

הוראות הפעלה
למערכת מולטימדיה

ALPINE

INE-W970BT



DIVX MP3 AAC



הוראות בטיחות

- 1 קרא בעיון את הוראות הבטיחות, ופעל לפיהן.
- 2 הפעלת המערכת תעשה אך ורק לפי הוראות מדריך זה. הפעלה שלא לפי הכתוב במדריך עלולה לפגוע באחריות.
- 3 אין לפרק או לשנות את המכשיר. פירוק או שינוי המכשיר בדרך כלשהי תבטל את האחריות עליו.
- 4 כל ניסיון תיקון או שירות במערכת, יש לבצע ע"י נציג מורשה מטעם גיל-קאר בלבד.
- 5 יש להשתמש באביזרים מקוריים המיוצרים ומתוכננים עבור המערכת. שימוש במוצרים אחרים עלול לגרום נזק ומהווה סכנה לנהג לנוסעים במקרה של תאונה.
- 6 יש למנוע חדירת נוזלים למערכת. חדירת מים או כל נוזל אחר עלולה לגרום לקצר או שריפה.
- 7 על מנת למנוע קצר, אין להחדיר למכשיר חפץ מתכתי כלשהו (מטבעות, מברגים וכדומה)
- 8 אין לחבר מוצרים שאינם מתאימים למערכת זו.
- 9 המנע מהפעלת המערכת כאשר מנוע הרכב דומם. המערכת צורכת אנרגיה רבה והמצבר נטען רק כל עוד המנוע פועל.
- 10 על פי סעיף 28 א' לתקנות התעבורה, חל איסור להציג על מסך הנראה לעיני הנהג תצוגה שאיננה מיועדת לבקרה או ניווט, בזמן נהיגה.
- 11 מערכת זו מיועדת לשימוש ברכב בעל מצבר V12 והארקת הקוטב השלילי למרכב.

הערה:

הכתוב בחוברת זו מנוסח בלשון זכר יחיד מטעמי נוחות בלבד, אולם הוא מתייחס לשני המינים כאחד.

תוכן עיניינים

CD/MP3/WMA/AAC

- 20.....השמעה
 20.....השמעה חוזרת
 20.....השמעה אקראית (M.I.X)
 בחירת תיקיות
 21.....קשורות ל-MP3/WMA/AAC
 21.....חיפוש מתוך מלל התקליטור
 חיפוש שם קובץ/תקליי
 21.....(קשויסר ל-MP3/WMA/AAC)
 21.....אודות MP3/WMA/AAC

DVD

- 23.....השמעת תקליטור
 24.....אם מופיעה תצוגת תפריט
 24.....פעולות הקלדה במקלדת הספרתית
 25.....הצגת תצוגת התפריט הראשי
 26.....הצגת תצוגת התפריט
 25.....עצירת ההשמעה (PRE STOP)
 25.....הפסקת ההשמעה
 25.....הרצה מהירה קדימה/אחורה
 25.....איתור התחלת הפרקים/ הרצועות/ הקבצים
 25.....הצגת תמונות בודדות (עצירה רגעית)
 25.....השמעה במהירות נמוכה
 26.....בחירת תיקיות
 26.....השמעה חוזרת
 26.....חיפוש על פי מספר הכותרת
 26.....חיפוש ישיר על פי מספר פרק
 26.....חיפוש קובץ וידאו רצוי
 26.....שינוי הזווית
 27.....שינוי רצועות השמע
 27.....שינוי כתוביות (שפת כתוביות)
 27.....אודות DivX®

הגדרה

פעולת הגדרה

- 28.....פעולת ההגדרה הכללית
 28.....הגדרת שפה
 28.....הגדרת הגלילה
 28.....הגדרות תבנית
 28.....הגדרת שפת התפריט
 29.....הגדרת תצוגת השעון
 29.....הגדרת קוד אבטחה
 29.....הגדרת קוד אבטחה
 הגדרת תצוגת כותרת
 29.....עליונה וכותרת תחתונה
 29.....התאמה אישית צג/LED
 29.....כוונן רמת תאורת הרקע המזערית
 29.....כוונן עמעום תאורת הלחצן בלילה
 29.....שינוי צבע התצוגה

הגדרה כללית

הוראות הפעלה

אמצעי זהירות

- מידע חשוב, אנא קרא בקפידה לפני השימוש
 7.....במוצר זה

אזהרה

- לשימוש בטוח,
 יש להקפיד על הנקודות הבאות
 7.....
 אזהרה
 8.....
 זהירות
 8.....
 שים לב
 8.....
 תקליטורים שניתן להשמיע במערכת זו
 10.....

התחלה

- רשימת אביזרים
 13.....
 מיקום הבקורות
 13.....
 הפעלה או הפסקת המערכת
 13.....
 הפעלת המערכת
 14.....
 הכנסה/הוצאת תקליטור
 14.....
 הכנסת תקליטור
 14.....
 הוצאת התקליטור
 14.....
 כוונן עוצמת השמע
 14.....
 הנמכת עוצמת השמע במהירות
 14.....
 הגדרת דעיכת כותרת עליונה
 וכותרת תחתונה
 14.....
 החלפת מקורות
 15.....
 תפקוד הפסקת הצג
 15.....
 אודות לחצן תפריט השמע
 15.....
 אודות תצוגה כפולה
 15.....
 הפעלת התצוגה הכפולה
 16.....
 מיקום התצוגה הכפולה
 16.....
 פעולת מגע
 16.....
 בחירת נושא מתוך רשימה
 16.....
 אודות תצוגת החיווי
 17.....

רדיו

- 17.....האזנה לרדיו
 18.....שמירה ידנית מראש של תחנות
 18.....שמירה אוטומטית מראש של תחנות
 18.....האזנה לתחנות שמורות מראש

RDS

- 18.....הפעלה או הפסקת AF (תדרים חלופיים)
 19.....קליטת מידע תעבורתי
 19.....קליטה ידנית של מידע תעבורתי
 19.....חיפוש PTY (סוג תוכנית)
 19.....עדיפות לחדשות
 19.....הצגת מלל הרדיו

40	הגדרת איכות צליל המקלט (FM) (מצב המקלט).....
40	הגדרת AUX (עזר).....
40	הגדרת תצורת AUX.....
40	הגדרת שם ראשוני למקור העזר (AUX Setup).....
41	הגדרת AUX3.....
41	הגדרת AUX3 Sel.....
41	(שינוי מערכת אות כניסה חזותי).....

הגדרת BLUETOOTH (בלוטוס)

41	פעולת הגדרת בלוטוס.....
42	הגדרת בלוטוס.....
42	תצוגת מידע בלוטוס.....
42	רישום התקן הבלוטוס.....
42	הגדרת חיבור אוטומטי.....
42	הגדרת הקוד.....
43	הגדרת קבלת שיחות אוטומטית.....
43	הגדרת הזמן לקבלה אוטומטית של שיחה.....
43	בחירת רמקול השמע.....
43	כוונן עוצמת הצלצול.....
43	כוונן עוצמת המיקרופון.....
43	כוונן עוצמת שמע המתקשר.....
43	מחיקת כל יומן השיחות.....

הגדרת מצלמה

44	פעולת הגדרת המצלמה.....
44	הגדרת AUX Camera.....
44	הגדרת נתיסת המצלמה.....
45	הגדרת ניתוק המצלמה (תצורה Power OFF).....

פעולת בלוטוס

45	הגדרה לפני השימוש.....
45	אודות בלוטוס.....
45	אודות דיבורית הטלפון.....
46	לפני השימוש בבלוטוס.....

בקרת דיבורית טלפון

46	חיבור התקן בלוטוס.....
46	ניתוק חיבור בלוטוס.....
46	שינוי התקן הבלוטוס המחובר.....
46	קבלת שיחה.....
46	כוונן עוצמת הצלצול.....
46	ניתוק השיחה.....
46	חיוג.....
47	שימוש בחיוג מקוצר לשם חיוג שיחה.....
47	חיוג מספר מיומן השיחות.....
47	חיוג מספר מתוך ספר הטלפון.....
47	הקלדת מספר טלפון לשם חיוג שיחה.....
47	תפקוד חיוג חוזר.....
47	פעולות במהלך שיחה.....
47	כוונן עוצמת הדיבור.....
47	שינוי יציאת הקול.....
48	תפקוד DTMF (Touch Tone).....
48	תפקוד ספר טלפון.....
48	סינכרון ספר הטלפון.....

29	כוונן לוח המגע.....
30	אתחול ערכים מתוקנים של לוח המגע.....
30	כוונן הצפייה.....
30	כוונן הבהירות.....
30	כוונן צבע התמונה.....
30	כוונן ניגודיות התמונה.....
30	אודות W970BT-INE.....
30	תצוגת מידע אודות המוצר.....
30	בדיקת רישום DivX®.....
30	אתחול המערכת.....
31	הגדרת ההתקנה.....

הגדרת השמע

31	פעולת הגדרת השמע.....
31	הגדרת שמע ייחודית למכונית.....
32	הגדרת הרחבת מדיה (MX).....
32	הגדרות EQ (של היצרן).....
32	כוונן האיזון שמאל-ימין/איזון לפנים-מאחור/סאב-וופר.....
33	כוונן האיזון שמאל-ימין/איזון לפנים-מאחור.....
33	כוונן עוצמת הסאב-וופר.....
33	הנמכה רגעית של עוצמת הסאב-וופר.....
33	הגדרת פאזת הסאב-וופר.....
33	כוונן תיקון הזמן (TCR).....
34	כוונן הגדרות מפצל תדרים (X-OVER).....
34	כוונן עקומת האקוולייזר הפרמטרי (Parametric EQ).....
34	הגדרות אחרות.....
35	הגדרת העוצמה.....
35	הגדרת העוצמה של כל מקור שמע.....
35	הגדרת הרמקול האחורי.....
35	הפעלה/ניתוק סאב-וופר.....
35	הגדרת Defeat.....
35	אודות תיקון הזמן.....
37	אודות מפצל התדרים.....

הגדרת המקור

37	פעולת הגדרת המקור.....
38	הגדרת תקליטור.....
38	שינוי הגדרת השפה.....
38	הגדרת שפת תפריט ה-DVD.....
38	הגדרת שפת השמע.....
38	הגדרת שפת הכתוביות.....
38	שינוי הגדרת קוד המדינה.....
38	הגדרת רמת הצפייה (נעילה בשליטת ההורים).....
39	הגדרת תצורת צג הטלוויזיה.....
39	הגדרת הרדיו.....
40	הגדרת PI SEEK.....
40	קליטת תחנות RDS אזוריות (מקומי).....
40	שינוי שפת תצוגת PTY (סוג תוכנית).....
40	הגדרת קליטת PTY31 (שידור חירום).....

- 61..... (Shuffle) השמעה אקראית
- 61..... (Shuffle All) השמעה אקראית
- מידע**
- 62..... תקלות ופתרון
- 63..... אם הודעה זו מוצגת
- 65..... מפרטים

- 48..... הוספת ספר הטלפון
- 48..... מחיקת כתובות מספר הטלפון
- 48..... הקצאה כמספר חיוג מקוצר
- 49..... תפקוד שיחה ממתינה

שמע בלוטוס

- 49..... השמעה
- 50..... השמעה חוזרת
- 50..... השמעה אקראית (M.I.X.)
- 50..... בחירת קבוצות

התקן עזר (אופציונלי)

- 50..... תפעול התקני עזר (אופציונלי)
- 51..... הפעלת נגן DVD חיצוני
- 51..... שינוי לתצורת DVD חיצוני
- 51..... אודות תצוגת תפעול ה-DVD
- 52..... הפעלת מחליף תקליטורי DVD חיצוני
- 52..... שינוי לתצורת מחליף תקליטורי DVD חיצוני
- 52..... אודות תצוגת תפעול מחליף תקליטורי ה-DVD
- 52..... הפעלת מקלט TV נייד דיגיטלי (DVB-T)
- 52..... שינוי לתצורת מקלט TV נייד דיגיטלי (DVB-T)
- 52..... אודות תצוגת תפעול DVB-T
- 53..... תפעול מקלט טלוויזיה (TV)
- 53..... שינוי לתצורת TV
- 53..... אודות תצוגת תפעול TV

תפעול מצלמה (אופציונלי)

- 53..... תפעול המצלמה האחורית
- 53..... תצוגת וידאו אחורית כשהמכונת נוסעת לאחור
- 53..... הגדרת ON/OFF לתצוגת הסמן
- 54..... כוונן מיקום תצוגת האזרה
- 54..... אודות סמן המצלמה האחורית

זיכרון USB (אופציונלי)

- 56..... השמעה
- 56..... השמעה חוזרת
- 57..... השמעה אקראית (M.I.X.)
- 57..... השמעה אקראית (M.I.X. ALL)
- 57..... חיפוש שיר מבוקש
- 57..... חיפוש שם קובץ/תקלידי
- 57..... חיפוש תווית

תפקוד Direct Up/Down

- 58..... (ישירות למעלה/למטה)
- 58..... בחירת התיקיה המבוקשת (תיקיה הבאה/הקודמת)

iPod/iPhone (אופציונלי)

- 59..... השמעה
- 59..... חיפוש קובץ מוסיקה
- 60..... חיפוש קובץ וידאו רצוי
- 60..... אפשרות דילוג ברשימת אלף-בית
- 60..... תפקוד Direct Up/Down
- 61..... (ישירות למעלה/למטה)
- 61..... חיפוש מיקום זיכרון
- 61..... השמעה חוזרת

הוראות הפעלה

אמצעי זהירות

מידע חשוב, אנא קרא בקפידה לפני השימוש במוצר זה.

מוצר זה נועד לספק הוראות בטיחות שלב אחר שלב, כדי להביאך ליעד הרצוי. אנא קרא את הוראות הבטיחות הבאות כדי להבטיח שימוש נכון במערכת ניווט זו.

- מוצר זה אינו מהווה תחליף לשיקול דעתך האישי. אסור שהצעה כלשהיא למסלול הניתן על ידי מערכת ניווט זו יחליף תקנות תעבורה מקומיות או את שיפוטך האישי ו/או ידע אודות שיטות נהיגה בטוחה. אל תצייט להמלצות למסלול אם מערכת הניווט מורה לך לבצע תמרון לא בטוח או לא חוקי, אם היא מביאה אותך למצב לא בטוח או מנתבת אותך לאזור שאתה מעריך שאינו בטוח.

- צפה קצרות בצג רק כאשר הדבר נדרש וכשבטוח לעשות זאת. אם קיים צורך בהתבוננות ממושכת בצג, עצור במקום בטוח ובהתאם לחוק.

- אל תקליד יעדים, אל תשנה הגדרות ואל תיגש לתפקודים כלשהם המצריכים צפייה ממושכת בצג בזמן הנהיגה. עצור במקום בטוח ובהתאם לחוק לפני ניסיון גישה למערכת.

- בזמן שימוש במערכת הניווט למציאת שירות חירום או המסלול אליו, אנא פנה לאותו שירות כדי לאשר ולבדוק זמינות לפני הנסיעה לשם. לא כל האתרים של ספקי שירות חירום כגון משטרה, תחנות כיבוי אש, בתי חולים ומרפאות כלולים בבסיס הנתונים. במקרים כאלה, אנא השתמש בשיקול דעתך האישי וביכולתך לבקש הכוונה.

- בסיס הנתונים של המפה הכלול במדיה (כרטיס זיכרון SD) שבו הוא שמור מהווה את נתוני המפה העדכניים ביותר במועד היצור. בגלל שינויים ברחובות ובשכונות, קיימים מצבים שבהם מערכת הניווט לא תהיה מסוגלת להכווין אותך ליעד המבוקש. במקרים כאלה, השתמש בשיקול דעתך האישי.

- בסיס הנתונים של המפה נועד לספק לך המלצות למסלול; הוא אינו לוקח בחשבון את הבטיחות הקשורה למסלול המומלץ, או לגורמים העלולים להשפיע על זמן ההגעה ליעדך. המערכת אינה לוקחת בחשבון סגירת כבישים או עבודות בניה, מאפייני כביש (לדוגמה סוג ריבוד הכביש, שיפוע, הגבלות משקל וגובה), עומסי תנועה, תנאי מזג אוויר או כל גורם אחר העשוי להשפיע על הבטיחות או הזמן עם ניסיון הנהיגה שלך. השתמש בשיקול דעתך האישי אם מערכת הניווט אינה מסוגלת לספק לך מסלול חלופי.

- ישנם מצבים שבהם מערכת הניווט עשויה להציג את מיקום הרכב באופן שגוי. במקרה כזה, השתמש בשיקול דעתך האישי, תוך התייחסות לתנאי הנהיגה הקיימים. היה מודע לכך שבמצב זה, מערכת הניווט אמורה לתקן אוטומטית את מיקום הרכב; אולם ייתכנו מצבים שבהם יהיה עליך לתקן את המיקום בעצמך. אם זה המקרה, לפני שתנסה לבצע פעולה כלשהיא, עצור במקום בטוח ובהתאם לחוק.

- וודא שעוצמת השמע של המערכת הוגדרה לרמה המאפשרת לך עדיין לשמוע את התנועה ואת רכבי החירום מחוץ לרכבך. נהיגה בהיעדר אפשרות לשמוע צלילים מחוץ לרכבך יכולה לגרום תאונה.
- אנא וודא שכל אדם המתעתד להשתמש במערכת ניווט זו יקרא בקפידה הוראות בטיחות אלה ואת ההוראות הבאות.

אם קיים דבר מה בספר אודות תפעול מערכת ניווט שאינך בטוח בקשר אליו, פנה לסוכן מערכות ניווט Alpine המורשה שלך לפני השימוש במערכת.

אזהרה

לשימוש בטוח, יש להקפיד על הנקודות הבאות

- קרא בקפידה ספר זה לפני שימוש בתקליטור זה וברכיבי המערכת. הספר מכיל הוראות שימוש של מוצר זה באופן הבטוח והיעיל ביותר. חברת Alpine אינה יכולה ליטול על עצמה אחריות לבעיות הנובעות מאי ציות להוראות שבספר זה.

- בספר זה נעשה שימוש בצלמיות שונות כדי להראות לך כיצד להשתמש במוצר בביטחה ולהזהיר אותך מפני סכנות אפשריות כתוצאה מחיבורים ושימוש לא תקינים. להלן מופיעים ההסברים לתצוגת צלמיות אלה. חשוב להבין היטב את פירוש תצוגת צלמיות אלה, כדי לאפשר שימוש נכון בספר ובמערכת.

אזהרה

- תפעול המערכת בזמן הנהיגה מסוכנת. על המשתמשים לעצור את הרכב לפני תפעול התוכנה.
- לתנאי הדרך ולתקנות יש קדימות על פני המידע הכלול בתצוגת המפה: ציית להגבלות ולתנאי התנועה הקיימות בזמן הנהיגה.
- תוכנה זו נועדה לשימוש בלעדי במערכת INE-W970BT. היא אינה יכולה לשמש ואסור להשתמש בה, יחד עם חומרה אחרת.

אזהרה

סימן זה מציין הוראות חשובות. אי ציות להוראות אלה עלול להסתיים בפגיעה חמורה או במוות.

השתמש בנתיכים בעלי ערכים הנכונים בזמן החלפת נתיכים.

אם לא תעשה כן, עלול הדבר להסתיים בשריפה או במכת חשמל.

אל תחסום פתחי אוורור או דפנות מצננים.

אל לא תעשה כן, חום עלול להצטבר ולגרום שריפה.

השתמש במוצר זה לשימוש נייד 12 וולט.

שימוש למטרות אחרות מאלה שהוא נועד להן עלול להסתיים במכת חשמל או בפציעה אחרת.

אל תניח ידיים, אצבעות או חפצים זרים בחריצי ההכנסה או במרווחים.

אם תעשה כן, עלולה להיגרם לך פציעה אישית או נזק למוצר.

זהירות



סימן זה מציין הוראות חשובות.

אי ציות להן, עלול לגרום פציעה או נזק לרכוש.

אם מופיעה בעיה, עצור מיד.

אם לא תעשה כן, עלול הדבר לגרום פציעה אישית או נזק למוצר. חוזר אותו לסוכן Alpine המורשה או למרכז שירות Alpine לשם תיקון.

הרחק אצבעות כשהלוח הקדמי הממונע או הצג הנע נמצאים בתנועה.

אם לא תעשה כן, עלול הדבר לגרום פציעה אישית או נזק למוצר.

שים לב



ניקוי המוצר

לניקוי תקופתי של המוצר, השתמש במטלית רכה יבשה. לכתמים יותר עיקשים, הרטב מעט את המטלית במים בלבד. כל דבר אחר העלול להמיס את הצבע או לגרום נזק לפלסטיק.

טמפרטורה

וודא שהטמפרטורה בתוך הרכב נמצאת בין $+45^{\circ}\text{C}$ ל- 0° לפני הפעלת המערכת.

הצטברות לחות

אתה עשוי להבחין באי יציבות בהשמעת התקליטור, כתוצאה מהצטברות הלחות. אם קרה הדבר, הוצא את התקליטור מתוך הנגן והמתן כשעה להתאדות הלחות.

תקליטור פגום

אל תנסה להשמיע תקליטורים סדוקים, מעוותים או פגומים. השמעת תקליטור מאיכות ירודה יכולה לגרום נזק חמור למנגנון ההשמעה.

התקן את המוצר כהלכה כך שהנהג לא יוכל לצפות בטלוויזיה/וידאו, למעט כשהרכב במצב עצירה ובלם החנייה מופעל.

יהיה זה מסוכן לנהג לצפות בתצוגת וידאו תוך כדי נהיגת הרכב. התקנת מוצר זה בצורה לא נכונה תאפשר לנהג לצפות בטלוויזיה/וידאו בזמן הנהיגה. פעולה שכזו עלולה לגרום הסחת דעת, מניעת הנהג מלהסתכל לפנים ועל ידי כך לגרום לתאונה. הנהג או בני אדם אחרים עלולים להיפצע באופן חמור.

אל תצפה בוידאו בזמן הנהיגה.

צפייה בוידאו עלולה להסיח את דעת הנהג מלהסתכל לפנים ולגרום לתאונה.

אל תפעיל תפקוד כלשהו המסיח את דעתך מנהיגה בטוחה ברכבך.

תפעול כלשהו המחייב תשומת לב ממושכת, יש לבצע רק לאחר עצירה מלאה של הרכב. עצור תמיד את הרכב במקום בטוח, לפני ביצוע פעולות אלה. אם לא תעשה כן, עלול הדבר לגרום לתאונה.

אל תיטע על פי המלצות מסלול, אם מערכת הניווט מורה לך לבצע תמרון לא בטוח או לא חוקי, או במקומות ובאזור לא בטוחים.

מוצר זה אינו מהווה תחליף לשיקול דעתך האישי. אסור שהצעה כלשהיא למסלול הניתן על ידי מערכת ניווט זו יחליף תקנות תעבורה מקומיות או את שיקול דעתך האישי ו/או ידע אודות שיטות נהיגה בטוחה.

שמור את עוצמת השמע ברמה שבה אתה יכול עדיין לשמוע רעשי חוץ בזמן הנהיגה.

רמת עוצמת שמע חריגה המאפילות על צלילים כגון צופר רכב חירום או סימני אזהרה בדרך (מעבר מסילת רכבת וכד') יכולה להיות מסוכנת ולגרום לתאונה. האזנה בעוצמה גבוהה במכונית יכולה גם לגרום נזק לשמיעה.

הקטן את הצפייה בתצוגה בזמן הנהיגה.

צפייה בתצוגה עלולה להסיח את דעת הנהג מלהסתכל לפנים ולגרום לתאונה.

אל תפרק ואל תבצע שינויים.

אם תעשה כן, עלולה להיגרם תאונה, אש או מכת חשמל.

השתמש במכוניות בעלות מתח 12 וולט עם הארקה שלילית.

(בדוק מול הסוכן שלך אם אינך בטוח). אם לא תעשה כן, עלול הדבר להסתיים בשריפה וכד'.

שמור עצמים קטנים כגון ברגים הרחק מהישג ידם של ילדים.

בליעת עצמים כאלה יכולה להסתיים בפציעה חמורה. אם אלה נבלעו, היוועץ מיד ברופא.

תחזוקה

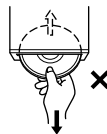
אם אתה נתקל בבעיות, אל תנסה לתקן את המערכת בכוחות עצמך.

החזר אותה לסוכן Alpine המורשה או למרכז שירות Alpine לשם תיקון.

לעולם אל תבצע את הפעולות הבאות

אחידה או משיכת התקליטור החוצה בזמן שהוא נמשך פנימה על ידי מנגנון הטעינה האוטומטי של הנגן.

ניסיון להכניס תקליטור לתוך המערכת כשהיא אינה מופעלת.



הכנסת תקליטורים

בנגן שלך ניתן להכניס תקליטור אחד בכל השמעה. אל תנסה להכניס לתוכו יותר מתקליטור אחד.

בזמן הכנסת התקליטור, וודא שהתווית פונה כלפי מעלה.

השמעת תקליטור בכביש משובש מאד העלול לגרום דילוגים, אך אלה לא ישרטו ולא יגרמו נזק לתקליטור או לנגן.

תקליטורים בעלי צורה חריגה

בנגן זה הקפד להשתמש בתקליטורים עגולים ולעולם אל תשתמש בתקליטורים בעלי צורות מיוחדות.

השימוש בתקליטורים בעלי צורות מיוחדות יכול לגרום נזק למנגנון.

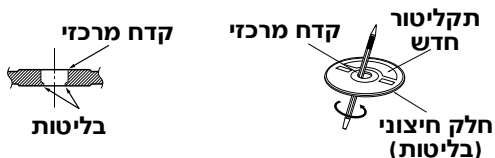


תקליטורים חדשים

כדי למנוע היתפסות תקליטור, יוצג הכיתוב "Disc jamming" כשמוכנס תקליטור בעל צורה חריגה או אם תקליטורים מוכנסים שלא כהלכה. כשתקליטור חדש יוצא מיד לאחר הכנסתו הראשונה, השתמש באצבעך כדי לבדוק סביב חלקו הפנימי של הקדח המרכזי וסביב היקפו החיצוני.

אם תחוש בבליטות קטנות או בפגמים, יתכן שזה הגורם המונע את הטעינה הרגילה של התקליטור.

להסרת הבליטות, שפשף את הצד הפנימי של הקדח ואת החלק החיצוני של התקליטור בעזרת עט כדורי או כלי דומה ואז, הכנס שוב את התקליטור.



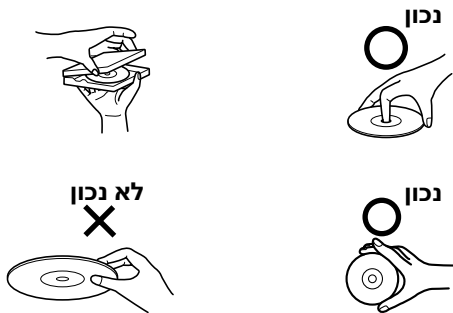
מיקום המערכת

וודא שהמערכת INE-W970BT לא תותקן במיקום החשוף לאלה:

- קרינת שמש ישירה וחום
- לחות גבוהה ומים
- אבק בכמות גדולה
- רעידות חזקות

טיפול נכון

אל תפיל את התקליטור כשאתה מחזיק אותו. החזק את התקליטור כך שלא ייוותרו טביעות אצבע על פני השטח שלו. אל תצמיד סרט דביק, נייר או תוויות דביקות על התקליטור ואל תכתוב עליו.



ניקוי תקליטור

טביעות אצבע, אבק או לכלוך על פני שטח הדיסק עלולים לגרום לנגן ה-DVD לדלג על קטעי מוסיקה. לניקוי שגרתני, נגב את שטח ההשמעה בעזרת מטלית נקיה ורכה, ממרכז התקליטור לכיוון חלקו החיצוני.

אם פני השטח מזוהמים מאד, הרטב מטלית נקיה ורכה בתמיסה עדינה של דטרגנט ניטרלי ונקה את התקליטור.



אביזרי תקליטורים

קיימים אביזרים שונים בשוק להגנה על פני שטח התקליטור ושיפור איכות השמע. אולם, רובם ישפיעו על העובי ו/או קוטר התקליטור. השימוש באביזרים מסוג זה עלול לגרום לבעיות תפעול. מומלץ לא להשתמש באביזרים מסוג זה עם תקליטורים המושמעים בנגני DVD של Alpine.



פורמטי התקליטורים המפורטים להלן ניתנים להשמעה במערכת זו.

DVD+R/ DVD+RW	DVD-R/ DVD-RW	CD-R/ CD-RW	
		○	תבנית התקליטור
○	○	○	תבנית MP3 ("mp3")
○	○	○	תבנית WMA ("wma")
○	○	○	תבנית AAC ("m4a", "aac")
○	○	○	תבנית DVD Video
○	○	○	תבנית DivX ("divx", "avi")

• לא ניתן להשמיע תקליטורים שתהליך הצריבה שלהם לא נסגר.

תקליטורים שלא ניתן להשמיע

DVD-RAMs, DVD-ROMs, CD-ROMs (למעט קובצי MP3/WMA/AAC), תקליטורי תמונות וכד'.

DualDisc (תקליטור כפול)

מערכת זו אינה תואמת לתקליטורים כפולים. השמעת תקליטור כפול עלולה לגרום תקלות במערכת ונזק לתקליטור בזמן הכנסתו והוצאתו.

מספר אזור DVD (מספר אזור הניתן להשמעה)

נגן DVD זה ישמיע כל תקליטור עם מספר אזור 2 (או All). תקליטורי DVD עם מספר אזור שונה מאלה המפורטים להלן ניתנים להשמעה בנגן ה-DVD.



שימוש בתקליטורים רגילים (CD/CD-R/CD-RW)

אם אתה משתמש בתקליטורים רגילים שאינם מוגדרים, לא ניתן להבטיח ביצועים טובים.

ניתן להשמיע תקליטורים מסוג CD-R (הניתנים לצריבה/CD-RW הניתנים לצריבה רב פעמית) שנצרכו רק בהתקני שמע.

ניתן גם להשמיע תקליטורים מסוג CD-R/CD-RW המכילים קובצי שמע בתבנית MP3/WMA/AAC.

- חלק מתקליטורים אלה לא ניתנים להשמעה במערכת זו: תקליטורים פגומים, תקליטורים עם טביעות אצבע, תקליטורים שנחשפו לטמפרטורות גבוהות או קרינת שמש (לדוגמה אם נשארו בתוך המכונית לא המערכת), תקליטורים שנצרכו בתנאים לא יציבים, תקליטורים שצריבתם נכשלה או שנעשה בהם ניסיון צריבה מוקדמת, תקליטורים המוגנים מפני העתקה ואשר אינם תואמים לתקני תעשיית תקליטורי שמע.

- השתמש בתקליטורים המכילים קבצים מסוג MP3/WMA/AAC בתבנית התואמת למערכת זו. לפרטים, עיין בעמודים 21 - 22.

ללקוחות המשתמשים בתקליטורים מסוג CD-R/CD-RW

תפעול חלק מהתפקודים של מערכת זו מורכב מאד. מסיבה זו, יהיה זה חיוני להכניס תפקודים אלה לתוך מגן מיוחד. הדבר ימנע תפעול תפקודים אלה למצבים שבהם הרכב נמצא בחנייה. בכך תתמקד תשומת לב הנהג בכביש ולא במערכת INE-W970BT.

הדבר נעשה למען בטיחות הנהג והנוסעים.

לא ניתן לבצע פעולת הגדרה בזמן נסיעת המכונית. יש להחנות את המכונית ולשלב את בלם החנייה, כדי שניתן יהיה לבצע את התהליך המתואר בספר ההוראות. אם ייעשה ניסיון לבצע פעולות אלה בזמן הנהיגה, האזהרה "Unable to operate while driving" (אין אפשרות לפעול בזמן הנהיגה) תוצג.

- מערכת INE-W970BT צורכת זרם מזערי, גם כאשר היא מופסקת. אם מחברים את חוט המתח (מתג התנעה פתוח) של המערכת INE-W970BT ישירות לקוטב החיובי של המצבר (+), עלול הדבר לגרום לפריקת המצבר.

ניתן להשתמש במתג SPST (מגע יחיד ומצב יחיד) הנמכר בנפרד, כדי לפשט תהליך זה. במקרה זה, עליך רק לסגור את המתג (מצב OFF) בזמן יציאה מהרכב. לפני השימוש במערכת INE-W970BT, פתח חזרה את מתג ה-SPST (מצב ON). אם חוט אספקת המתח אינו עובר דרך מתג, חובה לנתק אותו מקוטב המצבר כשעוזבים את הרכב לפרקי זמן ארוכים.

תקליטורים שניתן להשמיע במערכת זו

תקליטורים שניתן להשמיע

התקליטורים המפורטים להלן ניתנים להשמעה במערכת זו.

מידת התקליטור	תכולה צרובה	מותג (לוגו)	
12 cm*	Audio + Video		DVD Video
12 cm	Audio		Music CD
12 cm	Audio + Video		DivX®

* תקליטורי DVD תואמים בעלי שתי שכבות

שימוש בתקליטורים מסוג DVD-Rs/DVD-RWs/DVD+Rs/DVD+RWs

- מערכת זו תואמת לתקליטורים שנצברו בתקן DVD-Video סטנדרטי.
- שים לב שתקליטורים שתהליך הצרבה שלהם לא הושלם (נצברו כך שניתן יהיה להשמיעם בנגני DVD להשמעה בלבד) לא ניתנים להשמעה בנגן DVD זה.
- יתכן שלא ניתן יהיה להשמיע תקליטורים מסוימים, בהתאם להתקן הצריבה ולתבנית התקליטור.
- יתכן שלא ניתן יהיה להשמיע תקליטורים וקבצים המוגנים מפני העתקה. יתכן שמערכות צריבה מסוימות לא יוכלו לפרמט קבצים מועתקים כדי לאפשר השמעה תקינה.

- במקרים הבאים, יתכן שהתקליטור לא יושמע במערכת זו: תקליטורים שנצברו במכשירי DVD מסוימים להקלטה, תקליטורים מסוימים בעלי צורה חריגה, תקליטורים פגומים, תקליטורים מלוכלכים, כשעדישת עין הקריאה של נגן DVD זה מתלכלכת או כשהצטברה לחות בתוך המערכת.
- הקפד על אמצעי הזהירות הכלולות בתקליטורי ה-DVD-Rs/DVD-RWs/DVD+Rs/DVD+RWs שלך.
- אל תדביק מדבקות, חותמות או סרט הדבקה על צד התווית של תקליטורי DVD-Rs/DVD-RWs/DVD+Rs/DVD+RWs.

- בהשוואה לתקליטורים רגילים, תקליטורי DVD-Rs/DVD-RWs/DVD+Rs/DVD+RWs מושפעים יותר מחום, מלחות ומקרינת שמש ישירה. אם נותרו במכונית וכד', קיימת אפשרות לנזק ויתכן שלא ניתן יהיה להשמיעם במערכת זו.
- תחום טמפרטורת התפעול להשמעת התקליטורים הוא כלהלן:

DVD-R/DVD-RW: -25 ~ +70°C
DVD+R/DVD+RW: +5 ~ +55°C

מינוח תקליטורים כותרת

אם הכותרות מתוכנתות לתקליטור DVD, אלה יחידות החלוקה הגדולות ביותר של מידע הצרוב על גבי התקליטור.

פרק

כל כותרת ניתנת לחלוקה ליחידות יותר קטנות הנקראות פרקים. אלה יכולים להיות מערכות מסוימות או מבחר קטעי מוסיקה.

הגנה על מחבר USB

- למחבר USB של מערכת זו ניתן לחבר רק iPod/iPhone, זיכרון USB או מכשיר טלפון של Nokia. לא ניתן להבטיח ביצועים טובים כשמחברים מוצרי USB אחרים.
- אם נעשה שימוש בזיכרון ה-USB, הקפד להשתמש רק בכבל החיבור שסופק עם המערכת. המערכת אינה תומכת במפצל USB.
- בהתאם לסוג התקן זיכרון ה-USB המחובר, יתכן שהמערכת לא תפעל או שהיא לא תוכל לבצע חלק מהתפקודים.
- תבנית קובץ שמע שניתן להשמיע במערכת היא MP3/WMA/AAC.

- אם לא ניתן להשמיע תקליטור מסוג CD-R/CD-RW, וודא שתהליך ההקלטה האחרון נסגר (הושלם).
- במידת הצורך השלם את תהליך הצריבה של תקליטור CD-R/CD-RW ובצע ניסיון השמעה נוסף.

המלצות להכנה עצמית של תקליטורים

- מערכת INE-W970BT משמיעה תקליטורים מסוג DVD Video, DivX[®], Audio CD וקיים בה מפענח MP3/WMA/AAC מובנה.
- המידע הבא נועד לסייע בידך להכין בעצמך את תקליטורי השמע שלך (תקליטורי שמע או קובצי CD-R/RW המקודדים בתבנית MP3/WMA/AAC).

מה הבהדל בין תקליטור שמע לתקליטור MP3/WMA/AAC?

- תקליטור שמע הינו בעל תבנית זהה לזו של תקליטור מסחרי שניתן לרכוש בחנויות (מוכר גם בשם CD-DA).
MP3 (MPEG Audio Layer 3) / WMA (Windows Media Audio)
AAC (Advanced Audio Coding) הינו קובץ נתונים המשתמש בתוכנית דחיסה כדי להקטין את נפח קובץ המוסיקה*.

תקליטור CD-R/RW צרוב בשלבים:

- עיצרת תהליך צריבה נחשבת כשלב אחד.
- אם התקליטור לא נסגר (השלמה), ניתן להוסיף נתונים. עם צריבת נתונים נוספים, צריבת התקליטור הופכת להיות רבת שלבים.
- * אם השלב הראשון בתקליטור המכיל גם נתוני CD-DA וגם נתוני MP3/WMA/AAC הינו קובץ CD-DA, יושמעו רק קבצים מסוג CD-DA.

תקליטורי MP3/WMA/AAC המפורמטים כהלכה:

- השתמש בפורמט ISO9660 כדי להבטיח השמעה תקינה. באפשרותך להשתמש בהגדרת שם קובץ לפי תקן ISO naming Level 1 (8.3 DOS standard), Joliet IX Level 2 (32 characters) (Windows or Macintosh long filenames)*.
- * למידע נוסף, אנא עיין בספר המשתמש.

שימוש בתקליטורים רגילים (CD/CD-R/CD-RW)

- אל תיגע בפני השטח.
 - אל תחשוף את התקליטור לקרינת שמש ישירה.
 - אל תדביק מדבקות או תוויות.
 - נקה את התקליטור כשנמצא עליו אבק.
 - וודא שהתקליטור חלק וישר.
 - אל תשתמש באביזרים מסחריים לתקליטורים.
- ### אל תשאיר את התקליטור במכונית או במערכת למשך זמן רב.
- ### לעולם אל תחשוף את התקליטור לקרינת שמש ישירה.

חום ולחות עלולים לגרום נזק לתקליטור ויתכן שלא תוכל להשמיעו שוב.

מיוצר ברישיון מאת מעבדות Dolby. Dolby וסמל D הכפול הם סימנים מסחריים של החברה Laboratories.

Windows Media וסמל Windows הם סימנים מסחריים, או סימנים מסחריים רשומים של Microsoft Corporation בארה"ב ו/או במדינות אחרות.

iPod touch, iPod nano, iPod classic, iPod, iPhone ו-iTunes הם סימנים מסחריים של Apple Inc. הרשומים בארה"ב ובמדינות אחרות.

הכיתובים "Made for iPhone" ו-"Made for iPod", פירושה שהאזור האלקטרוני תוכנן להתחבר באופן מיוחד ל-iPod או ל-iPhone, בהתאמה והוא אושר על ידי המפתח לעמוד בתקני הביצועים של Apple. חברת Apple אינה אחראית לתפעול מערכת זו או לתאימותה לתקני בטיחות ורגולציה. שים לב שהשימוש באבזר זה עם iPod או iPhone עלול להשפיע על ביצועים אלוטטיים.

Nokia 2012 ©. כל הזכויות שמורות. Nokia ו-iWorks עם Nokia הינם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של Nokia Corporation.

DivX® Certified, DivX® וסימנים משויכים הינם סימנים מסחריים של Rovi Corporation או חברות הבת שלה והם נמצאים בשימוש תחת רישיון.

הסימונים והסמלים של BLUETOOTH® הם סימנים מסחריים בבעלותה של Bluetooth SIG, Inc. וכל שימוש בסימנים כגון Alpine Electronics Inc. הוא תחת רישיון.

טכנולוגית קידוד שמע MPEG Layer-3 הינה תחת רישיון של חברת Fraunhofer IIS and Thomson.

"אספקת מוצר זה רק מעביר רישיון לשימוש פרטי ולא מסחרי והוא אינו מעביר רישיון או מרמז על זכות כלשהיא לשימוש במוצר בשידור מסחרי כלשהו, שידור בזמן אמת (יבשתי, לווייני, כבלים ו/או באמצעים אחרים), שידור/סטרימינג דרך האינטרנט, אינטרנט ו/או רשתות עבודה אחרות או במערכות חלוקת תוכן אלקטרוניות, כגון יישומים של רדיו בתשלום או שמע על פי דרישה. לשימוש מסוג זה נדרש רישיון עצמאי.

לפרטים, בקר באתר <http://www.mp3licensing.com>.

NAVTEQ 2012-1993 ©. כל הזכויות שמורות. Microsoft Corporation ©2013. Portions. כל הזכויות שמורות.

• תבנית הוידאו שניתן להשמיע במערכת היא DivX®.
• ניתן להציג את שם האמן/שיר וכד'. יתכן שתווים מיוחדים מסוימים לא יוצגו כהלכה.

זהירות



חברת Alpine אינה נוטלת על עצמה אחריות לאובדן נתונים וכד', גם אם הנתונים וכד' אבדו תוך שימוש במוצר זה.

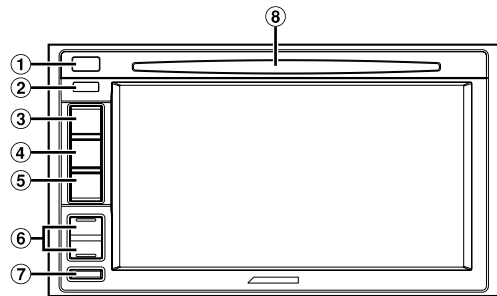
טיפול בזיכרון USB

- מערכת זו יכולה לשלוט בהתקן זיכרון התומך בפרוטוקול USB (MSC). תבניות קובצי השמע שניתן להשמיע הן AAC, MP3, WMA ו-iAAC.
- תפקוד זיכרון ה-USB אינו מובטח. השתמש בזיכרון ה-USB בהתאם לתנאי ההסכם. קרא את המדריך למשתמש של זיכרון ה-USB.
- הימנע משימוש ומאחסון במקומות הבאים: בכל מקום במכונית החשוף לקרינת שמש ישירה או לטמפרטורה גבוהה.
- בכל מקום עם אפשרות של הימצאות לחות גבוהה או חומר משתך.
- התקן את זיכרון ה-USB במיקום שלא יפריע לפעולות הנהג.
- יתכן שזיכרון ה-USB לא יפעל כהלכה בטמפרטורה גבוהה או נמוכה.
- השתמש בזיכרון USB מאושר בלבד. שים לב לכך שגם זיכרון USB מאושר עשוי שלא לפעול כהלכה, על פי סוג ומצבו.
- בהתאם להגדרות זיכרון הסוג, מצב הזיכרון או קידוד התוכנה של ה-USB, יתכן שהוא לא יושמע או יוצג כהלכה.
- לא ניתן להשמיע ביחידה זו קבצים המוגנים על ידי DRM (ניהול זכויות יוצרים). אלה כוללים קבצים בתבנית AAC שנרכשו מחנות ה-iTunes וקובצי WMA או קבצים אחרים עם סוג מסוים של הגנה על זכויות יוצרים.
- התחלת ההשמעה של זיכרון ה-USB עשויה להשתנות זמן מסוים. אם בזיכרון ה-USB קיים קובץ מיוחד השונה מקובץ שמע, ידרש זמן משמעותי לפני השמעה או חיפוש הקובץ.
- המערכת יכולה להשמיע קבצים עם הסימונים הבאות: "mp3", "wma" או "m4a".
- אל תוסיף סיומות אלה לקובץ כלשהוא מלבד לקובץ נתוני שמע.
- נתונים שאינם נתוני שמע לא יזוהו. כתוצאה מכך, ההשמעה עשויה לכלול רעש שיכול לגרום נזק למקולים ו/או למגברים.
- מומלץ לגבות נתונים חשובים במחשב אישי.
- אל תסיר את התקן ה-USB במהלך ההשמעה. כדי למנוע נזק אפשרי לזיכרון, שנה את המקור שונה מ-USB ואז, הסר את התקן ה-USB.
- בפריט מובנית טכנולוגיה להגנה מפני העתקה, המוגנת על ידי פטנטים אמריקאים או זכויות יוצרים אחרות של Rovi Corporation. הנדסה הפוכה ופירוק אסורים.

שימת אביזרים

- 1..... INE-W970BT
- כבל מתח
- 1.....
- בורג ראש משוקע (M5x8)
- 6.....
- בורג (M5x8)
- 8.....
- כבל AUX/PRE OUT
- 1.....
- אנטנת GPS
- 1.....
- לוחית התקנת אנטנה
- 1.....
- תפס כבל
- 3.....
- כבל מאריך USB
- 1.....
- מיקרופון
- 1.....
- שרול התקנה
- 1.....
- לוח חזית
- 1.....
- מפתח תושבת
- 2.....
- מכסה גומי
- 1.....
- בורג ראש משושה
- 1.....
- ספר הוראות הפעלה למפעיל ערכה אחת

מיקום הבקורות



1 ▲ **לחצן "הוצאה" (Eject)**
הוצאת תקליטור.

2 ▲ **חיישן הפעלה מרחוק**
כוון את משדר השלט רחוק אל חיישן ההפעלה מרחוק עד טווח 2 מטרים.

3 ▲ **לחצן (MAP) "מפה"**
הלחיצה מחזירה את תצוגת מפת הניווט.

לחץ והחזק לחצן זה 3 שניות לפחות לתצוגה הכפולה (Dual Screen). עיין בסעיף "אודות התצוגה הכפולה" (עמוד 15).

לפרטים אודות פעולות הניווט, עיין בפרק "מערכת הניווט OM" בתקליטור.

4 📞 **לחצן (PHONE) "טלפון"**
הלחיצה מחזירה את תצוגת תפריט הטלפון.

כשיבחרת מחוברת, לחץ והחזק 3 שניות לפחות כדי לעבור לתצוגת יומן השיחות.

5 🎵 **לחצן (AUDIO) "שמע"**

מציג את תצוגת השמע/וידאו. אם תצוגת השמע/הוידאו כבר מוצגת, הלחיצה תשנה את המקור. לחץ והחזק לחצן AUDIO למשך

3 שניות לפחות כדי להפעיל את התצורה "Setting the Balance/Fader/Subwoofer" (כוונון האיזון שמאל-ימין/האיזון לפנים-לאחור/סאב-וופר).

6 ✓ / ✗ **לחצן (DOWN/UP) "למטה/למעלה"**
לחץ לכוונון עוצמת השמע.

7 🔇 **לחצן /MUTE**

לחץ כדי להפעיל/להפסיק את תצורת ההשתקה. להפסקת המערכת, לחץ והחזק לפחות 3 שניות.

8 📶 **חריץ התקליטור**

תיבת ממשק בקרה מרחוק אופציונלית

מערכת זו ניתנת להפעלה תוך שימוש בבקורות הרדיו המשניות של הרכב.

לשם כך, דרושה תיבת ממשק בקרה של Alpine (אופציה). לפרטים, פנה לסוכן Alpine הקרוב אליך.

בקרה בעזרת שלט רחוק

מערכת זו ניתנת לבקרה באמצעות יחידת שלט רחוק של Alpine (אופציה).

לפרטים, פנה לסוכן Alpine הקרוב אליך. כוון את משדר השלט רחוק אל חיישן ההפעלה מרחוק.

אודות תיאור הלחצנים בשימוש בחוברת הפעלה זו

הלחצנים הקיימים בחזית המערכת מוצגים באותיות מודגשות (לדוגמה MUTE). הלחצנים הקיימים בתצוגת צג המגע מוצגים באותיות מודגשות בתוך סוגריים, [] (לדוגמה [X]).

הפעלה או הפסקת המערכת

חלק מתפקודי מערכת זו לא ניתן לבצע תוך כדי תנועת הרכב. לפני ניסיון לבצע פעולות אלה, הקפד על עצירת רכבך במקום בטוח והפעל את בלם החנייה.

1 **טובב את מפתח ההתנעה למצב ACC (אביזרים) או ON (פתוח).**
המערכת מופעלת.

• כשהמערכת מופעלת, מופיעה התצוגה האחרונה שהייתה מוצגת לפני סגירת מתג ההתנעה. לדוגמה, אם היחידה נמצאה בתצורת רדיו בזמן סגירת מתג ההתנעה, היא תישאר בתצורת רדיו עם פתיחה מחדש של מתג ההתנעה.

2 **להפסקת המערכת, לחץ והחזק לחצן (MUTE) לפחות 3 שניות.**

• את המערכת ניתן להפעיל על ידי לחיצה על כל אחד מהלחצנים.

• שימוש זהיר של היחידה יבטיח שנים של תפעול ללא תקלה.

הוצאת התקליטור

לחץ על לחצן (Eject) "הוצאה".

- לאחר שהתקליטור יצא חלקית מהנגן, הוצא אותו.
- אם לא ניתן להוציא את התקליטור על ידי לחיצה על ▲, לחץ והחזק ▲ שוב למשך לפחות 5 שניות.

כוונון עוצמת השמע

- כוונון את עוצמת השמע על ידי לחיצה על ▲ או ▼.
- עוצמת השמע יורדת/עולה ברצף על ידי לחיצה והחזקת הלחצן ▲ או ▼.
- עוצמת שמע: 0 – 35

הנמכת עוצמת השמע במהירות

הפעלת תפקוד השתקת השמע (Audio Mute) תנמיך מיידית את עוצמת השמע ב-20 dB.

1 לחץ על לחצן Mute כדי להפעיל את תצורת ההשתקה.

רמת עוצמת השמע יורדת בכ-20 dB.

2 לחיצה פעם נוספת על לחצן Mute תחזיר את עוצמת השמע לרמתה הקודמת.

הגדרת דעיכת כותרת עליונה וכותרת תחתונה

כשהגדרה "Top/Bottom Banner Fade Out" מופעלת [ON], הכותרת העליונה והכותרת התחתונה בתצוגת ההשמעה שמע/וידאו דועכת לאחר 5 שניות, אם לא מבוצעת פעולה כלשהי. כדי להציג שוב את הלחצנים, גע באמצע העצ.

כותרת עליונה



כותרת תחתונה

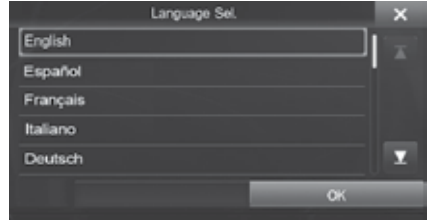


- לפרטים אודות הגדרת דעיכת כותרת עליונה/תחתונה, עיין בפרק "הגדרת תצוגת כותרת עליונה/תחתונה" (עמוד 29).

הפעלת המערכת

במערכת Alpine, עם העברת מתג ההתנעה למצב ACC (אביזרים) או ON (פתוח), תופיע אוטומטית תצוגת הפתיחה.

1 כשמפעילים את המערכת לראשונה, מוצג תפריט בחירת השפה. קיימות 42 שפות שניתן לבחור מביניהן. גע בלחצן [▲] או [▼] כדי לגלול ברשימה ולאחר מכן, גע בשפה הרצויה.



- באפשרותך גם לגלול ברשימות על ידי נגיעה בצג והחלקת האצבע מעלה ומטה.

2 גע בלחצן [OK].

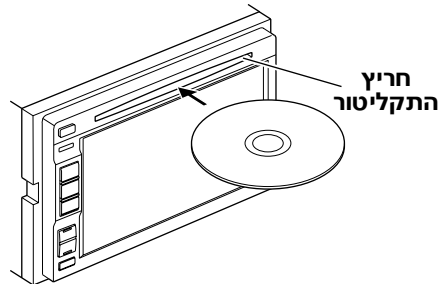
קצת תצוגת הרדיו תופיע.

- חלק מתפקודי מערכת זו לא ניתן לבצע תוך כדי תנועת הרכב. לפני ביצוע פעולות אלה, הקפד על עצירת רכבך במקום בטוח והפעל את בלם החנייה.

הכנסה/הוצאת תקליטור

הכנסת תקליטור

הכנס את התקליטור כאשר התווית המודבקת עליו פונה כלפי מעלה.



בעת הכנסת התקליטור לחריץ, הוא יימשך אוטומטית על ידי המערכת. היחידה תחיל בהשמעת התקליטור.

- אל תיגע בפני שטח התקליטור, ישירות עם אצבעותיך.
- לפני הכנסת או הוצאת התקליטור, העבר תמיד את מתג ההתנעה למצב ACC (אביזרים) או ל-ON (מצב פתוח). אין אפשרות להוציא או להכניס את התקליטור כשמתג ההתנעה סגור.

החלפת מקורות

במהלך השמעת שמע/וידאו, לחץ על לחצן (AUDIO) או גע בלחצן אחד המקורות בכותרת העליונה, כדי לעבור למקור הרצוי.

החלפת מקורות תוך שימוש בלחצן (AUDIO)

במהלך השמעת שמע/וידאו, לחץ על לחצן (AUDIO) שוב ושוב כדי לעבור למקור הרצוי.

Radio → Disc*1 → USB/iPod*1 → AUX-1*2 → AUX-2*2 → AUX-3*3 → BLUETOOTH AUDIO Radio...

1* אפשרות זו אינה זמינה כשלא מוכנס תקליטור או כשלא מחובר זיכרון USB/iPod.

2* אפשרות זו אינה זמינה כשתפקוד AUX מופסק (OFF).

3* אפשרות זו אינה זמינה כשתפקוד AUX3 In Sel מוגדרת כ- "Ipod Video".

החלפת מקורות תוך שימוש בכותרת העליונה

גע בלחצן המקור של הכותרת העליונה בחלק העליון של תצוגת השמעת שמע/וידאו ובחר את המקור הרצוי.

לחצן מקור



אם לחצן המקור מוסתר, גע בלחצן [>>] [<<].

תפקוד הפסקת הצג

תפקוד זה שימושי כאשר אתה חש שתצוגת המערכת בהירה מדי בלילה.

לביטול תצורת כיבוי הצג, גע בצג או לחץ על אחד הלחצנים.

• תצוגת כיבוי הצג (Screen OFF) אינה מבוטלת על ידי MUTE, Volume UP/DOWN או Disc Eject.

• תצורת הצג הכבוי מבוטלת עם סגירת מתג ההתנעה.

• בעת שילוב ידידת ההילוכים למצב הילוך אחורי (R) כשהמצלמה האחורית מחוברת, תמונת המצלמה האחורית מוצגת.

• בעת קבלת שיחה כשהתקן בלוטוס מחובר, מופיעה תצוגת השיחה הנכנסת.

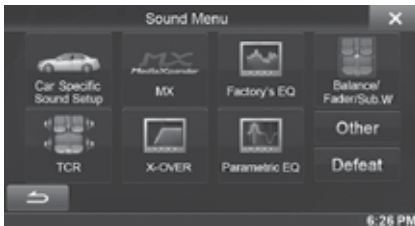
אודות לחצן תפריט השמע

גם בצלמית [Sound Menu] בצג כדי לעבור לתצוגת תפריט Sound. עיין בפרק "פעולת הגדרת השמע" (עמוד 31).



צלמית [Sound Menu]

תצוגת תפריט השמע



אודות תצוגה כפולה

אם אתה רוצה להציג את תצוגת השמעת המוסיקה תוך כדי הצגת ההכוונה וכדומה, באפשרותך להציג בו זמנית את תצוגות הניווט והשמע/וידאו.

לחץ על לחצן (MAP) והחזק אותו למשך 3 שניות לפחות.

תצוגה כפולה




גע בתצוגת הניווט או לחץ על לחצן (MAP) כדי לעבור לתצוגה מלאה של הניווט.

• לחץ על לחצן (AUDIO) או גע [] כדי לעבור לתצוגה מלאה של שמע/וידאו.

* בזמן השמעת וידאו, יופיעו בצג [Dual Wide] (רחב כפול), [Dual Full] (רחב מלא) ו- [Full Screen] (תצוגה מלאה) לצורך בחירת גודל התצוגה. לפרטים, עיין בפרק "החלפה לתצוגה הכפולה" (עמוד 15).

הפעלת התצוגה הכפולה

כשאתה נוגע  בתצוגה הכפולה במהלך השמעת וידאו, מופיעה הודעת בחירת גודל הצג.

■ כפול רחב (הגדרה ראשונית)



■ כפול מלא



■ תצוגה מלאה



מיקום התצוגה הכפולה

באפשרותך לעבור למיקום הימני והשמאלי של הצג בעזרת תפקוד "משוך והשלך" סביב מרכז תצוגת הניווט.

עם הסרת האצבע מהצג התצוגות יחליפו מיקום.





פעולת מגע

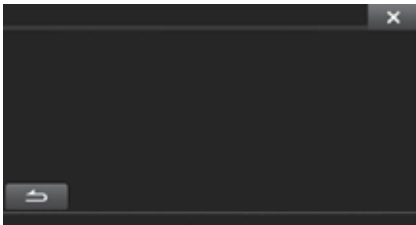
באפשרותך להפעיל את המערכת על ידי שימוש בצג המגע של הצג.

- הקפד לגעת קלות בלחצן המגע עם כרית האצבע, כדי להגן על הצג.
- אם אתה נוגע בלחצן ואין תגובה, הסר את אצבעך מהצג ונסה שוב.
- לחצנים בצג שלא ניתן להפעיל מופיעים בצבע עמום.

לחצני צג רגילים

נגיעה תגרום לחזרה לתצוגה הקודמת. :
בהתאם לתפקוד, לחצן זה עלול לבטל את הפעולות המבוצעות על הצג.



: סגירת החלון.



בחירת נושא מתוך רשימה

לגלילה בתוך רשימה, בצע את הפעולות הבאות.

גע בצג והחלק את אצבעך למעלה ולמטה.

הצג יגלול יחד עם תנועת אצבעך. בנוסף, באפשרותך לגעת בלחצנים  ו- .



- לאחר נגיעה בצג, הזז את אצבעך הרחק מהצג לפני הגרירה והנושא ייבחר.

דוגמה לתצוגת תפריט הרדיו הראשי

סרגל החיווי בתחתית הצג מציג סוגי מידע שונים, כגון השעה הנוכחית.



- 1) תצוגת תחום תדרים
- 2) תצוגת תדר
- 3) לחצן תחנה קבועה מראש
- 4) תצורת חיפוש

- 1) התצוגה תהיה שונה בהתאם למקור. לפרטים, עיין בדוגמת התצוגה לכל מקור.
- 2) נדלק כשמחובר להתקן בלוטוס תואם.

- 3) חיבור בלוטוס לדיבורית מכשיר טלפון מהבהב בזמן חיבור מחדש. ללא חיווי כשהחיבור מוגדר במצב מופסק (OFF).
- 3) מציין את שיעור טעינת המצבר של התקן הבלוטוס המחובר.

רמה 3	רמה 2	רמה 1	אין סוללה	שיעור טעינת הסוללה
				צלמית

- 3) בהתאם להתקן הבלוטוס המחובר יתכן שתצוגה זו לא תופיע.
- 4) מציין את רמת חוזק האות של התקן תואם הבלוטוס המחובר.
- מוצג כשהתקן הבלוטוס מוגדר במצב מופעל (ON).

אין שירות	3	2	1	0
No Service				

- 5) תצוגת השעון באפשרותך לעבור בין אפשרויות תצוגה של 12 שעות ו-24 שעות.
- לפרטים אודות הגדרות תצוגת השעון, עיין בפרק "מערכת הניווט OM" בתקליטור.

האזנה לרדיו

- 1 לחץ על לחצן (Audio).
- 2 גע בלחצן [Radio] בכותרת העליונה.

תצורת הרדיו מופעלת והתצוגה מתחלפת לתפריט הרדיו הראשי.

- תכולת התצוגה משתנה בהתאם לתחום התדרים האחרון שבחר. (Radio FM1), (כדומה)

- 3 גע בלחצן [Band] בכותרת התחתונה כדי לבחור את תחום תדרי הרדיו הרצוי.
- כל נגיעה משנה את תחומי התדרים כלהלן:

FM-1 → FM-2 → FM-3 → MW → LW → FM*

- 4 גע בלחצן [Tune] כדי לבחור את תצורת כוונן התחנות.

DX SEEK Local SEEK MANUAL PTY*

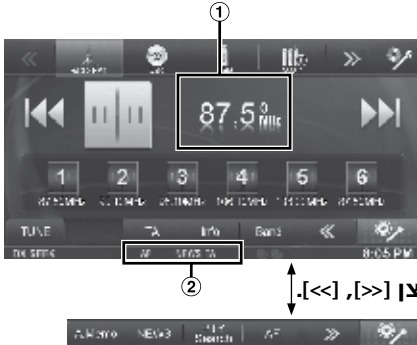
◀ ▶ ◀ ▶ ◀ ▶ ◀ ▶ ◀ ▶

- * מוצג רק כשתצורת PTY נבחרה. לפרטים, עיין בפרק "כוונן תחנות PTY (סוגי תוכניות) (עמוד 19)

- קיימות שתי תצורות שאתה יכול לבחור לכוונן תחנות אוטומטי, DX ו-Local (מקומי):
 - תצורת DX (מרוחק);
 - ניתן לבחור גם תחנות חזקות וגם תחנות חלשות.
 - תצורה מקומית;
 - ניתן לבחור רק תחנות חזקות.
- הכוונן ההתחלתי הוא DX.

- 5 גע בלחצן , , או [] , בהתאמה. לשנות את תדר הרדיו מעלה או מטה, בתצורה הידנית, גע והחזק כדי לשנות את התדר ברצף.

דוגמה לתצוגת מידע RDS



- 1) מציג את מלל הרדיו (כשתחנת רדיו משדרת הודעות מלל)
- 2) חיווי RDS

הפעלה או הפסקת AF (תדרים חלופיים)

תפקוד RDS (מערכת נתוני רדיו) הינו מערכת מידע רדיו הפועל בתדר נושא של 57 kHz בשידורי FM רגילים. תפקוד ה-RDS מאפשר לך לקבל מברח מידע כגון מידע תעבורתי, שמות של תחנות ולהתכוון שוב אוטומטית למשדר חזק יותר המשדר את אותה תוכנית.

- 1 **לחץ על לחצן (Audio).**
- 2 **גע בלחצן [Radio] בכותרת העליונה.** תצורת הרדיו מופעלת והתצוגה מתחלפת לתפריט הרדיו הראשי.
 - תכולת התצוגה משתנה בהתאם לתחום התדרים האחרון שנבחר. (לדוגמה [Radio] FM1, וכדומה)

- 3 **גע בלחצן [AF] בכותרת התחתונה כדי לבחור הפעלה או הפסקת תפקוד AF (תדר חלופי).** אם תפקוד AF מופעל, חיווי "AF" יידלק.

- אם לא מוצג [AF], גע בלחצן <<< בכותרת התחתונה, כדי להציג את הפריט [AF].
- תצורת RDS אינה מוצגת בתחום התדרים MW או LW.
- כשתצורת AF מופעלת, המערכת מתכווננת אוטומטית לתחנה המשדרת את חזק, מתוך רשימת AF.
- כשאינך צורך בחיפוש אוטומטי, הפסק את תפקוד AF.

המלצות

- אם המערכת קולטת אות PTY31 (שידור חירום), היא תציג "Alarm" בצג, רק כשתפקוד PTY31 מופעל. לאופן התפעול, עיין בפרק "חיפוש קליטת PTY31 (שידור חירום)" (עמוד 40).
- נתוני RDS הדיגיטליים כוללים את המידע הבא:

PI	זיהוי תוכנית
PS	שם תוכנית השירות
AF	רשימת תדרים חלופיים

שמירה ידנית מראש של תחנות

- 1 **כוון לתחנת רדיו רצויה שאתה רוצה לשמור בזיכרון, על ידי חיפוש אוטומטי או ידני.**
- 2 **גע והחזק אחד מלחצני התחנות השמורות מראש למשך 2 שניות לפחות.** התחנה שנבחרה נשמרת.
- 3 **חזור על התהליך כדי לשמור עד 5 תחנות אחרות באותו תחום התדרים.** לשימוש בתהליך זה לתחומי תדרים אחרים, בחר את תחום התדרים הרצוי וחזור על התהליך. ניתן לשמור בסך הכל עד 30 תחנות בזיכרון התחנות השמורות מראש (6 תחנות לכל תחום תדרים, FM1, FM2, FM3, MW או LW).
- אם תחנה שמורה מראש כבר הוגדרה באותו מספר קבוע מראש, היא תימחק והתחנה החדשה תישמר בזיכרון.

שמירה אוטומטית מראש של תחנות

- המקלט יכול לחפש ולשמור אוטומטית 6 תחנות חזקות בתחום התדרים הנבחר, לפי סדר עולה בתדר.
- לאחר בחירת תחום התדרים הרצוי, גע בלחצן [A.Memo] בכותרת התחתונה.**
- המקלט מחפש ושמור אוטומטית 6 תחנות חזקות בלחצני התחנות השמורות מראש, לפי סדר עולה בתדר.
- כשהשמירה האוטומטית הושלמה, התחנה השמורה בלחצן 1 תיבחר.
- אם אין תחנות שמורות, המקלט יחזור לתחנה המקורית שהאזנת לה לפני תחילת תהליך השמירה האוטומטית בזיכרון.
 - באפשרותך לבטל תהליך זה על ידי לחיצה על לחצן [A.Memo], כשהמקלט מבצע חיפוש תחנות אוטומטי. הביטול יחזיר את התחנות השמורות מראש של המקלט לכוונן הקודם.

האזנה לתחנות שמורות מראש

- באפשרותך להאזין לתחנות השמורות מראש בזיכרון בכל אחד מתחומי התדרים, באמצעות מספר התחנה השמורה מראש.
- 1 **גע ברצף בלחצן [Band] בכותרת התחתונה עד להצגת תחום תדרי הרדיו הרצוי.**
 - 2 **גע באחד מלחצני התחנות השמורות מראש שתחנת רדיו שמורה בו.** תחנת הרדיו השמורה מראש מושמעת.

TP	תוכנית תעבורתית
TA	הודעה תעבורתית
PTY	סוג תוכנית
EON	רשתות אחרות משופרות

חיפוש PTY (סוג תוכנית)

- גע בלחצן [Search PTY] בכותרת התחנה.**
תצוגת בחירת רשימת PTY מופיעה.
- גע בסוג התוכנית שנבחרה כדי להתחיל בחיפוש תחנה בסוג זה.**
אם לא נמצאה תחנת PTY, "NO PTY" יופיע בתצוגה.
- גע בלחצן [Tune] כדי לבחור את תצורת חיפוש תחנות PTY.**
תצורת PTY מופעלת.
- גע בלחצן [◀] או [▶] כדי לבחור את התחנה ב- PTY.**

- עיין בעמוד 40 למידע אודות "כוונן חיפוש PI", "קליטת תחנות RDS אזוריות (מקומי)", "החלפת שפת התצוגה של PTY (סוג תוכנית)" ו- "חיפוש קליטת PTY31 (שידור חירום)".

קליטת מידע תעבורתי

גע בלחצן [TA] בכותרת התחנה כדי להפעיל את תצורת המידע התעבורתי.

חיווי TA נדלק.
כשתחנת שידור המידע התעבורתי נקלטת, חיווי TA נדלק.

המידע התעבורתי נשמע רק בשעה שהוא משודר. אם מידע תעבורתי אינו משודר, המערכת עוברת למצב המתנה.

כשמתחיל שידור מידע תעבורתי, המערכת קולטת אותו אוטומטית ובצג מופיע "T.Info".

כשיידור המידע התעבורתי מסתיים, המערכת עוברת אוטומטית לתצורת המתנה.

- אם שידור המידע התעבורתי יורד אל מתחת לסף מסוים, המערכת נשארת במצב קליטה למשך דקה. אם האות נותר מתחת לסף מסוים מעל 70 שניות, הסימון "TA" יבהבה בתצוגה.
- אם אינך מעוניין להאזין למידע תעבורתי שנקלט, גע בלחצן [TA] כדי לדלג על הודעת מידע תעבורתי זו.

תצורת T.Info תישאר מופעלת כדי לקבל את ההודעה התעבורתית הבאה.

אם עוצמת השמע משתנה תוך כדי קבלת הודעה תעבורתית, עוצמת השמע החדשה תישמר בזיכרון. בפעם הבאה שנקלטת הודעה תעבורתית, עוצמת השמע תתכוון אוטומטית לעוצמה שנשמרה בזיכרון.

אם תצורת המידע התעבורתי מופעלת, המערכת עוברת אוטומטית לרדיו כמקור השמע (גם אם אתה בוחר מקור שמע אחר) והיא תקלוט את שידור המידע התעבורתי. כשיידור המידע התעבורתי מסתיים, המערכת חוזרת אוטומטית למקור השמע הקודם.

עדיפות לחדשות

תפקוד זה נותן עדיפות לתוכנית חדשות. בכל פעם שתוכנית חדשות משודרת, היא תקטע את התוכנית הנוכחית המושמעת.

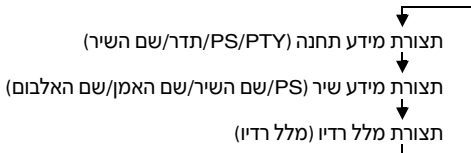
גע בלחצן [News] בכותרת התחנה, כדי להפעיל את התצורה PRIORITY NEWS (עדיפות לחדשות).

החיווי "NEWS" יופיע בתצוגה. גע פעם נוספת בלחצן [NEWS] כדי לנטרל את תצורת העדיפות לחדשות ולחזור לתוכנית שהייתה מושמעת קודם לכן.

הצגת מלל הרדיו

ניתן להציג הודעות מלל מתחנת שידור מסוימת.

- כוון את המקלט לתחנה המשדרת הודעות מלל.**
- כשהמקלט נמצא בתחום התדרים FM, גע בלחצן [Info] ברצף בכותרת התחנה כדי לעבור לתצוגה הרצויה.**



קליטה ידנית של מידע תעבורתי

- גע בלחצן [TA] בכותרת התחנה כדי להפעיל את תצורת המידע התעבורתי.**
חיווי TA נדלק.
- גע בלחצן [◀] או [▶▶].**
המקלט מחפש את התחנה המשדרת את המידע התעבורתי.
- באפשרותך לחפש את המידע התעבורתי בתצורה DX או בתצורת חיפוש Local.

דוגמה לתצוגת תפריט ראשי MP3/WMA/AAC



- 1 כותרת השיר
- 2 כותרת האמן
- 3 כותרת האלבום
- 4 מס' שיר נוכחי/מס' שירים כללי
- 5 הזמן שחלף

• אם אין מלל בתקליטור, תוצג ההודעה "NO TEXT".

השמעה חוזרת

גע ברצף בלחצן [C] כדי לבצע השמעה חוזרת.

הרצועות (קבצים) יושמעו שוב ושוב.
תצורת ההשמעה החוזרת משתנה בכל פעם שנוגעים בלחצן.

נגן תקליטורים:

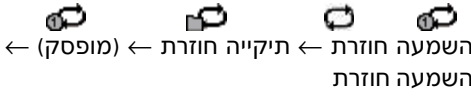


MP3/WMA/AAC

השמעה חוזרת ← (מופסק) ← השמעה חוזרת

MP3/WMA/AAC

Repeat → Repeat Folder* → (OFF) → Repeat



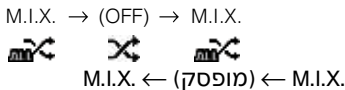
- * רק קבצים בתיקייה מושמעו שוב ושוב.
- אם תצורת ההשמעה החוזרת מופעלת תוך כדי השמעת M.I.X, תצורת M.I.X תתבטל.

השמעה אקראית (M.I.X.)

גע בלחצן [X] בכותרת התחתונה תוך כדי השמעה.

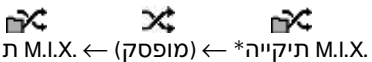
הרצועות (קבצים) בתקליטור יושמעו בסדר אקראי.
תצורת M.I.X משתנה בכל פעם שנוגעים בלחצן [X].

נגן תקליטורים:



MP3/WMA/AAC

M.I.X. Folder* → (OFF) → M.I.X. Folder*



- * רק קבצים בתוך תיקייה מושמעו על פי סדר אקראי.
- אם תצורת ההשמעה האקראית מופעלת תוך כדי השמעה חוזרת, תצורת ההשמעה החוזרת תתבטל.
- אם תבחר רצועה בתצורת החיפוש, תצורת ההשמעה האקראית תתבטל.

השמעה

1 לחץ על לחצן [Audio] (Audio).

2 גע בלחצן [Disc] בכותרת העליונה.
בצג מופיעה התצוגה של תצורת התקליטור.

כשמכניסים תקליטור לחריץ התקליטורים של המערכת עם התווית כלפי מעלה, המערכת מתחילה בהשמעת התקליטור.

3 גע בלחצן [<<] או [>>] כדי לבחור את הרצועה הרצויה (קובץ).

חזרה לתחילת הרצועה הנוכחית (קובץ):
גע בלחצן [⏮].

הרצה מהירה אחורה:

גע בלחצן [⏪] והחזק אותו לחוץ.

הרצה לתחילת הרצועה הבאה (קובץ):
גע בלחצן [⏩].

הרצה מהירה קדימה:

גע בלחצן [⏭] והחזק אותו לחוץ.

4 להפסקה רגעית של ההשמעה, גע בלחצן [||/▶].

הסימון [▶] יופיע במרכז הצג.

גע פעם נוספת בלחצן [||/▶] או גע בלחצן [▶] באמצע הצג, כדי להתחיל בהשמעה.

- המערכת INE-W970BT אינה יכולה להשמיע קבצי MP3/WMA/AAC שנסמרו בתקליטור או ב-DVD. השתמש בפורמט התואם למערכת זו.
- למידע נוסף אודות השמעה או שמירת קובצי MP3/WMA/AAC, עיין בעמודים 21 ו-22, לפני השימוש במערכת.

- לא ניתן להשמיע במערכת זו קובץ כלשהו המוגן על ידי DRM (ניהול זכויות יוצרים) כנגד העתקה.
- אם התקליטור מכיל נתוני שמע וגם נתוני MP3/WMA/AAC, המערכת תשמיע רק את נתוני השמע.

בחירת תיקיות קשורות ל- MP3/WMA/AAC

גע בלחצן [🔍] או [🔍] בכותרת התחתונה, כדי לבחור את התיקיה.

חיפוש מתוך מלל התקליטור

- גע בלחצן [🔍] (Search) בכותרת התחתונה תוך כדי השמעה.
תצוגת חיפוש מלל התקליטור מופיעה.
- גע בלחצן שם הרצועה שנבחרה.
הרצועה שנבחרה תושמע.

 - לפרטים אודות גלילה בתוך הרשימה, עיין בפרק "בחירת נושא מתוך רשימה" (עמוד 16).

חיפוש שם קובץ/תיקיה (קשורים ל- MP3/WMA/AAC)

- גע בלחצן [🔍] (Search) בכותרת התחתונה תוך כדי השמעה.
תצורת החיפוש מופעלת.
- גע בלחצן [🎵].
תצוגת רשימת שם התיקיה מופיעה.
- גע בלחצן [▶] בתיקיה הרצויה.
הקובץ הראשון בתיקיה שנבחרה, מושמע.

תצורת חיפוש שם התיקיה

- גע בלחצן שם התיקיה הרצויה.
שם הקובץ בתיקיה שנבחרה, מוצג.
- גע בלחצן שם הקובץ הרצוי.
הקובץ שנבחר מושמע.

 - לחזרה למדרג הקודם, גע בלחצן [⏪].
 - לפרטים אודות גלילה בתוך הרשימה, עיין בפרק "בחירת נושא מתוך רשימה" (עמוד 16).
 - לאחר בחירת תיקיה באמצעות חיפוש שם תיקיה, גע בלחצן [🔍] בתפריט הראשי, כדי להציג את תצוגת חיפוש התיקיה.
 - לאחר בחירת קובץ באמצעות חיפוש שם קובץ, גע בלחצן [🔍] בתצוגה הראשית, כדי להציג את תצוגת חיפוש הקובץ.

אודות MP3/WMA/AAC

זהירות

למעט שימוש פרטי, שכפול נתוני שמע (כולל MP3/WMA/נתוני AAC) או הפצתם, העברתם או העתקתם, ללא תמורה או בעבור תמורה, ללא אישור מבעל זכויות היוצרים, אסורות בהחלט על פי חוק זכויות היוצרים ואמנה בינלאומית.

מהו MP3?

MP3, ששמו הרשמי הינו "MPEG Audio Layer 3", הינו תקן דחיסה שנוקבע על ידי ISO, ארגון התקן הבינלאומי ו-MPEG שהינו מכון פעילות משותף של ה-IEC.

קובצי MP3 מכילים נתוני שמע דחוסים. קידוד MP3 מאפשר דחיסת נתוני שמע בשיעורים

מהו AAC?

AAC הינו קיצור של "קידוד שמע מתקדם" והוא משמש תבנית בסיסית לדחיסת שמע בתבניות MPEG4 או MPEG2.

מהו WMA?

WMA או "Windows Media™ Audio" מציין נתוני שמע דחוסים.
WMA דומה מאד לנתוני שמע MP3.

שיטה ליצירת קובצי MP3/WMA/AAC

נתוני השמע נדחסים באמצעות תוכנה, עם קודק MP3/WMA/AAC. לפרטים אודות יצירת קובצי MP3/WMA/AAC, עיין בחוברת המשתמש של תוכנה זו.

לקובצי MP3/WMA/AAC הניתנים להשמעה בהתקן זה יש סיומות קובץ הבאות:

MP3: "mp3"

WMA: "wma" (גרסאות x.7, x.8, x.9 נתמכות)

AAC: "ma4"

WMA אינו נתמך עבור הקבצים הבאים, Windows Media Audio Professional, Media Audio Windows 9 Voice או Windows Media Audio 9 Pro Lossless.

קיימות גרסאות שונות של התבנית AAC. וודא שהתוכנה שנועשה בה שימוש תואמת לתבניות המקובלות המפורטות לעיל. יתכן שלא ניתן יהיה להשמיע את התבנית, גם אם הסימונת תקפה.

השמעת קובצי AAC המקודדים על ידי iTunes, נתמכת.

קצבי דגימה וקצבי נתונים נתמכים בהשמעה

MP3

קצבי דגימה: 8 kHz – 48 kHz (Disc/USB)
קצבי נתונים: 8 kbps – 320 kbps (Disc/USB)

WMA

קצבי דגימה: 32 kHz – 48 kHz (Disc)
8 kHz – 48 kHz (USB)

קצבי נתונים: 64 kbps – 256 kbps (Disc)
5 kbps – 384 kbps (USB)

AAC

קצבי דגימה: 16 kHz – 96 kHz (Disc)
8 kHz – 48 kHz (USB)

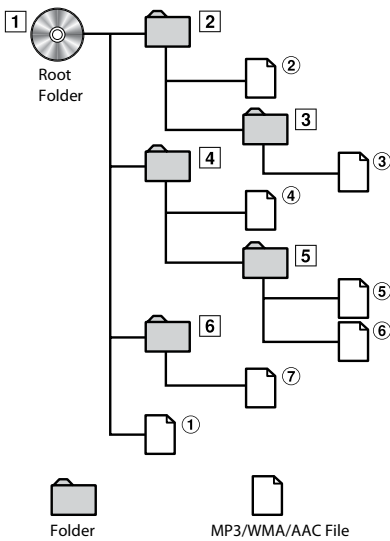
קצבי נתונים: 32 kbps – 384 kbps (Disc)
48 kbps – 238 kbps (USB)

יתכן שהתקן זה לא יפיק השמעה כהלכה, בהתאם לקצבי הדגימה.

תוויות ID3/תוויות WMA

התקן זה תומך בתוויות ID3 גרסאות v1.0, v1.1, v2.2, v2.3, v2.4, ותוויות WMA גרסה Ver.1.x.

אם נתוני התוויות הם קובצי MP3/WMA/AAC, התקן זה יכול להציג את הכותרת (כותרת הרצועה), שם האמן ונתוני תוויות ID3/WMA של שם האלבום (עד 64 תווים).



מינוחים

קצב נתונים

זהו שיעור הדחיסה של ה"שמע", המוגדר לקידוד. ככל שקצב הנתונים גבוה, כך תעלה איכות השמע, אולם גם נפח הקבצים יגדל.

קצב דגימה

ערך זה מציין כמה פעמים בשנייה הנתונים נדגמים (מוקלטים). לדוגמה, בתקליטור מוסיקה קצב הדגימה יהיו של 44.1 kHz, כך שהשמע נדגם (מוקלט) 44,100 פעמים בשנייה. ככל שקצב הדגימה גבוה, כך תעלה איכות השמע, אולם גם נפח הנתונים יגדל.

קידוד

המרת תקליטורי מוסיקה, קובצי WAV (AIFF) וקובצי שמע אחרים לתבנית דחיסת שמע מוגדרת.

תונית

מידע אודות שיר, כגון כותרות הרצועה, שמות האמנים, שמות אלבומים וכדומה, הצרובים לתוך קובצי MP3/WMA/AAC.

תיקיית שורש

תיקיית השורש נמצא בראש מערכת הקבצים. תיקיית השורש מכילה את כל התיקיות והקבצים. היא נוצרת אוטומטית בכל התקליטורים הצרובים.

לתווים שאינם נתמכים, מוצג "No Title" (ללא כותרת).

מספר התווים עשוי להיות מוגבל או מוצג שלא כהלכה, בהתאם למידע התונית.

השמעת MP3/WMA/AAC

קובצי MP3/WMA/AAC עוברים הכנה ואז נצרכים על גבי תקליטור CD-RW, CD-R (DVD-R/DVD-) CDRW, CD-RW (RW/DVD+R/DVD+RW) תוך שימוש בתוכנת צריבה של CD-R וזיכרון USB.

- המספר המרבי של קבצים/תיקיות בתקליטור: 2,000 קבצים/תיקיות (כולל קובץ DivX/SF) ספריית שורש) זיכרון USB: 1,000 קבצים/תיקיות (כולל קובץ DivX/ספריית שורש)

יתכן שהקובץ לא ינוגן כפי שצריך אם הכמות בדיסק תעלה על המגבלה המפורטת לעיל.

אם שם קובץ/תיקייה ארוך, יתכן שמספר הקבצים המרבי יקטן.

- גם קבצי שמע וגם קבצי וידאו נספרים אם התבניות שלהם ניתנות להשמעה במערכת זו.

מדיה נתמכת

סוגי המדיה שמערכת זו יכולה להשמיע הינם תקליטורי DVD-R, CD-RW, CD-R, CD-ROM, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW וזיכרון USB.

מערכות קבצים מתאימים

ההתקן תומך בתקליטורים המפורמטים בהתאם לתבנית 1.02 UDF, ISO9660 Level 1 / Level 2 ו-UDF1.2 (ISO Bridge).

תפעול תחת תקן ISO9660 מחייב לזכור כמה הגבלות.

מספר הרמות המרבי הוא 8 (כולל ספריית השורש). מספר התווים לשם תיקייה/קובץ, מוגבל.

תווים תקפים לשמות תיקייה/קובץ הם האותיות A עד Z (אותיות גדולות בלבד), ספרות 0 עד 9 וקו תחתון "_".

התקן זה יכול להשמיע תקליטורים בתבנית Joliet, Romeo ו-Romeo2 (Form1&2), CD-ROM תקליטור ל-ISO9660. למרות זאת, לעתים קורה ששמות הקבצים, שמות התיקיות וכדומה, אינם מוצגים כהלכה.

תבניות נתמכות

התקן זה תומך בתקליטור Mode1 CD-ROM, CD-ROM Mode2 (Form1&2), CD-ROM תקליטור Multi-Session - i Mixed Mode.

ההתקן אינו יכול להשמיע כהלכה תקליטורים שהוקלטו בשיטה Track AT Once או packet writing.

סדר הקבצים

קבצים מושמעים לפי הסדר שתוכנת הצריבה צרבה אותם על גבי התקליטור. לכן, יתכן שסדר ההשמעה לא יהיה זה שמצפים לקבל. וודא את סדר הצריבה בתיעוד התוכנה. סדר ההשמעה של התיקיות והקבצים יהיו כלהלן. (יתכן שהמספרים הבאים יהיו שונים מהמספרים המוצגים הלכה למעשה).

תצוגת הפעלת DVD

גע בצג כשתצוגת השמעת DVD מוצגת.
תצוגת הפעלת DVD מופיעה.



- תצוגת ההפעלה משתנה לתצוגת צפייה בתצורת DVD, 5 שניות לאחר ביצוע פעולה כלשהי.
- אם תנסה להפעיל את ה-DVD תוך כדי נהיגה, התצוגה תציג תמונת אזהרה למען בטיחותך.
- יתכן שלא ניתן יהיה לבצע פעולות מסוימות, בהתאם לתצוגת התקליטור או ההשמעה.

השמעת תקליטור (DVD-V) (DivX)

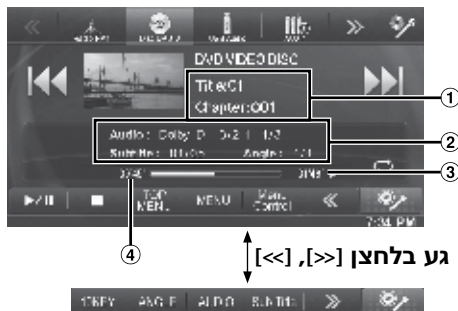
אזהרה ⚠

יהיה זה מסוכן לנהג לצפות בתצוגת DVD/TV/ Video תוך כדי נהיגת הרכב. דעתנו של הנהג עלולה להיות מוסחת מהתבוננות לפניים וכתוצאה מכך, עלולה להתרחש תאונה.

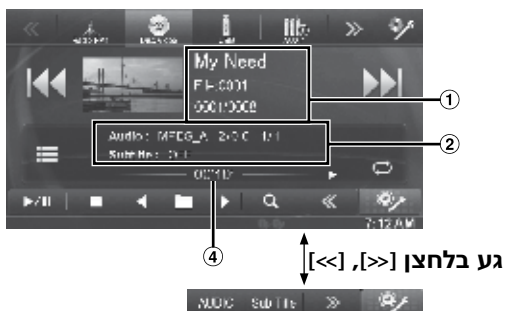
התקן את המערכת W970BT-INE בצורה נכונה, כך שהנהג לא יוכל לצפות בתצוגת DVD/TV/ Video למעט אם הרכב במצב עצירה ובלם החירום מופעל.

אם המערכת W970BT-INE אינה מותקנת כהלכה, הנהג יהיה מסוגל לצפות בתצוגת DVD/TV/Video תוך כדי נהיגת הרכב ודעתו תוסח מהתבוננות לפניים, תוך גרימת תאונה. הנהג או בני אדם אחרים עלולים להיפצע באופן חמור.

דוגמה לתצוגה ראשית של DVD Video



דוגמה לתצוגה ראשית של DivX®



- 1 תצוגת מידע - DVD-Video
שם כותרת/פרק מס' DivX®
שם כותרת/מס' קובץ/קובץ נוכחי מס'/מס' קובץ כולל בתיקייה נוכחית
- 2 תצוגת מידע - DVD-Video
יציאת אות שמע/כתוביות/זווית DivX®
יציאת אות שמע/כתוביות
- 3 זמן השמעה שנותר
- 4 הזמן שחלף



סוגי התקליטורים שניתן להשתמש בהם בכל כותרת מיוצגים על ידי הסימונים הבאים.





- (DVD-V) DVD תקליטורי וידאו מסחריים (משמשים להפצת סרטים וכדומה) או DVD-R/DVDRW, DVD+R/DVD+RW המוקלטים בתצורת וידאו הניתנת להשמעה.
- (DivX) תקליטורים מסוג CD-R/CD-RW/DVD-R/DVD+R/DVD+RW המוקלטים בתצורת DivX®, ניתנים להשמעה.

זהירות

- לא כל התפקודים יפעלו עבור כל DVD לפרטים אודות המאפיינים הנתמכים, עיין בהוראות הייחודיות ל-DVD.
- טביעות אצבע על תקליטור עלולות לפגוע בהשמעה. אם ארעה תקלה, הוצא את התקליטור ובדוק אם קיימות טביעות אצבע בצד ההשמעה. במידת הצורך, נקה את התקליטור.
- אם אתה פותח את מתג ההתנעה או סוגר אותו, או משנה את מקור השמע תוך כדי השמעה, עם חידוש ההשמעה, היא תמשיך מהמקום שבו הופסקה.
- אם אתה מנסה לבצע פעולה לא תקפה (בהתאם לסוג התקליטור המושמע), הסימון הבא יופיע בתצוגה: 
- תפקוד זיכרון מיקום ההשמעה גם אם תפסיק את פעולת המערכת או תסגור את מתג ההתנעה תוך כדי השמעה או תשנה את מקור השמע, עם חידוש אספקת המתח, ההשמעה תמשיך מהמקום שבו הופסקה.



גע בלחצן   כדי לשנות את מיקום המקלדת מימין לשמאל או להיפך.
לחזרה לתצוגה הקודמת, גע בלחצן [Return].

2 **בחר נושא רצוי מהתפריט על ידי נגיעה בלחצן**  /  /  או .

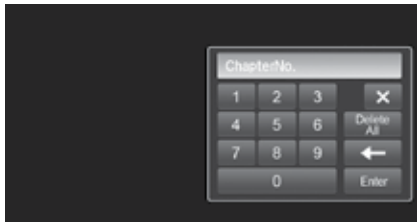



- נגיעה בלחצן [X] בלוח ההפעלה מחזיר לתצוגה של שלב 1.
- נגיעה בלחצן [Key] גורמת להופעת תצוגת ההקלדה במקלדת הספרתית. לפרטים אודות תצוגת ההקלדה במקלדת הספרתית, עיין בפרק "פעולות הקלדה במקלדת הספרתית" (עמוד 24).

3 **גע בלחצן [Enter] כדי לאשר את הנושא שנבחר.**

פעולות הקלדה במקלדת הספרתית

- 1 **גע בלחצן [10Key] בכותרת התחנתונה.** תצוגת ההקלדה במקלדת הספרתית מופיעה אם לא מוצג [10Key]. גע בלחצן [<<] בכותרת התחנתונה, כדי להציג את הפריט [10Key].
- 2 **גע בספרה הרצויה.**



- גע בלחצן  כדי לבטל ספרה שהוקלדה.
- גע בלחצן [Delete All] כדי לבטל את כל הספרות שהוקלדו.
- 3 **גע בלחצן [Enter] בתצורת ההקלדה במקלדת הספרתית כדי לאשר את בחירתך.** להסרת תצוגת המקלדת, גע בלחצן [X].

1 **לחץ על לחצן  (Audio).**

- 2 **גע בלחצן [Disc] בכותרת העלוונה.** בצג מופיעה התצוגה של תצורת התקליטור. או הכנס תקליטור כאשר צד התווית פונה כלפי מעלה. המערכת מתחילה בהשמעת התקליטור.
- הצד האחורי של DVD דו-צדדי לא יושמע אוטומטית.
- הוצא את התקליטור, הפוך אותו והכנס אותו חזרה. אל תכניס תקליטורים המכילים מפות של מערכת הניווט.
- אם תעשה כן, עלול להיגרם נזק.
- עיין גם בפרק "הגדרות תקליטור" (עמוד 38).
- בזמן קריאת קובץ DivX[®], לא ניתן להשתמש בתפקודי ההרצה המהירה/קדימה/אחורה וכדומה.
- לא ניתן להשמיע תקליטור מסוג DivX[®] שנפחו חורג מ-4GB.

אם מופיעה תצוגת תפריט

בתצורת DVD, תצוגת תפריט עלולה להופיע אוטומטית. אם קרה הדבר, בצע את הפעולה המתוארת להלן כדי להתחיל בהשמעה.

פעולות תפריט ישירות

גע ישירות בתפריט ה-DVD.

- פעולות מסוימות לא ניתנות לביצוע, בהתאם לתקליטור.

פעולות תפריט

- 1 **גע בלחצן [Key].** תצורת פעולת התפריט תוצג.

הצגת תצוגת התפריט הראשי (DVD-V)

כשתקליטור DVD מכיל שתי כותרות או יותר, התפריט הראשי מופיע.

גע בלחצן [TOP MENU] בכותרת התחתונה.

- התפריט הראשי מופיע.
- לביצוע הפעולות הנדרשות, עיין בפרק "אם מופיעה תצוגת תפריט" (עמוד 24).

הצגת תצוגת התפריט (DVD-V)

כשקיימות שתי כותרות או יותר בתקליטור DVD, תופיע תצוגת תפריט לתוכניות הזמינות, נוסף על התוכניות הראשיות.

גע בלחצן [MENU] בכותרת התחתונה.

- תצוגת תפריט השורש מופיעה.
- לביצוע הפעולות הנדרשות, עיין בפרק "אם מופיעה תצוגת תפריט" (עמוד 24).

עצירת ההשמעה (PRE STOP) (DVD-V) (DivX)

לעצירת ההשמעה, לחץ על לחצן ההפסקה במהלך ההשמעה. מיקום זה נשמר בזיכרון.

1 גע בלחצן [■] במהלך ההשמעה.

במרכז התצוגה יופיעו החיווי "Pre" ו- [▶].

2 גע בלחצן [▶/||] בתצורה PRE STOP או גע בלחצן [▶] במרכז הצג.

- ההשמעה מתחילה מהמיקום שבו היא הופסקה.
- בתקליטורים מסוימים, המיקום שבו הופסקה ההשמעה עשוי לא להיות מדויק.

הפסקת ההשמעה (DVD-V) (DivX)

גע בלחצן [■] והחזק אותו לחוץ מעל 2 שניות במהלך ההשמעה.

- במרכז התצוגה יופיעו החיווי "■" ו- [▶].
- כשההשמעה מופסקת, נגיעה בלחצן [▶/||] או [▶] במרכז הצג תגרום להתחלת ההשמעה מההתחלה.

הרצה מהירה קדימה/אחורה (DVD-V) (DivX)

1 במהלך ההשמעה, גע בלחצן [◀◀] (הרצה מהירה אחורה) או בלחצן [▶▶] (הרצה מהירה קדימה), והחזק אותו לחוץ.

DVD-Video:

גע בלחצן והחזק אותו לחוץ מעל שניה, כדי להריץ קדימה/אחורה במהירות כפולה.

בכל נגיעה בלחצן [▶▶]/[◀◀] בזמן הרצה מהירה קדימה/אחורה, המהירות משתנה כלהלן: $2x \rightarrow 4x \rightarrow 8x$.

DivX®:

גע בלחצן והחזק אותו לחוץ מעל שניה, כדי להריץ קדימה/אחורה במהירות כפולה פי 8.

בכל נגיעה בלחצן [▶▶]/[◀◀] בזמן הרצה מהירה קדימה/אחורה, המהירות משתנה כלהלן: $2x \rightarrow 4x \rightarrow 8x$.

- בקובץ DivX® שאינו מכיל מידע אודות התוכן, האפשרות להרצה מהירה קדימה או אחורה אינה זמינה.

2 לחזרה להשמעה רגילה, גע בלחצן [||/▶].

- בזמן הרצה מהירה קדימה/אחורה, לא מופק שמע.
- בתצורת DVD, תצוגת התפריט עשויה להופיע חזרה בזמן הרצה מהירה קדימה/אחורה.
- בתקליטורים מסוימים, יתכן שפעולה זו אינה אפשרית.

איטור התחלת הפרקים / הרצועות / הקבצים

(DivX) (DVD-V)

במהלך ההשמעה, גע בלחצן [◀◀] או [▶▶].

בכל פעם שנוגעים בלחצן, הפרק/הרצועה/הקובץ מתחלפים ומתחילה השמעה של הפרק/הרצועה/הקובץ שנבחרו.

▶▶: להתחלת ההשמעה מתחילת הפרק/הרצועה/הקובץ הבאים, גע בלחצן זה.

◀◀: להתחלת ההשמעה מתחילת הפרק/הרצועה/הקובץ הנוכחיים, גע בלחצן זה.

- יתכן שבתקליטורי DVD מסוימים לא קיימים פרקים.

הסברים נוספים

"פרקים" הינם חלוקה בין סרטים או מבחר קטעי מוסיקה בתקליטורי DVD.

הצגת תמונות בודדות (עצירה רגעית)

(DivX) (DVD-V)

1 במהלך ההשמעה, גע בלחצן [▶/||] בכותרת התחתונה.

2 לחזרה לצפייה רגילה, גע בלחצן [▶/||] או [▶]. באמצע הצג.

- בתצורת תמונה בודדת, לא מופק שמע.
- יתכן שהתמונה או השמע ייפסקו רגעית כשההשמעה מתחילה ממצב של עצירה רגעית. תופעה זו אינה מצביעה על תקלה.

השמעה במהירות נמוכה (DVD-V)

1 כשנוגעים בלחצן [▶▶] ומחזיקים אותו לחוץ בתצורת עצירה רגעית, מהירות ההשמעה נקבעת ל- 1/6 מהמהירות הרגילה.

נוסף על כך, כשנוגעים פעם נוספת בלחצן [▶▶] ומחזיקים אותו לחוץ, המהירות הנמוכה נקבעת ל- 1/2 מהמהירות הרגילה.

2 להפעלת ההשמעה, גע בלחצן [▶/||] בכותרת התחתונה.

- בזמן השמעה במהירות נמוכה, לא מופק שמע.
- 1/2 או 1/16 הינם ערכי מהירות מקורבים. המהירות האמיתית משתנה מתקליטור לתקליטור.
- אין אפשרות לבצע השמעה אחורה במהירות נמוכה.

השתמש בתפקוד זה כדי לנוע בקלות להתחלות הפרקים בתקליטור.

בצע את הפעולות במהלך ההשמעה, בזמן עצירה רגעית או כשההשמעה מופסקת.

1 גע בלחצן [10Key] בכותרת התחתונה. תצוגת ההקלדה במקלדת הספרתית מופיעה.

אם לא מוצג [10Key], גע בלחצן [<<] בכותרת התחתונה, כדי להציג את הפריט [10Key].

2 גע והקלד את מספר הפרק שאתה רוצה לתפעול המקלדת הספרתית, עיין בעמוד 24.

3 גע בלחצן [Enter] כדי לאשר את בחירתך. ההשמעה תתחיל מהפרק שנבחר.

4 גע בלחצן [X].

• תפקוד זה אינו זמין בתקליטור שלא נשמרו בו פרקים.

באפשרותך לבחור קובץ וידאו מתוך תצוגת הרשימה.

1 גע בלחצן [Search] בכותרת התחתונה. תצורת החיפוש מופעלת.

2 גע בלחצן [Video]. תצוגת רשימת התיקיות מופיעה.

תצורת חיפוש שם התיקיה

3 גע בלחצן [▶] בתיקיה הרצויה. הקובץ הראשון בתיקיה שנבחרה, מושמע.

תצורת חיפוש שם קובץ

3 גע בלחצן שם התיקיה הרצויה. שם הקובץ בתיקיה שנבחרה, מוצג.

4 גע בלחצן שם הקובץ הרצוי. הקובץ שנבחר מושמע.

• לחזרה למדרג הקודם, גע בלחצן [⏪].

• לפרטים אודות גלילה בתוך הרשימה, עיין בפרק "בחירת נושא מתוך רשימה" (עמוד 16).

• לאחר בחירת תיקיה באמצעות חיפוש שם תיקיה, גע בלחצן [▶] בתפריט הראשי, כדי להציג את תצוגת חיפוש התיקיה.

• לאחר בחירת קובץ באמצעות חיפוש שם קובץ, גע בלחצן [▶] בתפריט הראשי, כדי להציג את תצוגת חיפוש הקובץ.

בתקליטורים שבהם צולמו זירות בזוויות מרובות, ניתן לשנות את הזווית במהלך ההשמעה.

גע בלחצן [ANGLE] בכותרת התחתונה.

בכל נגיעה בלחצן, הזווית משתנה בין הזוויות שהוקלטו בתקליטור.

אם לא מוצג [ANGLE], גע בלחצן [<<] או [>>] בכותרת התחתונה, כדי להציג את הפריט [ANGLE].

• לעיתים נדרש זמן מה עד שהזווית משתנה.

• בהתאם לתקליטור, הזווית עשויה להשתנות באחד משני האופנים.

גע בלחצן [▶] או [⏪] בכותרת התחתונה, כדי לבחור את התיקיה.

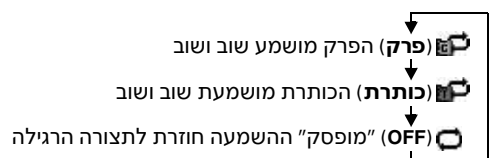
• גע בלחצן [▶] כדי לבצע את ההשמעה מהקובץ הראשון של התיקיה הקודמת.

גע בלחצן [⏪] כדי לבצע את ההשמעה מהקובץ הראשון של התיקיה הבאה.

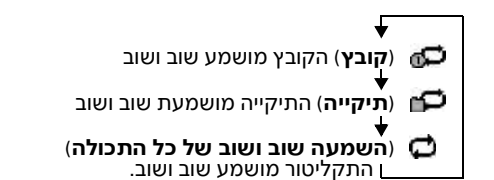
השתמש בתפקוד זה כדי להשמיע שוב ושוב את הכותרות, הפרקים או הרצועות וכדומה, של התקליטור.

גע בלחצן [REPEAT] בכותרת התחתונה.

תצורת ההשמעה החוזרת משתנה בכל פעם שנוגעים בלחצן.



• תצורת REPEAT (השמעה חוזרת) תמיד מופסקת כשנוגעים בלחצן [▶] ומחזיקים אותו לחוץ לפחות 2 שניות.



השתמש בתפקוד זה כדי לאתר בקלות מיקומים בתקליטור, בעזרת כותרות התקליטור. בצע את הפעולות כשההשמעה מופסקת.

1 גע בלחצן [10Key] בכותרת התחתונה. תצוגת ההקלדה במקלדת הספרתית מופיעה.

אם לא מוצג [10Key], גע בלחצן [<<] בכותרת התחתונה, כדי להציג את הפריט [10Key].

• בתקליטור DVD, ניתן להציג את המקלדת הספרתית גם על ידי נגיעה בלחצן [Menu] ואז, נגיעה פעמיים בלחצן [Key].

2 בחר כותרת רצויה על ידי נגיעה במספר שלה. לתפעול המקלדת הספרתית, עיין בעמוד 24.

3 גע בלחצן [Enter]. ההשמעה תתחיל מהמספר שנבחר.

4 גע בלחצן [X].

• לא ניתן להשתמש בתפקוד זה בתקליטורים שעליהם לא הוקלטו מספרי כותרות.

• תקליטורים מסוימים עשויים לא לקבל שום פעולה.

אודות DivX®

DivX® הינו קודק (תוכנה) לדחיסת תמונות נעות תוך שמירה על איכות תמונה, באמצעות יחס דחיסה ומהירות תפעול מתקדמים

• מוצר DivX® מאושר רשמית

אודות וידאו DivX: DivX® הינה תבנית וידאו דיגיטלית המיוצרת על ידי DivX, LLC, חברה בת של Rovi Corporation. התקן זה מאושר רשמית על ידי DivX Certified® להשמעת וידאו DivX. למידע נוסף וכלי תוכנה להמרת הקבצים שלך לקבצי וידאו DivX, היכנס לאתר divx.com.

אודות DIVX VIDEO-ON-DEMAND: התקן זה המאושר DivX Certified® חייב להיות רשום כדי שיוכל להשמיע סרטי (VOD) Demand (VOD) DivX Video-on-. על מנת לקבל את קוד הרישום שלך, אתר את הפרק DivX VOD בתפריט ההגדרה של ההתקן שלך. למידע נוסף ואופן השלמת הרישום שלך, היכנס לאתר vod.divx.com.

מדיה נתמכת

המערכת יכולה להשמיע תקליטורים מסוג CD-R/CD-RW/DVD-R/DVD+R/DVD+RW המוקלטים בתצורת DivX®.

• קובצי DivX® השמורים בהתקן זיכרון USB ומוגנים על ידי DRM (ניהול זכויות ספרותיות), לא ניתנים להשמעה.

סיומות מתאימות

"divx", "avi"

קודק וידאו

גרסאות 3 DivX®, 4, 5 ו-6 (גרסאות 5 פעילות עם שיטות שזורה והדרגתיות)

קודק שמע

32 to 384 kbps	MPEG1 Layer2 (MP2)
32 to 320 kbps	MPEG1 Layer3 (MP3)
8 to 160 kbps	MPEG2 Layer2 (MP2)
8 to 160 kbps	MPEG2 Layer3 (MP3)
32 to 448 kbps	Dolby Digital

הגודל המיטבי להשמעת DivX® הוא כלהלן:

גודל הצג: 96 עד 720 פיקסל (אופקי) X 96 עד 576 פיקסל (אנכי)

עם יחס רוחב לגובה שונה מ- 16:9, יתכן שיופיעו פסים שחורים בצד שמאל ובצד ימין, או בחלק העליון ובחלק התחתון של הצג.

קצב נתוני תמונה: "ממוצע 4 Mbps, שיא של 8 Mbps"

תבנית תיאטרון ביתי נתמכת

- ללא אי רציפות: הזווית משתנה באופן רציף.
- עם אי רציפות: כשהזווית משתנה, תחילה מופיעה תמונה בודדת ובהמשך, הזווית משתנה.

שינוי רצועות השמע

תקליטורי DVD עם שמע או שפות שמע מסוג מולטיפלקס מאפשרים שינוי הצליל בזמן ההשמעה.

גע בלחצן [AUDIO] בכותרת התחתונה.

בכל נגיעה בלחצן, הצליל משתנה בין רצועות השמע החליפיות שהוקלטו בתקליטור.

אם לא מוצג [AUDIO], גע בלחצן << או >> בכותרת התחתונה, כדי להציג את הפריט [AUDIO].

- הרצועה החליפית שנבחרה הופכת להיות רצועת ברירת המחדל בכל פעם שמפעילים את המערכת או כשמחליפים תקליטור. אם התקליטור אינו מכיל את הרצועה הזו, שפת ברירת המחדל של התקליטור נבחרת במקום הרצועה.
- לא כל התקליטורים מאפשרים שינוי רצועות השמע החליפיות במהלך ההשמעה. במקרים אלה, בחר את רצועות השמע מתוך תפריט תקליטור ה-DVD.
- יתכן שתהיה שהייה לפני תחילת ההשמעה של הרצועה החליפית שנבחרה.

שינוי כתוביות

(שפת כתוביות)

בתקליטורי DVD עם כתוביות מרובות מוקלטות, ניתן לשנות את שפת הכתוביות במהלך ההשמעה; בנוסף, ניתן להסתיר כתוביות.

גע בלחצן [Sub Title] בכותרת התחתונה.

נגיעה בלחצן זה גורמת לבחירה בזו אחר זו של שפות הכתוביות המוקלטות על גבי התקליטור ואז לכיבוי הכתוביות.

אם לא מוצג [Sub Title], גע בלחצן << או >> בכותרת התחתונה, כדי להציג את הפריט [Sub Title].

- ייתכן שתהיה שהייה לפני הופעת שפת הכתוביות שנבחרה.
- לא כל התקליטורים מאפשרים שינוי כתוביות במהלך ההשמעה. במקרים אלה, בחר את הכתוביות מתוך תפריט תקליטור ה-DVD.
- שפת הכתוביות הופכת להיות שפת ברירת המחדל בכל פעם שמפעילים את המערכת או כשמחליפים תקליטור. אם התקליטור אינו מכיל שפה זו, שפת ברירת המחדל של התקליטור נבחרת במקום הרצועה.
- אולם, שפת הכתוביות עשויה להיות שונה בהתאם לתקליטור.
- בתקליטורים מסוימים, הכתוביות יוצגו גם אם נקבע שיהיו מופסקות (OFF). אולם, שפת הכתוביות עשויה להיות שונה בהתאם לתקליטור.

פעולת ההגדרה

גע בצלמית [SETUP] בתצוגת השמעת שמע/וידאו, כדי להציג את תצוגת התפריט הראשי.
צלמית [SETUP]



הגדרה כללית

פעולת ההגדרה הכללית

על בלם החנייה להיות מופעל כדי לגשת לתצוגת התפריט הראשי. ניסיון לגשת לתצוגה זו בזמן הנהיגה יגרום להופעת תצוגת האזהרה "Unable to operate while driving" (לא ניתן להפעיל בזמן הנהיגה).

השבלים הבאים (1 עד 5) הנים פעולות זהות לכל "נושא הגדרה" של ההגדרה הכללית. לפרטים, עיין בפרק המתאים לכל נושא.

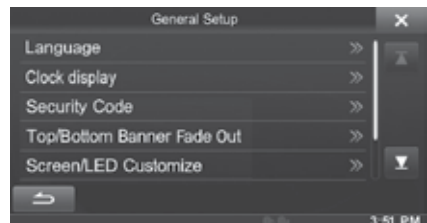
1 גע בצלמית [Setup] בכותרת העליונה. תצוגת התפריט הראשי מופיעה.

2 גע בלחצן [General].



תצוגת התפריט הראשי מופיעה.

3 בחר את הנושא הרצוי.



נושאי הגדרה: Language (שפה) / Clock Display / (תצוגת שעות) / Security Code (קוד אבטחה) / Top/Bottom Banner

Fade Outscreen (דעיכת תצוגה עליונה/תחתונה) LED Customize / (התאמה אישית של תאורת LED) / (וידאו) Visual About / (אודות) התקנה

• בהתאם לנושא, חזור על שלב 3.

4 **לשינוי ההגדרה, גע בלחצן [Left] או [Right] וכדומה.**

• כשמופיע חלון קופץ להגדרה, גע בלחצן [X] על מנת לסגור את החלון לאחר ההגדרה.

5 **לחזרה לתצוגה הקודמת, גע בלחצן [Back].**

• אל תסגור את מנתג ההתנעה מיד לאחר שניו ההגדרות בתפריט הראשי (כשהמערכת שומרת נתונים באופן אוטומטי). אחרת, יתכן שההגדרות לא ישתנו.

הגדרת שפה

לחצן [Language] נבחר מתוך תפריט ההגדרה הראשי בשלב 3. עיין בפרק "פעולת ההגדרה הכללית" (עמוד 28).

הגדרת הגלילה

תצוגת גלילה אפשרית אם מכניסים מידע אודות המלל, שם התיקיה, שם הקובץ או התווית בתקליטור.

נושא הגדרה: Auto Scroll (גלילה אוטומטית) תוכן ההגדרה: Off-מופסק / On-מופעל (הגדרה התחלתית)

Off: מפסיק את תצורת הגלילה.

On: מפעיל את תצורת הגלילה האוטומטית. תצוגת הגלילה חוזרת על עצמה כל עוד התצורה מופעלת.

הגדרות תבנית

את קוד הגופן המשמש להצגת מלל התווית בתצוגה, ניתן לבחור מתוך 6 קודי גופן.

נושא הגדרה: Format Sel (בחירת תבנית) תוכן ההגדרה: EU1 / EU2 (הגדרה התחלתית) / RUS / CHI / THA / ARA

EU1 : ISO 8859-1
EU2 : ISO 8859-15
RUS : ISO 8859-5
CHI : GB18030
THA : CP874
ARA : CP1256

הגדרת שפת התפריט

את תפריט ההגדרה, מידע המשוב וכדומה למערכת זו, ניתן לשנות כך שיופיעו בשפה שנבחרה.

נושא הגדרה: Language Sel (בחירת שפה) תוכן ההגדרה: English / Spanish / French / Italian / German / Portuguese / Swedish / Finnish / Russian / Dutch / Norwegian / Thai / Arabic / Chinese / Czech / Danish / Greek / Hungarian / Polish / Slovak / Turkish / Hebrew / Bahasa Indonesia / Bahasa Malay

באפשרותך להגדיר את הגדרת התצוגה לכותרת העליונה ולכותרת התחתונה, עבור מקור השמע/הוידאו.

• גע בלחצן [OK] כדי לאשר את השפה ולהציג את התצוגה בשפה המוגדרת.

הגדרת תצוגת השעון

את ההגדרה [Clock Display] ניתן לבחור מתוך תפריט ההגדרה הראשית בשלב 3. עיין בפרק "פעולת ההגדרה הכללית" (עמוד 28).

תצוגת השעון בצג מופעלת או מופסקת בהתאם.

נושא הגדרה: Clock Display (תצוגת שעון)

תוכן ההגדרה: Off-מופסק / On-מופעל (הגדרה התחתית)

התאמה אישית צג/LED

את ההגדרה [Screen/LED Customize] ניתן לבחור מתוך תפריט ההגדרה הראשית בשלב 3. עיין בפרק "פעולת ההגדרה הכללית" (עמוד 28).

כוונון רמת תאורת הרקע המזערית

באפשרותך לכוון את בהירות תאורת הרקע. תפקוד זה יכול לשמש למשל, כדי לשנות את בהירות הצג בזמן נסיעה בשעות הלילה.

נושא הגדרה: Screen Dimmer Level (שיעור עמעום הצג)

תוכן ההגדרה: 15 - עד 15+ (הגדרה התחתית: 0) באפשרותך לכוון את הרמה בין ערך מזערי (15-) לערך מרבי (15+).

כשהערך מגיע לערך המזערי או המרבי, התצוגה מציינת "MIN" או "MAX" בהתאמה.

כוונון עמעום תאורת הלחצן בלילה

באפשרותך לכוון את בהירות תאורת הלחצן בלילה, בעזרת העמעם.

נושא הגדרה: Key Illumination Level (רמת תאורת הלחצן)

רמת הגדרה: 2 - עד 2+ (הגדרה התחתית: 0)

שינוי צבע התצוגה

באפשרותך לבחור מתוך 5 צבעי תצוגה.

נושא הגדרה: Screen Color (צבע תצוגה)

תוכן ההגדרה: Blue-כחול (הגדרה התחתית) / Red-אדום / Green-ירוק / Amber-כתום / Black-שחור

כוונון לוח המגע

הכוונון נדרש כשמיקום התצוגה בצג הגבישים הנוזליים (LCD) ומיקום נקודת המגע בלוח המגע אינם תואמים.

נושא הגדרה: Screen Alignment (יישור התצוגה)

1 **גע בלחצן [Alignment Screen] בצג/LED התאמת אישית של התצוגה.**
תצוגת הכוון מופיעה.

2 **גע במדויק בסימון**  **המופיע בפינה העליונה שמאלית של התצוגה.**

3 **גע במדויק בסימון**  **המופיע בפינה התחתונה ימנית של התצוגה.**
הכוון הושלם והצג חוזר לתצוגה הקודמת.

הגדרת תצוגת כותרת עליונה וכותרת תחתונה

[Top/Bottom Banner Fade Out] (דעיכת כותרת עליונה/תחתונה) נבחר מתוך תפריט ההגדרה הראשי בשלב 3. עיין בפרק "פעולת ההגדרה הכללית" (עמוד 28).

כוונן ניגודיות התמונה

נושא הגדרה: Contrast

תוכן ההגדרה: 15 - עד 15+ (הגדרה התחלתית: 0)

באפשרותך לכוונן את הניגודיות בין ערך מזערי (15-) ומרבי (15+).

כשהצבע הניגודיות מגיעה לערך המזערי או המרבי, התצוגה מציינת "LOW" או "HIGH" בהתאמה.

אודות W970BT-INE

לחצן [About] (אודות) נבחר מתוך תפריט ההגדרה הראשי בשלב 3. עיין בפרק "פעולת ההגדרה הכללית" (עמוד 28).

תצוגת מידע אודות המוצר

באפשרותך לעיין במידע הגרסה של מוצר זה. רשום בפניך מידע זה והתייחס אליו בכל פעם שתיצור קשר עם התמיכה הטכנית של Alpine או סוכן מורשה של Alpine.

נושא הגדרה: Version Info - מידע אודות הגרסה

תכולה: מס' סידורי / גרסת קושחה

בדיקת רישום DivX®

מערכת זו תציג את קוד הרישום הדרוש כדי להשמיע VOD DivX® (וידאו לפי הזמנה), או שתוכל גם להציג את קוד ביטול הרישום.

נושא הגדרה: אחריות / מידע אודות זכויות יוצרים

הצגת קוד הרישום

1 גע בלחצן [Warranty/Copyright Info].

2 גע בלחצן [DivX(R) VOD].

3 גע בלחצן [Registration].

קוד הרישום מופיע בצג.

4 גע בלחצן [OK].

הצגת קוד ביטול הרישום

1 גע בלחצן [Warranty/Copyright Info].

2 גע בלחצן [DivX(R) VOD].

3 גע בלחצן [Deregistration].

תצוגת דו-שיח אישור מופיעה.

4 גע בלחצן [OK].

קוד ביטול הרישום מופיע בצג.

• לאחר שסיימת, גע בלחצן [Cancel]. אם אתה רוצה להמשיך ולהציג קוד רישום חדש, גע בלחצן [OK], בדוק את קוד הרישום ואז, גע פעם נוספת בלחצן [OK].

אתחול המערכת

באפשרותך לאתחל את כל הנתונים, כדי לאחזר את הגדרות היצרן. לפני ביצוע הפעולה, הוצא את תקליטור ה-CD/DVD וכדומה מהמערכת.

נושא הגדרה: Restore Factory Setting (אחזור הגדרות היצרן)

1 גע בלחצן [Restore Factory Setting].

2 לאחר הופעת הודעת האישור, גע בלחצן [OK]. תצוגת האישור מופיעה פעם נוספת.

3 גע בלחצן [OK].

מערכת המתחילה את תהליך האתחול.

• אם אתה נוגע בלחצן [Cancel] "ביטול" בתצוגת הכוונן, לא מבוצע כוונן כלשהו והצג חוזר לתצוגה הקודמת.

אתחול ערכים מתוקנים של לוח המגע

אתחל את הערכים המתוקנים על ידי כוונן לוח המגע.

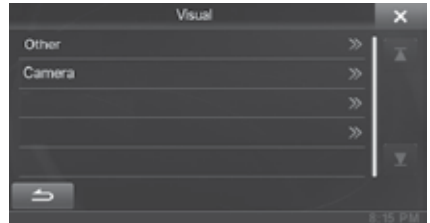
1 גע בלחצן [Screen Alignment Reset] בתצוגת ההתאמה האישית של הצג/LED.

2 לאחר הופעת הודעת האישור, גע בלחצן [OK]. הערכים המתוקנים מאותחלים.

כוונן הצפייה

לחצן [Visual] נבחר מתוך תפריט ההגדרה הראשי. עיין בפרק "פעולת ההגדרה הכללית" (עמוד 28).

1 גע בנושא הרצוי.



• ניתן לבחור "Other" (אחר) תוך כדי השמעת וידאו.

• אם המאפיין "Camera Select" מופסק (Off), אפשרות זו אינה זמינה.

2 גע בלחצן [>>] בנושא הרצוי.

נושא הגדרה: Other (Video Media) אחר (מדיית וידאו/מצלמה) Camera

תוכן ההגדרה: Bright - בהירות / Color - צבע Contrast - ניגודיות

3 לשינוי ההגדרה, גע בלחצן [◀] או [▶] וכדומה.

4 לחזרה לתצוגה הקודמת, גע בלחצן [⏪].

• אל תסגור את מתג ההתנעה מיד לאחר שינוי ההגדרות בתפריט הראשי (כשהמערכת שומרת נתונים באופן אוטומטי). אחרת, יתכן שההגדרות לא ישתנו.

כוונן הבהירות

נושא הגדרה: Bright

תוכן ההגדרה: 15 - עד 15+ (הגדרה התחלתית: 0)

באפשרותך לכוונן את הבהירות בין ערך מזערי (15-) ומרבי (15+). כשהערך מגיע לערך המזערי או המרבי, התצוגה מציינת "MIN" או "MAX" בהתאמה.

כוונן צבע התמונה

נושא הגדרה: צבע

תוכן ההגדרה: 15 - עד 15+ (הגדרה התחלתית: 0)

באפשרותך לכוונן את הצבע בין ערך מזערי (15-) ומרבי (15+).

כשהערך מגיע לערך המזערי או המרבי, התצוגה מציינת "MIN" או "MAX" בהתאמה.

נושאי הגדרה: Car Specific Sound Setup / Media Xpander / Factory's EQ / Balance/ Fader/Sub.W / TCR (Time Correction) / X-OVER / Parametric EQ / Other / Defeat

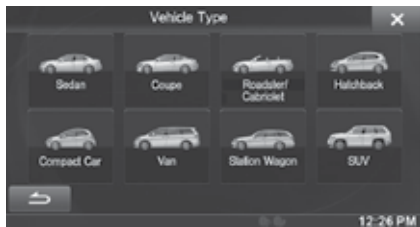
- 4 **לשינוי ההגדרה, גע בלחצן [←] או [▶] וכדומה.**
 - כשמופיע חלון קופץ להגדרה, גע בלחצן [X] על מנת לסגור את החלון לאחר ההגדרה.
- 5 **לחזרה לתצוגה הקודמת, גע בלחצן [↶].**
 - אל תסגור את מתג ההתנעה מיד לאחר שינוי הגדרות השמע (כשהמערכת שומרת נתונים באופן אוטומטי). אחרת, יתכן שההגדרות לא ישתנו.

הגדרת שמע ייחודית למכונית

את ההגדרה [Car Specific Sound Setup] (הגדרת שמע ייחודית למכונית) ניתן לבחור מתוך תפריט הגדרת השמע בשלב 3. עיין בפרק "פעולות הגדרת השמע" (עמוד 31).

באפשרותך להגדיר ולהפיק את סביבת השמע הטובה ביותר לסביבת מכוניתך.

1 גע בסוג הרכב המתאים.



2 גע במיקום מושב הנהג.

3 גע בגודל הרמקול הקדמי.

4 בחר אם קיים טוויטר או לא.

5 בחר את מיקום התקנת הרמקול האחורי.

אם אתה בוחר "No Rear Speaker" (אין רמקול אחורי), לא תהיה לך אפשרות לכוון את הרמקול האחורי בהגדרת השמע / Fader/Time Correction/ X-OVER.

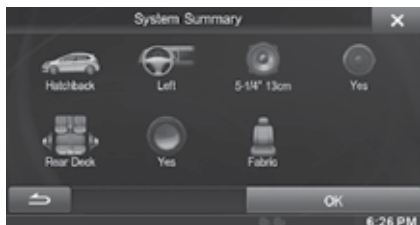
6 בחר אם קיים סאב-וופר או לא.

אם תבחר "No", לא תהיה לך אפשרות לכוון את העוצמה/המופיע של הסאב-וופר בהגדרת השמע.

7 בחירת חומר המושבים האחוריים.

- אם מושבי המכונית עשויים עור וגם אריג, בחר [Half leather] "50% עור".

8 בדוק את ההגדרות וגע בלחצן [OK].



- אל תפתח/תסגור את מתג ההתנעה או תשנה את מצבו עד השלמת תהליך ההפעלה מחדש.

הגדרת ההתקנה

את ההגדרה [Installation] ניתן לבחור מתוך תפריט ההגדרה הראשית בשלב 3. עיין בפרק "פעולות ההגדרה הכללית" (עמוד 28).

נושא הגדרה: התקנה

תצוגת בדיקת ההתקנה מוצגת.



הגדרת השמע

פעולות הגדרת השמע

על בלם החנייה להיות מופעל כדי לגשת לתצוגת התפריט הראשי. ניסיון לגשת לתצוגה זו בזמן הנהיגה יגרום להופעת תצוגת האזהרה "Unable to operate while driving" (לא ניתן להפעיל בזמן הנהיגה).

השבלים הבאים (1 עד 5) הינם פעולות זהות לכל "נושא הגדרה" של הגדרת השמע. לפרטים, עיין בפרק המתאים לכל נושא.

1 גע בצלמית [Setup] בכותרת העליונה.

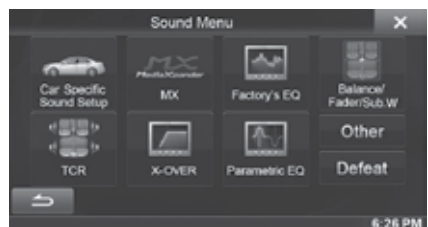
תצוגת התפריט הראשי מופיעה.

2 גע בלחצן [Sound Menu].



תצוגת כוונן השמע מופיעה.

3 בחר את הנושא הרצוי.



MX FM
תדרי הביניים עד התדרים הגבוהים הופכים להיות יותר ברורים ומפיקים שמע מאוזן בכל התחומים.

MX DVD (סרט)
חלק הדו-שיח של הוידאו מופק יותר ברור
(DVD Music)

תקליטור זה מכיל כמות גדולה של נתונים, כגון קטע מוסיקה.
תפקוד MX משתמש בנתונים אלה להפקת השמע באופן מדויק.

MX CD
צורת CD מעבדת כמות גדולה של נתונים. נתונים אלה משמשים להפקת שמע נקי תוך שימוש בכמות הנתונים.

MX Compress Media
תפקוד זה מתקן מידע שהושמט בזמן הדחיסה. בכך מופק שמע מאוזן היטב, קרוב למקור.

MX AUX/AUX3
בחר בתצורה MX (Compress Media, Movie, או Music) המתאימה למדיה המחוברת.
• לביטול צורת MX לכל מקורות המוסיקה, הגדר MX במצב "Off" (מופסק) בשלב 1.
• לכל מקור מוסיקה, כגון מקלט רדיו FM, CD או הגדרת MX מגדירה את צורת MX של כל מקור מוסיקה למצב מופסק (Off).
• לא קיימת צורת MX למקלט הרדיו בתחום התדרים MW או LW.
• תפקוד זה אינו פעיל כשתפקוד Defeat מופעל (On).

הגדרות מראש של האקוולייזר (הגדרות EQ של היצרן)

לחצן [Factory's EQ] נבחר מתוך תפריט הגדרת השמע בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת השמע" (עמוד 31). קיימים 10 כוונני אקוולייזר טיפוסיים המוגדרים מראש על ידי היצרן, למבחר של סוגי מקור מוסיקה.

נושא הגדרה: כוונני היצרן
תוכן ההגדרה: FLAT (הגדרה התחלתית) / POPS / ROCK / NEWS / JAZZ / ELECTRICAL DANCE / HIP HOP / EASY LISTENING / COUNTRY / CLASSICAL

• ניתן להגדיר רק סוג אחד למצב ON.
• כשמגדירים Factory's EQ, ההגדרות Parametric EQ המקושרות משתנות גם. מומלץ לשמור מראש את ההגדרות Parametric EQ בהגדרות Preset.
• את ההגדרה Factory's EQ ניתן להגדיר כשמאפיין Defeat במצב מופסק (Off).

• אם בחירה מראש מס' 3 כבר נשמרה עבור Time Correction/X-OVER/ Parametric EQ יידרוסו.
• הגדרות השמע הייחודיות למכונית משתקפות בפריטי הגדרות השמע הבאות.
הגדרת MX (הרחבת מדיה)
כוונן עקומת האקוולייזר הפרמטרי (Parametric EQ)
כוונן תיקון הזמן (TCR)
כוונן הגדרות קרוסאובר (X-OVER) (רק כשפריט הסאב-וופר מופעל [On])
• ההגדרות הקבועות מראש של האקוולייזר (Factory's EQ) מנוטרלות.

הגדרת הרחבת מדיה (MX)

את ההגדרה [Media Xpander] ניתן לבחור מתוך תפריט הגדרת השמע בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת השמע" (עמוד 31).
כשמקור השמע הנוכחי הינו מקלט הרדיו בתחום התדרים AM (MW/LW), אפשרות זו אינה זמינה.
תפקוד MX (הרחבת מדיה) גורם לצליל קולי או של כלי נגינה להישמע ברור, בלא קשר למקור המוסיקה. מקלט הרדיו FM, תקליטור, זיכרון USB ומכשיר iPod/iPhone יהיו מסוגלים להפיק מוסיקה באופן ברור, גם במכוניות שבה נשמע רעש נסיעה בעוצמה גבוהה.

נושא הגדרה: Media Xpander

1 **גע בלחצן [ON] של "ON/OFF MX ALL", בתצוגת ההגדרה של MX.**



2 גע באחד הלחצנים



	עוצמה				מדיה
	3	2	1	OFF	
				OFF	FM
				OFF	DVD
				OFF	CD
				OFF	Compress Media
				OFF	AUX/AUX3

• את כוונני MX ניתן לבצע רק כשבחר מקור שמע.
• MP3/WMA/AAC/iPod/USB Audio/DivX®/ MX Compress - תואם ל- BLUETOOTH Audio Media.

נושא הגדרה: Time Correction

- 1 לבחירת תצורת ביצוע הכוונונים, גע בלחצן [ms] או [cm].
בכל נגיעה, הלחצן בתצוגה ותצורת התיקון משתנים.



תצורת תיקון

- ms: כוונון הזמן.
cm: כוונון מיקום ההאזנה והמרחק מכל רמקול.
- 2 לכוונון הזמן או המרחק לכל רמקול, גע בלחצן [◀] או [▶].
0.0 עד 9.9 מילישניות (0.1 מילישניות/צעד)
0.0 עד 336.6 ס"מ (3.4 ס"מ/צעד)
כל ערכי כוונון כל הרמקולים ניתנים לכוונון בטווח של 15 מילישניות או 510 ס"מ.

- 3 לשמירת הערך שהוגדר, גע בלחצן [Preset1], [Preset2] או [Preset3] והחזק אותו לחוץ מעל שניות 2.
לאתחול כל הערכים ל-0.0, גע בלחצן [Flat].
אם הגדרת הרמקול האחורי הינה "Off", לא ניתן לערוך את הנתונים עבורו (עייני בעמוד 35).
אם הגדרת הסאב-וופר הינה "Off", לא ניתן לערוך את הנתונים עבורו (עייני בעמוד 35).

אחזור ערך תיקון הזמן

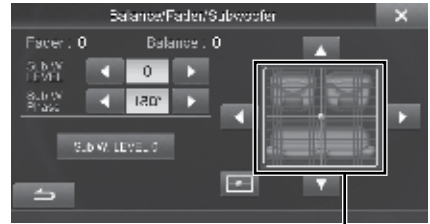
אחזור ערך תיקון הזמן שהוגדר מראש.

גע בלחצן [Preset1], [Preset2] או [Preset3] בתצורת תיקון הזמן.

הערך המוגדר השמור מראש (Preset) מאוחזר.

כוונון האיזון שמאל-ימין/איזון לפנים-מאחור/סאב-וופר

את ההגדרה [Balance/Fader/Sub.W] ניתן לבחור מתוך תפריט הגדרת השמע בשלב 3. עייני בפרק "פעולת הגדרת השמע" (עמוד 31).



אזור התמונה

כוונון האיזון שמאל-ימין / איזון לפנים-מאחור

גע בנקודה הרצויה בתוך שטח התמונה. או גע בלחצן [▲]/[▼]/[▶]/[◀].

Balance (איזון שמאל-ימין): L15 עד R15
Fader (איזון לפנים-מאחור): F15 עד R15

כוונון עוצמת הסאב-וופר

- באפשרותך לכוון את עוצמת הסאב-וופר רק כאשר מחובר סאב-וופר.
- נושא הגדרה: SubW.LEVEL (עוצמת סאב-וופר) תוכן ההגדרה: 0 עד 15 (הגדרה התחלתית: 0)
- אם הסאב-וופר מוגדר "Off" (מופסק), לא ניתן לבצע את הגדרה.

הנמכה רגעית של עוצמת הסאב-וופר

- גע בלחצן [Sub W. LEVEL 0] כדי להנמיך לגמרי את עוצמת הסאב-וופר [עוצמה 0].
- לחזרה לעוצמת הסאב-וופר הקודמת, גע פעם נוספת בלחצן [Sub W. LEVEL 0].

הגדרת פאזת הסאב-וופר

פאזת היציאה של הסאב-וופר מוגדרת Subwoofer Normal (0°) או Subwoofer Reverse (180°) (סאב-וופר מהופך (180°)).

נושא הגדרה: SubW. Phase (פאזת סאב-וופר) תכולת הגדרת הפאזה: 0°/180° (הגדרה התחלתית: 0°)

- אם הסאב-וופר מוגדר "Off" (מופסק), לא ניתן לבצע את הגדרה.

כוונון תיקון הזמן (TCR)

לחצן [TCR] נבחר מתוך תפריט הגדרת השמע בשלב 3. עייני בפרק "פעולת הגדרת השמע" (עמוד 31).
לפני ביצוע התהליכים הבאים, עייני בפרק "אודות תיקון הזמן" (עמוד 35).

כוונן הגדרות מפצל תדרים (X-OVER)

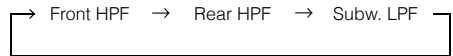
לחצן [X-OVER] נבחר מתוך תפריט ההגדרה הראשי בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת השמע" (בעמוד 31). לפני ביצוע התהליכים הבאים, עיין בפרק "אודות מפצל התדרים" (עמוד 37).

נושא הגדרה: X-OVER

- 1 לבחירת הערוץ, גע בלחצן [Channel]. בכל נגיעה, הערוץ ישתנה.



- הערוץ המכוון יוצג בצבע אדום.



Front HPF → Rear HPF (קדמי) → Subw. LPF (LPF סאב-וופר) →

2 כוונן את מפצל התדרים בהתאם להעדפותיך. בחירת תדר החיתוך

גע בלחצן [▶] או [◀] של "Freq." ואז, בחר בתדר החיתוך.

תוכן ההגדרה: 80 / 63 / 50 / 40 / 31.5 / 25 / 20
(הגדרה התחלתית) / 125 / 100 /
HZ 200 / 160

כוונן השיפוע

גע בלחצן [▶] או [◀] של "Slope" ואז, כוונן את השיפוע של HPF או LPF.

תוכן ההגדרה: 0 (הגדרה התחלתית) / 18 / 12 / 6 /
dB/oct 24

כוונן העוצמה

גע בלחצן [▼] או [▲] של "Level" ואז, כוונן את השיפוע של HPF או LPF.

תוכן ההגדרה: -12 עד 0 dB (הגדרה התחלתית):
0

3 חזור על שלבים 1 עד 2, כדי לבצע כווננים לשאר הערוצים.

4 לשמירת הערך שהוגדר, גע בלחצן [Preset1], [Preset2] או [Preset3] והחזק אותו לחוץ מעל 2 שניות.

- גע בלחצן [Flat] כדי לאתחל את כל הערכים.
- אם הגדרת הרמקול האחורי הינה "Off", לא ניתן לערוך את הנתונים עבורו (עיין בעמוד 35).
- אם הגדרת הסאב-וופר הינה "Off", לא ניתן לערוך את הנתונים עבורו (עיין בעמוד 35).
- בזמן כוונן X-OVER, עליך להתחשב בהיענות התדר של הרמקולים המחוברים.

אחזור הערך המוגדר של X-OVER

אחזור הערך המוגדר של X-OVER.

גע בלחצן [Preset1], [Preset2] או [Preset3] בתצוגת X.OVER.

הערך המוגדר השמור מראש (Preset) מאוחזר.

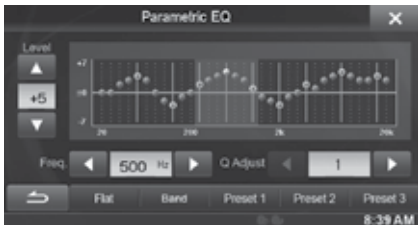
כוונן עקומת האקווליזר הפרמטרי (Parametric EQ)

את ההגדרה [Parametric EQ] ניתן לבחור מתוך תפריט הגדרת השמע בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת השמע" (עמוד 31).

באפשרותך לשנות את כוונני האקווליזר כדי ליצור עקומת היענות המתאימה יותר לטעמן האישי.

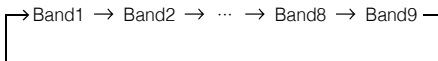
נושא הגדרה: Parametric EQ

1 כוונן את האקווליזר הפרמטרי בהתאם להעדפותיך.



כוונן תחום התדר

גע בלחצן [Band] כדי לבחור בתחום התדר שיש לכוונן.



- באפשרותך לבחור תחום תדר ישירות על ידי נגיעה בצג.

כוונן התדר

לכוונן התדר בתחום התדר שנבחר, גע בלחצן [▶] או [◀] של "Freq."

תחומי תדר הניתנים לכוונן: 20 Hz עד 20 kHz (בשליבים של 1/3 אוקטבה)

- Band1: 20 Hz-100 Hz (63 Hz)
- Band2: 63 Hz-315 Hz (125 Hz)
- Band3: 125 Hz-500Hz (250 Hz)
- Band4: 250 Hz-1 kHz (500Hz)
- Band5: 500 Hz-2 kHz (1 kHz)
- Band6: 1 kHz-4 kHz (2 kHz)
- Band7: 2 kHz-7.2 kHz (4 kHz)
- Band8: 5.8 kHz-12 kHz (8 kHz)
- Band9: 9 kHz-20 kHz (16 kHz)

כוונן העוצמה

לכוונן העוצמה של תחום התדר שנבחר, גע בלחצן [▼] או [▲] של "Level".

תוכן ההגדרה: -7 עד +7 (הגדרה התחלתית: 0)

הגדרת רוחב תחום התדר

לבחירת רוחב תחום התדר, גע בלחצן [▶] או [◀] של "Q Adjust"

(דלת/דופן אחורית), ההגדרות בהגדרת השמע הייחודית למכונית יתבטלו.

הפעלה/ניתוק סאב-וופר

אם סאב-וופר אופציונלי מחובר ליחידה, בצע את ההגדרה הבאה.

נושא הגדרה: Subwoofer

תוכן ההגדרה: On-מופעל / Off-מופסק (הגדרה התחלתית)

- שים לב שאם תבחר "Off" כשהתקנת סאב-וופר בהגדרת השמע הייחודית למכונית מוגדרת "Yes", ההגדרות בהגדרת השמע הייחודית למכונית יתבטלו.

הגדרת Defeat

לחצן [Defeat] נבחר מתוך תפריט הגדרת השמע בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת השמע" (עמוד 31).

אם התפקוד Defeat מופעל (ON), אזי תפקודי MX, כוונן Factory's EQ ואקוולייזר פרמטרי יתבטלו. בכך מנוטרלים הכווננים של תפקודים אלה.

נושא הגדרה: Defeat

תוכן ההגדרה: Off-מופסק (הגדרה התחלתית) / On-מופעל

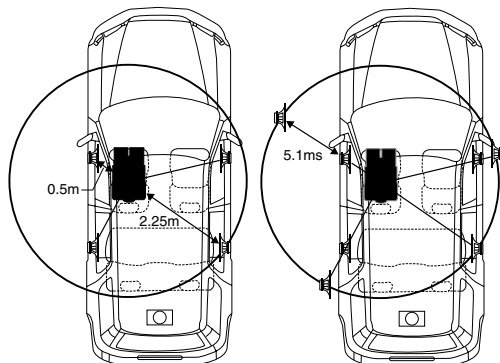
אודות תיקון הזמן

המרחק בין המאזין לרמקולים במכונית שונה מאד בגלל המיקום המורכב של כל רמקול. ההפרש בין המרחקים מהרמקולים למאזין יוצר היסט בתמונת הצליל ובמאפייני התדר. תופעה זו נגרמת על ידי השהיית זמן בין הצליל המגיע לאוזן הימנית של המאזין, לזה המגיע לאוזנו השמאלית.

כדי לתקן זאת, מערכת זו מסוגלת להשהות את אות השמע לרמקולים הקרובים ביותר למאזין. תיקון זה יוצר למעשה תחושה של הגדלת המרחק לרמקולים אלה. המאזין יכול להתמקם במרחק שווה בין הרמקולים השמאלי והימני, לביצוע מיטבי. הכוונן יתבצע לכל רמקול, בצעדים של 3.4 ס"מ.

דוגמה 1. מיקום האזנה: מושב קדמי שמאלי

כוונן את תיקון הזמן של הרמקול הקדמי שמאלי לערך גבוה וזה של הרמקול האחורי ימני לאפס או לערך נמוך.



תוכן ההגדרה: 1 (הגדרה התחלתית) / 2 / 3

2 לכוונן תחום תדר אחר, חזור על שלב 1 וכוונן את כל תחומי התדר.

3 לשמירת הערך שהוגדר, גע בלחצן [Preset1], [Preset2] או [Preset3] והחזק אותו לחוץ מעל 2 שניות.

- ערכים החורגים לתדר של תחומי התדר הסמוכים, אינם זמינים.
- בזמן כוונן האקוולייזר הפרמטרי, עליך להתחשב בהיענות התדר של הרמקולים המחוברים.
- כשמכווננים את האקוולייזר הפרמטרי, הכוונן ההתחלתי Factory's EQ אינו פעיל.
- כשמגדירים Factory's EQ, ההגדרות Parametric EQ המקושרות משתנות גם. מומלץ לשמור מראש את ההגדרות Parametric EQ בהגדרות Preset.
- גע בלחצן [Flat] כדי לאתחל את כל הערכים.
- את המאפייני Parametric EQ ניתן להגדיר כשמאפייני Defeat במצב מופסק (Off).

אחזור הערך המוגדר של האקוולייזר הפרמטרי

אחזור הערך המוגדר של האקוולייזר הפרמטרי.

גע בלחצן [Preset1], [Preset2] או [Preset3]

בתצוגת האקוולייזר הפרמטרי.

הערך המוגדר השמור מראש (Preset) מאוחזר.

הגדרות אחרות

לחצן [Other] נבחר מתוך תפריט הגדרת השמע בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת השמע" (עמוד 31).

הגדרת העוצמה

באפשרותך לשנות את עוצמת השמע בעת נגיעה באחד הלחצנים.

נושא הגדרה: Key Sound Feedback (צליל משוב המקשים)

תוכן ההגדרה: 0 עד 7 (הגדרה התחלתית: 5)

הגדרת העוצמה של כל מקור שמע

נושא הגדרה: הגדרת עוצמת מקור

Radio / DVD / Compress Media / iPod Music

/ iPod Video / AUX / AUX3 /

BLUETOOTH Audio

תוכן ההגדרה: 14- עד 14+ (הגדרה התחלתית: 0)

- כל מקור הניתן לכוונן שונה בהתאם להתקן המחובר ולכווננים שלו.

הגדרת הרמקול האחורי

באפשרותך להגדיר את יציאת הרמקול האחורי כמופסקת (OFF).

נושא הגדרה: Rear Speaker (רמקול אחורי)

תוכן ההגדרה: On-מופעל (הגדרה התחלתית) / Off-מופסק

- שים לב שאם תבחר "Off" כשמיקום הרמקול האחורי בהגדרת השמע הייחודית למכונית מוגדר "Rear Deck" (סיפון אחורי) או "Rear Door/Panel"

מרחק (אינץ')	מרחק (ס"מ)	הפרש זמן (מילישניות)	מרחק (אינץ')	מרחק (ס"מ)	הפרש זמן (מילישניות)
83.1	210.8	6.2	14.7	37.4	1.1
84.4	214.2	6.3	16.1	40.8	1.2
85.8	217.6	6.4	17.4	44.2	1.3
87.1	221.0	6.5	18.8	47.6	1.4
88.4	224.4	6.6	20.1	51.0	1.5
89.8	227.8	6.7	21.4	54.4	1.6
91.1	231.2	6.8	22.8	57.8	1.7
92.5	234.6	6.9	24.1	61.2	1.8
93.8	238.0	7.0	25.5	64.6	1.9
95.1	241.4	7.1	26.8	68.0	2.0
96.5	244.8	7.2	28.1	71.4	2.1
97.8	248.2	7.3	29.5	74.8	2.2
99.2	251.6	7.4	30.8	78.2	2.3
100.5	255.0	7.5	32.2	81.6	2.4
101.8	258.4	7.6	33.5	85.0	2.5
103.2	261.8	7.7	34.8	88.4	2.6
104.5	265.2	7.8	36.2	91.8	2.7
105.9	268.6	7.9	37.5	95.2	2.8
107.2	272.0	8.0	38.9	98.6	2.9
108.5	275.4	8.1	40.2	102.0	3.0
109.9	278.8	8.2	41.5	105.4	3.1
111.2	282.2	8.3	42.9	108.8	3.2
112.6	285.6	8.4	44.2	112.2	3.3
113.9	289.0	8.5	45.6	115.6	3.4
115.2	292.4	8.6	46.9	119.0	3.5
116.6	295.8	8.7	48.2	122.4	3.6
117.9	299.2	8.8	49.6	125.8	3.7
119.3	302.6	8.9	50.9	129.2	3.8
120.6	306.0	9.0	52.3	132.6	3.9
121.9	309.4	9.1	53.6	136.0	4.0
123.3	312.8	9.2	54.9	139.4	4.1
124.6	316.2	9.3	56.3	142.8	4.2
126.0	319.6	9.4	57.6	146.2	4.3
127.3	323.0	9.5	59.0	149.6	4.4
128.6	326.4	9.6	60.3	153.0	4.5
130.0	329.8	9.7	61.6	156.4	4.6
131.3	333.2	9.8	63.0	159.8	4.7
132.7	336.6	9.9	64.3	163.2	4.8
			65.7	166.6	4.9
			67.0	170.0	5.0

השמע אינו מאוזן היות והמרחק בין מיקום ההאזנה לרמקולים השונים, שונה.

הפרש המרחק בין הרמקול הקדמי שמאלי לרמקול האחורי ימני הינו 1.75 מטר (7/8-68").

כאן מחשבים את תיקון הזמן לרמקול הקדמי שמאלי, בתרשים לעיל.

תנאים:

הרמקול המרוחק ביותר - מיקום ההאזנה: 2.25 מטר (9/16-88")

רמקול קדמי שמאלי - מיקום ההאזנה: 0.5 מטר (11/16-19")

חישוב: $L = 2.25 \text{ m} - 0.5 \text{ m} = 1.75 \text{ m}$ ("68-7/8")

תיקון הזמן (מילישניות) $= 1.75 \div 343 \times 1000 = 5.1$

*1 מהירות הקול: 343 מטר/שנייה (765 מייל/שעה) בטמפרטורה של 20°C

במילים אחרות, אם נותנים לרמקול הקדמי שמאלי תיקון זמן של 5.1 מילישניות, תתקבל תחושה שהמרחק שלו מהמאזין זהה למרחק של הרמקול המרוחק ביותר מהמאזין.

תיקון הזמן מבטל את ההפרש בזמן הדרוש לשמע להגיע למיקום ההאזנה.

הזמן לרמקול הקדמי שמאלי מתוקן ב- 5.1 מילישניות, כך שהשמע מגיע למיקום ההאזנה באותו זמן שהשמע מגיע מהרמקולים האחרים.

דוגמה 2. מיקום האזנה: כל המושבים

כוונן את תיקון הזמן של כל רמקול כמעט לאותו ערך.

1 שב במיקום ההאזנה (מושב הנהג וכדומה) ומדוד את המרחק (במטרים) בין ראשך לרמקולים השונים.

2 חשב את ההפרש בין ערך תיקון המרחק לרמקול המרוחק ביותר, לשאר הרמקולים.

$L =$ (המרחק לרמקול המרוחק ביותר) - (המרחק לשאר הרמקולים)

ערכים אלה מהווים את ערכי תיקון הזמן לרמקולים השונים. כוונן ערכים אלה כך שכל שמע יגיע למיקום ההאזנה באותו זמן, כמו הרמקולים האחרים.

רשימת ערכי תיקון הזמן

מרחק (אינץ')	מרחק (ס"מ)	הפרש זמן (מילישניות)	מרחק (אינץ')	מרחק (ס"מ)	הפרש זמן (מילישניות)
68.3	173.4	5.1	0.0	0.0	0.0
69.7	176.8	5.2	1.3	3.4	0.1
71.0	180.2	5.3	2.7	6.8	0.2
72.4	183.6	5.4	4.0	10.2	0.3
73.7	187.0	5.5	5.4	13.6	0.4
75.0	190.4	5.6	6.7	17.0	0.5
76.4	193.8	5.7	8.0	20.4	0.6
77.7	197.2	5.8	9.4	23.8	0.7
79.1	200.6	5.9	10.7	27.2	0.8
80.4	204.0	6.0	12.1	30.6	0.9
81.7	207.4	6.1	13.4	34.0	1.0

אודות מפצל התדרים

מפצל תדרים (X-OVER):

- מערכת זו מצוידת במפצל תדרים אקטיבי. מפצל התדרים מגביל את התדרים המופקים ליציאות. כל ערוץ מבוקר בנפרד. לכן, ניתן להפעיל כל זוג רמקולים בתדרים שעבורם הם תוכננו באופן מיטבי.
- מפצל התדרים מכוון את מסנן התדרים הגבוהים (HPF) או מסנן התדרים הנמוכים (LPF) של כל תחום תדר וגם את השיפוע (המהירות שבה המסנן קוטע את התדרים הגבוהים או הנמוכים).
- את הכוונונים יש לבצע בהתאם למאפייני הפקת הצליל של הרמקולים. בהתאם לרמקולים, יתכן שלא יהיה צורך ברשת פאסיבית. אם אינך בטוח בנושא זה, אנא היוועץ עם סוכן Alpine המורשה שלך.

עוצמה	שיפוע		תדר חיתוך (צדדים של 1/3 אוקטבה)		
	LPF	HPF	LPF	HPF	
to 0 -12 dB	FLAT, -6, -12, -18, -24 .dB/oct	----	Hz 20 - 200 Hz	----	רמקול לתחום נמוך
to 0 -12 dB	----	FLAT, -6, -12, -18, -24 .dB/oct	Hz 20 - 200 Hz	----	רמקול אחורי לתחום גבוה
to 0 -12 dB	----	FLAT, -6, -12, -18, -24 .dB/oct	Hz 20 - 200 Hz	----	רמקול קדמי לתחום גבוה

הגדרת המקור

פעולת הגדרת המקור

על בלם החנייה להיות מופעל כדי לגשת לתצוגת התפריט הראשי. ניסיון לגשת לתצוגה זו בזמן הנהיגה יגרום להופעת תצוגת האזהרה "Unable to operate while driving" (לא ניתן להפעיל בזמן הנהיגה).

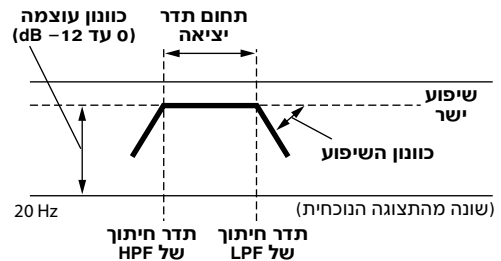
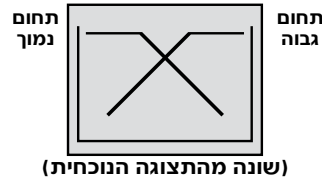
השליבים הבאים (1 עד 5) הינם פעולות זהות לכל "נושא הגדרה" של הגדרת השמע. לפרטים, עיין בפרק המתאים לכל נושא.

- 1 **גע בצלמית [Setup] בכותרת העליונה.** תצוגת התפריט הראשי מופיעה.
- 2 **גע בלחצן [Source].** תצוגת הגדרת המקור מופיעה.
- 3 **בחר את הנושא הרצוי.**



נושאי הגדרה: Disc / Radio / AUX

- 4 **לשינוי ההגדרה, גע בלחצן [Left] או [Right] וכדומה.**
 - כשמופיע חלון קופץ להגדרה, גע בלחצן [X] על מנת לסגור את החלון לאחר ההגדרה.
- 5 **לחזרה לתצוגה הקודמת, גע בלחצן [Back].**
 - אל תסגור את מתג ההתנעה מיד לאחר שינוי הגדרות המקור (כשהמערכת שומרת נתונים באופן אוטומטי).
 - אחרת, יתכן שהגדרות לא ישתנו.



- HPF (מסנן תדר גבוה): חותך את התדרים הנמוכים ומאפשר מעבר של התדרים הגבוהים.
- LPF (מסנן תדר נמוך): חותך את התדרים הגבוהים ומאפשר מעבר של התדרים הנמוכים.
- שיפוע: השינוי בעוצמה (בערכי dB) לשינוי תדר של אוקטבה אחת.
- ככל שערך השיפוע גבוה, השיפוע יהיה יותר תלול.

הגדרת שפת הכתוביות

הגדרת שפת הכתוביות המופיעות בצג.

נושא הגדרה: SUBT.Language

תוכן ההגדרה: Auto (הגדרה התחלתית) / DE / EN / ES / FR / IT / JA / RU / SV / ZH

- כשנבחר "AUTO", מיושמת שפת הכתוביות הראשית מבין אלה שהוקלטו.

שינוי הגדרת קוד המדינה

הגדרת קוד המדינה שעבורו אתה רוצה להגדיר את רמת הצפייה (נעילה בשליטת ההורים).

נושא הגדרה: Country Code

תוכן ההגדרה: AUTO (אוטומטי) / Other (אחר)

- Auto: קוד המדינה הראשי מבין אלה המוקלטים, מושמע.
- Other: אם קוד המדינה הרצויה מוקלד, תכולת ההגדרה משתנה ל- "Other" (אחר).
- כשמשנים את ההגדרות, ההגדרות הישנות נדרסות. לפני ביצוע שינויים, רשום את ההגדרות הנוכחיות. במקרה של ניתוק מצבר הרכב, ההגדרות יימחקו.
- 1 גע בלחצן [Country Code Input].
- 2 גע בלחצן [←] או [Delete All]. הפעולה גורמת למחיקת מספר קוד המדינה.
- 3 גע בלחצן קוד המדינה בן ארבע הספרות.
- 4 לשמירת המספר בזיכרון, גע בלחצן [OK].

הגדרת רמת הצפייה (נעילה בשליטת ההורים)

תפקוד יכול לסייע בהגבלת הצפייה בסרטים לילדים בגיל מתאים בלבד.

נושא הגדרה: Parental

- כשמשנים את ההגדרות, ההגדרות הישנות נדרסות. לפני ביצוע שינויים, רשום את ההגדרות הנוכחיות. במקרה של ניתוק מצבר המכונית, הזיכרון יימחק.
- בתקליטורים מועתקים, ההשמעה לא תוגבל, גם אם רמת הצפייה מוגדרת.
- אם אתה רוצה להשמיע תקליטור עם נעילה בשליטת ההורים כשהשימוש הנוכחי שלו מוגבל, עלך לשנות את הרמה ואת קוד המדינה כדי להשמיע את התקליטור.
- לאחר ההגדרה, רמת הצפייה נשארת בזיכרון כל עוד לא עברה שינוי. כדי לאפשר השמעת תקליטורים עם רמות צפייה יותר גבוהות, או לבטל את הנעילה שבשליטת ההורים, חובה לשנות את ההגדרה.
- לא בכל התקליטורים קיימת אפשרות לנעילה בשליטת ההורים. אם אינך בטוח לגבי תקליטור מסוים, השמע אותו תחילה כדי לוודא זאת. אין להשאיר תקליטורים בהישג ידם של ילדים צעירים, שעבורם אתה סבור כלא מתאימים.

הגדרת תקליטור

את ההגדרה [Disc] ניתן לבחור מתוך תפריט הגדרת המקור בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת מקור השמע" (עמוד 37).

- כאפשרות לבצע הגדרת DVD בתצורת DVD video.
- לפני ביצוע הגדרת התקליטור, גע בלחצן [Stop].

שינוי הגדרת השפה

את שפת השמע, שפת כתוביות ה- DVD ושפת התפריט, ניתן להגדיר בהתאם להעדפותיך.

לאחר שהוגדרה, שפה זו תהיה שפת ברירת המחדל. תפקוד זה נוח אם לדוגמה, אתה רוצה להאזין תמיד באנגלית. (הגדרת השפה אינה פועלת בתקליטורים מסוימים. במקרה זה, שפת ברירת המחדל נקבעת על ידי היצרן).

- כשמשנים את ההגדרות, ההגדרות הישנות נדרסות. לפני ביצוע שינויים, רשום את ההגדרות הנוכחיות.
- כדי לשנות ארעית את השפה בתקליטור הנוכחי, עשה זאת מתוך תפריט DVD או על ידי הפעולה המתוארת בפרק "שינוי רצועות השמע" (עמוד 27).
- אם התקליטור אינו מכיל את השפה שנבחרה, מוגדרת שפת ברירת המחדל של התקליטור.

להשמעה בשפה אחרת מאלה המוצגות

- 1 גע בלחצן [DVD Menu Language Code], [Audio] [Language Code] IX [SUBT Language Code]. מקלדת הספרות מופיעה.
- 2 גע בארבע הספרות של מספר השפה.
- 3 לשמירת המספר בזיכרון, גע בלחצן [OK].
- אם קוד השפה הרצויה מוקלד, תכולת ההגדרה משתנה ל- "Other" (אחר).

הגדרת שפת תפריט ה- DVD

הגדרת השפה המשמשת בתפריטים (כותרת תפריט וכדומה).

נושא הגדרה: DVD Menu Language

תוכן ההגדרה: Auto (הגדרה התחלתית) / DE / EN / ES / FR / IT / JA / RU / SV / ZH

- כשנבחר "AUTO", מושמעת שפת התפריט הראשית מבין אלה שהוקלטו.

הגדרת שפת השמע

הגדרת שפת השמע המופק מהרמקולים.

נושא הגדרה: Audio Language

תוכן ההגדרה: Auto (הגדרה התחלתית) / DE / EN / ES / FR / IT / JA / RU / SV / ZH

- כשנבחר "AUTO", מושמעת שפת השמע הראשית מבין אלה שהוקלטו.

נושא הגדרה: TV Screen
תוכן ההגדרה: 4:3LB / 4:3PS / 16:9 (הגדרה התחלתית)

בתקליטורים מסוימים, יתכן שלא ניתן יהיה להגדיר את התמונה לגודל הצג שנבחר. (לפרטים, עיין בהסבר שעל גבי אריזת התקליטור). 4:3 LETTER BOX

בחר בהגדרה זו כשהיחידה מחוברת לצג רגיל בעל יחס של 4:3 (יחס רגיל רוחב/גובה של צג). יתכן שיופיעו פסים שחורים בחלק העליון והתחתון של הצג (כשמשמיעים סרט ביחס של 16:9). רוחב פסים אלה תלוי ביחס רוחב/גובה המקורי של גרסת הסרט.



PAN-SCAN 4:3

בחר בהגדרה זו כשהמערכת מחוברת לצג רגיל בעל יחס של 4:3.

התמונה תשתרע על פני כל שטח הצג. אולם, בגלל חוסר התאמה ביחס רוחב/גובה, חלקים מהסרט בקצה השמאלי והימני לא יהיו ניתנים לצפייה (בזמן השמעה סרט מסוג 16:9).



:WIDE 16:9

בחר בהגדרה זו כשהיחידה מחוברת לצג טלוויזיה רחב. ערך זה הינו הגדרת היצרן.



הגדרת הרדיו

לחצן [Radio] נבחר מתוך תפריט ההגדרה הראשי בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת מקור השמע" (עמוד 37).

- 1 גע בלחצן [Parental]. מקלדת הספרות מופיעה.
- 2 גע במקלדת הספרתית כדי להקליד צופן בן 4 ספרות.
- 3 המספר התחלתי הינו 1111. מספר מוקלד מופיע ככוכבית "*".
- 4 לשמירת המספר בזיכרון, גע בלחצן [OK]. תצוגת הנעילה בשליטת הורים מופיעה.

הגדרת רמת הצפייה של PARENTAL

- 4 גע בלחצן [Parental].
- 5 גע בלחצן "▶" או "◀" כדי להפעיל (On). אם אינך רוצה להגדיר רמת צפייה, בחר "Off" כדי לבטל את הנעילה בשליטת ההורים.
- 6 לחזרה לתצוגה הקודמת, גע בלחצן [X].
- 7 גע בלחצן [Parental Level].
- 8 לבחירת רמת הצפייה (1 עד 8), גע בלחצן [▶] או [◀].
- 9 ההגבלה יותר חמורה ככל שהמספר יותר קטן. לחזרה לתצוגה הקודמת, גע בלחצן [X].

החלפת הצופן

- 1 גע בלחצן [Password Change]. מקלדת הספרות מופיעה.
- 2 גע במקלדת הספרתית כדי להקליד צופן בן 4 ספרות.
- 3 רשום את המספר במקום בטוח, למקרה שתשכח אותו.
- 4 לשמירת המספר בזיכרון, גע בלחצן [OK]. לחזרה לתצוגה הקודמת, גע בלחצן [Exit].

שינוי ארעי של רמת הצפייה

תקליטורים מסוימים עשויים לדרוש את שינוי רמת הצפייה שהוגדרה בהגדרות ברירת המחדל, במהלך ההשמעה. במקרה זה, תופיע ההודעה [OK] Do you wish to change Parental level? [Cancel] ("האם אתה רוצה לשנות את רמת הצפייה? [כן] [ביטול]").

אם תצוגה זו מופיעה, שנה את הרמה כלהלן:

- **לשינוי רמת הצפייה ולהשמעה, גע בלחצן [OK].**
 עם נגיעה בלחצן [OK], המקלדת הספרתית מופיעה. הקלד את הצופן בן 4 הספרות שהוגדר בשלב "הגדרת רמת הצפייה (נעילה בשליטת ההורים)" ואז, גע בלחצן [OK].
- **להשמעה ללא שינוי רמת הצפייה, גע בלחצן [Cancel].**
 (אם נוגעים בלחצן [Cancel], ההשמעה תבצע ברמת הצפייה שהוגדרה בשלב "הגדרת רמת הצפייה (נעילה בשליטת ההורים)").

הגדרת תצורת צג הטלוויזיה

פעל לפי התהליך המתואר להלן, כדי לשנות את התצוגה בהתאם לסוג צג הטלוויזיה (צג אחורי) הנמצא בשימוש.
 אם צג הטלוויזיה האחורי אינו מחובר, הגדרת הצג הינה 16:9.

הגדרת PI SEEK

נושא הגדרה: PI Seek
תוכן ההגדרה: Auto / Off – מופסק (הגדרה התחלתית)

קליטת תחנות RDS אזוריות (מקומי)

כשבחרים באפשרות Off, המערכת ממשיכה אוטומטית לקלוט את תחנת השידור RDS המקומית.

נושא הגדרה: RDS Regional
תוכן ההגדרה: On – מופעל (הגדרה התחלתית) / Off – מופסק

שינוי שפת תצוגת PTY (סוג תוכנית)

נושא הגדרה: PTY Language
תוכן ההגדרה: ENG (הגדרה התחלתית) // GER // FRE // SPA // POR // ITA // DUT // DAN // FRI // SPA // POR // ITA // DUT // DAN // FIN // NOR // SWE // RUS

ENG : אנגלית
GER : גרמנית
FRE : צרפתית
SPA : ספרדית
POR : פורטוגזית
ITA : איטלקית
DUT : הולנדית
DAN : דנית
FIN : פינית
NOR : נורווגית
SWE : שוודית
RUS : רוסית

הגדרת קליטת PTY31 (שידור חירום)

ניתן להגדיר הפעלה (On) או הפסקה (Off) של קליטת PTY31 (שידור חירום)

נושא הגדרה: PTY31
תוכן ההגדרה: On – מופעל (הגדרה התחלתית) / Off – מופסק

- כשתפקוד PTY31 מופעל (On), המערכת נותנת עדיפות אוטומטית לשידור חירום כשה מתחיל, והיא קוטעת את התוכנית הנוכחית המושמעת.
- במשך קליטת PTY31, המערכת תציג "Alarm" בתצוגה.

הגדרת איכות צליל המקלט (FM) (מצב המקלט)

במערכת זו ניתן להגדיר את איכות הצליל המועדפת למקור השמע רדיו FM.

נושא הגדרה: FM Tuner Setting
תוכן ההגדרה: Normal (הגדרה התחלתית) / HiFi / Stable

Normal : הגדרה רגילה
HiFi : הגדרת איכות גבוהה
Stable : בקרת רעש

- יתכן שהרעש יבלוט יותר כשנקבעה ההגדרה HiFi, בהתאם למצב הקליטה. במקרה זה, מומלצת ההגדרה Normal.

הגדרת AUX (עזר)

את ההגדרה [AUX] ניתן לבחור מתוך תפריט ההגדרה הראשית בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת מקור השמע" (עמוד 37).

הגדרת תצורת AUX

נושא הגדרה: AUX In
תוכן ההגדרה: Off – מופסק / On – מופעל (הגדרה התחלתית)

Off : מקור AUX אינו מוצג.
On : מקור AUX מוצג.

הגדרת שם ראשוני למקור העזר (AUX Setup)

אפשרות זו זמינה כשתפקוד AUX מופעל (ON).

נושא הגדרה: Primary Name
תוכן ההגדרה: AUX1 (הגדרה התחלתית) // DVD // GAME // EXT.DVD / DVD-CHG. / DVB-T / TV / USB Player

- כשמקלט DVB-T או נגן USB (הנמכר בנפרד) מחובר, באפשרותך להשתמש בו כדי לחבר התקן חיצוני נוסף אחד. הגדרת השם המשני יכולה לשנות את תצוגת שם התצורה של התקן זה.

הגדרת השם המשני של AUX

את השם המשני ניתן להגדיר רק כשהשם הראשי הוגדר כ- "DVB-T" או "USB Player".

נושא הגדרה: Secondary Name
תוכן ההגדרה: Off (הגדרה התחלתית) / AUX2 // DVD // GAME // EXT.DVD / DVD-CHG. / DVB-T*1 / TV / USB Player*2

- שם המקור שנבחר מוצג במקום שם תצורת AUX. *1 אם השם הראשי הינו DVB-T, שם זה לא יוצג כאפשרות לשם משני.
- *2 אם השם הראשי הינו USB-Player, שם זה לא יוצג כאפשרות לשם משני.

הגדרת פעולת מגע ישיר

אם DVB-T הוגדר כשם הראשי או המשני, הגדרה זו תקפה.

נושא הגדרה: Direct Touch
תוכן ההגדרה: On – מופעל (הגדרה התחלתית) / Off – מופסק

On : פעולת מגע ישיר זמינה בתצוגת DVB-T.
Off : פעולת מגע ישיר אינה זמינה בתצוגת DVB-T.

שינוי מערכת את כניסה חזותי

לאחר בחירת "On" בהגדרת תצורת AUX, ניתן לבצע הגדרה זו. ניתן לשנות את סוג כניסת הוידאו.

הגדרת BLUETOOTH (בלוטוס)

פעולת הגדרת בלוטוס

על בלם החנייה להיות מופעל כדי לגשת לתצוגת התפריט הראשי.
ניסיון לגשת לתצוגה זו בזמן הנהיגה יגרום להופעת תצוגת האזהרה "Unable to operate while driving" (לא ניתן להפעיל בזמן הנהיגה).

השלבים הבאים (1 עד 5) הינם פעולות זהות לכל "נושא הגדרה" של הגדרת בלוטוס. לפרטים, עיין בפרק המתאים לכל נושא.

- 1 גע בצלמית [Setup] בכותרת העליונה.**
תצוגת התפריט הראשי מופיעה.
- 2 גע בלחצן [BLUETOOTH].**
תצוגת הגדרת בלוטוס מופיעה.
- 3 בחר את הנושא הרצוי.**



נושאי הגדרה:

- BLUETOOTH (בלוטוס)
- BLUETOOTH Info. (מידע בלוטוס)
- Set BLUETOOTH Device (הגדרת התקן בלוטוס)
- Auto Connect (חיבור אוטומטי)
- Passcode Change (שינוי צופן)
- Default Phonebook Encoding (קידוד ספר טלפונים התחלתי)
- Auto Answer (קבלת שיחה אוטומטית)
- Auto Answer Time (זמן לקבלת שיחה אוטומטית)
- *Phone Speaker (רמקול טלפון*)
- Caller Volume (עוצמת חיוג)
- Microphone Level (עוצמת מיקרופון)
- Ring Tone Volume (עוצמת צלצול)
- Delete Call History (מחיקת יומן שיחות)

- 4 לשינוי ההגדרה, גע בלחצן [▶] או [◀] וכדומה.**
 - כשמופיע חלון קופץ להגדרה, גע בלחצן [X] על מנת לסגור את החלון לאחר ההגדרה.

- 5 לחזרה לתצוגה הקודמת, גע בלחצן [⏪].**
 - אל תסגור את מתג ההתנעה מיד לאחר שינוי הגדרות בלוטוס (כשהמערכת שומרת נתונים באופן אוטומטי). אחרת, יתכן שהגדרות לא ישתנו.

נושא הגדרה: Signal
תוכן ההגדרה: Auto-אוטומטי (הגדרה התחלתית) NTSC / PAL /

Auto: סוג אות כניסת הוידאו (PAL או NTSC)
יבחר אוטומטית.
NTSC/PAL: בחר ידנית את סוג אות כניסת הוידאו.

הגדרת AUX3

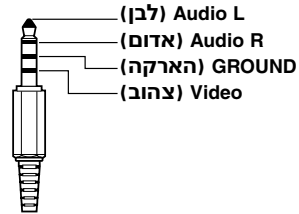
חיבור עם התקני כניסה חיצוניים זמין במחבר iPod VIDEO. לשם כך נדרש כבל מתאם אופציונלי (תקע אוזניה מיני סטנדרטי RCA בקוטר 3.5 מ"מ או תקע 3.5 בקוטר מ"מ לקוטר 3.5 מ"מ).
באפשרותך גם להשמיע וידאו על ידי התחברות עם כבל AV אופציונלי (תקע מיני AV בעל 4 מוליכים לתקע RCA בעל 3 מוליכים).

נושא הגדרה: AUX3 In Sel
תוכן ההגדרה: iPod Video (הגדרה התחלתית) / AUX3

iPod Video: מוגדר כשמתחברים למכשיר iPod או iPhone.
AUX3: מגדר כשמתחברים להתקן כניסה חיצוני.

■ תקע AV מיני שמיש בעל 4 מוליכים

המערכת מקבלת את היציאות הבאות של תקע AV מיני בעל 4 מוליכים:



- אנא בדוק בקפידה את פיני היציאה לפני השימוש במוצר זה. בהתאם לכבל, יתכן שלא יופיעו תמונה ו/או שמע.

הגדרת AUX3 Sel (שינוי מערכת אות כניסה חזותי)

לאחר בחירת "AUX3" ב"הגדרת AUX3 - Sel", ניתן לבצע הגדרה זו. ניתן לשנות את סוג כניסת הוידאו.

נושא הגדרה: AUX3 Signal
תוכן ההגדרה: Auto-אוטומטי (הגדרה התחלתית) NTSC / PAL /

Auto: סוג אות כניסת הוידאו (PAL או NTSC)
יבחר אוטומטית.
NTSC/PAL: בחר ידנית את סוג אות כניסת הוידאו.

הגדרת בלוטוס

לחצן [BLUETOOTH] נבחר מתוך תפריט בלוטוס בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת בלוטוס" (עמוד 41).

נושא הגדרה: BLUETOOTH

תוכן ההגדרה: **Off-מופסק / On-מופעל (הגדרה התחלתית)**

- Off: תפקוד בלוטוס אינו בשימוש.
- On: בחר מצב זה כשאתה רוצה לצמד את מכשיר הטלפון שלך התואם בלוטוס, עם יחידה זו.
- אם תפקוד בלוטוס מופסק (Off), אינך יכול להגיע לתצוגת הגדרת בלוטוס.

תצוגת מידע בלוטוס

לחצן [BLUETOOTH Info] נבחר מתוך תפריט הגדרת בלוטוס בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת בלוטוס" (עמוד 41).

באפשרותך להציג את שם התקן הבלוטוס ואת כתובת התקן של יחידה זו.

נושא הגדרה: BLUETOOTH Info

רישום התקן הבלוטוס

לחצן [Set BLUETOOTH Device] נבחר מתוך תפריט הגדרת בלוטוס בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת בלוטוס" (עמוד 41).

"BLUETOOTH Device" משמש לחיפוש התקן תואם בלוטוס המחובר ליחידה זו, או כשהתקן תואם בלוטוס חדש רשום.

- 1 **גע בלחצן [Set BLUETOOTH Device].**
- 2 **גע בלחצן [Search] של "No Device".** רשימת ההתקנים מציגה עד 3 פריטים.
- 3 **גע בלחצן [Audio], [Hands-free], או [Both] של ההתקן שאתה רוצה לחבר מתוך הרשימה.**
 - Audio: מוגדר כהתקן שמע.
 - Hands-free: מוגדר כהתקן דיבורית.
 - Both: מוגדר לשימוש כהתקן שמע וגם כהתקן דיבורית.
- באפשרותך לחבר (צימוד) עד 3 מכשירי טלפון ניידים תואמי בלוטוס.
- 4 **לאחר השלמת תהליך הרישום, מופיעה הודעה וההתקן חוזר לתצורה רגילה.**
- תהליך רישום בלוטוס שונה בהתאם לגרסת ההתקן SSP-I (צימוד בטוח פשוט). אם מופיע צופן בן 4 או 6 תווים בהתקן זה, הקלד את הצופן תוך שימוש בהתקן תואם הבלוטוס.
- אם מופיע צופן בן 6 תווים בהתקן זה, וודא שאותו צופן מוצג בהתקן תואם הבלוטוס וגע בלחצן "Yes".
- אם כל שלושת ההתקנים נרשמו, אינך יכול לרשום התקן רביעי. לרישום התקן נוסף, תחילה עליך למחוק את אחד ההתקנים מתוך השלושה.

הגדרת התקן הבלוטוס

בחר אחד מתוך שלושת ההתקנים תואמי הבלוטוס שרשמת קודם לכן.

1 **גע בלחצן [Set BLUETOOTH Device].**

2 **גע בלחצן [Audio] או [HFT] של ההתקן שאתה רוצה לחבר מתוך רשימת ההתקנים המצומדים.**

מחיקת התקן בלוטוס מהרשימה

באפשרותך למחוק את המידע של התקן תואם בלוטוס שהיה מחובר קודם לכן.

1 **גע בלחצן [Set BLUETOOTH Device].**

2 **גע בלחצן [Delete] של התקן תואם הבלוטוס שיש למחוק מתוך רשימת ההתקנים המצומדים.**

3 **גע בלחצן [OK].**

• נגיעה בלחצן [Cancel] תבטל את הפעולה.

הגדרת חיבור אוטומטי

לחצן [Auto Connect] נבחר מתוך תפריט הגדרת בלוטוס בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת בלוטוס" (עמוד 41).

אם הגדרת החיבור האוטומטי הינה "On", חיבור אוטומטי מתבצע עבור התקן השמע הרשום ברשימת ההתקנים המצומדים.

נושא הגדרה: Auto Connect

תוכן ההגדרה: **Off-מופסק / On-מופעל (הגדרה התחלתית)**

הגדרת הקוד

לחצן [Pass code Change] נבחר מתוך תפריט הגדרת בלוטוס בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת בלוטוס" (עמוד 41).

באפשרותך להגדיר את הצופן להתחברות עם התקן תואם בלוטוס.

נושא הגדרה: Passcode Change

1 **גע בלחצן [Passcode Change].**

מקלדת הספרות מופיעה.

2 **הקלד צופן בן 4 ספרות ואז, גע בלחצן [Enter].**

• המספר ההתחלתי הינו 0000.

• לפרטים אודות ההקלדה במקלדת הספרתית, עיין בפרק "פעולות הקלדה במקלדת הספרתית" (עמוד 24).

הגדרת קבלת שיחות אוטומטית

לחצן [Auto Answer] נבחר מתוך תפריט הגדרת בלוטוס בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת בלוטוס" (עמוד 41).

כששיחה מתקבלת, באפשרותך להגדיר אם לקבל אותה אוטומטית או לא.

נושא הגדרה: Auto Answer

תוכן ההגדרה: Off-מופסק (הגדרה התחלתית) / On-מופעל

On: כששיחה נכנסת, היא תתקבל אוטומטית.

Off: כששיחה נכנסת, היא לא תתקבל אוטומטית.

הגדרת הזמן לקבלה אוטומטית של שיחה

לחצן [Auto Answer Time] נבחר מתוך תפריט הגדרת בלוטוס בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת בלוטוס" (עמוד 41).

כשהתפקוד "Auto Answer" מופעל (On), באפשרותך להגדיר כמה שניות יחלפו עד שתפקוד קבלת השיחה האוטומטית יקבל את השיחה.

נושא הגדרה: Auto Answer Time

תוכן ההגדרה: 5sec (5 שניות) / 10sec (10 שניות) (הגדרה התחלתית) / 15sec (15 שניות) / 20sec (20 שניות)

1 גע בלחצן [Auto Answer].

תצוגת הגדרת קבלת שיחה אוטומטית מופיעה.

2 גע בלחצן [▶] או [◀].

בחירת רמקול השמע

לחצן [Phone Speaker] נבחר מתוך תפריט הגדרת בלוטוס בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת בלוטוס" (עמוד 41).

באפשרותך להגדיר באיזה רמקול יופק השמע מהטלפון.

נושא הגדרה: Phone Speaker

תוכן ההגדרה: All (כולם) (הגדרה התחלתית) / Front L (קדמי שמאלי) / Front R (קדמי ימני) / Front LR (קדמי שמאלי וימני)

All: השמע מופק מכל הרמקולים במכונית.

Front L: השמע מופק רק מהרמקול הקדמי שמאלי.

Front R: השמע מופק רק מהרמקול הקדמי ימני.

Front LR: השמע מופק מהרמקולים הקדמי שמאלי והקדמי ימני.

• לא ניתן לבצע את ההגדרה במהלך שיחת טלפון. בצע את ההגדרה לפני חיוג שיחה.

כוונן עוצמת הצלול

לחצן [Ring Tone Volume] נבחר מתוך תפריט הגדרת בלוטוס בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת בלוטוס" (עמוד 41).

באפשרותך לכוונן את עוצמת השמע של השיחה הנכנסת.

נושא הגדרה: Ring Tone Volume

תוכן ההגדרה: 1 עד 11 (הגדרה התחלתית: 5)

כוונן עוצמת המיקרופון

לחצן [Microphone Level] נבחר מתוך תפריט הגדרת בלוטוס בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת בלוטוס" (עמוד 41).

באפשרותך לכוונן את עוצמת השידור במהלך השיחה.

נושא הגדרה: עוצמת המיקרופון

תוכן ההגדרה: 1 עד 11 (הגדרה התחלתית: 5)

כוונן עוצמת שמע המתקשר

לחצן [Caller Volume] נבחר מתוך תפריט הגדרת בלוטוס בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת בלוטוס" (עמוד 41).

באפשרותך לכוונן את עוצמת השיחה הנכנסת במהלך השיחה.

נושא הגדרה: Caller Volume

תוכן ההגדרה: 1 עד 11 (הגדרה התחלתית: 5)

מחיקת כל יומן השיחות

לחצן [Delete Call History] נבחר מתוך תפריט הגדרת בלוטוס בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת בלוטוס" (עמוד 41).

כל השיחות שחויגו / התקבלו / לא נענו, נמחקות.

נושא הגדרה: Delete Call History

1 גע בלחצן [Delete Call History]

תצוגת האישור מופיעה.

• כשיומן השיחות ריק, אפשרות זו אינה זמינה.

2 גע בלחצן [OK].

- נושא הגדרה:** Camera Select (בחירת מצלמה) /
 Camera Signal * (אות מצלמה) /
 Guide Adjustment * (כוונון סמן המצלמה) *
תוכן ההגדרה: Off-מופסק (הגדרה התחלתית) /
 On-מופעל

* אם המאפיין "Camera Select" מופסק (Off), אפשרות זו אינה זמינה.

הגדרת כניסת מצלמת העזר

כשמצלמת העזר מחוברת, ניתן לבחור את סוג אות כניסת הוידאו.

הגדרת מאפיין נוספת: Camera Signal

תוכן ההגדרה: Auto-אוטומטי (הגדרה התחלתית) /
 NTSC / PAL /

NTSC/PAL: בחר ידנית את סוג אות כניסת הוידאו.
 AUTO: סוג אות כניסת הוידאו המתאים ייבחר אוטומטית מבין NTSC ו-PAL.

כוונון סמן המצלמה האחורית

אם תבחר "Rear", תוכל לכווון את מיקום סמן המצלמה.

נושא הגדרה: Guide Adjustment

- גע בלחצן [Guide Adjustment]**
 תצוגת כווןן סמן המצלמה מופיעה.
 - גע בלחצן [Adjust]**
 - אם [Adjust] אינו מופיע, עבור לשלב 3.
 - גע בסמן שאתה רוצה לכוון.**
- ניתן גם לבחור סמן על ידי נגיעה בלחצן [▲] [▼].



- לכווןן מיקום הסמן, גע בלחצן [↑], [↓], [←], [→] או [→].**
 - נגיעה בלחצן [Clear] מבטלת את הכווננים ומחזירה את ההגדרה לזו שהייתה לפני שינוי הסמן.
- לאחר השלמת הכווןן, גע בלחצן [Set].**

פעולת הגדרת המצלמה

כשמחברים מצלמה אופציונלית, יציאת הוידאו שלה מחוברת לצג. כשהמצלמה מחוברת, הגדר את הנושא הבא.

על בלם החנייה להיות מופעל כדי לגשת לתצוגת התפריט הראשי.
 ניסיון לגשת לתצוגה זו בזמן הנהיגה יגרום להופעת תצוגת האזהרה "Unable to operate while driving" (לא ניתן להפעיל בזמן הנהיגה).

השליבים הבאים (1 עד 5) הנים פעולות זהות לכל "נושא הגדרה" של איפוס המצלמה. לפרטים, עיין בפרק המתאים לכל נושא.

- גע בצלמית [Setup] בכותרת העליונה.**
 תצוגת התפריט הראשי מופיעה.
- גע בלחצן [Camera] "מצלמה".**
 תצוגת הגדרת המצלמה מופיעה.
- בחר את הנושא הרצוי.**



נושא הגדרה: Camera

- Camera Interrupt (Power OFF Mode)**
- לשינוי ההגדרה, גע בלחצן [▶] או [◀] וכדומה.**
 - כשמופיע חלון קופץ להגדרה, גע בלחצן [X] על מנת לסגור את החלון לאחר ההגדרה.
 - לחזרה לתצוגה הקודמת, גע בלחצן [↶].**
 - אל תסגור את מתג ההתנעה מיד לאחר שינוי הגדרות המצלמה (כשהמערכת שומרת נתונים באופן אוטומטי). אחרת, יתכן שההגדרות לא ישתנו.

הגדרת AUX Camera

לחצן [Camera] נבחר מתוך תפריט הגדרת מצלמה בשלב 3. עיין בפרק "פעולת הגדרת המצלמה" (עמוד 44).

שלושת הסמנים האנכיים של ההכוונה שנבחרה מתקשרים יחדיו, דבר המאפשר לכוונן אותם בו זמנית. הפעלה/הפסקת תצוגת הסמן



הפסקת הסמן הנבחר.

- 1 **גע בלחצן [OFF/ON].**
הסמן הנוכחי שנבחר ייעלם מהתצוגה.
 - 2 **להצגת הסמן, גע פעם נוספת בלחצן [ON/OFF].**
ניתן עדיין לכוונן סמנים שהועלמו מהתצוגה.
- החזרת הסמנים לערכי ברירת המחדל.**
- 1 **גע בלחצן [Default].**
חלון הודעה יופיע בתצוגה.
 - 2 **גע בלחצן [OK].**
ערכים שכווננו יחזרו לערכי ברירת המחדל.

הגדרת ניתוק המצלמה (תצורה Power OFF)

- לחצן [Camera Interrupt] נבחר מתוך תפריט המצלמה בשלב 3. עיין בפרק "פעולות הגדרת המצלמה" (עמוד 44).
 - באפשרותך להגדיר אם להציג את תמונת המצלמה כשירותי ההילוכים מועברת למצב הילוך אחורי (R) בשעה שהיחידה מופסקת.
- נושא הגדרה: Camera Interrupt (Power OFF Mode) / תוכן הגדרה: On-מופעל (הגדרה התחלתית) / Off-מופסק**
- On: תמונת המצלמה האחרית מוצגת.
 - Off: תמונת המצלמה האחרית אינה מוצגת.

פעולת בלוטוס

הגדרה לפני השימוש

אודות בלוטוס

בלוטוס הינה טכנולוגיית אלחוט המאפשרת תקשורת בין התקן נייד או מחשב אישי, על פני מרחקים קצרים. בכך מתאפשרת שיחה בדיבורית או שידור נתונים בין התקנים תואמי בלוטוס. שידור בלוטוס זמין בתחום 2.4 GHz, כשהמרחק בין ההתקנים נמצא בטווח 10 מטרים. לפרטים, עיין באתר בלוטוס (<http://bluetooth.com/>).

- בהתאם לגרסת הבלוטוס, יתכן שהתקן תואם בלוטוס לא יהיה מסוגל לתקשר עם מערכת זו.
- לפעולת תקין של מערכת זו עם כל ההתקנים תואמי בלוטוס, אינו מובטח. לטיפול בהתקן תואם הבלוטוס, היוועץ עם סוכן ALPINE שלך או היכנס לאתר ALPINE.
- בהתאם לתנאי הסביבה, יתכן שחיבור אלחוטי בלוטוס יהיה לא יציב.
- לפני שאתה מחייג שיחה או מבצע פעולות הגדרה, הקפד לעצור את המכונת במקום בטוח.
- בהתאם להתקן(ים) תואם(מי) בלוטוס המחובר(ים), יתכן שהתפקוד יהיה שונה. עיין גם בחוברת המשתמש של ההתקן(ים) המחובר(ים).

אודות דיבורית הטלפון

- ניתן לבצע שיחות בדיבורית באמצעות מכשיר טלפון נייד תואם HFP (תצורת דיבורית), עם מערכת זו.
- הימנע מביצוע שיחות בדיבורית בתנועה ערה או ברחובות צרים ומפועלים.
- על מנת להקטין את רעש הרקע בזמן השיחה, סגור את החלונות.
- אם שני הצדדים משתמשים בהתקני דיבורית, או אם השיחה מתקיימת באזור רועש, עשויים להיווצר קשיים בשמיעת הצד האחר.
- בהתאם לתנאי קו הטלפון או בהתקנים ניידים מסוימים, הקולות עשויים להישמע לא טבעיים.
- בעת שימוש במיקרופון, דבר עד כמה שניתן, ישירות לתוך המיקרופון, כדי להפיק את איכות השמע הטובה ביותר.
- מאפייני טלפונים ניידים מסוימים תלויים ביכולות ובהגדרות של ספק שירות הרשת שלך. בנוסף, מאפיינים מסוימים עשויים לא להיות מופעלים על ידי ספק השירות שלך ו/או שהגדרות ספק הרשת שלך עשויות להגביל את תפקודיות המאפיין.
- פנה תמיד לספק השירות שלך לגבי זמינות ותפקודיות מאפיינים.

כל המאפיינים, התפקודיות ומפרכי שאר המוצרים, כמו גם המידע הכלול בחוברת המשתמש, מבוססים על המידע הזמין האחרון והם נחשבים כמדויקים למועד ההדפסה.

חברת Alpine שומרת לעצמה את הזכות לשנות או להתאים מידע או מפרכים כלשהם, ללא הודעה או התחייבות.

לפני השימוש בבלוטוס

לפני השימוש בתפקוד דיבורית טלפון/שמע, יש צורך לבצע את ההגדרות הבאות.

- 1 הגדרת בלוטוס למצב מופעל (On) (ראה עמוד 42).**
- 2 רישום התקן בלוטוס במערכת זו (ראה עמוד 42).**
 - עיין בפרק "פעולת הגדרת בלוטוס" (עמוד 41).
 - באפשרותך לחפש מערכת זו בעזרת התקן תואם בלוטוס ואז, לחבר התקן תואם בלוטוס זה למערכת זו.
 - שם המערכת הינו "INE-W970BT" ומספר הצופן ההתחלתי הינו "0000". עיין גם בחוברת המשתמש של ההתקן(ים) המחובר(ים).

בקרת דיבורית טלפון

דוגמה לתצוגת תפריט טלפון



- 1 שמות התקני בלוטוס
- 2 תצוגת מועדפים: צלמית קיצור תצוגת שיחות שחיוג / התקבלו / לא נענו: צלמית כל יומני השיחות

חיבור התקן בלוטוס

רישום התקן בלוטוס במערכת INE-W970BT מאפשר חיבור אוטומטי. אם ההתקן אינו מתחבר אוטומטית, בצע שוב את תהליך החיבור.

- 1 לחץ על לחצן** (PHONE).
- 2 גע בלחצן [Connect].** חיבור הבלוטוס יתחיל.

ניתוק חיבור בלוטוס

גע בלחצן [Disconnect]. חיבור הבלוטוס מנותק.

שינוי התקן הבלוטוס המחובר

אם התקני בלוטוס מרובים רשומים בהתקן זה, באפשרותך לשנות את החיבור בין ההתקנים הרשומים.

- 1 לחץ על לחצן** (PHONE). תצוגת תפריט הטלפון מוצגת.
- 2 גע בלחצן [Change].** תצוגת הגדרת התקן הבלוטוס מופיעה.
- 3 גע בלחצן [Audio] או [Hands-Free] של ההתקן שנבחר.** החיבור יעבור להתקן שנבחר.
- באפשרותך לבדוק לחצני חיוג מקוצר על ידי נגיעה בלחצן רשימת התקני בלוטוס (BLUETOOTH Device List).
- לפרטים אודות הקצאת חיוג בלחיצה אחת, עיין ב"הקצאת לחצן לחיוג מקוצר של מספר" (עמוד 48).

קבלת שיחה

שיחות נכנסות מוכרזות על ידי צליל הצלצול של שיחות נכנסות ותצוגת הודעה (מס' טלפון וכדומה).

- 1 שיחה נכנסת מפעילה את צליל הצלצול והודעת שיחה נכנסת.**
- 2 גע בלחצן [] או לחץ על לחצן** (PHONE). השיחה מתחילה.
- כשהמאפיין "הגדרת קבלה אוטומטית של שיחות נכנסות" (עמוד 43) מוגדר "On", אתה יכול לקבל שיחה באופן אוטומטי.
- במהלך השיחה, השמע לתצורה הנוכחית במערכת, מושתק. לאחר השיחה, ההשמעה ממשיכה.
- כשמספר המחייג משודר למערכת ושם המחייג שמור בספר הטלפון, השם מוצג. אם השם אינו שמור, המספר מוצג. כשגם השם או המספר אינם זמינים, מוצג "לא מזוהה".

כוונון עוצמת הצלצול

עוצמת הצלצול ניתנת לכוונון בתצוגת הודעת השיחה הנכנסת.

גע בלחצן [] או [] ל-"Vol."

ניתוק השיחה

גע בלחצן []. השיחה מסתיימת.

חיוג

לחיוג שיחה, השתמש בתצוגת תפריט הטלפון.

הקלדת מספר טלפון לשם חיוג שיחה

- 1 לחץ על לחצן (PHONE).
תצוגת תפריט הטלפון מוצגת.
- 2 גע בלחצן [Dial].
תצוגת הקלדת המספר מופיעה.

3 הקלד את מספר הטלפון שאתה רוצה לחייג אליו.

- באפשרותך להקליד עד 31 ספרות.

4 גע בלחצן [Call].

5 גע בלחצן [Call].
חיוג שיחת הטלפון מתחילה.

תפקוד חיוג חוזר

באפשרותך לחייג לאדם שהתקשרת אליו קודם לכן.

- 1 לחץ על לחצן (PHONE).
תצוגת תפריט הטלפון מוצגת.

2 גע בלחצן [Redial].

מספר הטלפון מחוייג מחדש.

3 גע בלחצן [Call].

חיוג שיחת הטלפון מתחילה.

פעולות במהלך שיחה

דוגמת תצוגה



(1) שם ומספר טלפון

(2) זמן השיחה

כוונון עוצמת הדיבור

באפשרותך לכווון את עוצמת השידור ועוצמת הקליטה בהתאם.

גע בלחצן [Volume Down] או [Volume Up] - "Vol".

עוצמת שמע יוצא

עוצמת שמע נכנס

באפשרותך לכווון את העוצמה ל-11 רמות.

להנמכת העוצמה, גע בלחצן [Volume Down].
להגברת העוצמה, גע בלחצן [Volume Up].

שינוי יציאת הקול

את יציאת הקול לשיחות ניתן להחליף בין רמקולי המכונית לרמקול מכשיר הטלפון.

גע בלחצן [Speakerphone On/Off].

- בהתאם למכשיר הטלפון הנייד, יתכן שפעולה זו לא תהיה אפשרית.

שימוש בחיוג מקוצר לשם חיוג שיחה

באפשרותך להקצות 4 מספרי טלפון לחיוג בלחיצה אחת, כדי להקל את פעולת החיוג. לפרטים אודות הקצאת חיוג בלחיצה אחת, עיין ב"הקצאת לחצן לחיוג מקוצר של מספר" (עמוד 48).

- 1 לחץ על לחצן (PHONE).
תצוגת תפריט הטלפון מוצגת.

2 גע בלחצן [Favorites] (מועדפים).

3 גע בלחצן [Dial1], [Dial2], [Dial3], או [Dial4].
חיוג השיחה משודר למספר השמור.

- לחיצה על לחצן [Dial1], [Dial2], [Dial3], או [Dial4] והחזקתו לחוץ, גורמת להופעת תצוגת עריכת החיוג המקוצר. פעולת העריכה היחידה הינה פעולת מחיקה.

- אם נשמר שם כלשהו, השם מוצג על לחצן קיצור הדרך.

חיוג מספר מיומן השיחות

באפשרותך להשתמש בשלושה סוגי יומן שיחות לשם ביצוע שיחה. יומן השיחות שומר עד 60 מספרי טלפון. אם חורגים מהמגבלה, מספר הטלפון הישן ביותר נמחק.

- 1 לחץ על לחצן (PHONE).
תצוגת תפריט הטלפון מוצגת.

2 לחץ על לחצן [Dialled] (חוייגו), [Received] (התקבלו) או [Missed] (לא נענו).
ארבע השיחות האחרונות מוצגות.

3 גע בשם מתוך יומן השיחות שחוייג.

תצוגת פרטי השיחה מופיעה.

- להצגת כל השיחות, גע בלחצן [All]. נגיעה בלחצן [Delete] מוחקת את השיחות שנבחרו.

4 גע בלחצן [Call].

חיוג שיחת הטלפון מתחילה.

חיוג מספר מתוך ספר הטלפון

באפשרותך להשתמש בספר הטלפון של המכשיר הנייד כדי לחייג שיחה.

לפני השימוש, עליך להעביר את ספר הטלפון מהמכשיר הנייד למערכת. לפרטים אודות העברת ספר הטלפון, עיין בפרק "סנכרון ספר הטלפון" (עמוד 48).

- 1 לחץ על לחצן (PHONE).
תצוגת תפריט הטלפון מוצגת.

2 גע בלחצן [Speed Dial].

3 גע בשם האדם או במספר הטלפון מתוך רשימת ספר הטלפון.

4 גע בלחצן [Call].

חיוג שיחת הטלפון מתחילה.

תפקוד (Touch Tone) DTMF

שידור DTMF (צליל מגע) במהלך שיחה.

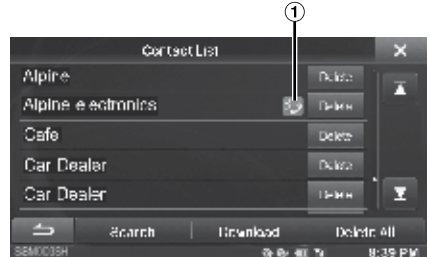
1 **גע בלחצן [TONE].**
תצוגת הקלדת המספר מופיעה.

2 **הקלד מספר.**

- באפשרותך לשרד את צליל מגע במהלך שיחה.
- נגיעה בלחצן "0" והחזקתו לחוץ גורמת לשידור צליל "+".

תפקוד ספר טלפון

דוגמה לתצוגת ספר טלפון



1 צלמית מוצגת כדי לציין שמספרי טלפון מרובים רשומים תחת רשומה מסוימת.

סינכרון ספר הטלפון

באפשרותך לסנכרן את ספר הטלפון של המערכת, עם זה של מכשיר הטלפון הנייד.

1 **לחץ על לחצן (PHONE).**
תצוגת תפריט הטלפון מוצגת.

2 **גע בלחצן [☑].**

3 **גע בלחצן [Download].**

4 **גע בלחצן [SYNC].**

- סינכרון ספר הטלפון מתחיל.
- באפשרותך לשמור עד 1000 מספרים בספר הטלפון.
- באפשרותך לשמור עד 5 מספרי טלפון לכל שם.

הוספת ספר הטלפון

1 **לחץ על לחצן (PHONE).**
תצוגת תפריט הטלפון מוצגת.

2 **גע בלחצן [☑].**

3 **גע בלחצן [Download].**

4 **גע בלחצן [Add].**

• המערכת נשארת במצב המתנה לחיבור עם הטלפון הנייד.

• גע בלחצן [Cancel] לביטול תצורת ההמתנה.

5 **מכשיר הטלפון הנייד ניגש למערכת זו ואז, מעביר את ספר הטלפון אליה.**

• חיבור מכשיר הטלפון הנייד מתבטל במהלך העברת ספר הטלפון.

מחיקת כתובות מספר הטלפון

מחיקת כתובת אחת מתוך ספר הטלפון

1 **לחץ על לחצן (PHONE).**
תצוגת תפריט הטלפון מוצגת.

2 **גע בלחצן [☑].**
תצוגת ספר הטלפון מוצגת.

3 **גע בלחצן של מספר הטלפון שאתה רוצה למחוק.**

4 **גע בלחצן [Delete].**
תצוגת האישר מופיעה.

• אם רשומים מספרי טלפון מרובים, הם יימחקו כולם.

5 **גע בלחצן [OK].**
מספר הטלפון שנבחר נמחק.

מחיקת כל הרשומות מתוך ספר הטלפון

1 **לחץ על לחצן (PHONE).**
תצוגת תפריט הטלפון מוצגת.

2 **גע בלחצן [☑].**
תצוגת ספר הטלפון מוצגת.

3 **גע בלחצן [Delete All].**
תצוגת האישר מופיעה.

4 **גע בלחצן [OK].**
כל רשומות ספר הטלפון נמחקו.

הקצאה כמספר חיג מקוצר

הקצאה מיומן השיחות

1 **לחץ על לחצן (PHONE).**
תצוגת תפריט הטלפון מוצגת.

2 **גע בלחצן [Dialled] (חיוג), [Received] (התקבלו) או [Missed] (לא נענו).**
ארבע השיחות האחרונות מוצגות.

3 **גע בשם האדם שאתה מתכוון להקצות כמספר חיג מקוצר.**
תצוגת פרטי ספר הטלפון מופיעה.

• להצגת יומני כל השיחות, גע בלחצן [All]. נגיעה בלחצן [Delete] מוחקת את השיחות שנבחרו.

4 **גע בלחצן [Preset].**
תצוגת פרטי המספר המקוצר מופיעה.

5 **גע בלחצן [Save].**

• מספר הטלפון מוקצה למספר המקוצר לחיג שנבחר.

• אם Dial1, Dial2, Dial3 או Dial4 כבר רשומים, הם נדרסים.

• למחיקת מספר חיג מקוצר שכבר הוקצה, לחץ על לחצן [Delete].

הקצאה מתוך ספר הטלפון

1 **לחץ על לחצן (PHONE).**
תצוגת תפריט הטלפון מוצגת.

2 **גע בלחצן [☑].**
תצוגת ספר הטלפון מוצגת.

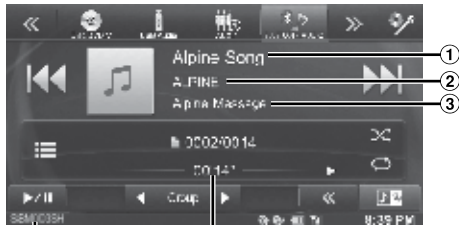
3 **גע במספר הטלפון שאתה מתכוון להקצות כמספר המקוצר לחיג.**

• תצוגת פרטי ספר הטלפון מופיעה.

שמע בלוטוס

אם מכשיר טלפון נייד, נגן נייד וכדומה תואמי בלוטוס, מחוברים אלחוטית, באפשרותך להשמיע שיר (הפעולה ניתנת לבקרה מהמערכת).

דוגמה לתצוגת מסך ראשי של שמע בלוטוס



גע בלחצן [<<], [>>]



- 1) כותרת השיר
- 2) כותרת האמן
- 3) כותרת האלבום
- 4) הזמן שחלף
- 5) שמות התקני בלוטוס

- יתכן שהלחצנים המופיעים בצג יהיו שונים, בהתאם לגרסה AVRCP.
- חייווי מצב / כותרת השיר / כותרת האלבום / הזמן שחלף אינם מוצגים בגרסה AVRCP. 1.0.
- לצורך השמעת שמע, נדרש טלפון נייד או נגן נייד תואם A2DP (תצורת חלוקת שמע מתקדמת) או AVRCP (תצורת בקרה מרוחק של שמע/וידאו). לא כל המאפיינים יפעלו עם כל ההתקנים.
- במהלך שיחה, השמע ממקור שמע הבלוטוס מושחק.

גרסאות AVRCP תואמות: 1.0, 1.3, 1.4

- יתכן שתפקודים זמינים יהיו שונים בהתאם לגרסה ה-AVRCP.

השמעה

- 1 לחץ על לחצן (Audio).
- 2 גע בלחצן [BLUETOOTH-AUDIO] בכותרת העליונה.
- 3 גע בלחצן [<<<] או [>>>] כדי לבחור את הרצועה הרצויה (קובץ).
חזרה לתחילת הקובץ הנוכחי:
גע בלחצן [<<<].
הרצה מהירה אחורה של הקובץ הנוכחי:
גע בלחצן [<<<] והחזק אותו לחוץ.
דילוג לתחילת הקובץ הבא:
גע בלחצן [>>>].
הרצה מהירה קדימה של הקובץ הנוכחי:
גע בלחצן [>>>] והחזק אותו לחוץ.
- 4 להפסקה רגעית של ההשמעה, גע בלחצן [>> / ||].

4 גע בלחצן [Preset]. תצוגת פרטי המספר המקוצר מופיעה.

- 5 מספר הטלפון מוקצה למספר המקוצר לחיג שנבחר.
- אם Dial1, Dial2, Dial3 או Dial4 כבר רשומים, הם נדרסים.
- למחיקת מספר חיג מקוצר שכבר הוקצה, גע בלחצן [Delete].

תפקוד שיחה ממתינה

כשהשירות כולל תפקוד שיחה ממתינה.

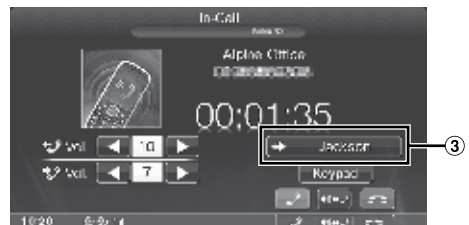
קבלת שיחה תוך כדי שיחה קיימת

אם מגיעה שיחה חדשה תוך כדי שיחה קיימת, מופיעה תצוגה המאפשרת לך לטפל בה.



- 1 לקבלת השיחה החדשה והעברת השיחה הקיימת למצב המתנה, גע בלחצן [].
- 2 לדחיית השיחה החדשה והמשך השיחה הקיימת, גע בלחצן [].
- 2 לסיום השיחה הקיימת וקבלת השיחה החדשה, גע בלחצן [] או לחץ על לחצן מס' 3 של בקרת המדיה (Media Control).

החלפה בין השיחות



- 3 גע להחלפה בין השיחות. מערכת זו תומכת רק בתפקוד שיחה ממתינה של מכשיר טלפון נייד. את תפקוד השיחה השנייה ושיחת ועידה של מכשיר טלפון נייד, לא ניתן להפעיל מתוך מערכת זו. יתכן גם שהתצוגה לא תפעל כהלכה.

התקן עזר (אופציונלי)

תפעול התקני עזר (אופציונלי)

- לתפעול התקנים המחוברים לחיבורי AUX של מערכת INE-W970BT, פעל על פי התהליך המתואר להלן.
- הגדר תפקוד AUX In ל- "On". עיין בפרק "הגדרת תצורת AUX" (עמוד 40).
- בהתאם למערכת המחוברת, יתכן שהלחצנים בתצוגה לא יפעלו, או שפעולתם תהיה שונה.

אזהרה



יהיה זה מסוכן (ולא חוקי במדינות רבות) שנהג יצפה בטלוויזיה/וידאו במהלך נהיגת הרכב. דעתו של הנהג עלולה להיות מוסחת מהתבוננות לפניים וכתוצאה מכך, עלולה להתרחש תאונה.

התקן את מערכת INE-W970BT בצורה נכונה, כך שנהג לא יוכל לצפות בתצוגת TV/Video למעט אם הרכב במצב עצירה ובלם החירום מופעל.

אם מערכת INE-W970BT אינה מותקנת כהלכה, הנהג יהיה מסוגל לצפות בתצוגת TV/Video תוך כדי נהיגת הרכב ודעתו תוסח מהתבוננות לפניים, תוך גרימת תאונה. הנהג או בני אדם אחרים עלולים להיפצע באופן חמור.

- אם תנסה להפעיל את התקן העזר תוך כדי נהיגה, התצוגה תציג את תמונת האזהרה למען בטיחותך.

- 1 לחץ על לחצן (Audio).
- 2 גע בלחצן $1 * [AUX1]$, $2 * [AUX2]$ או $3 * [AUX3]$ בכותרת העליונה. תצוגת AUX מופיעה.

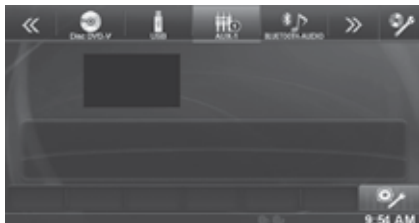
- 1* השם שניתן לתצורה בשלב "הגדרת שם AUX ראשוני (הגדרת AUX)" (עמוד 40) ובשלב "הגדרת שם AUX משני" (עמוד 40), מוצג.
- 2* בשלב "הגדרת AUX3" (עמוד 41), בהגדרה "AUX" בלבד, יופיע AUX3.

תצוגת פעולת AUX במהלך השמעת קובץ וידאו השמעה

גע בצג

תצוגת תפעול AUX מופיעה.

- דוגמה לתצוגת AUX1, AUX2, AUX3, DVD, Game (משחק), USB Player (נגן USB).



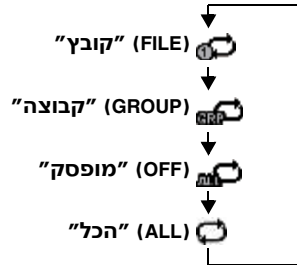
- תצוגת התפעול משתנה לתצוגת הצפייה בתצורה AUX, למשך 5 שניות מביצוע פעולה

השמעה חוזרת

מאפיין זה זמין לגרסת 1.3 AVRCP ו-1.4 בלבד.

גע בלחצן [↶] במהלך ההשמעה.

תצורת ההשמעה החוזרת משתנה בכל פעם שנוגעים בלחצן.



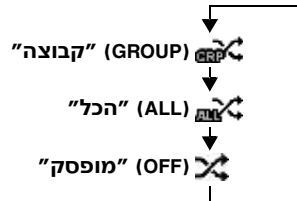
- יתכן שהפעולות יהיו שונות בהתאם להתקן תואם הבלוטוס שמחובר.

השמעה אקראית (M.I.X.)

מאפיין זה זמין לגרסת 1.3 AVRCP ו-1.4 בלבד.

גע בלחצן [⌘] במהלך ההשמעה.

תצורת M.I.X. משתנה בכל פעם שנוגעים בלחצן [⌘].



- יתכן שהפעולות יהיו שונות בהתאם להתקן תואם הבלוטוס שמחובר.

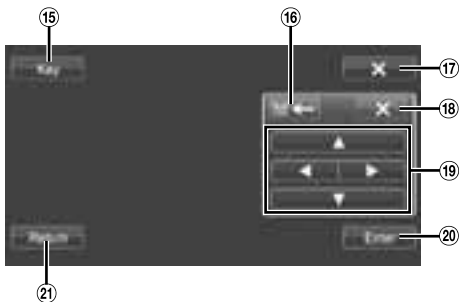
בחירת קבוצות

מאפיין זה זמין לגרסת 1.3 AVRCP ו-1.4 בלבד.

לבחירת הקבוצה, גע בלחצן [Group ▶] או [Group ◀].

- (5) **||/▶** כלשהי. להסתרת תצוגת תפעול AUX, גע באזור תצוגת הוידאו.
- (6) לחיצה חזרה של תצוגת התפעול, גע בלוח התצוגה.
- (7) הגדרת שם AUX עבור תצורות EXT.DVD, DVD-CHG, DVB-T ו-TV, תגרום להצגת מתיגי התפעול שלהן ותאפשר את הפעלתן. עיין בפרק "הגדרת שם AUX ראשוני (הגדרת AUX)" (עמוד 40) ו-"הגדרת שם AUX משני" (עמוד 40).
- (8) תפקוד המגע הישיר זמין בתצורת נגן USB. להפעלה, גע ישירות במתיגי התפעול המופיעים בתצוגה.
- (9) לחיצה תגרום להופעת תצוגת תפריט התפעול.
- (10) לחיצה תגרום להעברה לתוכנית / לרשימת ההשמעה / לקובץ הקודם.
- (11) לחיצה תגרום להעברה לתוכנית / לרשימת ההשמעה / לקובץ הבא.
- (12) לחיצה תגרום לשינוי הזווית. [Angle] "זווית"
- (13) לחיצה תגרום להחלפת מקור השמע. [Audio] "שמע"
- (14) לחיצה תגרום להחלפת הכתוביות. [Sub Title] "כתוביות"

דוגמה לתצוגת תצורת פעולת התפריט



- (15) לחיצה [לחצן] תצורת פעולת התפריט תוצג.
- (16) לחיצה תגרום להזזת לוח המקשים.
- (17) לחיצה תגרום לסגירת תצורת תפעול התפריט.
- (18) לחיצה תגרום להעלמת לוח המקשים.
- (19) לחיצה תגרום להזזת סמן התפריט.
- (20) לחיצה מגדירה את הנושא שנבחר. [Enter] "אישור"
- (21) לחיצה תגרום לחזרה לנושא/תצוגה הקודם(ת). [Return] "חזרה"

הפעלת נגן DVD חיצוני

להפעלת נגן DVD חיצוני (אופציונלי), הגדר "EXT.DVD" בשלב "הגדרת שם AUX ראשוני (הגדרת AUX)" (עמוד 40) או בשלב "הגדרת שם AUX משני" (עמוד 40).

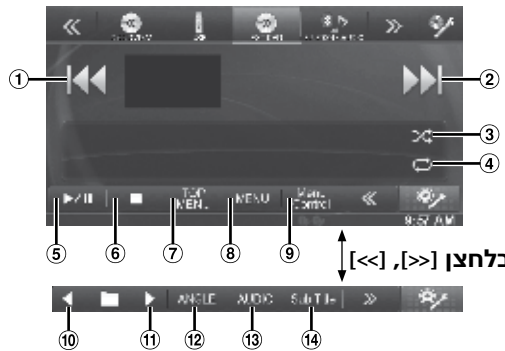
שינוי לתצורת DVD חיצוני

- 1 לחץ על לחצן **⏮** (Audio).
- 2 גע בלחצן [EXT.DVD] בכותרת העליונה. בצג מופיעה התצוגה של תצורת EXT.DVD.

אודות תצוגת תפעול ה-DVD

כשמופיעה תצוגת השמעת נגן DVD חיצוני, באפשרותך לגעת בצג כדי להציג את תצוגת התפעול. לפרטים אודות אופן התפעול, עיין בחוברת המשתמש של נגן ה-DVD המחובר.

דוגמה לתצוגת נגן DVD חיצוני

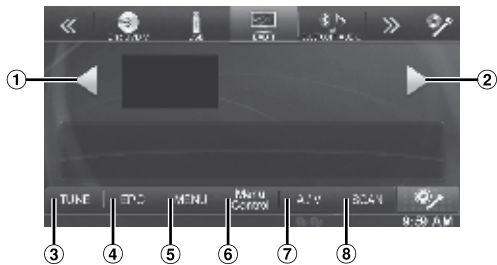


- (1) לחזרה לתחילת הפרק/הרצועה/הקובץ הנוכחי, גע במתג. לאיתור תחילת הפרק/הרצועה/הקובץ הנוכחי, גע במתג פעם נוספת. להרצה מהירה אחורה, גע בלחצן והחזק אותו לחוץ.
- (2) לדילוג לתחילת הפרק/הרצועה/הקובץ הבא, גע במתג. להרצה מהירה קדימה, גע בלחצן והחזק אותו לחוץ.
- (3) התחלה/הפסקת השמעת M.I.X.
- (4) התחלה/הפסקת השמעה חוזרת.

אודות תצוגת תפעול DVB-T

לחיצה בתצוגה של תצורת DVB-T תגרום להופעת תצוגת התפעול. לפרטים אודות אופן התפעול, עיין בחוברת המשתמש של מקלט TV הדיגיטלי (DVB-T) המחובר.

דוגמה לתצוגת תצורת פעולת התפריט



- (1) לחיצה תגרום להעברה למספר הערוץ / למספר הערוץ המועדף, הקודם.
 - (2) לחיצה תגרום להעברה למספר הערוץ / למספר הערוץ המועדף הבא.
 - (3) [TUNE] (ערוץ או ערוץ מועדף [FAV]) לחיצה תגרום להחלפה בין תצורת ערוץ לתצורת ערוץ מועדף.
 - (4) [EPG] "מדריך תוכנית אלקטרוני" לחיצה תגרום להופעת מדריך התוכניות האלקטרוני (EPG).
 - (5) [Menu] "תפריט" לחיצה תגרום להופעת תצוגת התפריט.
 - (6) [Menu Control] "בקרת תפריט" לחיצה תגרום להופעת תצוגת תפריט התפעול.
 - (7) [A/V] "שמע/וידאו" לחיצה תגרום להחלפה בין מקורות השמע.
 - (8) [Scan] "סריקה" לחיצה תגרום להחלפה בתהליך הסריקה.
- אם תפקוד "הגדרת פעולת מגע ישיר" (עמוד 40) מופעל "On", ניתן לבצע פעולת מגע ישיר. להפעלה, גע ישירות במתגי התפעול המופיעים בתצוגה. להצגת תצוגת התפעול, גע בלחצן [Control].

הפעלת מחליף תקליטורי DVD חיצוני

להפעלת מחליף תקליטורי DVD חיצוני (אופציונלי), הגדר "DVD-CHG" בשלב "הגדרת שם AUX ראשוני (הגדרת AUX)" (עמוד 40) או בשלב "הגדרת שם AUX משני" (עמוד 40).

שינוי לתצורת מחליף תקליטורי DVD חיצוני

- 1 לחץ על לחצן (Audio).
- 2 גע בלחצן [DVD-CHG]. בכותרת העליונה. בצג מופיעה התצוגה של תצורת DVD-CHG.

אודות תצוגת תפעול מחליף תקליטורי ה-DVD

כשמופיעה תצוגת מחליף תקליטורי DVD חיצוני, באפשרותך לגעת בצג כדי להציג את תצוגת התפעול. לפרטים אודות אופן התפעול, עיין בחוברת המשתמש של מחליף תקליטורי ה-DVD המחובר.

• תצוגת תצורת DVD-CHG. ותצוגת תצורת תפעול התפריט זהות לתצוגת תפעול נגן DVD חיצוני. עיין בפרק "תפעול נגן DVD חיצוני".

דוגמה לתצוגת נגן DVD חיצוני



גע בלחצן [<<], [>>]



(1 [6Disc]-[1Disc])

נגיעה תגרום לבחירת אחד התקליטורים.

הפעלת מקלט TV נייד דיגיטלי (DVB-T)

להפעלת מקלט TV נייד דיגיטלי (DVB-T) (אופציונלי), הגדר "DVB-T" בשלב "הגדרת שם AUX ראשוני (הגדרת AUX)" (עמוד 40) או בשלב "הגדרת שם AUX משני" (עמוד 40).

שינוי לתצורת מקלט TV נייד דיגיטלי (DVB-T)

- 1 לחץ על לחצן (Audio).
- 2 גע בלחצן [DVB-T]. בכותרת העליונה. בצג מופיעה התצוגה של תצורת DVB-T.

תפעול מצלמה (אופציונלי)

כשמצלמה חיצונית מחוברת, ניתן לחבר את יציאת המצלמה לצפייה בצג. בהתאם למצלמתך, אנא בחר תחילה את סוג המצלמה. לפרטים, עיין בפרק "פעולת הגדרת המצלמה" (עמוד 44).

מצלמה אחורית:

אם מצלמה מסוג / HCE-C300R* / HCE-C305R* מחוברת, כשהרכב נוסע לאחור, שדה הראייה של המצלמה (הסמנים לרוחב הרכב והמרחק הזמין) מופיע אוטומטית בתצוגת מערכת זו.

* בזמן חיבור למצלמה HCE-C300R/HCE-C305R, חובה לבצע כיוול. לפרטים, עיין בפרק "כיוול" בספר המשתמש של המצלמה HCE-C305R / HCE-C300R.

באפשרותך לכוון את איכות תמונת המצלמה.

נושאי הגדרה: Bright – בהירות / Color – צבע
Contrast – ניגודיות
עיין בפרק "פעולת הגדרת צפייה" (עמוד 30).

תפעול המצלמה האחורית

הגדר "Rear" (אחורית) ב-"AUX Camera Setting" (הגדרת מצלמת עזר) (עמוד 44).

תצוגת וידאו אחורית כשהמכונית נוסעת לאחור

- 1 **שלב את ידית ההילוכים למצב הילוך אחורי (R)** תמונת הצפייה לאחור מוצגת כל עוד הילוך האחורי נשאר משולב.
- 2 **אם אתה משלב הילוך אחר מהילוך אחורי (R), הצג חוזר לתצוגה הקודמת.**
 - לעולם אל תסתמך רק על המצלמה, כשאתה נוסע לאחור. בצע תמיד את הפניות תוך התבוננות והשתמש במצלמה רק כעזר נוסף.
 - תפקוד זה פעיל כשחיווט המצלמה מחובר כהלכה.

הגדרת ON/OFF לתצוגת הסמן

- 1 **גע בצג כשתמונת המצלמה מוצגת** תצוגת התפעול מופיעה בצג.
 - לאחר פסק זמן של 5 שניות, תצוגת התפעול חוזרת לתצוגת המצלמה.
- 2 **גע בלחצן [Guide OFF] שבתצוגת המצלמה האחורית.** הסמן נעלם והמתג [Guide OFF] משתנה ל-[Guide ON].
- 3 **להצגת הסמן, גע בלחצן [Guide ON].**

תפעול מקלט טלוויזיה (TV)

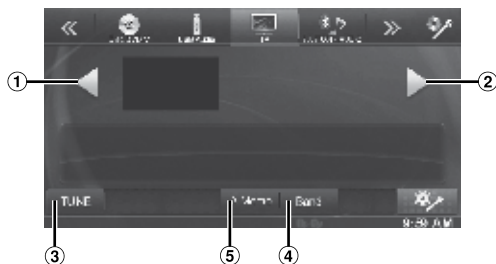
להפעלת מקלט טלוויזיה (TV) (אופציונלי), הגדר "TV" בשלב "הגדרת שם AUX ראשוני (הגדרת AUX)" (עמוד 40) או בשלב "הגדרת שם AUX משני" (עמוד 40).

שינוי לתצורת TV

- 1 **לחץ על לחצן (Audio).**
- 2 **גע בלחצן [TV] בכותרת העלוונה.** בצג מופיעה התצוגה של תצורת TV.

אודות תצוגת תפעול TV

כשמופיעה תצוגת השמעת TV, באפשרותך לגעת בצג כדי להציג את תצוגת התפעול. לפרטים אודות אופן התפעול, עיין בחוברת המשתמש של מקלט הטלוויזיה המחובר.



- 1 [◀], [▶] לחיצה תגרום להעברה למספר הערוץ / למספר הערוץ המוגדר מראש / לתדר הקודם.
- 2 [▶], [▶▶] לחיצה תגרום להעברה למספר הערוץ / למספר הערוץ המוגדר מראש / לתדר הבא.
- 3 [TUNE] "כוונן ערוץ" (ערוץ או ערוץ מוגדר מראש או ידני)
- 4 לחיצה תגרום להחלפה בין תצורת ערוץ, תצורה "מוגדרת מראש" או תצורה ידנית.
- 4 [Band] "תחום תדרים" לחיצה תגרום להחלפת תחום התדרים.
- 5 [A.Memo] "שמירה אוטומטית" המקלט מחפש ושומר תחנות באופן אוטומטי.

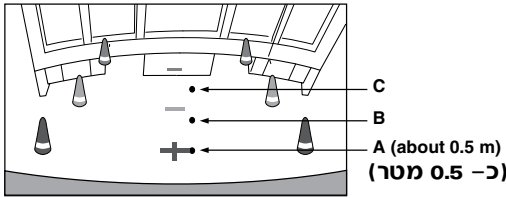
• הסמן עלול לסטות לימין או לשמאל, בהתאם למכונית.

■ תופעה זו אינה מצביעה על תקלה.

סימני הכוונת מרחק

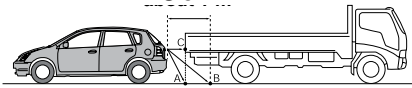
סמני הכוונת המרחק מציינים את המרחק בגובה הקרקע מהפגוש האחורי. יהיה זה קשה להעריך במדויק את המרחק לחפצים מעל פני הקרקע.

<תצוגה>



<מיקומים של A, B, C>

כ- 1 מטר



בתצוגה, בהתאם לסימני הכוונת המרחק, נראית המשאית חונה במרחק של מטר לערך (במיקום B). אולם למעשה, אם תיסע לאחור למיקום A, אתה עלול להתנגש עם המשאית.

בתצוגה, מיקומים A, B, C נראים ממוקמים לפי סדר הקרבה. אולם למעשה, המיקומים של A ושל C נמצאים באותו מרחק ו-B נמצא מרוחק יותר מאשר A-C.

- סמני המשך רוחב המכונית מייצגים את המרחק אל פני שטח הכביש. המרחק לחפץ כלשהו על הכביש אינו מיוצג במדויק על ידי הסמנים.
- בתנאים שלהלן, יתכן שהראות בצג תהיה לקויה. תופעה זו אינה מצביעה על תקלה.
 - כשהסביבה חשוכה (בשעות הלילה וכדומה).
 - בתנאי טמפרטורה גבוהים או נמוכים ביותר.
 - כשטיפות מים נצמדות למצלמה או כשהלחות גבוהה (כגון במזג אוויר גשום וכדומה).
 - כשעצמים זרים (כגון בוץ וכדומה) נצמדים למצלמה או לאזור ההיקפי שלה.
 - כשקרני שמש או אלומות פנסים פוגעים ישירות בעדשת המצלמה.
 - כשמחוברת מצלמת CCD, עלולה להתרחש "מריחה*". תופעה זו ייחודית למצלמות CCD.

תופעת המריחה:

תופעה המתרחשת כשנקודה בעלת צפיפות גבוהה (כגון החזרת קרני השמש או מרכב מכונית) מצולמת על ידי המצלמה. התמונה להלן מציגה דוגמה ל-"מריחה אנכית" אופיינית למצלמות CCD.

1 גע בצג כשתמונת המצלמה מוצגת.

תצוגת התפעול מופיעה בצג.

• לאחר פסק זמן של 5 שניות, תצוגת התפעול חוזרת לתצוגת המצלמה.

2 גע בלחצן [Caution]

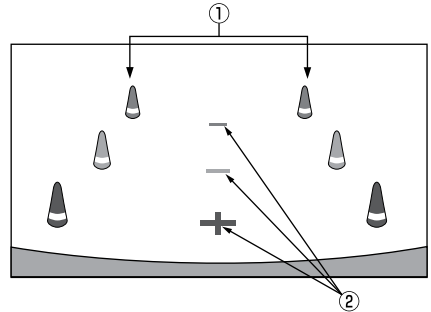
• עם כל נגיעה, מיקום האזרה נע לחלק העליון או התחתון של הצג.

אודות סמן המצלמה האחורית

להצגת הסמן, הגדר את הצגת הסמן למצב ON (עמוד 53). באפשרותך גם להעלים את הסמן בתצוגת המצלמה האחורית.

■ פירוש סימון החיווי

כשמשלבים הילוך אחורי במכונית, הצג עובר לתצוגת התמונה של המצלמה האחורית. הסמן מופיע כדי לעזור בהערכת רוחב המכונית והמרחק מהפגוש האחורי.



1 סימני המשך לרוחב המכונית (אדום, צהוב וירוק לפי סדר המרחק).

כשהם מכוילים כהלכה, הסימנים מציינים את רוחב המכונית.

• הדבר מסייע לכוון את נתיב המכונית בנסיעתה לאחור בקו ישר.

• הסימנים מייצגים את המרחק מהחלק האחורי של המכונית (מהקצה האחורי של הפגוש).

• הסימנים אינם נעים בתיאום בו זמנית עם גלגל ההגה.

2 סימני הכוונת מרחק

• הסימנים מייצגים את המרחק מהחלק האחורי של המכונית (מהקצה האחורי של הפגוש).

• הסימנים אינם נעים בתיאום בו זמנית עם גלגל ההגה.

• כל מצב אמצע של סימן מייצג כ- 0.5 מטר (אדום), כמטר (צהוב) וכשני מטרים (ירוק) מאחור.

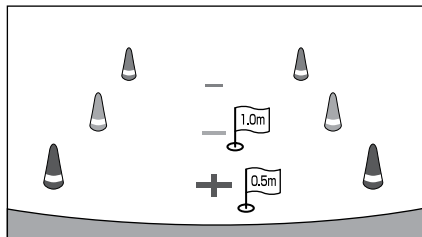
• טווח הראייה עלול להשתנות על פי מצב המכונית ופני שטח הכביש.

• למצלמה יש טווח צפייה מוגבל. יתכן שחפצים בזוויות קיצוניות למצלמה לא יימצאו בשדה הצפייה שלה (לדוגמה מתחת לפגוש או בקצוות המנוגדים של הפגוש).

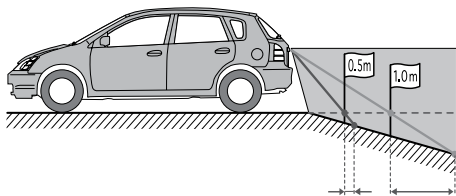
• יתכן שלתמונת המצלמה האחורית יהיה גוון שונה מהסביבה האמיתית.

■ כשקיימת ירידה תלולה מאחורי המכונית (דוגמה)

<תצוגה>



<מצב המכונית>

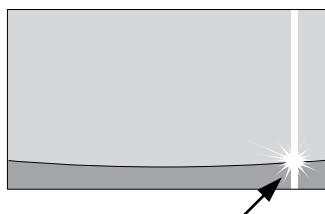


שגיאה שגיאה

במקרה של ירידה מאחורי המכונית, סמני המרחק מוצגים רחוק יותר מהפגוש האחורי מאשר המרחק הממשי.

אם קיים מכשול בשיפוע היורד, הוא ייראה קרוב יותר ממיקומו הממשי.

בנוסף, עלולה לקרות שגיאה בין הסמן והמסלול הממשי של המכונית על פני הכביש.



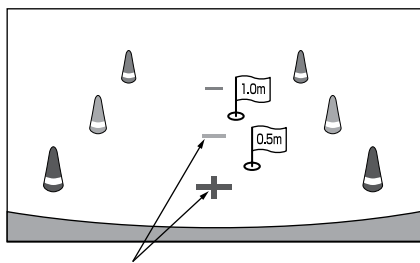
נקודת צפיפות גבוהה

שגיאה בין התצוגה לפני שטח הכביש הממשיים

בתנאים שלהלן, שגיאות מתרחשות בין סמן התצוגה לפני הכביש הממשיים. (האיורים מייצגים מקרה שבו המצלמה מותקנת במיקום הסטנדרטי).

■ כשקיימת עלייה תלולה מאחורי המכונית (דוגמה)

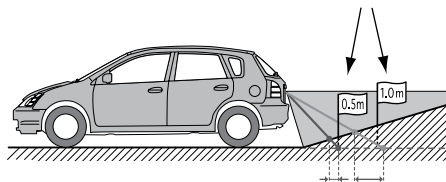
<תצוגה>



סימני הכוונת מרחק

<מצב המכונית>

מרחקים ממשיים



שגיאה שגיאה

סמן הכוונת המרחק מייצג את המרחק לכביש בעל פני שטח ישרים. לכן, במקרה של עלייה מאחורי המכונית, סמני המרחק מוצגים קרוב יותר לפגוש האחורי מאשר המרחק הממשי. לדוגמה, אם קיים מכשול בעלייה, הוא עלול להיראות רחוק יותר מאשר במיקומו הממשי. בנוסף, עלולה לקרות שגיאה בין הסמן והמסלול הממשי של המכונית על פני הכביש.

זיכרון USB (אופציונלי)

- הסדר שלפיו השירים מושמעים במהלך יצירת התיקיה עלול להיות שונה מהסדר שבהתקן זיכרון ה-USB.

השמעה

1 לחץ על לחצן (Audio).

2 גע בלחצן [USB] בכותרת העליונה.

תצורת ה-USB מופעלת והתצוגה מתחלפת למסך ה-USB הראשי.

3 גע בלחצן [<<] או [>>] כדי לבחור את הרצועה הרצויה (קובץ).

חזרה לתחילת הרצועה הנוכחית (קובץ):
גע בלחצן [<<<].

הרצה מהירה אחורה:

גע בלחצן [<<] והחזק אותו לחוץ.

הרצה לתחילת הרצועה הבאה (קובץ):

גע בלחצן [>>>].

הרצה מהירה קדימה:

גע בלחצן [>>>] והחזק אותו לחוץ.

4 להפסקה רגעית של ההשמעה, גע בלחצן [||].

הסימון [||] יופיע במרכז הצג.

גע פעם נוספת בלחצן [||] או גע בלחצן [▶] באמצע הצג, כדי להתחיל בהשמעה.

- לא ניתן להשמיע במערכת זו קובץ כלשהו המוגן על ידי DRM (ניהול זכויות ספרתיים) כנגד העתקה. כשמשמעים קובץ מוקלט מסוג VBR (קצב ביטים משתנה), יתכן שזמן ההשמעה לא יוצג כהלכה.
- אם קיים מידע תווית, יוצג שם האמן / שם האלבום / שם הרצועה מוצג.
- תוויות WMA/ID3 ותוויות ID3 / כשקובץ MP3/WMA/AAC מכיל מידע תווית ID3 / תוויות WMA, מידע זה מוצג (לדוגמה, שם השיר, שם האמן ושם האלבום).

- אם המספר המשולב של קבצים/תיקיות בהתקן זיכרון ה-USB מגיע ל-10,000, תוצג ההודעה "The system has reached its limit of recognisable files/folders from the USB device" (המערכת הגיעה למגבלת שלה לקבצים/תיקיות המזוהים מתוך התקן ה-USB). למחיקת ההודעה, הסר את התקני זיכרון ה-USB.

השמעה חוזרת

הפעולה שונה אם החיפוש האחרון של שיר היה חיפוש תווית או חיפוש תיקיה/קובץ.

גע בלחצן [↺] במהלך ההשמעה.

תצורת ההשמעה החוזרת משתנה בכל פעם שנוגעים בלחצן.

תצורת חיפוש תיקיה/קובץ

Repeat → Repeat Folder* → (OFF) → Repeat



השמעה חוזרת ← השמעה חוזרת של תיקיה* ← (OFF) "מופסק" ← השמעה חוזרת

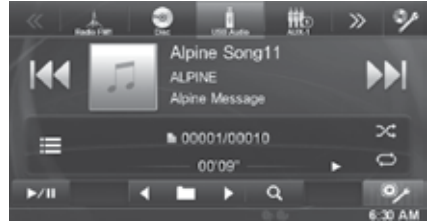
באפשרותך להשמיע קבצי מוסיקה (MP3/WMA/AAC) וקבצי וידאו (DivX®), השמורים בהתקן זיכרון USB, בנגן הפנימי של המערכת. קובצי DivX® השמורים בהתקן זיכרון USB ומוגנים על ידי DRM (ניהול זכויות ספרתיות), לא ניתנים להשמעה.

פרק זה מסביר רק את פעולות המוסיקה. למידע אודות וידאו, עיין בנושא תפעול DivX® בפרק DVD (עמוד 23).

- אם הקובץ המושמע הראשון הוא קובץ מוסיקה, התצורה תהיה השמעת מוסיקה. אם הקובץ המושמע הראשון הוא קובץ וידאו, התצורה תהיה השמעת וידאו. בנוסף, התצורה משתנה על ידי בחירת "Music" או "Video" בשלב 2 של תפקוד החיפוש. עיין בפרק "חיפוש שיר מבוקש" (עמוד 57) ו-"חיפוש קובץ וידאו מבוקש" (עמוד 26).

■ דוגמה לתצוגה ראשית של USB (תצורת מידע)

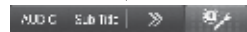
Audio mode (תצורת שמע)



Video mode (תצורת וידאו)



גע בלחצן [>>], [<<<]



- להסברים אודות פריטי התצוגה, עיין בפרק "דוגמה לתצוגה ראשית של MP3/WMA/AAC" (עמוד 20) ו-"דוגמה לתצוגה ראשית של DivX®" (עמוד 23).
- באפשרותך להציג עבודת אמנות במהלך השמעת USB.

■ אודות יצירת ספריית מידע תוויות

במערכת זו, באפשרותך לסרוק קובצי מוסיקה בהתקן זיכרון USB וליצור תיקיה של מידע תוויות. יצירת התיקיה מתחילה עם חיבור התקן זיכרון USB. הזמן הנדרש ליצירת התיקיה תלוי במספר הקבצים שבהתקן זיכרון ה-USB, אולם יתכן ויידרשו כמה דקות.

אודות פעולות במהלך יצירת תיקיה

- התפקוד "חיפוש תוויות" (עמוד 57) אינו פועל כהלכה בזמן יצירת תיקיה.

חיפוש שיר מבוקש

מערכת W970BT-INE יכולה לבצע שני סוגי חיפוש.

חיפוש שם קובץ/תיקייה

- 1 גע בלחצן [Search] בכותרת התחתונה תוך כדי השמעה.**
- 2 גע בלחצן [Music].**
תצורת החיפוש מופעלת.
- 3 גע בלחצן [Folders].**
תצוגת רשימת שם התיקייה מופיעה.

תצורת חיפוש שם התיקייה

- 4 גע בלחצן [▶] בתיקייה הרצויה.**
הקובץ הראשון בתיקייה שנבחרה, מושמע.

תצורת חיפוש שם קובץ

- 4 גע בלחצן שם התיקייה הרצויה.**
שם הקובץ בתיקייה שנבחרה, מוצג.
- 5 גע בלחצן שם הקובץ הרצוי.**
הקובץ שנבחר מושמע.
- לחזרה למדרג הקודם, גע בלחצן [↶].
- לפרטים אודות גלילה בתוך הרשימה, עיין בפרק "בחירת נושא מתוך רשימה" (עמוד 16).
- לאחר בחירת תיקייה באמצעות חיפוש שם תיקייה, גע בלחצן [▶] בתפריט הראשי, כדי להציג את תצוגת חיפוש התיקייה.
- לאחר בחירת קובץ באמצעות חיפוש שם קובץ, גע בלחצן [▶] בתפריט הראשי, כדי להציג את תצוגת חיפוש הקובץ.

חיפוש תווית

על ידי שימוש במידע תווית הקובץ ושמירת שירים אלה מאורגנים ברשימות השמעה, תפקוד החיפוש של יחידה זו יקל על חיפוש שירים בתיקיות גדולות. לכל קטגורית מוסיקה יש מדרג משלה. השתמש בתצורת חיפוש רשימות השמעה / אמנים / אלבומים / שירים / סגנונות / מלחינים, כדי לצמצם חיפושים המבוססים על הטבלה שלהלן.

מדרג 4	מדרג 3	מדרג 2	מדרג 1
-	-	שירים	רשימות השמעה
-	שירים	אלבומים	אמנים
-	-	שירים	אלבומים
-	-	-	שירים
שירים	אלבומים	אמנים	סגנונות
-	שירים	אלבומים	מלחינים

לדוגמה: חיפוש לפי שם אמן

הדוגמה הבאה מסבירה כיצד מבוצע חיפוש ARTISTS (אמנים).

ניתן להשתמש בתצורת חיפוש נוספת לאותה פעולה, למרות שהמדרג שונה.

חיפוש לפי שם אמן

- 1 גע בלחצן [Search] בכותרת התחתונה תוך כדי השמעה.**
- 2 גע בלחצן [Music].**
תצוגת תצורת החיפוש מופיעה.

Repeat → (OFF) → Repeat



- השמעה חוזרת ← (OFF) "מופסק" ← השמעה חוזרת * רק קבצים בתיקייה מושמעים שוב ושוב.
- אם תצורת ההשמעה החוזרת מופעלת תוך כדי השמעת M.I.X., תצורת M.I.X. תתבטל.

השמעה אקראית (M.I.X.)

הפעולה שונה אם החיפוש האחרון של שיר היה חיפוש תווית או חיפוש תיקייה.

גע בלחצן [X] במהלך ההשמעה.

הרצועות (קבצים) בתקליטור יושמעו בסדר אקראי. לביטול השמעה חוזרת (M.I.X.), גע בלחצן [X].

תצורת חיפוש תיקייה:

M.I.X. Folder*1 → (OFF) → M.I.X. Folder*1



- M.I.X. Folder*1 (השמעה חוזרת של קובץ) ← (OFF) "מופסק" ← M.I.X. Folder*1 (השמעה חוזרת של קובץ)

תצורת חיפוש תווית:

M.I.X. Songs*2 → (OFF) → M.I.X. Songs*2



- M.I.X. Songs*2 (השמעה חוזרת של שירים) ← (OFF) "מופסק" ← M.I.X. Songs*2 (השמעה חוזרת של שירים)

- 1* רק קבצים בתוך תיקייה מושמעים על פי סדר אקראי.
- 2* תפקוד השמעת שירים אקראית משמיע את הקבצים מתוך קטגוריה שנבחרה (רשימת השמעה, אלבום וכדומה). השירים בקטגוריה מושמעים פעם אחת בלבד עד להשמעת כל השירים.
- אם תצורת ההשמעה האקראית מופעלת תוך כדי השמעה חוזרת, תצורת ההשמעה החוזרת תתבטל.
- אם תבחר רצועה בתצורת החיפוש, תצורת ההשמעה האקראית תתבטל.

השמעה אקראית (M.I.X. ALL)

פעולה זו זמינה רק אם חיפוש השיר האחרון היה חיפוש תווית.

- 1 גע בלחצן [Search] בכותרת התחתונה תוך כדי השמעה.**
תצורת החיפוש מופעלת.
- 2 גע בלחצן [Music].**
תצוגת רשימת שם הקטגוריה מופיעה.
- 3 גע בלחצן [Shuffle All] "ערבוב הכל" במהלך ההשמעה.**
הרצועות (קבצים) בתקליטור יושמעו בסדר אקראי. לביטול השמעה חוזרת (M.I.X.), גע בלחצן [▶].
- כל השירים בזיכרון ה-USB מושמעים על פי סדר אקראי. אף שיר לא יושמע חזרה פעם נוספת עד להשמעת כל השירים.

iPod/iPhone (אופציונלי)

ניתן לחבר iPod/iPhone למערכת זו בעזרת כבל -KUCU- 4611V (הנמכר בנפרד). באפשרותך לחבר גם iPod עם אפשרות וידאו, כדי להינות מוידאו וגם ממוסיקה. כשהמערכת INE-W970BT מחוברת באמצעות הכבל לעיל, בקרות ה-iPod מנוטרלות.

- תפקודי האינטרנט והטלפון וכדומה של iPhone או iPod אינם נשלטים מהמערכת, אולם ניתן לשלוט בהם מה-iPhone או ה-iPod עצמם.
- כדי לצפות בתצוגת הוידאו של קובץ במכשיר iPod/iPhone, חובה להפעיל את בלם החנייה.
- בכל רכב עם תיבת הילוכים אוטומטית, הצב את ידית הילוכים במצב P.

אודות דגמי iPod/iPhone הניתנים לשימוש עם מערכת זו

- ההתקנים הבאים נבדקו ונמצאו פועלים עם מערכת זו. לא ניתן להבטיח תפקוד תקין של גרסאות קודמות.

iPod nano דור שני Ver. 1.1: 8GB/16GB
iPod touch דור רביעי Ver. 4.3.1: 8GB/32GB/64GB
iPod touch שלישי Ver. 4.3.1: 32GB/64GB
iPod nano דור חמישי (מזלמת וידאו) Ver. 1.0.2: 8GB/16GB
iPod touch דור שני Ver. 4.2.1: 8GB/16GB/32GB
iPod nano דור רביעי (וידאו) Ver. 1.0.4: 8GB/16GB
iPod nano דור שלישי (וידאו) Ver. 1.1.3: 4GB/8GB

- ההתקנים הבאים נבדקו ונמצאו פועלים עם מערכת זו. לא ניתן להבטיח תפקוד תקין של גרסאות קודמות.

iPhone 4S 16GB/32GB/64GB: Ver. 6.0.1
iPhone 4 16GB/32GB: Ver. 4.3.1
iPhone 3GS 8GB/16GB/32GB: Ver. 4.3.1
iPhone 3G 8GB/16GB: Ver. 4.2.1

- כדי שזיהוי דגם iPod שלך יהיה ברור, אנא עיין במסמך Apple "זיהוי דגמי iPod" באתר <http://support.apple.com/kb/HT1353>.

אזהרה



יהיה זה מסוכן לנהג לצפות בתצוגת וידאו תוך כדי נהיגת הרכב. דעתו של הנהג עלולה להיות מוסחת מהתבוננות לפנים וכתוצאה מכך, עלולה להתרחש תאונה.

התקן את מערכת INE-W970BT בצורה נכונה, כך שהנהג לא יוכל לצפות בתצוגת וידאו למעט אם הרכב במצב עצירה ובלם החירום מופעל.

אם המערכת INE-W970BT אינה מותקנת כהלכה, הנהג יהיה מסוגל לצפות בתצוגת וידאו תוך כדי נהיגת הרכב ודעתו תוסח מהתבוננות לפנים, תוך גרימת תאונה. הנהג או בני אדם אחרים עלולים להיפצע באופן חמור.

3 גע בלחצן [Artists] "אמנים".
תצוגת חיפוש האמנים מופיעה.

4 בחר את האמן הרצוי.

להשמעה ישירה של האמן

- 1 גע בלחצן [▶] של שם האמן.
כל השירים של האמן שנבחר מושמעים.

לחיפוש אלבום של האמן

- 1 גע בלחצן שם האמן שנבחר.
תצוגת חיפוש האלבומים של האמן שנבחר, מוצגת.
- 2 גע בלחצן [▶] של שם האלבום המבוקש.
כל השירים של האלבום שנבחר מושמעים.

לחיפוש שיר באלבום של האמן

- 1 גע בלחצן שם האמן המבוקש.
כל האלבומים של האמן שנבחר, מוצגים.

5 גע בלחצן שם האלבום שנבחר.

כל השירים באלבום שנבחר, מוצגים.

6 גע בלחצן שם השיר המבוקש.

השיר שנבחר מושמע.

- לפרטים אודות גלילה בתוך הרשימה, עיין בפרק "בחירת נושא מתוך רשימה" (עמוד 16).
- לאחר בחירת קובץ באמצעות חיפוש תווית, גע בלחצן [▶] בתצוגה הראשית, כדי להציג את תצוגת החיפוש. רמת המדרג שבחרת לאחרונה בתצורת החיפוש, מוצגת.

תפקוד Direct Up/Down (ישירות למעלה/למטה)

פעולה זו זמינה רק אם חיפוש השיר האחרון היה חיפוש תווית.

ניתן לשנות בקלות בין רשימת השמעה / אמן / אלבום / סגנון / מלחין.

לדוגמה, אם אתה מאזין לשיר מתוך אלבום שנבחר, ניתן לשנות את האלבום.

גע בלחצן [▶] או [◀] כדי לבחור רשימת השמעה / אמן / אלבום / סגנון / מלחין.

- אם נבחר אלבום מתוך חיפוש אמן, ניתן לחפש מתוך האלבום.

- לפרטים אודות תצוגת צלמית, עיין בפרק "צלמית מתג Direct Up/Down": (עמוד 61).

- אם תצורת החיפוש אינה פעילה, לא ניתן להפעיל את התפקוד Direct Up/Down.

- במהלך השמעה M.I.X., פעולה זו אינה אפשרית.

בחירת התיקיה המבוקשת (תיקיה הבאה/הקודמת)

פעולה זו זמינה רק אם חיפוש השיר האחרון היה חיפוש תיקיה/קובץ.

אם אתה מאזין לקובץ מתוך תיקיה שנבחרה, ניתן לשנות את התיקיה.

לבחירת התיקיה, גע בלחצן [▶] או [◀].

- במהלך השמעה M.I.X. ALL, פעולה זו אינה אפשרית.

דוגמה לתצוגה ראשית של זיכרון iPod/iPhone (תצורת מידע)

Audio mode (תצורת שמע)



Video mode (תצורת וידאו)



- 1) כותרת השיר/כותרת המערכה*
 - 2) כותרת האמן/תאריך הפרסום*
 - 3) כותרת האלבום/כותרת הפודקסט*
 - 4) שיר נוכחי מס'/מס' שיר כללי
 - 5) זמן השמעה שנותר
 - 6) תצוגת עבודת אמנות
 - 7) הזמן שחלף
 - 8) : במהלך השמעת קובץ וידאו ברשימת השמעה, מופיעה צלמית וידאו.
 - 9) : במהלך השמעת קובץ שמע בלבד של קובץ מוסיקה ברשימת השמעת וידאו, מופיעה צלמית מוסיקה.
- * תצורת פודקסט

תצוגת תפועל iPod/iPhone במהלך השמעת קובץ וידאו

גם בצג כשתצוגת השמעת iPod/iPhone מוצגת.

- תצוגת תפועל iPod/iPhone מופיעה.
- תצוגת התפועל מתחלפת לתצוגת צפייה בתצורת iPod למשך 5 שניות לאחר ביצוע פעולה כלשהי.

השמעה

1 לחץ על לחצן (Audio).

2 גע בלחצן [שמע או וידאו]] בכותרת העליונה.

בצג מופיעה התצוגה של תצורת iPod.

3 גע בלחצן [] או [] כדי לבחור את הרצועה הרצויה (קובץ).

חזרה לתחילת הרצועה הנוכחית (קובץ):
גע בלחצן [].

הרצה מהירה אחורה:

גע בלחצן [] והחזק אותו לחוץ.

הרצה לתחילת הרצועה הבאה (קובץ):
גע בלחצן [].

הרצה מהירה קדימה:

גע בלחצן [] והחזק אותו לחוץ.

4 להפסקה רגעית של ההשמעה, גע בלחצן [] / [].

- אם מושמע שיר במכשיר iPod/iPhone כשהוא מחובר למערכת INE-W970BT, הוא ימשיך להיות מושמע לאחר החיבור.
- למערכה יכולים להיות כמה פרקים. את הפרק ניתן להחליף על ידי נגיעה בלחצן [] או [].
- שם האמן, האלבום או השיר, שנוצר בתוכנה iTunes, מכיל יותר מדי תווים, לא ניתן להשמיע שירים תוך חיבור למערכת INE-W970BT. לכן, מומלץ שם באורך עד 64 תווים. מספר התווים המרבי למערכת הינו 64.
- יתכן שתווים מסוימים לא יוצגו כהלכה.

חיפוש קובץ מוסיקה

מכשיר iPod/iPhone יכול להכיל אלפי שירים. מסיבה זו, המערכת יכולה לבצע חיפושים שונים באמצעות תפקוד החיפוש, כמפורט להלן.
על ידי שימוש בתצורת חיפוש מדרוג אישי של רשימת השמעה / אמן / אלבום / פודקסט / אודיובוק / סגנון / מלחין / שיר, תוכל לצמצם את החיפוש שלך כמפורט בטבלה שלהלן.

<תפריט חיפוש מוסיקה>

מדרג 4	מדרג 3	מדרג 2	מדרג 1
-	-	שירים	רשימות השמעה
-	שירים	אלבומים	אמנים
-	-	שירים	אלבומים
-	-	-	שירים
-	-	מערכות	פודקסטים
שירים	אלבומים	אמנים	סגנונות
-	שירים	אלבומים	מלחינים
-	-	-	אודיובוק

לדוגמה: חיפוש לפי שם אמן

הדוגמה הבאה מסבירה כיצד מבוצע חיפוש ARTISTS (אמנים).

ניתן להשתמש בתצורת חיפוש נוספת לאותה פעולה, למרות שהמדרג שונה.

■ חיפוש לפי שם אמן

1 **גע בלחצן** [Search] בכותרת התחתונה תוך כדי השמעה.

2 **גע בלחצן** [Music]. תצוגת תצורת החיפוש מופיעה.

3 **גע בלחצן** [Artists] "אמנים". תצוגת חיפוש האמנים מופיעה.

4 **בחר את האמן הרצוי**.

להשמעה ישירה של האמן

1 גע בלחצן של שם האמן. כל השירים של האמן שנבחר מושמעים.

לחיפוש אלבום של האמן

1 גע בלחצן שם האמן שנבחר. תצוגת חיפוש האלבומים של האמן שנבחר, מוצגת.

2 גע בלחצן של שם האלבום המבוקש. כל השירים של האלבום שנבחר מושמעים.

לחיפוש שיר באלבום של האמן

1 גע בלחצן שם האמן המבוקש. כל האלבומים של האמן שנבחר, מוצגים.

5 **גע בלחצן שם האלבום שנבחר**.

כל השירים באלבום שנבחר, מוצגים.

6 **גע בלחצן שם השיר המבוקש**.

השיר שנבחר מושמע.

• לחיצה בלחצן של "ALL" תגרום להשמעת כל השירים ברשימה.

• לחיצה בלחצן "ALL" תציג את רשימת החיפוש במדרג הבא.

• אפשרות דילוג ברשימת אלף-בית, זמין. עיין בפרק "אפשרות דילוג ברשימת אלף-בית" (עמוד 60).

• לפרטים אודות גלילה בתוך הרשימה, עיין בפרק "בחירת נושא מתוך רשימה" (עמוד 16).

חיפוש קובץ וידאו רצוי

באפשרותך לבחור סרט, קובץ וידאו וכדומה, מתוך תצוגת הרשימה.

• תצורת חיפוש וידאו תלויה במכשיר ה- iPod/iPhone. אם משנים את מפרט ה- iPod/iPhone תצורת החיפוש במערכת ישתנה גם.

דוגמאות לתצורת חיפוש וידאו

- רשימות השמעת וידאו
- סרטים
- וידאו מוסיקה וכדומה

לדוגמה: חיפוש לפי סרט

הדוגמה הבאה מסבירה כיצד מבוצע חיפוש Movie (סרט). ניתן להשתמש בתצורת חיפוש נוספת לאותה פעולה, למרות שהמדרג שונה.

1 **גע בלחצן** [Search] בכותרת התחתונה תוך כדי השמעה.

2 **גע בלחצן** [Video]. תצוגת תצורת חיפוש וידאו מופיעה.

3 **גע בלחצן** [Movies].

תצוגת חיפוש הסרטים מופיעה.

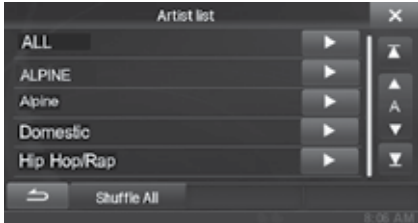
4 **גע בלחצן הסרט הרצוי**.

הסרט שנבחר מושמע.

• לפרטים אודות גלילה בתוך הרשימה, עיין בפרק "בחירת נושא מתוך רשימה" (עמוד 16).

אפשרות דילוג ברשימת אלף-בית

המערכת מסופקת עם אפשרות דילוג ברשימת אלף-בית, לחיפוש יעיל. כשאתה משתמש אפשרות זו בתצורת חיפוש, אתה יכול לחפש במהירות אמן או שיר וכדומה.



אפשרות דילוג ברשימת אלף-בית:

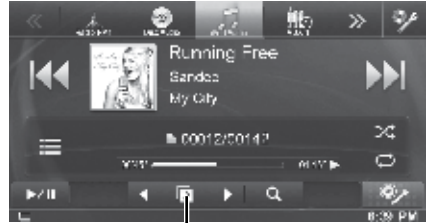
אפשרות הדילוג ברשימת אלף-בית מדלג לאות הבאה, כגון מהאות A לאות B, מהאות B לאות C, על ידי נגיעה בלחצן [ALPHABET ▼].

באפשרותך לדלג גם בכיוון הפוך, מהאות B לאות A, על ידי נגיעה בלחצן [ALPHABET ▲].

תפקוד Direct Up/Down (ישירות למעלה/למטה)

אם תיגע בלחצן [▶] של שם האלבום בתצורת החיפוש, אלבום זה יושמע חזרה שוב ושוב. למעבר לאלבום הקודם או הבא, השתמש בתפקוד Direct Up/Down.

גע בלחצן [▶] או [◀] כדי לבחור רשימת השמעה / אמן / אלבום / סגנון / פודקסט / מלחין.



צלמית מתג Direct Up/Down

צלמית מתג Direct Up/Down:

Playlist (רשימת השמעה)	
Artist (אמן)	
Album (אלבום)	
Podcast (פודקסט)	
Genre (סגנון)	
Composer (מלחין)	

- ניתן להשתמש בתפקוד Direct Up/Down במהלך השמעת קובץ וידאו. מתגי התפקוד Direct Up/Down בתצורת וידאו הינם [▶] [◀].
- אם אתה מחפש שיר, פעולה זו לא ניתנת לביצוע.
- אם נבחר אלבום מתוך חיפוש אמן, ניתן לחפש מתוך האלבום.
- במהלך השמעה M.I.X, פעולה זו אינה אפשרית.

חיפוש מיקום זיכרון

תוך כדי השמעת iPod/iPhone, באפשרותך לנוע במהירות חזרה למדרג שנבחר, רמה אחת בכל פעם.

גע בלחצן [⏮] (דוגמה [Playlists <]).

רמת המדרג שבחרת לאחרונה בתצורת החיפוש, מוצגת. נגיעות בזו אחר זו מחזירות למדרג הקודם עד לגבוה ביותר.

השמעה חוזרת

גע בלחצן [↺] כדי לבצע השמעה שוב ושוב של הרצועה הנוכחית.

הרצועות (קבצים) יושמעו שוב ושוב.

גע בלחצן [↺] פעם נוספת כדי לנטרל את ההשמעה החוזרת.

Repeat → (OFF) → Repeat



השמעה חוזרת ← (OFF) "מופסק" ← השמעה חוזרת

השמעה אקראית (Shuffle)

גע בלחצן [⌘] במהלך ההשמעה.

הקבצים יושמעו לפי סדר אקראי.

תצורת Shuffle משתנה בכל פעם שנוגעים בלחצן [⌘].

Shuffle Songs → Shuffle Albums → (OFF) → Shuffle Songs



השמעה אקראית של שירים ← השמע אקראית של אלבומים ← (OFF) "מופסק" ← השמעה אקראית של שירים

השמעה אקראית של אלבומים:

השירים בכל אלבום מושמעים בסדר הנכון. עם השלמת השמעת כל השירים באלבום, האלבום הבא נבחר אקראית. התהליך נמשך עד להשמעת כל האלבומים.

השמעה אקראית של שירים:

אפשרות השמעת שירים אקראית משמיע את הקבצים מתוך קטגוריה שנבחרה (רשימת השמעה, אלבום וכדומה). השירים בקטגוריה מושמעים פעם אחת בלבד עד להשמעת כל השירים.

- לפרטים אודות תצורת חיפוש, עיין בפרק: "חיפוש קובץ מוסיקה" (עמוד 59).

השמעה אקראית (Shuffle All)

כל הקבצים במכשיר ה-iPod מושמעים על פי סדר אקראי.

1 גע בלחצן [🔍] (Search) בכותרת התחתונה תוך כדי השמעה.

2 גע בלחצן [Music]. תצוגת תצורת החיפוש מופיעה.

3 גע בלחצן [Shuffle All] בכותרת התחתונה תוך כדי השמעה.

החיווי "מ" נדלק והשירים יושמעו על פי סדר אקראי.

- לביטול, הגדר את תצורת Shuffle כ- Off (מופסק). עיין בפרק "השמעה אקראית (Shuffle)" (עמוד 61).

אם נתקלת בבעיה, אגא הפסק את אספקת המתח ואז, חדש אותה.
אם המערכת עדיין אינה פועלת כהלכה, אגא בדוק את הפריטים שברשימת הביקורת הבא. מדריך זה יסייע בידך לבודד את הבעיה, במקרה שקיימת תקלה במערכת. אחרת, וודא ששאר המערכת מחוברת כהלכה או היוועץ עם סוכן Alpine המורשה שלך.

בסיסי

אין תפקוד או תצוגה.

- מתג ההתנעה של הרכב סגור.
- אם המערכת מחוברת על פי ההוראות, היא לא תפעל כשמתג ההתנעה סגור.
- חיבור לא נכון של חיווט אספקת המתח.
- בדוק את מצב חיווט אספקת המתח.
- נתיך שרוף.
- בדוק את הנתיך על החיווט מהמצבר למערכת; במידת הצורך, החלף אותו באחר בעל אותו ערך.

- תקלת מיקרו מעבד פנימי, בגלל הפרעות, רעש וכדומה.
- לחץ על לחצן RESET בעזרת עט כדורי או חפץ דק אחר.

אין שמע או קיים שמע חריג.

- הגדרה לא נכונה של בקרות העוצמה/איזון שמאל-ימין/איזון לפנינים-מאחור.
- בצע כוונון מחדש של הבקרות.
- החיבורים אינם מבוצעים או מאובטחים כהלכה.
- וודא שהחיבורים נכונים ומחוברים בחוזקה.

אין תצוגה בצג.

- בקרת בהירות/ניגודיות מכווננת בערך המזערי.
- כוונן את בקרת הבהירות/ניגודיות.
- הטמפרטורה בתוך הרכב נמוכה מדי.
- העלה את הטמפרטורה בתוך הרכב לטווח טמפרטורת התפעול.
- החיבורים להתקן DVD לא מאובטחים כהלכה.
- וודא שהחיבורים נכונים ומחוברים בחוזקה.
- חיווט בלם החנייה אינו מחובר.
- בלם החנייה אינו מופעל.
- חבר את חיווט בלם החנייה ואז, הפעל את בלם החנייה.

תנועת התמונה המוצגת חריגה.

- הטמפרטורה בתוך הרכב גבוהה מדי.
- המתן להתקררות פנים הרכב.

רדיו

אין אפשרות לקלוט תחנות.

- אין אנטנה או שקיים נתק בכבל האנטנה.
- וודא שהאנטנה מחוברת כהלכה; החלף אנטנה או כבל במידת הצורך.

אין אפשרות לבחור תחנות בתצורת חיפוש.

- אתה נמצא באזור שבו אתה השידור חלש.

- וודא שהמקלט נמצא בתצורה DX.
- אם האזור שבו אתה נמצא הינו אזור אות ראשי, יתכן שהאנטנה אינה מוארקת ומחוברת כהלכה.
- בדוק את מצב האנטנה; וודא שהאנטנה מוארקת כהלכה במקום החיבור שלה.
- יתכן שהאנטנה אינה באורך הנכון.
- וודא שהאנטנה פתוחה עד הסוף; אם היא שבורה, החלף אותה בחדשה.

השידור רועש.

- האנטנה אינה באורך הנכון.
- פתח את האנטנה עד הסוף; החלף אותה אם היא שבורה.
- הארקה האנטנה אינה טובה.
- וודא שהאנטנה מוארקת כהלכה במקום החיבור שלה.
- אות התחנה חלש ורועש.
- אם הפתרון לעיל אינו עוזר, בחר תחנה אחרת.

תקליטור

שמע לא יציב בהשמעת התקליטור.

- התעבות לחות ביחידת התקליטור.
- המתן די זמן להתאדות הלחות שהצטברה (כשעה).

לא ניתן להכניס תקליטור.

- בתוך המערכת כבר נמצא תקליטור.
- הוצא את התקליטור.
- התקליטור לא הוכנס כהלכה.
- הכנס את התקליטור כהלכה. (ראה עמוד 14).

אין אפשרות לבצע הרצה מהירה קדימה או אחורה של התקליטור.

- התקליטור ניזוק.
- הוצא את התקליטור והשלך אותו; שימוש בתקליטור עם נזק במערכת שלך עלול לגרום נזק למנגנון שלה.

השמע בזמן השמעת התקליטור מדלג כתוצאה מרעידות.

- התקנה לא נכונה של המערכת.
- התקן חזרה את המערכת בבטחה.
- התקליטור מלוכלך מאד.
- נקה את התקליטור.
- קיימות שריטות על התקליטור.
- החלף את התקליטור.
- עדשת חיישן הקריאה מלוכלכת.
- אל תשתמש בחומר ניקוי עדשות מסוג מסחרי. היוועץ עם סוכן Alpine הקרוב אליך.

השמע בזמן השמעת התקליטור מדלג ללא רעידות.

- תקליטור שרוט או מלוכלך.
- נקה את התקליטור; יש להחליף תקליטור פגום.

לא ניתן להשמיע CD-R/CD-RW/DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW

- לא בוצע תהליך סגירה (finalisation).

- A setup operation, etc., was carried out while the vehicle was running (פעולת הגדרה וכדומה, בוצעה כשהרכב היה בתנועה).
- הפנה את הרכב למקום בטוח, עצור והפעל את בלם החנייה ואז, בצע פעולה זו.

שגיאת זרם USB

- Abnormal current is run to the USB connector device. (זרם חריג עובר בהתקן חיבור USB).
- סגור את מתג ההתנעה ואז פתח אותו חזרה.
- Attempt to connect another iPod/iPhone/USB memory device (ניסיון לחבר iPod/iPhone התקן USB נוסף).

Unable to access the DVD drive (אין אפשרות לגשת למערכת הנעת ה-DVD).

The system will reset (המערכת תבצע איפוס).

- ארעה שגיאת גישה להנעת ה-DVD, מסיבות שונות.
- המערכת מבצעת אתחול אוטומטי.

Unable to access the DVD drive (אין אפשרות לגשת למערכת הנעת ה-DVD).


אנא בקש פרטים ממרכז השירות.

- ארעה שגיאת גישה להנעת ה-DVD, מסיבות שונות.
- אנא בקש עזרה ממרכז השירות.

Audio/Visual (שמע/וידאו)

Read error (שגיאת קריאה).

אנא בדוק את התקליטור.


- תקליטור שרוט, מזוהם / הקלטה גרועה / תקליטור לא תואם למערכת זו.
- לחץ 
- החלף את התקליטור.

שגיאת התקן USB

- מכשיר iPod/iPhone שאינו נתמך על ידי המערכת, מחובר אליה.
- חבר iPod/iPhone הנתמך על ידי המערכת.
- בצע איפוס של ה-iPod.
- התקן USB שאינו נתמך על ידי המערכת, מחובר אליה.
- Attempt to connect another USB memory device (ניסיון לחבר התקן USB נוסף).
- תקלת תקשורת.
- סגור את מתג ההתנעה ואז פתח אותו חזרה.
- בדוק את התצוגה על ידי חיבור מחדש של ה-iPod/iPhone למערכת, באמצעות כבל iPod/iPhone.
- בדוק את התצוגה על ידי חיבור מחדש של התקן ה-USB למערכת.
- Caused by the iPod/iPhone Software Version not being compatible with this unit (נגרם על ידי גרסת תוכנת iPod/iPhone שאינה תואמת למערכת זו).

- בצע תהליך סגירה ונסה פעם נוספת לבצע השמעה.

שגיאה מוצגת.

- תקלה מכנית.
- לחץ  לאחר היעלמות חייווי השגיאה, הכנס שוב את התקליטור. אם הפתרון לעיל אינו פותר את הבעיה, היועץ עם סוכן Alpine הקרוב אליך.

לא ניתן להשמיע MP3/WMA/AAC

- הייתה שגיאת צריבה. תבנית התקליטור אינה תואמת.
- וודא שהתקליטור נצרב בתבנית נתמכת. עיין בפרק "אודות MP3/WMA/AAC" (עמודים 21 עד 22) ואז, צרוב מחדש בתבנית הנתמכת על ידי מערכת זו.

המערכת אינה פועלת.

- התעבות.
- המתן זמן מה (כשעה) עד להתייבשות הלחות שהתעבתה.

ההשמעה אינה מתחילה.

- התקליטור הוכנס הפוך.
- בדוק את התקליטור והכנס אותו כשהצד עם התווית פונה כלפי מעלה.
- התקליטור מלוכלך.
- נקה את התקליטור.
- למערכת זו הוכנס תקליטור שלא ניתן להשמעה בה.
- בדוק אם ניתן להשמיע תקליטור זה.
- הגדרת "שליטת הורים" מופעלת.
- בטל את נעילת שליטת ההורים או שנה את רמתה.

התמונה אינה ברורה או רועשת.

- התקליטור מורץ במהירות קדימה או אחורה.
- בתמונה עלולות להיות הפרעות קלות, אולם דבר זה הינו רגיל.
- רמת טעינת מצבר הרכב חלשה.
- בדוק את רמת טעינת המצבר ואת החייווט. (המערכת עלולה שלא לפעול כהלכה, אם מתח המצבר נמוך מ-11 וולט כשמחובר אליו עומס).

התמונה עוצרת לפעמים.

- התקליטור שרוט.
- החלף את התקליטור באחר שאינו שרוט.

אם הודעה זו מוצגת

הודעות שונות מופיעות בצג בזמן הפעולה. בנוסף להודעות המפרטות את המצב הנוכחי או המספקות הכוונה לפעולה הבאה, קיימות גם הודעות השגיאה הבאות. אם אחת מהודעות אלה מוצגת, ציית בקפידה להוראות בעמודת הפתרון.

מערכת

אם אתה נוהג, אנא עצור בצד הדרך לפני השימוש בתפקוד זה.

This player is not authorised to play this video (הנגן אינו מורשה להשמיע וידאו זה).

- גרסת DRM המגינה על קובץ DivX, אינה נתמכת על ידי מערכת זו.
- השמע את קובץ ה-DivX הנתמך.

Rental Expired (השכירות פקעה).

- הקובץ שניסית להשמיע היה מוגבל במספר הצפיות. הגעת למגבלת הצפייה ולא ניתן עוד להשמיעו במערכת זו. לאחר תצוגת ההודעה, תחילת הקובץ הבא יושמע אוטומטית.

This DivX rental has used XX out of YY views (בשכירת DivX זה בוצעו XX מתוך YY צפיות). Continue? (להמשיך?)

- אם לא הייתה חריגה במספר הצפיות בקובץ זה, מספר הצפיות שנתרו מוצג.
- להשמעה, בחר [OK]. אם הקובץ הבא עומד להיות מושמע, בחר [Select].

Do you wish to stop playing rental file (האם אתה רוצה להפסיק השמעת קובץ שכור?)

- כשמתבצעות הפעולות הבאות בזמן השמעת קובץ שכור, ההודעה "Do you wish to stop playing rental file?" מוצגת. בחירת [OK] תקטין את מספר הצפיות ב-1.
- Folder Up/Down (תיקייה הבאה / קודמת)
- STOP (עצור)
- פעולת חיפוש
- עבור לקובץ DivX הראשון/אחרון באמצעות Chapter Up/Down
- לעצירת ההשמעה, גע בלחצן [OK] או גע בלחצן [Cancel] כדי לא לעצור.

Audio format not supported (תבנית שמע לא נתמכת).

- הקובץ המושמע הינו מסוג DivX עם תבנית שמע שאינה נתמכת, כך שרק נתוני הוידאו מושמעים.
- השמע קובץ DivX עם תבנית שמע שנתמכת.

Video frame rate not supported (קצב תמונות וידאו אינו נתמך).

- הקובץ המושמע הינו מסוג DivX עם קצב תמונות שאינו נתמך.
- השמע קובץ DivX עם קצב תמונות שנתמך.

רזולוציית וידאו אינה נתמכת.

- הקובץ המושמע הינו מסוג DivX[®] עם רזולוציית וידאו שאינה נתמכת.
- השמע קובץ DivX[®] עם רזולוציית וידאו שנתמכת.

– עדכן את גרסת תוכנת iPod/iPhone כך שתהיה תואמת למערכת זו.

- מכשיר ה-iPod/iPhone לא נבדק.
- החלף למכשיר iPod/iPhone אחר.

Region Code Violation (הפרת קוד אזור).

- התקליטור אינו תואם למספר הקוד האזורי.
- הכנס תקליטור התואם למספר הקוד האזורי.

No data (אין נתונים).

- לא קיימים נתונים במכשיר ה-iPod/iPhone.
- הורד נתונים למכשיר ה-iPod/iPhone וחבר אותו למערכת INE-W970BT.
- לא קיימים נתונים בזיכרון ה-USB.
- הורד נתונים לזיכרון ה-USB וחבר אותו למערכת זו.

Un-readable song was skipped (היה דילוג על פני שיר שאינו ניתן לקריאה).

- זוהה קובץ WMA המוגן כנגד העתקה.
- אתה יכול להשמיע רק קבצים שאינם מוגנים מפני העתקה.
- נעשה שימוש בקצב דגימה/נתונים שאינו נתמך על ידי המערכת.
- השתמש בקצב דגימה/נתונים הנתמך על ידי המערכת.

BLUETOOTH

Please check BLUETOOTH audio device (בדוק את התקן השמע בלוטוס).

- התקן שמע הבלוטוס לא היה מחובר כהלכה.
- בדוק את ההגדרות למערכת INE-W970BT ואת התקן השמע בלוטוס וחבר מחדש.

Please check mobile device (בדוק את התקן הנייד).

- מכשיר הטלפון לא היה מחובר כהלכה.
- בדוק את ההגדרות למערכת INE-W970BT ואת מכשיר הטלפון הנייד וחבר מחדש.

Unable to download phonebook (אין אפשרות להטעין את ספר הטלפון).

- ספר הטלפון לא הצליח לקרוא בגלל ניתוק מכשיר הטלפון הנייד וכדומה.
- בדוק את חיבור מכשיר הטלפון הנייד ואז, בצע מחדש סינכרון והוספה. (ראה עמוד 48).
- מכשיר הטלפון הנייד אינו תומך בסינכרון ספר הטלפון שלו.
- חבר את מכשיר הטלפון התומך בסינכרון ספר הטלפון ואז, בצע מחדש סינכרון. (ראה עמוד 48).

Playing back a DRM protected DivX File (קובץ DivX מוגן DRM)

פעולות מסוימות לא ניתנות לביצוע כשמוצגת ההודעה הבאה.

Authorization Error (שגיאת אישור).

מפרטים

חלק הצג

גודל הצג
סוג LCD
מערכת הפעלה
מספר פיקסלים

6.1"

TN LCD מסוג שקוף
TFT מטריצה פעילה
1,152,000
(800 x 3 x 480)

99% או יותר
LED

מספר פיקסלים יעיל
מערכת תאורה

חלק מקלט ה-FM

תחום תדרים
רגישות שימוש מונו
רגישות השקטה
סלקטיביות ערוץ חלופי
יחס אות לרעש
הפרדת סטריאו
יחס לכידה

87.5 – 108.0 MHz

8.1 dBf (0.7 μ V/75 ohms)

12 dBf (1.1 μ V/75 ohms)

80 dB

65 dB

35 dB

2.0 dB

חלק מקלט ה-MW

תחום תדרים
רגישות שימושית

531 – 1,602 kHz

25.1 μ V/28 dBf

חלק מקלט ה-LW

תחום תדרים
רגישות (תקן IEC)

153 – 281 kHz

31.6 μ V/30 dBf

חלק ה-USB

דרישות USB
צריכת הספק מרבית
סוג USB

USB 1.1/2.0

1,000 mA

USB (השמעה מהתקן) /

USB (סוג אחסון)

FAT12/16/32

MPEG-1/2 AUDIO Layer-3

Windows Media™ Audio

AAC-LC format ".m4a" file

2 ערוצים (סטריאו)

5–20,000 Hz (\pm 1 dB)

0.008% (at 1 kHz)

95 dB (at 1 kHz)

100 dB

85 dB (at 1 kHz)

היענות תדרים*

עיוות הרמוני כולל

טווח דינמי

יחס אות לרעש

הפרדת ערוצים

* היענות התדרים עשויה להיות שונה בהתאם לתוכנת המקודד/קצב הנתונים.

חלק ה-CD/DVD

היענות תדרים
Wow & Flutter (% WRMS)

5 – 20,000 Hz (\pm 1 dB)

(עיוות ורעד) נמוך מערכים

הניתנים למדידה

0.008% (at 1 kHz)

95 dB (at 1 kHz)

85 dB (at 1 kHz)

NTSC/PAL

500 קווים או יותר

1Vp-p (75 ohms)

DVD: 60 dB

100 dB

עיוות הרמוני כולל

טווח דינמי

הפרדת ערוצים

אות מערכת

הפרדה אופקית

רמת יציאת וידאו

יחס S/N וידאו

יחס S/N שמע

חיישן קריאה

אורך גל

DVD: 666 nm

תקליטור: 785 nm

CLASS II

הספק לייזר

חלק ה-GPS

תדירות קליטת GPS

רגישות קליטת GPS

חלק ה-בלוטוס

מפרט בלוטוס

הספק יציאה

1575.42 \pm 1 MHz

-130 dB max.

Bluetooth V2.1+EDR

+4 dBm Max. (Power class 2)

HFP (Hands-Free Profile)

OPP (Object Push Profile)

PBAP (Phone Book Access Profile)

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)

תצורה

כללי

דרישות הספק

טמפרטורת תפעול

הספק יציאה מרבי

מתח יציאה:

משקל

רמת יציאת שמע

:Preout (Front, Rear)

:Preout (Subwoofer)

:AUX OUT

מידת המארז

רוחב

גובה

עומק

מידת חזית

רוחב

גובה

עומק

178 מ"מ

100 מ"מ

165 מ"מ

170 מ"מ

95 מ"מ

8 מ"מ

• בגלל שיפורים מתמידים במוצר, המפרטים והתכנון יכולים להשתנות ללא הודעה.

• לוח ה-LCD מיוצר בתהליך טכנולוגיית דיוק גבוה במיוחד. יחס הפיקסלים שלו עולה על 99.99%.

פירוש הדבר הוא שקיימת אפשרות של 0.01% מהפיקסלים יכולים להיות תמיד במצב פעולה או במצב מופסק.