג את התפריט המתאים.


ניתוק שיחת טלפון

בחר את  לניתוק השיחה.

תא קולי

ניתן לתפעל את התא הקולי של הטלפון דרך מערכת המידע והבידור.

מספר התא הקולי


לחץ על  ובחר את **SETTINGS** (הגדרות).


בחר **Bluetooth**. גלול ברשימה ובחר **Voice Mail Numbers** (מספרי תא קולי).

רשימה של כל ההתקנים המצומדים תוצג. בחר את הטלפון המתאים. יופיע לוח מקשים.

הזן את המספר של התא הקולי של טלפון זה.

התקשרות לתא קולי

לחץ על  ובחר את **PHONE** (טלפון).

בחר  על המסך. המערכת תתקשר לתא הקולי.

לחלופין תוכל להזין את מספר הטלפון של התא הקולי דרך לוח המקשים של הטלפון.


התפקודים הזמינים במהלך שיחת טלפון

במהלך שיחת טלפון, יוצג התפריט הראשי של הטלפון.





הפסקת מצב דיבורית באופן זמני



כדי להמשיך את השיחה בטלפון הנייד, הפעל את .

כדי לחזור למצב דיבורית, בטל את .



ביטול זמני של פעולת המיקרופון

כדי להשתיק את המיקרופון, הפעל את . כדי להפעיל שוב את המיקרופון, בטל את .



כדי לענות לשיחה בחר  בהודעה או לחץ על  בגלגל ההגה.

דחיית שיחה

כדי לדחות את השיחה בחר  בהודעה או לחץ על  בגלגל ההגה.

שינוי הנעיומן

לחץ על  ובחר את **SETTINGS** (הגדרות).

בחר את **Bluetooth** ולאחר מכן את **Ringtones** (סוגי צלצול) כדי להציג את התפריט המתאים. רשימה של כל ההתקנים המצומדים תוצג.

בחר בהתקן הרצוי. רשימה של כל הנעיומנים הזמינים עבור התקן זה תוצג.

בחר אחד מהנעיומנים.

טלפונים ניידים וציוד קשר רדיו

הוראות התקנה והנחיות תפעול

בעת התקנה ותפעול של טלפון נייד, יש לעקוב אחר הוראות ההתקנה הספציפיות לרכב ואחר הנחיות התפעול של יצרן הטלפון הנייד והדיבורית. אי עמידה בהוראות ובהנחיות אלו עלולה לגרום לשלילת האישור לסוג הרכב (דירקטיבה אירופית 95/54/EC).

המלצות לשימוש נטול בעיות:

- התקנת אנטנה חיצונית מקצועית כדי להשיג טווח שידור מרבי,
- הספק שידור מרבי 10 וואט,
- התקן את הטלפון במקום מתאים, ועיין בהערה המתאימה בספר הנהג, בחלק **מערכת כריות אוויר**.

קבל ייעוץ לגבי נקודות התקנה שנקבעו מראש עבור אנטנה חיצונית או דיבוריות ולגבי אופן השימוש בהתקנים בעלי הספק שידור העולה על 10 וואט.

השימוש בדיבורית ללא אנטנה חיצונית התואמת לתקני טלפונים ניידים GSM 900/1800/1900 ו-UMTS מותר רק כאשר הספק השידור המרבי של הטלפון הנייד הוא 2 וואט עבור GSM 900 או 1 וואט עבור הסוגים האחרים.

מסיבות בטיחות, אין להשתמש בטלפון בעת הנהיגה. גם שימוש בדיבורית יכול להוות הסחת דעת בעת הנהיגה.

⚠ אזהרה

מותר להפעיל ציוד רדיו וטלפונים ניידים שאינם עומדים בתקני הטלפונים הניידים הנזכרים לעיל רק באמצעות שימוש באנטנה הממוקמת מחוץ לרכב.

זהירות

טלפונים ניידים וציוד רדיו עלולים לגרום לתקלות במערכות האלקטרוניות של הרכב כשהם מופעלים בתוך הרכב ללא אנטנה חיצונית, אלא אם מולאו הדרישות הכלולות בתקנות הנזכרות לעיל.

ה	
16	הגדרות מערכת.....
15	הגדרות מרכיבי הצליל ("טון").....
15	הגדרות עצמת קול.....
29, 28	הגדרות תצוגה.....
36	היסטוריית שיחות.....
36	הפעלה.....
25	התקנים חיצוניים.....
36	טלפון.....
19	רדיו.....
13	תפריט.....
13	הפעלה בסיסית.....
36	הפעלת הטלפון.....
19	הפעלת הרדיו.....
26	הפעלת התקן USB שמע.....
26	הפעלת מוזיקה דרך Bluetooth.....
11	הפעלת מערכת המידע והבידור.....
29	הפעלת סרטים.....
29	הפעלת סרטים מ-USB.....
28	הפעלת תמונת USB.....
28	הצגת תמונות.....
30	הקרנת טלפון.....
26	השמעת שמע.....
11	השתקה.....
	התקשרות
	התפקודים הזמינים במהלך שיחת
36	טלפון.....
36	חיוג שיחת טלפון.....
36	נעימן.....
36	שיחה נכנסת.....

	Bluetooth
34	חיבור Bluetooth.....
25	חיבור התקן.....
36	טלפון.....
25	מידע כללי.....
34	צימוד.....
26	תפריט מוסיקה דרך Bluetooth.....
30	BringGo.....
22	DAB.....
22	Intellitext.....
21	RDS.....
	USB
25	חיבור התקן.....
25	מידע כללי.....
29	תפריט סרט USB.....
26	תפריט שמע USB.....
28	תפריט תמונה USB.....
	א
21	אזורי.....
21	אחזור תחנות.....
21	אחסון תחנות.....
	אמצעי בקרה
8	גלגל ההגה.....
8	מערכת מידע ובידור.....
	אמצעי בקרת מערכת השמע על גלגל
8	ההגה.....
	ב
19	בחירת תחום תדרים.....
15	בקרת עצמת קול אוטומטית.....

	עצמת שמע עם פיצוי מהירות
15	הנסיעה.....
11	תפקוד השתקה.....
15	עצמת קול TP.....
15	עצמת קול מרבית בהפעלה.....
15	עצמת קול של צליל מגע.....
	צ
34	צימוד.....
	ק
25	קובצי סרטים.....
25	קובצי שמע.....
25	קובצי תמונות.....
	ר
	רדיו
22	Intellitext.....
21	אזורי.....
21	אחזור תחנות.....
21	אחסון תחנות.....
19	בחירת ערוץ השידור.....
22	הגדרת DAB.....
21	הגדרת ה-RDS.....
22	הודעות DAB.....
19	הפעלה.....
19	חיפוש תחנות.....
19	כוונון תחנות.....
21	מערכת נתונים ברדיו (RDS).....
21	רדיו אזורי.....
21	רשימות מועדפים.....

	מ
7	מאפיין מניעת גניבה.....
33, 32, 25	מידע כללי.....
25	Bluetooth.....
22	DAB.....
25	USB.....
33	טלפון.....
25	יישומים לטלפון חכם.....
6	מערכת מידע ובידור.....
36	מספרי חיוג מהיר.....
21	מערכת נתונים ברדיו (RDS).....
	נ
	נעימון
15	עצמת קול של נעימון.....
36	שינוי הנעימון.....
	ס
36	ספר טלפונים.....
8	סקירת רכיבי הבקרה.....
	ע
	עוצמת קול
15	בקרת עצמת קול אוטומטית.....
	הגבלת עצמת השמע בטמפרטורות גבוהות.....
11	הגדרת עצמת השמע ("וליום").....
15	עצמת קול TP.....
15	עצמת קול מרבית בהפעלה.....
15	עצמת קול של נעימון.....
15	עצמת קול של צליל מגע.....

	ז
32	זיהוי דיבור.....
32	זיהוי קול.....
	ח
34	חיבור Bluetooth.....
19	חיפוש תחנות.....
	ט
	טלפון
33	Bluetooth.....
36	בחירת הנעימון.....
36	היסטוריית שיחות.....
36	הכנסת מספר.....
	התפקודים הזמינים במהלך שיחת טלפון.....
36	חיבור Bluetooth.....
34	מידע כללי.....
33	מספר חיוג מהיר.....
36	ספר טלפונים.....
36	שיחה נכנסת.....
36	שיחות חירום.....
36	תפריט ראשי של הטלפון.....
25	טלפון חכם.....
30	הקרנת טלפון.....
40	טלפונים ניידים וציוד קשר רדיו.....
	ל
8	לוח הבקרה של מערכת המידע והבידור.....

22	שידור שמע דיגיטלי (DAB).....
19	שימוש.....
21	רדיו אזורי.....
21	רשימות מועדפים.....
21	אחזור תחנות.....
21	אחסון תחנות.....

ש

22	שידור שמע דיגיטלי.....
36	שיחת חירום.....
32, 19, 11	שימוש.....
25	Bluetooth.....
25	USB.....
36	טלפון.....
19	רדיו.....
13	תפריט.....
30	שימוש ביישומי טלפון חכם.....

ת

	תבניות קבצים
25	קובצי סרטים.....
25	קובצי שמע.....
25	קובצי תמונות.....
13	תפעול התפריט.....
13	תפריט בית.....

CD 3.0 BT / R 3.0

46	מבוא
58	רדיו
66	נגן תקליטורים
69	כניסת AUX
70	שקע USB
72	מוסיקה דרך Bluetooth
74	טלפון
82	אינדקס

מבוא

46	מידע כללי
47	מאפיין מניעת גניבה
48	סקירת רכיבי הבקרה
52	שימוש
54	הפעלה בסיסית
55	הגדרות מרכיבי הצליל ("טון")
56	הגדרות עצמת קול

מידע כללי

מערכת המידע והבידור מצטיינת בביצועים מחזית הטכנולוגיה של מערכות מידע ובידור המיועדות לרכב.

תפקודי מקלט הרדיו מאפשרים לקלוט ולשמור עד ל-36 תחנות בשישה עמודים של תחנות מועדפות.

גן התקליטורים המובנה יכול לבדר אותך בנגינת תקליטורי שמע ותקליטורי MP3/WMA.

באפשרותך לחבר התקן אחסון חיצוני למערכת המידע והבידור כמקור שמע נוסף; או באמצעות כבל או באמצעות Bluetooth®.

בנוסף, מערכת המידע והבידור מצוידת בפורטל טלפון המאפשר שימוש נוח ובטוח בטלפון הסלולרי ברכב.

כאופציה, זמינה גם אפשרות להפעיל את מערכת המידע והבידור באמצעות אמצעי הבקרה על גלגל ההגה.

עיצוב אמצעי הבקרה, שהושקעה בו מחשבה רבה, והתצוגות הברורות מאפשרים לך לשלוט במערכת בקלות ובאופן אינטואיטיבי.

הערה

מדריך זה מתאר את כל האופציות והמאפיינים הזמינים במערכות המידע והבידור השונות. תיאורים מסוימים, כולל תיאורי תצוגה ותפריטים, עשויים שלא להיות ישימים לכלי הרכב שלך עקב דגם שונה, מפרטי מדינה, ציוד מיוחד או אביזרים מיוחדים.

מידע חשוב לגבי הפעלת המערכת ובטיחות הנהיגה

אזהרה

יש להשתמש במערכת המידע והבידור באופן שמאפשר נהיגה בטוחה ברכב בכל עת. במקרה של ספק, עצור את הרכב והפעל את מערכת המידע והבידור כשהרכב נייח.

קליטת רדיו

עלויות להיות הפרעות לקליטת הרדיו כתוצאה מחשמל סטאטי, רעש, עיוות או אבדן הקליטה כתוצאה מ:

- שינויי מרחק מן המשדר
- קליטה רב ערוצית כתוצאה מהחזרת אות
- והצללה

מאפיין מניעת גניבה

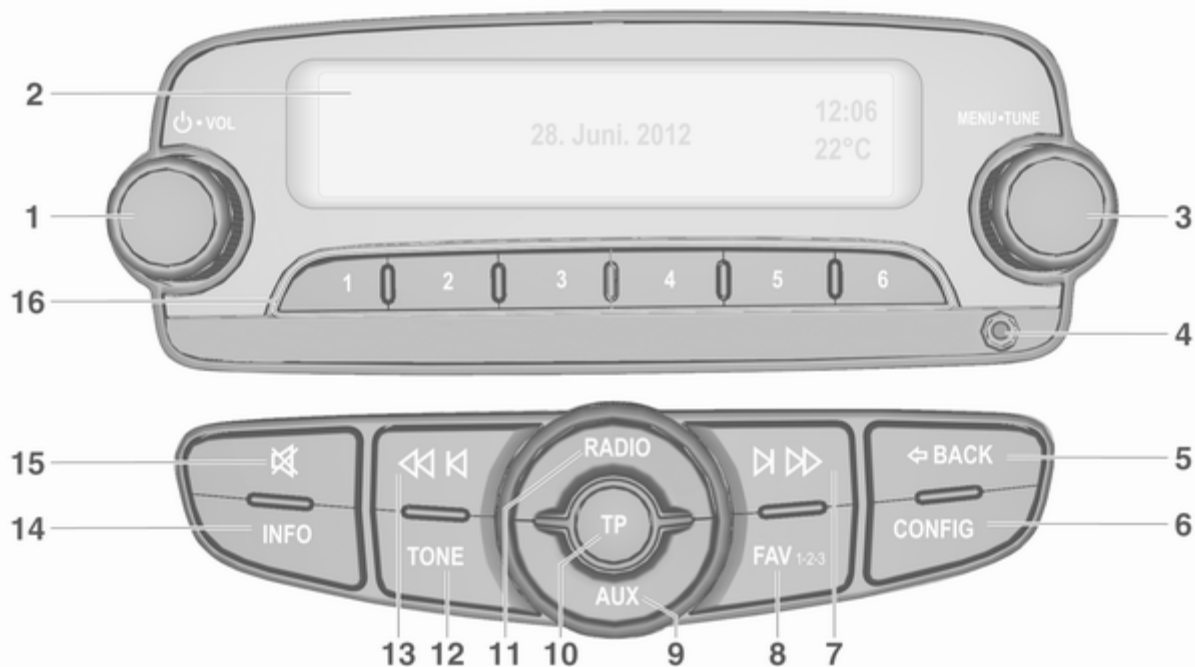
מערכת המידע והבידור מצוידת במערכת אבטחה אלקטרונית למניעת גניבה.

המערכת פועלת אך ורק כשהיא מותקנת ברכבך והיא חסרת ערך לגנב.

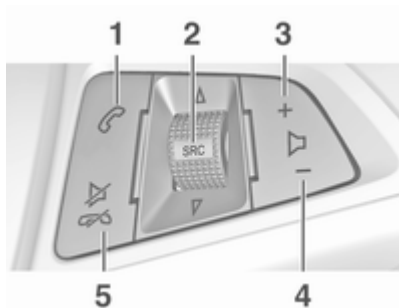
סקירת רכיבי הבקרה

לוח בקרה CD 3.0 BT





אמצעי בקרת מערכת השמע על גלגל ההגה



1

- לחיצה קצרה: קבלת שיחת טלפון 74
- או הפעלה של תפקוד חיוג חוזר .. 77
- או חייג מספר מרשימת שיחות ... 77
- לחיצה ארוכה: פתיחת רשימת שיחות 77
- או הפעלה/השבתה של מצב דיבורית 77

TP	10	⊕ VOL	1
הפעלה או הפסקת השמעת הודעות טנועה	62	לחץ: הפעלה/הפסקה של מערכת המידע והבידור	52
RADIO	11	סובב: כוונון עצמת קול	52
מפעיל את הרדיו או משנה את הערוץ	58	תצוגה	2
TONE	12	MENU-TUNE	3
הגדרות מרכיבי הצליל ("טון")	55	בקה מרכזית לבחירה וניווט בתפריטים	54
⏪ K	13	כניסת AUX	69
חיפוש לאחור	58	⏪ BACK	5
INFO	14	תפריט: רמה אחת לאחור	54
מידע על תחנות הרדיו הנוכחית	15	קלט: מחיקת התו האחרון או הערך האחרון	54
⊗	15	CONFIG	6
או הפעלה/הפסקה של תפקוד השתקה	52	הגדרות המערכת	52
לחצני תחנות רדיו 1 - 6	16	⏩ M	7
לחיצה ארוכה: שמירת תחנה	59	חיפוש קדימה	58
לחיצה קצרה: בחירת תחנה	59	FAV 1-2-3	8
		מועדפים ברדיו ורשימות של תחנות המאוחסנות אוטומטית	59
		AUX	9
		הפעלת התקן עזר	52

שימוש

אמצעי בקרה

מערכת המידע והבידור מופעלת באמצעות לחצני תפקוד, כפתור **MENU-TUNE** ותפריטים המופיעים בתצוגה.

אותות קלט נוצרים דרך לוח הבקרה שעל מערכת המידע והבידור 48 ↻

לחילופין הם נוצרים דרך בקרי השמע שעל גלגל ההגה 48 ↻.


הפעלה והפסקת פעולת מערכת המידע והבידור

לחץ על כפתור **VOL** ⏻ לחיצה קצרה. לאחר ההפעלה, מקור השמע שנבחר לאחרונה יהיה פעיל.

לחץ שוב על **VOL** ⏻ כדי לכבות את המערכת.

הפסקה אוטומטית של הפעולה

אם מערכת המידע והבידור הופעלה באמצעות לחיצה על **VOL** ⏻, כאשר מתג ההצתה היה במצב מופסק, היא תפסיק לפעול אוטומטית שוב בתום 10 דקות לאחר שימוש באמצעי הפעלה כלשהו.

5  לחץ: ניתוק שיחה/סירוב לשיחה . 77

או סגירת רשימת שיחות 77

או הפעלה/השבתה של תפקוד השתקה 52

2 SRC (מקור) 52

לחץ: בחר את מקור השמע 52

כשהרדיו בפעולה: סובב כלפי מעלה/כלפי מטה לבחירת התחנה השמורה בזיכרון הבאה/הקודמת 58

כשנגן התקליטורים בפעולה: סובב כלפי מעלה/כלפי מטה לבחירת הרצועה הבאה/ הקודמת בתקליטור WMA/MP3 67

כשפורטל הטלפון פעיל ורשימת השיחות פתוחה (ראה סעיף 1): סובב למעלה/למטה כדי לבחור בפריט הבא/הקודם ברשימת השיחות 77



כשפורטל הטלפון בפעולה ויש שיחות ממתיונות: סובב כלפי מעלה/כלפי מטה למעבר בין השיחות 77

+ 3 הגברת עצמת השמע

- 4 הפחתת עצמת השמע

לקבלת תיאור מפורט של תפקודי נגן התקליטורים ↵ 66, תפקודי AUX ↵ 69, תפקודי שקע USB ↵ 70 ותפקודי מוזיקה דרך Bluetooth ↵ 72.

טלפון

לחץ לחיצה קצרה על  /  לפתיחת תפריט הטלפון.

לחץ על **MENU-TUNE** כדי לפתוח את תפריט הטלפון עם אפשרויות להזנה ולבחירה של מספרים.

לתיאור מפורט של פורטל הטלפון ↵ 74.

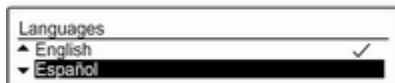
הגדרות המערכת

בחירת השפה

ניתן להציג את טקסט התפריטים בתצוגת מערכת המידע והבידור בשפות שונות.

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings** (הגדרות).

בחר את פריט התפריט **Languages** (שפות) בתפריט **Settings** (הגדרות) כדי להציג את התפריט המתאים.



הגבלת עצמת השמע בטמפרטורות גבוהות
כשהטמפרטורה בתא הנוסעים גבוהה מאוד, המערכת מגבילה את עצמת השמע המרבית הניתנת לכוונון. במידת הצורך, עצמת השמע מופחתת אוטומטית.

מצבי פעולה

רדיו

לחץ על **RADIO** לפתיחת התפריט הראשי של הרדיו או למעבר בין ערוצי השידור.

לחץ על **MENU-TUNE** כדי לפתוח את תפריטי תחום התדרים עם אפשרויות לבחירת תחנות.

לתיאור מפורט של תפקודי הרדיו ↵ 58.

נגני שמע (אודיו)

R 3.0

לחץ על **AUX** כדי להפעיל את מצב **AUX**.

CD 3.0 BT

לחץ על **MEDIA** פעם אחת או כמה פעמים כדי לפתוח את התפריט הראשי של נגן התקליטורים, התקן ה-USB, של ה-iPod או של **AUX** (אם זמין) או כדי לעבור בין תפריטים אלה.

לחץ על **MENU-TUNE** כדי לפתוח את התפריטים הרלוונטיים עם אפשרויות לבחירת קטעים.

הגדרת עצמת השמע ("ווליום")

סובב את **VOL** ⌚. ההגדרה הנוכחית תופיע בתצוגה.

כשמערכת המידע והבידור מופעלת, עצמת הקול שנבחרה בפעם האחרונה נותרת העצמה המוגדרת, בתנאי שהגדרה זו נמוכה מעצמת קול מרבית בהפעלה (ראה להלן).




ניתן להזין את ההגדרות הבאות בנפרד:




- עצמת קול מרבית בהפעלה ↵ 56
- עצמת הקול להודעות תנועה ↵ 56

עצמת שמע עם פיצוי מהירות הנסיעה

כשבקרת עצמת הקול האוטומטית מופעלת ↵ 56, עצמת הקול מותאמת אוטומטית, לפיצוי על רעשי הדרך והרוח במהלך הנהיגה.

תפקוד השתקה

לחץ על  או  או  (אם פורטל הטלפון זמין: לחץ למשך מספר שניות) כדי להשתק את מקורות השמע.

לביטול תפקוד ההשתקה: סובב את הכפתור **VOL** ⌚ או לחץ על  /  (אם פורטל הטלפון זמין: לחץ במשך מספר שניות) או לחץ שוב על הלחצן .

דוגמאות לפעולת תפריט בחירת אפשרות (אופציה)

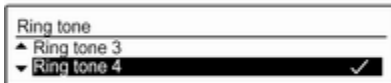


סובב את **MENU-TUNE** להזיז הסמן (=) הרקע הצבעוני) לאופציה הרצויה. לחץ על **MENU-TUNE** כדי לבחור את האופציה המסומנת.

תפריטי משנה

חץ בצידו הימני של התפריט פירושו שלאחר בחירת אפשרות, יופיע תפריט משנה עם אפשרויות נוספות.

הפעלת הגדרה



סובב את **MENU-TUNE** כדי לסמן את ההגדרה הרצויה.

הפעלה בסיסית

כפתור MENU-TUNE

כפתור **MENU-TUNE** הוא רכיב הבקרה המרכזי של התפריטים.

סובב את **MENU-TUNE**:

- לסימון פקודת תפריט
- להגדרת ערך מספרי
- לחץ על **MENU-TUNE**:

- לבחירה או להפעלה של האפשרות המסומנת
- לאישור ערך מוגדר
- להפעלה/הפסקת הפעולה של תפקוד (פונקציה) של המערכת

לחצן BACK

לחץ לחיצה קצרה על הלחצן **BACK** ⇐:

- ליציאה מתפריט
- לחזרה מתפריט משנה לרמת התפריט הגבוהה הבאה
- למחיקה של התו האחרון בסדרת התווים

לחץ והחזק את לחצן **BACK** ⇐ למשך מספר שניות כדי למחוק את כל הרשומה.

בחר בשפה הרצויה לטקסט התפריטים.

הערה

לתיאור מפורט של תפעול התפריט ⇐ 54.

הגדרות שעה ותאריך

מצא תיאור מפורט בספר הנהג.

הגדרות הרכב

מצא תיאור מפורט בספר הנהג.

הגדרות אחרות

מצא תיאור מפורט של כל שאר ההגדרות בפרקים המתאימים.

שחזור הגדרות יצרן

ניתן לאפס את כל ההגדרות להגדרות ברירת המחדל של היצרן, לדוגמה, הגדרות עצמת הקול, הגדרות מרכיבי הצליל ("טון"), רשימות מועדפים או רשימת התקני Bluetooth.

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט

Settings (הגדרות). בחר ב-**Vehicle**

settings (הגדרות רכב) ולאחר מכן

ב-**Restore factory settings** (שחזור הגדרות מפעל).

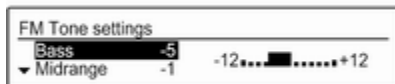
תפריט המשנה מציג שאלה. כדי לאפס את כל הערכים להגדרות ברירת המחדל של היצרן, בחר **Yes** (כן).

ניתן למחוק את התו האחרון ברצף תווים בעזרת בחירה ב-**X** על המסך או לחיצה על **BACK**. לחיצה והחזקה של **BACK** ימחקו את כל הרשומה.

כדי לשנות את מיקום הסמן ברצף אותיות שכבר הוזן, בחר **←** או **→** על המסך.

הגדרות מרכיבי הצליל ("טון")

בתפריט הגדרות מרכיבי הצליל ניתן להגדיר את מאפייני מרכיבי הצליל לכל ערוץ שידור ברדיו ולכל נגן שמע.



לחץ על **TONE** כדי לפתוח את תפריט הגדרות מרכיבי הצליל ("טון").

הפעלה/הפסקת הפעולה של תפקוד (פונקציה)



סובב את **MENU-TUNE** לסימון התפקוד שברצונך להפעיל או להפסיק.

לחץ על **MENU-TUNE** כדי לעבור בין ההגדרות **On** (מופעל) ו-**Off** (מופסק).

הכנסת רצף תווים



כדי להזין רצף תווים, לדוגמה, קודי PIN או מספרי טלפון:

סובב את **MENU-TUNE** כדי לסמן את התו הרצוי.

לחץ על **MENU-TUNE** כדי לאשר את התו המסומן.

לחץ על **MENU-TUNE** להפעלת ההגדרה.

הגדרת ערך

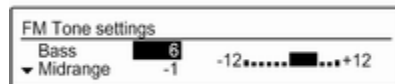


סובב את **MENU-TUNE** לשינוי הערך הנוכחי של ההגדרה.

לחץ על **MENU-TUNE** כדי לאשר את הערך המוגדר.

הסמן עובר לערך הבא. אם הוגדרו כל הערכים, תחזור באופן אוטומטי לרמת התפריט העליונה הבאה.

כוונון הגדרה



סובב את **MENU-TUNE** כדי לכוונון את ההגדרה.

לחץ על **MENU-TUNE** לאישור ההגדרה.

קביעת הגדרה בודדת ל-"0"

בחר באפשרות הרצויה, ולחץ על MENU-TUNE במשך מספר שניות.

הערך מתאפס ל-0.

קביעת כל ההגדרות ל-"0" או "OFF" (מופסק)

לחץ על TONE למשך מספר שניות.

כל הערכים מתאפסים ל-"0", והגדרת EQ הקבועה מראש מוגדרת כ-"OFF" (מופסק).

הגדרות עצמת קול

כוונן עצמת הקול לפי מהירות הנסיעה

לחץ על CONFIG לפתיחת התפריט Settings (הגדרות).

בחר ב-Radio settings (הגדרות רדיו) ולאחר מכן ב-Auto volume control (בקרת עצמת קול אוטומטית).



הגדרת עצמת הקול בין הצד הימני והצד השמאלי של הרכב



גלול ברשימה ובחר Balance (איון). הגדר את הערך הרצוי.

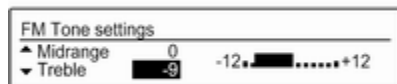
בחירת סוג מרכיבי הצליל

גלול ברשימה ובחר EQ (אקווליזר). כעת יוצג תפריט EQ presets (הגדרות EQ קבועות מראש).



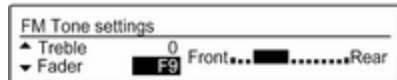
האפשרויות המוצגות מציעות הגדרות מיטביות מראש לצלילים הנמוכים (בסים), לתחום הביניים ולצלילים הגבוהים (טרבל) עבור סגנון המוזיקה המתאים. בחר באפשרות הרצויה.

הגדרת הצלילים הנמוכים (בס), תחום הביניים והצלילים הגבוהים



גלול ברשימה ובחר Bass (צלילים נמוכים), Midrange (טווח ביניים) או Treble (צלילים גבוהים (טרבל)). הגדר את הערך הרצוי עבור האפשרות שנבחרה.

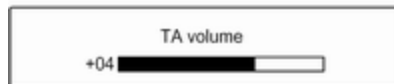
הגדרת עצמת הקול בין החלק הקדמי לחלק האחורי של הרכב



גלול ברשימה ובחר Fader (מדערן). הגדר את הערך הרצוי.

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings** (הגדרות).

בחר **Radio settings** (הגדרות רדיו), **RDS options** (אפשרויות RDS) ולאחר מכן **TA volume** (עצמת קול TA).



הגדר את הערך הרצוי.

כוונון עצמת הקול של הנעימות

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings** (הגדרות).

בחר **Phone settings** (הגדרות טלפון), **Sound & Signals** (שמע ואותות) ולאחר מכן **Ring Volume** (עצמת צלצול).

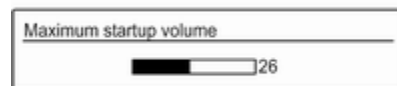
הגדר את הערך הרצוי.

ניתן להשבית את תפקוד **Auto volume control** (בקרת עצמת קול אוטומטית) או לבחור את מידת ההתאמה של עצמת הקול בתפריט המוצג. בחר באפשרות הרצויה.

כוונון עצמת הקול המרבית בעת הפעלה ראשונית

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings** (הגדרות).

בחר ב-**Radio settings** (הגדרות רדיו) ולאחר מכן ב-**Maximum startup volume** (עצמת קול מרבית בהפעלה).



הגדר את הערך הרצוי.

כוונון עצמת הקול של דיווחי תנועה

ניתן להגדיר מראש את עצמת הקול של דיווחי תנועה כדי להגדיל או להקטין את היחס שלהם לעצמת הקול הרגילה של השמע.

רדיו

שימוש 58

חיפוש תחנות 58

רשימות של תחנות המאוחסנות
אוטומטית 59

רשימות מועדפים 59

תפריטי ערוצים 60

מערכת נתונים ברדיו (RDS) 62

שידור שמע דיגיטלי 63

שימוש

תפעול הרדיו

לחץ על לחצן **RADIO** לפתיחת התפריט הראשי של הרדיו.



התחנה האחרונה שנבחרה תתחיל לנגן.

בחירת ערוץ השידור

לחץ פעם אחת או מספר פעמים על **RADIO**, כדי לבחור את תחום התדרים הרצוי.

התחנה האחרונה שנבחרה בערוץ שידור זה תתחיל לנגן.

חיפוש תחנות

חיפוש תחנות אוטומטי

לחץ לחיצה קצרה על **K** או **M** להשמעת התחנה הבאה בזיכרון התחנות.

חיפוש תחנות ידני

לחץ והחזק במצב לחוץ את הלחצן **K** או **M** את הלחצן **M**. שחרר כאשר תצוגת התדר מתקרבת לתדר הרצוי.

יבוצע חיפוש אחר התחנה הבאה שניתן לקלוט והיא תושמע באופן אוטומטי.

הערה

חיפוש תחנות ידני: אם הרדיו אינו מוצא תחנה, הוא עובר באופן אוטומטי לחיפוש ברמת רגישות גבוהה יותר. אם הוא עדיין אינו מוצא תחנה, הוא יחזור לתדר האחרון שהושמע.

הערה

ערוץ שידורי FM: כאשר תפקוד RDS מופעל, הרדיו ינסה לאתר רק תחנות RDS **M**, וכאשר מופעל שירות הודעות התנועה (TP), הרדיו ינסה לאתר רק תחנות המשרות הודעות תנועה **M**.

איתור תחנות ידני

בתפריט הראשי של הרדיו, לחץ על **MENU-TUNE** לפתיחת תפריט תחום התדרים המתאים ובחר בחיפוש תחנות ידני.

בתפריט הנפתח של תצוגת התדרים, סובב את **MENU-TUNE** והגדר את תדר הקליטה האופטימלי.

הערה

להפעלת תפקוד זה, יש להפעיל את התפקוד **AS-Stations (תחנות אחסון אוטומטי)** (ראה להלן).

הפעלת התפקוד של שמירה אוטומטית של תחנות

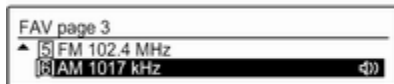
לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings (הגדרות)**.

בחר את **Radio settings (הגדרות רדיו)** ואת **AS-Stations (תחנות אחסון אוטומטי)**, כדי לפתוח את התפריט המתאים.

הגדר את התחנות שיישמרו באופן אוטומטי עבור תחומי התדרים המתאימים אל **On (מופעל)**.

רשימות מועדפים

ניתן לאחסן ידנית ברשימות המועדפים תחנות מכל ערוצי השידור.



כדי לבטל את נוהל השמירה האוטומטית, לחץ על **MENU-TUNE**.

אחסון ידני של תחנות

ניתן לאחסן תחנות ידנית ברשימות התחנות המאוחסנות אוטומטית.

הגדר את התחנה שברצונך לאחסן.

לחץ לחיצה קצרה על **FAV 1-2-3** פעם אחת או מספר פעמים כדי לעבור לרשימה הרצויה.

לאחסון התחנה במיקום מסוים ברשימה: לחץ על לחצן התחנה התואם **1...6** עד שמוצגת הודעת אישור.

הערה

תחנות שאוחסנו ידנית יימחקו מן הזיכרון כשיופעל תהליך האחסון האוטומטי.

הערה

להפעלת תפקוד זה, יש להפעיל את התפקוד **AS-Stations (תחנות אחסון אוטומטי)** (ראה להלן).

השמעת שידור תחנה

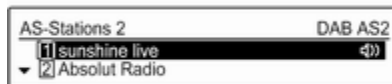
לחץ לחיצה קצרה על **FAV 1-2-3** פעם אחת או מספר פעמים כדי לעבור לרשימה הרצויה.


לחץ לחיצה קצרה על אחד מלחצני התחנות **1...6** להשמעת התחנה המאוחסנת במקום התואם למספר הלחצן.

רשימות של תחנות המאוחסנות אוטומטית

ניתן לחפש את התחנות שניתן לקלוט באיכות הטובה ביותר בתחום התדרים ולאחסן אותן באופן אוטומטי באמצעות תפקוד ה-Autostore.

לכל תחום תדרים יש שתי רשימות של תחנות המאוחסנות אוטומטית (**AS-** **Stations 1**, **AS-Stations 2**), שבכל אחת מהן ניתן לאחסן 6 תחנות.

**הערה**

התחנה המושמעת כעת מסומנת באמצעות .

אחסון תחנות אוטומטי

לחץ והחזק במצב לחוץ את **FAV 1-2-3** עד שתוצג הודעת אחסון אוטומטי. 12 התחנות בעלות אותות השידור החזקים ביותר בערוץ הנוכחי יאוחסנו בשתי רשימות של אחסון תחנות אוטומטי (Autostore).




הערה

אם לא נוצרה רשימת תחנות בעבר, המערכת תבצע חיפוש תחנות אוטומטי.

בחר בתחנה הרצויה.

הערה

התחנה המושמעת כעת מסומנת באמצעות .

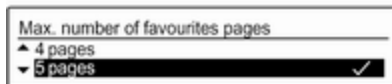
עדכון רשימות התחנות

כשהתפריט הראשי של הרדיו פעיל, לחץ על **MENU-TUNE** לפתיחת תפריט תחום התדרים המתאים.

אם לא ניתן לקלוט יותר תחנות השמורות ברשימת תחנות הספציפית לתחום התדרים:

בחר את פריט התפריט המתאים לעדכון רשימת התחנות בתפריט הערוץ המתאים, כמו למשל **Update FM station list (עדכן רשימת תחנות FM)**.

בחר **Radio settings** (הגדרות רדיו) ולאחר מכן **Radio favourites** (מועדפים) **Max.** (רדיו) כדי לפתוח את התפריט **number of favourites pages** (מספר מרבי של דפים מועדפים).



בחר במספר הרצוי של רשימות המועדפים הזמינות.

תפריטי ערוצים

אמצעים חלופיים לבחירת תחנות זמינים באמצעות תפריטים מיוחדים לערוצי השידור.

הערה

התצוגות הבאות ניתנות כדוגמה בלבד.

רשימות התחנות

כשנמצאים בתפריט הראשי של הרדיו, יש לסובב את **MENU-TUNE** כדי לפתוח את רשימת התחנות של תחום התדרים הרצוי.

בצג יופיעו כל התחנות שניתן לקלוט את שידוריהן באזור הקליטה הנוכחי.

ניתן לאחסן 6 תחנות בכל אחת מרשימות המועדפים. ניתן להגדיר את מספר רשימות המועדפים (ראה להלן).

הערה

התחנה המושמעת כעת מסומנת באמצעות .

אחסון תחנה

הגדר את התחנה שברצונך לאחסן.

לחץ לחיצה קצרה על **FAV 1-2-3** פעם אחת או מספר פעמים כדי לעבור לרשימה הרצויה.

לאחסון התחנה במיקום מסוים ברשימה: לחץ על לחצן התחנה התואם **1...6** עד שמוצגת הודעת אישור.

השמעת שידור תחנה

לחץ לחיצה קצרה על **FAV 1-2-3** פעם אחת או מספר פעמים כדי לעבור לרשימה הרצויה.

לחץ לחיצה קצרה על אחד מלחצני התחנות **1...6** להשמעת התחנה המאוחסנת במקום התואם למספר הלחצן.

הגדר את מספר רשימות המועדפים הזמינות


לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings** (הגדרות).




בחר בתחנה הרצויה.

ניתן לעדכן את רשימת הקטגוריות גם לאחר העדכון של רשימת התחנות הספציפית לתחום התדרים.

הערה

התחנה המושמעת כעת מסומנת באמצעות .

הודעות DAB

מלבד תוכניות המוסיקה, תחנות DAB  63 שונות משדרות מספר קטגוריות של הודעות.

שירות DAB (תוכנית) הנקלט כעת יופסק כאשר יהיו הודעות כלשהן של קטגוריות שהופעלו בעבר.

הפעלת קטגוריות של הודעות

כשנמצאים באפשרות **DAB menu (תפריט DAB)**, יש לבחור **DAB announcements (הודעות DAB)** כדי להציג את התפריט המתאים.

רשימות הקטגוריות

תחנות רדיו רבות משדרות קוד PTY, המציין את סוג התוכנית המשודרת (לדוגמה, חדשות).

תחנות מסוימות גם משנות את קוד PTY בהתאם לתוכן המשודר כעת.

מערכת השמע מאחסנת תחנות אלה, כשהן ממוינות לפי סוג התוכנית, ברשימת הקטגוריות המתאימה.

כדי לחפש את סוג התוכנית שנקבע על-ידי התחנה: בחר את אפשרות רשימת הקטגוריות הספציפית לערוץ.

תוצג רשימה של סוגי התוכניות הזמינים כעת.



בחר בסוג התוכניות הרצוי.

בצג מופיעה רשימת תחנות המשדרות תוכניות מן הסוג שנבחר.

מתחיל תהליך חיפוש תחנות. בסיום החיפוש, תושמע התחנה האחרונה שנקלטה.

כדי לבטל את חיפוש התחנות: לחץ על **MENU-TUNE**.

הערה

אם רשימת תחנות ייחודית לתחום התדרים מעודכנת, רשימת הקטגוריות המתאימה תעדכן גם היא.

Favourites list (רשימת מועדפים)


כשהתפריט הראשי של הרדיו פעיל, לחץ על **MENU-TUNE** לפתיחת תפריט תחום התדרים המתאים.

בחר **Favourites list (רשימת מועדפים)**. יוצגו כל התחנות השמורות ברשימת המועדפים.



בחר בתחנה הרצויה.

הערה

התחנה המושמעת כעת מסומנת באמצעות .

הערה

אם תפקוד RDS במצב מופסק, הוא יופעל שוב באופן אוטומטי בעקבות החלפת תחנת רדיו (באמצעות חיפוש או בלחיצה על לחצן של תחנה שמורה בזיכרון).

הערה

אם RDS הוגדר אל **On (פועל)** זמינות רק האפשרויות הבאות.

RDS Options (אפשרויות RDS)**הפעלה והפסקה של תפקוד תחנות אזוריות**

בזמנים מסוימים משדרות תחנות RDS תכניות שונות באזורים שונים על תדרים שונים.

הגדר את המאפיין **Regional (אזורי)** למצב **On (מופעל)** או למצב **Off (מופסק)**.

כשמאפיין בחירת תוכניות אזוריות מופעל, ייבחרו אך ורק תדרים חלופיים (AF) עם אותן תוכניות אזוריות.

כשתפקוד רדיו אזורי במצב מופסק, נבחרים תדרים חלופיים של תחנות שידור מבלי להתחשב בתוכניות מאזור גיאוגרפי מסוים.

- המערכת מאתרת תמיד את התחנה בתדר בעל אות השידור האיכותי ביותר באיזור גיאוגרפי מסוים באמצעות המאפיין AF (תדר חלופי).
- בהתאם לתחנה הנקלטת, מערכת המידע והבידור תציג טקסט רדיו העשוי להכיל, לדוגמה, מידע על אודות התוכנית הנוכחית.

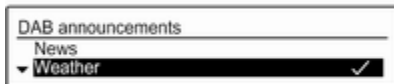
הגדרת ה-RDS

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings (הגדרות)**.

בחר ב-**Radio settings (הגדרות רדיו)** ולאחר מכן ב-**RDS options (אפשרויות RDS)**.



הגדר את המאפיין **RDS** למצב **On (מופעל)** או למצב **Off (מופסק)**.



הפעל את הקטגוריות הרצויות של ההודעות.

ניתן לבחור בו-זמנית מספר קטגוריות של הודעות.

הערה

ניתן לקלוט הודעות DAB רק כאשר תחום תדרי DAB מופעל.

מערכת נתונים ברדיו (RDS)

RDS הוא שירות של תחנות בערוץ FM המקל באופן משמעותי על איתור תחנת שידור רצויה וקליטת שידוריה ללא הפרעות.

יתרונות RDS

- בצג מופיע שם התוכנית המשודרת בתחנה שהוגדרה ולא תדר התחנה.
- במהלך חיפוש תחנות, מערכת המידע והבידור מאתרת רק תחנות RDS.

שידור שמע דיגיטלי

שידור שמע דיגיטלי (DAB) הוא מערכת שידור אוניברסלית חדשנית.

תחנות DAB מזוהות באמצעות שם התוכנית במקום תדר השידור.



מידע כללי

- מערכת DAB מאפשרת לשדר מספר תוכניות רדיו (שירותים) בתדר יחיד (מכלול).
- מלבד שירותי שמע דיגיטליים באיכות גבוהה, מערכת שידורי DAB מסוגלת לשדר גם נתונים הקשורים לתוכנית ומגוון שירותי נתונים אחרים הכוללים מידע אודות נסיעות ותנועה.
- כל עוד מקלט DAB מסוים יכול לקלוט את אות השידור המשודר על-ידי תחנה (אפילו כאשר האות חלש מאד), מובטחת איכות השמע.

- אם התחנה לה הנך מאזין אינה תחנה המשדרת הודעות תנועה, המערכת תתחיל אוטומטית בחיפוש לאיתור התחנה הבאה המשדרת הודעות תנועה.

- אם נמצאה תחנה בעלת שירות הודעות תנועה, [TP] יופיע בתפריט הראשי של הרדיו.

- דיווחי התנועה (TA) משודרים בעצמת שמע שנקבעה מראש 56.

- כאשר שירות הודעות התנועה מופעל, פעולת נגן התקליטורים/MP3 מופסקת למשך השמעת הודעות התנועה.

האזנה לדיווחי תנועה בלבד

הפעל את שירות הודעות התנועה ברדיו והנמך לחלוטין את עצמת הקול של המערכת.

חסימת דיווחי תנועה

לחסימת ההשמעה של הודעות תנועה, לדוגמה, בעת הפעלת תקליטור/MP3:

לחץ על לחצן TP או על כפתור MENU-TUNE כדי לאשר את הודעת הביטול המופיעה בצג.

השמעת הודעות התנועה מבוטלת אך שירות הודעות התנועה ברדיו נותר פעיל.

מערכת RDS - טקסט נגלל

חלק מתחנות ה-RDS מסתירות את שם התוכנית בשורת התצוגה כדי להציג מידע נוסף.

כדי למנוע הצגה של מידע נוסף:

הגדר את **Text scroll freeze (הקפאת גלילת טקסט)** ל-On (מופעל).

עצמת הקול של דיווחי תנועה

ניתן להגדיר מראש את עצמת הקול של דיווחי התנועה (TA). לתיאור מפורט 56.

שירות הודעות תנועה ברדיו

(TP = שירות הודעות תנועה)

תחנות המשדרות הודעות תנועה הן תחנות RDS המשדרות חדשות בנושאי תנועה.

הפעלה/הפסקת שידור תוכנית שירות הודעות תנועה

להפעלה/הפסקת מאפיין מצב הכן של המערכת לשידור הודעות תנועה:

לחץ על הלחצן TP.

- כאשר שירות הודעות התנועה מופעל, הסימן [] מופיע בתפריט הראשי של הרדיו.
- המערכת קולטת רק תחנות המשדרות הודעות תנועה.

- אין איבוד אות (החלשת קול הטיפוסית לשידורי AM או FM). אות DAB מופק בעצמת קול קבועה.
- כאשר אות מערכת ה-DAB חלש מכדי להיקלט במקלט, הקליטה מופסקת לחלוטין. ניתן למנוע זאת על-ידי הפעלת **Auto ensemble linking** (חיבור אוטומטי לאשכול) ו/או **Auto linking DAB-FM** (קישור אוטומטי DAB-FM) בתפריט הגדרות DAB.
- הפרעות הנגרמות על-ידי תחנות המשדרות בתדרים קרובים לתחנה המושמעת (תופעה טיפוסית בקליטת ערוצי AM ו-FM), לא קיימות כשמדובר ב-DAB.
- אם אות שידור DAB מוחזר על-ידי מכשולים טבעיים או בניינים, איכות הקליטה של שידור ה-DAB משתפרת בעוד קליטת שידורי AM ו-FM נפגמת משמעותית במצבים כאלה.
- כאשר קליטת DAB מאופשרת, טיוור ה-FM של מערכת המידע והבידור ממשיך לפעול ברקע ומחפש באופן רציף את תחנות ה-FM בעלות הקליטה הטובה ביותר. אם מופעלת האפשרות TP ↵ 62 (דיווחי תנועה), ישמעו דיווחי תנועה מתחנת הרדיו

FM בעלת האות החזק ביותר. אם אסור שהודעות התנועה ב-FM יפריעו לקליטת DAB השבת את תפקוד TP.

הגדרת DAB

חץ CONFIG.

בחר ב- **Radio settings** (הגדרות רדיו) ולאחר מכן ב- **DAB settings** (הגדרות DAB).



האפשרויות הבאות קיימות בתפריט ההגדרות:

חיבור אוטומטי לאשכול

כשתפקוד זה מופעל, ההתקן עובר לאותו שירות (תוכנית) במכלול (תדר) אחר של DAB כאשר אות DAB חלש מכדי להיקלט במקלט.

הגדר את התפקוד למצב **On** (מופעל) או למצב **Off** (מופסק).

קישור אוטומטי DAB-FM

כשתפקוד זה מופעל, ההתקן יעבור לתחנת FM מקבילה בשירות DAB פעיל, כאשר אות DAB חלש מכדי להיקלט במקלט.

הגדר את התפקוד למצב **On** (מופעל) או למצב **Off** (מופסק).

התאמת שמע דיגיטי

כשתפקוד זה מופעל, הטווח הדיגיטי של אות DAB מצטמצם. המשמעות היא שרמת הצלילים החזקים מופחתת ורמת הצלילים החלשים מוגברת. לכן, ניתן להגביר את עצמת השמע של מערכת המידע והבידור לנקודה שבה הקולות החלשים נשמעים, מבלי שהקולות החזקים יישמעו בעצמה גדולה מדי.

הגדר את התפקוד למצב **On** (מופעל) או למצב **Off** (מופסק).

בחירת תחום תדרים

בחר בפריט התפריט **Band selection** (בחירת תחום) כדי להציג את התפריט המתאים.

כדי להגדיר אלו תחומי תדרים של DAB ייקלטו במערכת המידע והבידור, הפעל את אחת מהאפשרויות הבאות:

L-Band (תחום I): 1452 - 1492 MHz, רדיו ורדיו לווייני

Band III (תחום III): 174 - 240 MHz, רדיו

Both (שניהם)

נגן תקליטורים

66 מידע כללי
67 שימוש

מידע כללי

נגן התקליטורים של המערכת יכול להפעיל תקליטורי שמע ותקליטורי MP3/WMA.

מידע חשוב

זהירות
<p>אסור בהחלט להכניס תקליטורי DVD, תקליטורים בקוטר 8 ס"מ או תקליטורים שאינם עגולים לנגן התקליטורים.</p> <p>אסור להדביק מדבקות על-גבי תקליטורים. תקליטורים אלה יכולים להיתקע בתוך נגן התקליטורים ולגרום לזק בלתי הפיך. במקרה זה יהיה צורך להחליף את המכשיר.</p>

- ניתן להשתמש בפורמטי התקליטורים הבאים:
 CD-ROM Mode 1 ו-Mode 2.
 CD-ROM XA Mode 2, Form 1 ו-Form 2.
- ניתן להשתמש בפורמטי הקבצים הבאים:
 ISO 9660 Level 1, Level 2, Joliet, Romeo.

ההפעלה של קובצי MP3 ו-WMA שנכתבו בכל פורמט שונה מאלה המופיעים לעיל עשויה להיות לקויה ושמות הקבצים והתיקיות שלהם עלולים להיות מוצגים באופן לקוי.

- תקליטורי שמע מוגנים, שאינם תואמים את תקן תקליטורי השמע, עשויים להתנגן באופן הלא נכון או לא להתנגן כלל.
- תקליטורים צרובים CD-R ו-CD-RW רגישים לטיפול לא נכון יותר מתקליטורים מוקלטים מסחריים. יש להבטיח טיפול נכון, במיוחד בתקליטורי CD-R ו-CD-RW צרובים (ראה להלן).
- תקליטורים צרובים CD-R ו-CD-RW עשויים להתנגן באופן הלא נכון או לא להתנגן כלל. במקרים כאלה אין זאת אשמת הצידוד.
- בתקליטורים במצב מעורב (המכילים רצועות שמע וקבצים דחוסים, לדוגמה, MP3), ניתן להפעיל את חלק רצועות השמע ואת חלק הקבצים הדחוסים בנפרד.
- אל תשאיר טביעות אצבע על הצד המבריק של התקליטורים.

הכנסת תקליטור

הכנס את התקליטור כשהמדבקה פונה כלפי מעלה לחרוץ המכשיר עד שהוא יימשך פנימה.

הערה

אם הוכנס לכונן תקליטור, מוצג על הצג.

דילוג לקטע הבא או הקודם

לחץ לחיצה קצרה על **⏮** או **⏭**.

הרצה מהירה קדימה ואחורה

לחץ והחזק את **⏮** או **⏭** כדי להריץ במהירות קדימה או אחורה את הקטע הנוכחי.

בחירת קטעים באמצעות תפריט CD

לחץ על **MENU-TUNE** לפתיחת תפריט התקליטור.



הערה

פרק זה מטפל בנגינת קבצי MP3 בלבד, מאחר שהפעלת קובצי MP3 וקובצי WMA היא זהה. כאשר תכניס תקליטור המכיל קובצי WMA, יוצגו התפריטים הקשורים אל MP3.

שימוש

התחלת השמעת תקליטור

לחץ על **MEDIA** פעם אחת או מספר פעמים כדי לפתוח את התפריט הראשי של התקליטור או MP3.



אם נמצא תקליטור בנגן, נגינתו תתחיל. על-פי הנתונים השמורים בתקליטור השמע או בתקליטור MP3, יוצגו בתצוגה פרטי מידע שונים על אודות התקליטור ורצועת המוזיקה המושמעת.

- החזר את התקליטורים לאריזתם לאחר שליפתם מנגן השמע כדי להגן עליהם מנזק ואבק.
- לכלוך ונוזלים על תקליטור עלולים לזהם את העדשה במכשיר ולגרום לתקלות.
- הגן על התקליטורים מחום ומקרני שמש ישירות.
- ההגבלות הבאות ישימות לתקליטורי MP3/WMA:
קצב סיביות: 320 kbit/s - 8 kbit/s
תדירות דגימה: 48 kHz, 44.1 kHz, 32 kHz (עבור MPEG-1) ו-24 kHz, 22.05 kHz, 16kHz (עבור MPEG-2)
- ההגבלות הבאות ישימות לגבי נתונים המאוחסנים על תקליטורי MP3/WMA:
מספר רצועות: עד 999
מספר הקטעים לרמת תיקייה: עד 512
עומק מבנה התיקיות המרבי:
מקסימום 10 רמות

Search... (חיפוש...)

כדי לפתוח תפריט לחיפוש ולבחירה של קטעים: בחר **Search... (חיפוש...)**.



בחר אחת מהקטגוריות ובחר את הקטע הרצוי.

הערה

פריט תפריט זה זמין רק אם הוכנס תקליטור MP3.

הוצאת תקליטור CD

לחץ **⏏**.

התקליטור יוצא מהנגן.

אם התקליטור אינו מוסר מן המגש לאחר הוצאתו מן הנגן, הנגן יחזור וימשוך אותו אוטומטית פנימה לאחר המתנה של מספר שניות.

Shuffle songs (ערבב שירים)

לנגינת כל הקטעים באופן אקראי: הגדר תפקוד זה על **On (מופעל)**.

הערה

אם תפקוד זה מופעל, **⏮** מוצג בתפריט הראשי המתאים.

Repeat (חזרה)

כדי להאזין לערוץ בלולאה: הגדר תפקוד זה על **On (מופעל)**.

הערה

אם תפקוד זה מופעל, **⏮** מוצג בתפריט הראשי המתאים.

Track list (רשימת רצועות)

לבחירת קטע בתקליטור CD: בחר ב-**Track list (רשימת רצועות)** ולאחר מכן בחר בקטע הרצוי.

Folders (תיקיות)

כדי לבחור ערוץ בתיקיה: בחר **Folders (תיקיות)**. כעת תוצג רשימה של כל התיקיות בתקליטור.

בחר אחת התיקיות ובחר בערוץ הרצוי.

הערה

פריט תפריט זה זמין רק אם הוכנס תקליטור MP3.

כניסת AUX

מידע כללי 69

שימוש 69

מידע כללי

בלוח הבקרה של מערכת המידע והבידור
48 יש כניסת AUX לחיבור מקורות
שמע חיצוניים.

ניתן לדוגמה לחבר לכניסת AUX נגן
תקליטורים נייד עם תקע 3.5 מ"מ.

הערה

השקע חייב תמיד להיות נקי ויבש.

שימוש

CD 3.0 BT

לחץ פעם אחת או מספר פעמים על
MEDIA, כדי להפעיל את מצב AUX.

R 3.0

לחץ על AUX כדי להפעיל את מצב AUX.



סובב את VOL של מערכת המידע
והבידור כדי לכוון את עוצמת הקול.
את כל שאר התפקודים ניתן להפעיל רק
דרך רכיבי הבקרה של מקור השמע.

שקע USB

מידע כללי 70
 הפעלת קובצי שמע שמורים 71

מידע כללי

בקונסולה המרכזית קיים שקע USB לחיבור מקורות שמע חיצוניים.

הערה

השקע חייב תמיד להיות נקי ויבש.

ליציאת USB ניתן לחבר נגן MP3, כונן USB, כרטיס SD (באמצעות מחבר/מתאם USB) או iPod.

כאשר אחד המכשירים לעיל מחובר ליציאת USB, ניתן להפעיל תפקודים שונים שלו באמצעות הבקורות והתפריטים של מערכת המידע והבידור.

הערה

מערכת המידע והבידור אינה תומכת בכל מכשירי העזר.

מידע חשוב

- ההתקנים החיצוניים המחוברים ליציאת USB חייבים לעמוד במפרט USB Mass Storage Class (MSC).
- התקנים המחוברים באמצעות USB נתמכים בהתאם למפרט USB 2.0 V. מהירות נתמכת מרבית: 12 Mbit/s.
- קיימת תמיכה רק במכשירים הכוללים מערכת קבצים FAT16/FAT32.
- אין תמיכה בדיסקים קשיחים.

- אין תמיכה ברכוזת USB (או hubs).
- ניתן להשתמש בפורמטי הקבצים הבאים:
 ISO9660, Level 1, Level 2, Joliet, Romeo, WMA והפעלה של קובצי MP3 ו-WMA שכתבו בכל תבנית שונה מאלו המופיעות לעיל עשויה להיות לקויה, ושמות הקבצים והתיקיות שלהם עלולים להיות מוצגים באופן לקוי.
- המגבלות הבאות חלות על תיקיות המאוחסנות בהתקן החיצוני:
 קצב סיביות: 8 kbit/s - 320 kbit/s
 תדירות דגימה: 48 kHz, 44.1 kHz, 32 kHz (עבור MPEG-1) ו-24 kHz, 22.05 kHz, 16kHz (עבור MPEG-2)
- המגבלות הבאות חלות על נתונים המאוחסנים בהתקנים חיצוניים המחוברים לשקע USB:
 מספר הערוצים: לכל היותר 999
 מספר הרצועות לרמת תיקייה: עד 512
 עומק מבנה התיקיות המרבי: 10 רמות
 לא ניתן להפעיל קובצי WMA בעלי הגנת DRM (ניהול זכויות דיגיטליות).

הערה
אם תפקוד זה מופעל, יִכָּ מוצג בתפריט הראשי המתאים.

Folders (תיקיות)

כדי לבחור ערוץ בתיקייה: בחר **Folders (תיקיות)**. כעת תוצג רשימה של כל התיקיות בהתקן.

בחר אחת התיקיות ובחר בערוץ הרצוי.

הערה

פריט תפריט זה אינו זמין אם מחובר .iPod

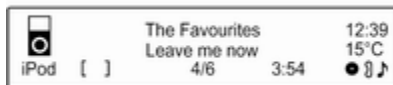
Search... (חיפוש...)

כדי לפתוח תפריט לחיפוש ולבחירה של קטעים: בחר **Search... (חיפוש...)**.

בחר אחת מהקטגוריות ובחר את הקטע הרצוי.

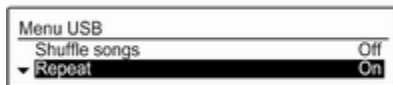
הסרת ההתקן

כדי להסיר בבטחה את ההתקן, בחר **Remove USB (הסר USB) Eject** או **iPod (הוצא iPod)** ולאחר מכן נתק את ההתקן.



שימוש בתפריט של ההתקן

לחץ על **MENU-TUNE** כדי לפתוח את תפריט ההתקן המחובר כרגע.



Shuffle songs (ערבב שירים)

לנגינת כל הקטעים באופן אקראי: הגדר תפקוד זה על **On (מופעל)**.

הערה

אם תפקוד זה מופעל, יִכָּ מוצג בתפריט הראשי המתאים.

Repeat (חזרה)

כדי להאזין לערוץ בלולאה: הגדר תפקוד זה על **On (מופעל)**.

ניתן להפעיל קובצי WMA בצורה בטוחה רק אם הם נוצרו בתוכנה Windows Media Player מגרסה 9 ומעלה.

סיומות ישימות לקובצי רשימות השמעה: .wpl, .pls, .m3u.

הערכים ברשימת השמעה צריכים להופיע במבנה של נתיבים יחסיים.

אין להגדיר את התכונה "מערכת" של תיקיות וקבצים המכילים נתוני שמע.

הפעלת קובצי שמע שמורים

לחץ פעם אחת או מספר פעמים על **MEDIA**, כדי להפעיל את מצב MP3 או .iPod

השמעת נתוני השמע המאוחסנים בהתקן תחל באופן אוטומטי.

:MP3



:iPod

מוסיקה דרך Bluetooth

מידע כללי	72
הפעלה	72

מידע כללי

ניתן לחבר מקורות שמע עם תמיכת Bluetooth (לדוגמה מוזיקה מטלפונים ניידים, נגני MP3 עם תמיכת Bluetooth וכו'), התומכים בפרוטוקול המוזיקה A2DP של Bluetooth בצורה אלחוטית למערכת המידע והבידור.

מידע חשוב

- ניתן לחבר את מערכת המידע והבידור אך ורק להתקני Bluetooth התומכים ב-A2DP (פרופיל הפצת שמע מתקדם) מגרסה 1.2 ומעלה.
- התקן Bluetooth חייב לתמוך גם בפרופיל AVRCP (פרופיל שליטה מרחוק לשמע ווידאו) מגרסה 1.0 ומעלה. אם ההתקן אינו תומך ב-AVRCP, ניתן יהיה לבקר רק את עצמת הקול באמצעות מערכת המידע והבידור.
- לפני חיבור התקן Bluetooth למערכת המידע והבידור, עיין בהוראות ההפעלה של ההתקן, בחלקים העוסקים בתפקודי Bluetooth.

הפעלה

דרישות מקדמיות

הדרישות המקדמיות הבאות חייבות להתקיים כדי להשתמש במצב מוסיקה Bluetooth של מערכת המידע והבידור:

- תפקוד Bluetooth של מערכת המידע והבידור חייב להיות מופעל \Leftarrow 75.
- תפקוד Bluetooth של מקור שמע Bluetooth חיצוני חייב להיות מופעל (עיין בהוראות ההפעלה של ההתקן).
- בהתאם למקור השמע Bluetooth החיצוני, ייתכן שיהיה צורך להגדיר את מצב ההתקן כ"גלוי" (עיין בהוראות ההפעלה של ההתקן).
- מקור שמע Bluetooth חיצוני חייב להיות מצומד ומחובר למערכת המידע והבידור \Leftarrow 75.

הפעלת מצב מוסיקה Bluetooth

לחץ פעם אחת או מספר פעמים על **MEDIA**, כדי להפעיל את מצב מוסיקה דרך Bluetooth.



יש להפעיל מצב השמעת מוזיקה דרך Bluetooth או להשהות/להפסיק את ההשמעה דרך התקן Bluetooth.

הפעלה באמצעות מערכת המידע והבידור

כוונון עצמת הקול

ניתן לכוונון את עצמת הקול באמצעות מערכת המידע והבידור 52.

דילוג לרצועה הבאה או הקודמת

לחץ לחיצה קצרה על **⏮** או על **⏭** בלוח הבקרה של מערכת המידע והבידור.

טלפון

מידע כללי 74
 חיבור Bluetooth 75
 שיחת חירום 77
 הפעלה 77
 טלפונים ניידים וציוד קשר רדיו 80

מידע כללי

פורטל הטלפון מאפשר לך לקיים שיחות בטלפון הנייד באמצעות מיקרופון ומערכת הרמקולים של הרכב כמו גם להפעיל את התפקודים החשובים ביותר של הטלפון הנייד באמצעות מערכת המידע והבידור ברכב. כדי להשתמש בפורטל הטלפון, הטלפון הנייד צריך להיות מחובר אל מערכת המידע והבידור באמצעות Bluetooth.

לא כל תפקודי פורטל הטלפון ברכב נתמכים על-ידי כל דגמי הטלפונים הניידים. מבחר התפקודים הניתן להפעלה תלוי בטלפון הנייד עצמו ובספקי השירות (הרשת). מידע נוסף מופיע בהנחיות ההפעלה (מדריך למשתמש) של הטלפון הנייד שלך. לפירוט נוסף ניתן לפנות לספק השירות.

מידע חשוב לגבי הפעלת המערכת ובטיחות הנהיגה

אזהרה

טלפונים ניידים משפיעים על הסביבה שלך. מסיבה זו הוכנו תקנות והנחיות בטיחות. עליך להכיר את ההנחיות המתאימות לפני השימוש בתפקוד הטלפון.

אזהרה

השימוש בדיבורית במהלך נהיגה עלול להיות מסוכן מכיוון שרמת הריכוז שלך יורדת בעת ההתקשרות והשיחה. החנה את רכבך לפני השימוש בדיבורית. פעל בהתאם לחוקי המדינה בה אתה נמצא כעת.

אל תשכח למלא אחר התקנות המתיחסות לאזורים מסוימים והפסק תמיד את פעולת הטלפון הנייד במקומות שבהם חל איסור להשתמש בטלפון נייד עקב הפרעות שהטלפון הנייד מייצר או במצבים שקיים סיכון להשתמש בטלפון נייד (לדוגמה: תחנות דלק).

Bluetooth

פורטל הטלפון הנייד מאושר על-ידי Bluetooth Special Interest Group (SIG).

ניתן למצוא מידע נוסף על המפרט באינטרנט, בכתובת

<http://www.bluetooth.com>

הערה

תבצע הורדה אוטומטית של ספר הטלפונים מהטלפון הנייד. אופן ההצגה וסדר הרשומות בספר הטלפונים עשויים להיות שונים במערכת המידע ובידור ובטלפון הסלולרי.

אם חיבור Bluetooth בוצע בהצלחה: במקרה שהתקן Bluetooth אחר חובר למערכת המידע והבידור, התקן זה ינותק כעת מהמערכת.

אם חיבור Bluetooth נכשל: התחל שוב את הנוהל המתואר לעיל או עיין בהוראות ההפעלה של התקן ה-Bluetooth.

הערה

ניתן לצמד למערכת המידע והבידור 5 התקנים לכל היותר.

שינוי קוד Bluetooth

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings** (הגדרות).

בחר ב-**Phone settings** (הגדרות טלפון) ולאחר מכן ב-**Change Bluetooth code** (שינוי קוד Bluetooth). מוצג המסך הבא:

הגדר את **Bluetooth** אל **On** (מופעל) בכך שתענה לשאלה **Yes** (כן) או **No** (לא), בהתאם לצורך.

צימוד התקן Bluetooth

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings** (הגדרות). בחר ב-**Phone settings** (הגדרות טלפון) ולאחר מכן ב-**Pair device** (צימוד התקן).

ניתן גם ללחוץ פעמיים על **⌘ / ⌘**. מוצג המסך הבא:



ברגע שפורטל הטלפון של מערכת המידע והבידור מזוהה, הוא מופיע ברשימת ההתקנים בהתקן Bluetooth שלך. בחר בפורטל הטלפון.

לפי בקשה, הזן את קוד PIN שלך בהתקן Bluetooth. ההתקנים יצומדו ויחברו.

חיבור Bluetooth

Bluetooth הוא תקן לחיבור אלחוטי בין התקנים כגון חיבור טלפון עם התקנים אחרים. ניתן להעביר נתונים כגון ספר טלפונים, רשימת שיחות, שם מפעיל הרשת ועצמת השדה. ניתן להגביל את התפקוד בהתאם לסוג הטלפון.

כדי לאפשר התקנת חיבור Bluetooth עם פורטל הטלפון, יש להפעיל את תפקוד Bluetooth בטלפון הנייד ויש להגדיר את הטלפון הנייד למצב "גלוי". לתיאור מפורט, עיין בהנחיות למשתמש של יצרן הטלפון.

הפעלת Bluetooth

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings** (הגדרות).

בחר ב-**Phone settings** (הגדרות טלפון) ולאחר מכן ב-**Bluetooth**. תפריט המשנה מציג שאלה.



בחר ב- **Phone settings** (הגדרות טלפון) ולאחר מכן ב- **Device list** (רשימת התקנים). בתצוגה תופיע רשימה של כל התקני Bluetooth המצומדים כעת למערכת המידע והבידור.

הערה

התקן Bluetooth המחובר כרגע למערכת המידע והבידור מצוין באמצעות ✓.

בחר בהתקן הרצוי. תפריט משנה יופיע בתצוגה.

אם ההתקן מחובר, יש לנתק אותו תחילה (ראה לעיל).

בחר בפריט תפריט המשנה **Delete** (מחק) כדי להסיר את ההתקן.

שחזור הגדרות ברירת המחדל של היצור

ניתן לאפס את הגדרות הטלפון, לדוגמה, רשימת ההתקנים, קוד Bluetooth והנעימות להגדרות ברירת המחדל של היצור.

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings** (הגדרות). בחר ב- **Phone settings** (הגדרות טלפון) ולאחר מכן ב- **Restore factory settings** (שחזור הגדרות מפעל).

בחר בהתקן הרצוי. תפריט משנה יופיע בתצוגה.

בחר בפריט **Select** (בחירה) בתפריט המשנה כדי ליצור את החיבור.

ניתוק התקן

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings** (הגדרות).

בחר ב- **Phone settings** (הגדרות טלפון) ולאחר מכן ב- **Device list** (רשימת התקנים). בתצוגה תופיע רשימה של כל התקני Bluetooth המצומדים כעת למערכת המידע והבידור.

הערה

התקן Bluetooth המחובר כרגע למערכת המידע והבידור מצוין באמצעות ✓.

בחר בהתקן המצומד. תפריט משנה יופיע בתצוגה.

בחר בפריט **Disconnect** (ניתוק) בתפריט המשנה כדי לנתק את ההתקן.

הסרת התקן מצומד

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings** (הגדרות).



הזן את קוד PIN בן ארבע הספרות ואשר את ההזנה בכך שתבחר **OK**.

חיבור התקן מצומד אחר

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings** (הגדרות).

בחר ב- **Phone settings** (הגדרות טלפון) ולאחר מכן ב- **Device list** (רשימת התקנים). בתצוגה תופיע רשימה של כל התקני Bluetooth המצומדים כעת למערכת המידע והבידור.

הערה

התקן Bluetooth המחובר כרגע למערכת המידע והבידור מצוין באמצעות ✓.



הערה

במצב דיבורית ניתן להפעיל עדיין את הטלפון הנייד, למשל לקבל שיחה או לווסת את עוצמת הקול.


לאחר יצירת החיבור בין הטלפון הנייד למערכת המידע והבידור, יועברו נתוני הטלפון הנייד למערכת המידע והבידור. זה עשוי להימשך מספר דקות, בהתאם לדגם הטלפון שברשותך. במהלך פרק זמן זה, תפעול הטלפון הנייד באמצעות מערכת המידע והבידור אפשרי רק במידה מוגבלת.

הערה

לא כל טלפון נייד תומך בכל תפקודי פורטל הטלפון. לכן, ייתכן שדגמי טלפונים ניידים מסוימים לא יתמכו במלוא מגוון התפקודים המצוינים.

דרישות מקדמיות

הדרישות המקדמיות הבאות חייבות להתקיים כדי להשתמש במצב הדיבורית של מערכת המידע והבידור:

- תפקוד Bluetooth של מערכת המידע והבידור חייב להיות מופעל  75.
- תפקוד Bluetooth של הטלפון הנייד חייב להיות מופעל (עיין במדריך למשתמש של המכשיר).

מספר החירום עשוי להשתנות בהתאם לאזור ולמדינה. אנא בדוק מראש את מספר החירום הנכון לאזור הרלוונטי.

ביצוע שיחת חירום

חייג את מספר מוקד החירום (לדוגמה 112).

מתבצע חיבור של הטלפון למוקד החירום. השב כאשר תתבקש לדווח על מצב החירום.

אזהרה

אל תסיים את השיחה אלא לאחר שנתבקשת לעשות כך ממוקד החירום אליו התקשרת.

הפעלה

מיד לאחר שהתבצע חיבור Bluetooth בין הטלפון הנייד שלך לבין מערכת השמע ברכב, תוכל גם להפעיל תפקודים רבים של הטלפון הנייד באמצעות מערכת השמע.

דרך מערכת המידע והבידור אפשר, לדוגמה, להגדיר חיבור למספרי טלפון המאוחסנים בטלפון הנייד או לשנות מספרי טלפון.

תפריט המשנה מציג שאלה. כדי לאפס את כל הערכים להגדרות ברירת המחדל של היצרן, בחר **Yes** (כן).

שיחת חירום**אזהרה**

לא ניתן להבטיח שניתן יהיה לבצע התחברות בכל המצבים. מסיבה זו, אסור להסתמך רק על טלפון נייד במקרים בהם מדובר בתקשורת חיונית (כמו למשל מצב חירום רפואי).

ברשתות תקשורת מסוימות ייתכן שיהיה צורך להכניס לטלפון הנייד כרטיס SIM תקף.

אזהרה

שים לב לכך שניתן לקבל ולבצע שיחות בטלפון הנייד אם הקליטה באזור בו אתה נמצא טובה מספיק. בנסיבות מסוימות לא ניתן לבצע שיחות חירום בכל רשתות הטלפון הנייד; ייתכן שלא ניתן לבצע אותן כאשר שירותי רשת ו/או תפקודי טלפון מסוימים פועלים. תוכל לבדוק זאת באמצעות המפעיל המקומי של הרשת.



כמו בטלפון רגיל או בטלפון נייד, האותיות מסודרות על המסך בקבוצות לפי סדר האלפבית: abc, def, ghi, jkl, mno, pqrs, tuv, ו-wxyz.

בחר בקבוצת האותיות הרצויה. ספר הטלפונים יוצג ויראה את הפריטים המתחילים באותיות שבקבוצת האותיות שנבחרה.

גלול ברשימה ובחר בשם הערך הרצוי. גלול ברשימת מספרי הטלפון ובחר במספר הרצוי. הטלפון יחייג את מספר הטלפון המתאים.

התאמת סדר המיון בספר הטלפונים

לאחר צימוד וחיבור של טלפון נייד למערכת המידע והבידור, תתבצע הורדה אוטומטית של ספר הטלפונים של הטלפון הנייד, כולל מספרי הטלפון והשמות, למערכת המידע והבידור.

ניתן למיין את ספר הטלפונים במערכת המידע והבידור לפי **First Name (שם פרטי)** או לפי **Last Name (שם משפחה)**.

חיוג שיחת טלפון

הקלדה דינית של המספר

כשנמצאים בתפריט הראשי של הטלפון, לחץ על **MENU-TUNE** כדי לפתוח את **Phone Menu (תפריט טלפון)**.

בחר בפריט תפריט המשנה **Enter**

number (הזן מספר). יוצג המסך הבא.



הזן את המספר הרצוי ובחר **☎** על המסך כדי להתחיל בחיוג.

הערה

כדי לפתוח את המסך **Search (חיפוש)** של ספר הטלפונים, בחר **🔍**.

שימוש בספר הטלפונים

ספר הטלפונים כולל שמות ומספרים של אנשי קשר.

כשנמצאים בתפריט הראשי של הטלפון, לחץ על **MENU-TUNE** כדי לפתוח את **Phone Menu (תפריט טלפון)**.

בחר בפריט תפריט המשנה **Phone book (ספר טלפונים)**. יוצג המסך הבא.

- הטלפון הנייד חייב להיות מוגדר למצב "גלוי" (עיין במדריך למשתמש של המכשיר).
- הטלפון הנייד חייב להיות מצומד למערכת המידע והבידור **75**.

הפעלת מצב דיבורית

לחץ על **☎ / ✎** בלוח הבקרה של מערכת המידע והבידור. התפריט הראשי של הטלפון יוצג.

הערה

אם לא מחובר טלפון נייד למערכת המידע והבידור, תופיע ההודעה **No phone available (אין טלפון זמין)**. לתיאור מפורט של אופן יצירת חיבור Bluetooth **75**.



ניתן כעת לבקר תפקודים רבים של הטלפון הנייד באמצעות התפריט הראשי של הטלפון (ותפריטי משנה הקשורים לאפשרויות בתפריט) ובאמצעות הלחצנים מיוחדים לטלפון בגלגל ההגה.

כדי לדחות את השיחה: בחר **Decline** (דחיית שיחה) במסך.

שיחת טלפון נכנסת שנייה

אם נכנסת שיחת טלפון שנייה במהלך שיחה פעילה, תוצג הודעה.

כדי לענות לשיחה השנייה ולסיים את השיחה הנוכחית: בחר **Answer (מענה)** במסך.

כדי לדחות את השיחה השנייה ולהמשיך בשיחה הנוכחית: בחר **Decline (דחיית שיחה)** במסך.

שינוי הנעיון

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings (הגדרות)**.

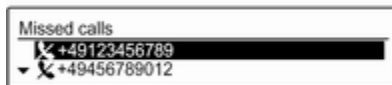
בחר **Phone settings (הגדרות טלפון)**, **Sound & Signals (שמע ואותות)** ולאחר מכן **Ring tone (סוג צלצל)**. תוצג רשימה של כל הנעיונים הזמינים.

בחר בנעיון הרצוי.

לתיאור מפורט על עוצמת הקול של הנעיון 56 ↵

התפקודים הזמינים במהלך שיחת טלפון

במהלך שיחת טלפון, התפריט הראשי של הטלפון יוצג כדלקמן.



כדי לחייג מספר טלפון: בחר את הפריט הרצוי מהרשימה. הטלפון יחייג את מספר הטלפון המתאים.

חיוג חוזר של מספר טלפון

ניתן לחייג שוב את מספר הטלפון האחרון שחויג.

לחץ על **Redial (חייג שוב)**. לחץ על **Redial (חייג שוב)**.

לחץ שוב על **Redial (חייג שוב)** כדי להתחיל בחיוג.

לחץ על **Redial (חייג שוב)**. לחץ על **Redial (חייג שוב)** כדי לצאת מתפריט **Redial (חייג שוב)**.

ניתן גם להשתמש בכפתור **MENU-TUNE** כדי לבחור **No (לא)** על המסך.

שיחת טלפון נכנסת

אם מופעל מצב שמע, לדוגמה, מצב רדיו או תקליטור, כאשר נכנסת שיחה, אזי מקור השמע הפעיל יושק ויישאר במצב זה עד לסיום השיחה.

כדי לענות לשיחה: בחר **Answer (מענה)** במסך.

לחץ על **CONFIG** לפתיחת התפריט **Settings (הגדרות)**.

בחר ב-**Phone settings (הגדרות טלפון)** ולאחר מכן ב-**Phone book sorting (מיון ספר טלפונים)**.

בחר באפשרות הרצויה.

באמצעות רשימות השיחות

כל השיחות היוצאות, הנכנסות ואלו שלא נענו רשומות ברשימות השיחות המתאימות.

כשנמצאים בתפריט הראשי של הטלפון, לחץ על **MENU-TUNE** כדי לפתוח את **Phone Menu (תפריט טלפון)**. בחר בפריט **Call lists (יומני שיחות)**.

ניתן גם ללחוץ על הלחצן **☒ / ☒**.

יוצג המסך הבא.



בחר ברשימת השיחות הרצויה, לדוגמה, **Missed calls (שיחות שלא נענו)**. יוצג תפריט המציג את רשימת השיחות המתאימה.

קבל ייעוץ לגבי נקודות התקנה שנקבעו מראש עבור אנטנה חיצונית או דיבוריות ולגבי אופן השימוש בהתקנים בעלי הספק שידור העולה על 10 וואט.

השימוש במערכת דיבורית ללא אנטנה חיצונית התואמת לתקני טלפונים ניידים GSM 900/1800/1900 ו-UMTS מותר רק כאשר הספק השידור המרבי של הטלפון הנייד הוא 2 וואט עבור GSM 900 או 1 וואט עבור הסוגים האחרים.

משיקולי בטיחות, אל תשתמש בטלפון נייד במהלך הנהיגה. אפילו השימוש בדיבורית עשוי לגרום להפרעה בריכוז במהלך הנהיגה.

אזהרה
<p>מותר להפעיל ציוד רדיו וטלפונים ניידים שאינם עומדים בתקני הטלפונים הניידים הנכונים לעיל רק באמצעות שימוש באנטנה הממוקמת מחוץ לרכב.</p>

זהירות
<p>טלפונים ניידים וציוד רדיו עלולים לגרום לתקלות במערכות האלקטרוניות של הרכב כשהם מופעלים בתוך הרכב</p>

הפעלה/השבתה של המיקרופון
בתפריט **Connected (מחובר)**, הגדר את פריט תפריט המשנה **Mute Mic (השתק מיקרופון)** אל **On (מופעל)**. המתקשר לא יוכל לשמוע אותך.

כדי להפעיל מחדש את המיקרופון: הגדר שוב את פריט תפריט המשנה **Mute Mic (השתק מיקרופון)** אל **Off (מופסק)**.

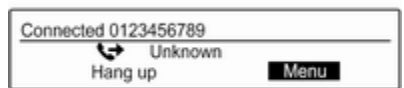
טלפונים ניידים וציוד קשר רדיו

הוראות התקנה והנחיות שימוש

בעת התקנת והפעלת טלפון נייד יש לציית להוראות ההתקנה היחודיות לרכב ולקווים המנחים להפעלתם של טלפונים ניידים ודיבוריות. אי מילוי הנחיה זו עלולה לבטל את אישור סיווג הרכב (תקנת EU מס' EC/95/54).

המלצות לתפעול נעדר תקלות:

- אנטנה חיצונית שתתוקן באופן מקצועי כדי להשיג את הטווח המרבי האפשרי.
- הספק שידור מרבי של 10 וואט.
- התקן את הטלפון במקום מתאים, ועיין בהערה המתאימה בספר הנהג, בחלק **מערכת כריות אוויר**.



בחר **Menu (תפריט)** במסך לפתיחת תפריט **Connected (מחובר)**.

בחר **Hang up (נתק)** במסך כדי לנתק את השיחה.

הפעלת מצב פרטי

בתפריט **Connected (מחובר)**, בחר את פריט תפריט המשנה **Private call (שיחה פרטית)** כדי להעביר את השיחה לטלפון הנייד. יוצג המסך הבא.



כדי להעביר את השיחה בחזרה למערכת המידע והבידור, בחר **Menu (תפריט)** במסך ולאחר מכן בחר **Transfer call (הפנה שיחה)**.

ללא אנטנה חיצונית, אלא אם מולאו
הדרישות הכלולות בתקנות הנזכרות
לעיל.

56	הגדרות עצמת קול	Bluetooth
52	הגדרות שעה	חיבור Bluetooth
52	הגדרות שפה	טלפון
52	הגדרות תאריך	77
77, 72	הפעלה	72
77	טלפון	מוזיקה דרך Bluetooth
71	יציאת USB	63
69	כניסת AUX	62
72	מוזיקה דרך Bluetooth	
67	נגן תקליטורים	א
58	רדיו	59
54	תפריט	אחזור תחנות
54	הפעלה בסיסית	59
58	הפעלת הרדיו	אחסון תחנות
72	הפעלת מוזיקה דרך Bluetooth	אמצעי בקרה
52	הפעלת מערכת המידע והבידור	48
77	הפעלת מצב דיבורית	גלגל ההגה
67	הפעלת נגן התקליטורים	74
71	הפעלת קובצי שמע שמורים	טלפון
69	הפעלת תפקוד AUX	48
71	הפעלת תפקוד USB	מערכת מידע ובידור
52	השתקה	48
63	התאמת שמע דינמית	אמצעי בקרת מערכת השמע על גלגל
67	התחלת השמעת תקליטור	48
	התקשרות	ההגה
	התפקודים הזמינים במהלך שיחת	ב
77	טלפון	58
77	חיוג שיחת טלפון	בחירת ערוץ השידור
77	נעימון	56
77	שיחה נכנסת	בקרת עצמת קול אוטומטית
		ד
		62
		דיווחי תנועה
		ה
		הגדרות המערכת
52	הגדרות הרכב	52
52	שחזור הגדרות יצרן	52
52	שעה ותאריך	52
52	שפה	52
55	הגדרות מרכיבי הצליל ("טון")	55

נ

- נגן תקליטורים
 67 הוצאת תקליטור CD
 67 הכנסת תקליטור
 67 הפעלה
 67 התחלת השמעת תקליטור
 66 מידע כללי
 67 שימוש
 67 תפריט תקליטור
 נעימון
 77 בחירת נעימונים
 56 עצמת נעימון

ס

- ספר טלפונים
 77
 סקירת רכיבי הבקרה
 48

ע

- עוצמת קול
 56 בקרת עצמת קול אוטומטית
 הגבלת עצמת השמע בטמפרטורות
 גבוהות
 52
 הגדרת עצמת השמע ("ווליום")
 52
 עצמת הקול של דיווחי תנועה
 56
 עצמת נעימון
 56
 עצמת קול מרבית בהפעלה
 56
 עצמת שמע עם פיצוי מהירות
 הנסיעה
 56
 תפקוד השתקה
 52
 עצמת הקול של דיווחי תנועה
 56
 עצמת קול מרבית בהפעלה
 56

- מידע כללי
 70
 תפריט USB
 71

כ

- כניסת AUX
 הפעלה
 69
 כוונון עצמת הקול
 69
 מידע כללי
 69
 כפתור MENU-TUNE (תפריט-
 איתור תחנות)
 54

ל

- לוח הבקרה של מערכת המידע והבידור
 48

מ

- מאפיין מניעת גניבה
 47
 מוזיקה דרך Bluetooth
 דרישות מקדמיות
 72
 הפעלה
 72
 מידע כללי
 72
 מידע כללי
 74, 72, 70, 69, 66
 טלפון
 74
 יציאת USB
 70
 כניסת AUX
 69
 מוזיקה דרך Bluetooth
 72
 מערכת מידע ובידור
 46
 נגן תקליטורים
 66
 מעדכן את רשימות התחנות
 60
 מערכת נתונים ברדיו (RDS)
 62

ח

- חיבור Bluetooth
 75
 חיפוש תחנות
 58
 חסימת דיווחי תנועה
 62

ט

- טלפון
 Bluetooth
 74
 אמצעי בקרה
 74
 בחירת נעימונים
 77
 דרישות מקדמיות
 77
 הפעלה
 77
 התפקודים הזמינים במהלך שיחת
 טלפון
 77
 חיבור Bluetooth
 75
 חיוג חוזר של מספר טלפון
 77
 חיוג מספר טלפון
 77
 מידע חשוב
 74
 מידע כללי
 74
 ספר טלפונים
 77
 רשימות שיחות
 77
 שיחה נכנסת
 77
 שיחות חירום
 77
 טלפונים ניידים וציוד קשר רדיו
 80

י

- יציאת USB
 הסרת התקן USB
 71
 הפעלה
 71
 חיבור התקן USB
 70
 מידע חשוב
 70

ר
רדיו

59	אחזור תחנות.....
59	אחסון תחנות.....
58	איתור תחנות.....
58	בחירת ערוץ השידור.....
63	בחירת תחום תדרים.....
62	דיווחי תנועה.....
63	הגדרת ה-DAB.....
62	הגדרת ה-RDS.....
60	הודעות ה-DAB.....
58	הפעלה.....
63	התאמת שמע דינמית.....
58	חיפוש תחנות.....
60	מעדכן את רשימות התחנות.....
62	מערכת נתונים ברדיו (RDS).....
62	רדיו אזורי.....
60	רשימות התחנות.....
60, 59	רשימות מועדפים.....
	רשימות של תחנות המאוחסנות
59	אוטומטית (AS).....
60	רשימת קטגוריות.....
63	שידור שמע דיגיטלי (DAB).....
58	שימוש.....
62	שירות הודעות תנועה ברדיו.....
60	תפריטי תחומי תדרים.....
62	רדיו אזורי.....
60	רשימות התחנות.....
60, 59	רשימות מועדפים.....

59	אחזור תחנות.....
59	אחסון תחנות.....
77	רשימות שיחות.....
	רשימות של תחנות המאוחסנות
59	אוטומטית.....
	רשימות של תחנות המאוחסנות
	אוטומטית (AS)
59	אחזור תחנות.....
59	אחסון תחנות.....
60	רשימת קטגוריות.....

ש

63	שידור שמע דיגיטלי.....
77	שיחת חירום.....
69, 67, 58, 52	שימוש.....
77	טלפון.....
71	יציאת USB.....
69	כניסת AUX.....
72	מוזיקה דרך Bluetooth.....
67	נגן תקליטורים.....
58	רדיו.....
54	תפריט.....
62	שירות הודעות תנועה ברדיו.....

ת

58	תפעול הרדיו.....
54	תפעול התפריט.....
77	תפקוד חיגור חוזר.....
71	תפריט USB.....
60	תפריטי ערוצים.....
67	תפריט תקליטור.....

86 FlexDock

88 אינדקס

FlexDock

FlexDock

86 מידע כללי
86 שימוש

מידע כללי

FlexDock כולל לוח בסיס אינטגרלי וסוגים שונים של עריסות אותן ניתן להצמיד אל לוח הבסיס. על-ידי הכנסת iPhone® או טלפון חכם אחר אל העריסה, ניתן לשלוט בטלפון החכם דרך מערכת המידע והבידור, הלחצנים על גלגל ההגה או מסך המגע.

ניתן למצוא מידע מפורט על אודות אופן השימוש בעריסה במדריך למשתמש בעריסה, המסופק עם כל עריסה.

⚠ אזהרה

יש להשתמש בהתקנים המחוברים ל-FlexDock באופן שימנע הסחות דעת של הנהג וניתן יהיה לנהוג ברכב בבטחה, בכל עת. הקפד לציית תמיד להוראות החוק וההתקנות התקפות בארץ בה אתה נוהג. חוקים אלה עשויים להיות שונים מן המידע הכלול בספר זה. במקרה של ספק, עצור את הרכב והפעל את מערכת המידע והבידור כשהרכב נייח.

הערה

אין להפעיל מקור שמע אחר דרך שקע USB באותו זמן עקב סכנת מיזוג של שני מקורות השמע.

זהירות

כדי למנוע גניבה, אין להשאיר את הטלפון הנייד ב-FlexDock כשיוצאים מהרכב.

שימוש

חיבור העריסה ללוחית הבסיס



1. הסר את הכיסוי מלוחית הבסיס.
2. לחץ על העריסה בלוחית הבסיס וקפל כלפי מטה.



2. חבר את הכיסוי ללוחית הבסיס.

חיבור הטלפון החכם למערכת המידע והבידור

טלפון חכם אוניברסלי

חבר את הטלפון החכם לעריסה בעזרת כבל החיבור.

iPhone

ה-iPhone מתחבר באופן אוטומטי כשמכניסים אותו לעריסה.

בהתאם למצב התוכנה והחומרה, תפקודיות iPhone עלולה להיות מוגבלת.

הפעלת הטלפון החכם

כשהטלפון החכם מחובר דרך FlexDock, הוא מציע אותה תפקודיות כמו בעת חיבור דרך שקע USB. ראה ההוראות המתאימות במדריך זה לקבלת פרטים.

כדי להשתמש בתפקוד הטלפון או בתפקוד מוזיקת Bluetooth, יש לבצע חיבור Bluetooth. ראה ההוראות המתאימות במדריך זה והוראות הפעלה לטלפון החכם לקבלת פרטים.

הסרת העריסה מלוחית הבסיס

1. דחוף את לחצן השחרור והסר את העריסה.

אינדקס

86FlexDock
	ל
86לוחית בסיס
	מ
86מידע כללי
	ע
86עריסה
	ש
86שימוש

www.opel.com

כל הזכויות שמורות לחברת: ADAM OPEL AG, Rüsselsheim, Germany.

המידע הכלול בפרסום זה תקף למועד הפרסום המצויין להלן. חברת Adam Opel AG שומרת לעצמה את הזכות לבצע שינויים במפרטים הטכניים, במאפיינים ובתיכון של כלי הרכב לגבי המידע הכלול בפרסום זה, כמו גם שינויים בפרסום עצמו.

מהדורה: אוגוסט 2016 ADAM OPEL AG, Rüsselsheim.

נדפס על נייר מולבן נטול-כלור.

ID-OADAILSE1608-he

