

ULTRA

הוראות הפעלה



הוראות הפעלה

מסך מולטימדיה לרכב

ULTRA

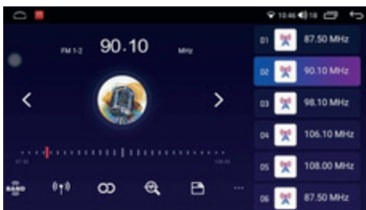




03



04



06

התחלת/סגירת המערכת

תנועות הידיים שהמרכיב יכולה לזהות מתחלקות בעיקר ללחיצה קצרה, לחיצה ארוכה, גרירה, והחלקה. תוצאות שונות יתקבלו מאותה פונקציה עם תנועות ידיים שונות, והמשתמש יפעיל את המערכת על ידי נגיעה במסך המגע. (תרשים 03)

הערה: בכל ממשק, לחצו על כדי לראות את התוכנית שרצה ברקע; לחצו על כדי להיכנס לממשק התפעול; לחצו על כדי לסגור את כל התוכנות שפתוחות. (תרשים 04)

הפעלת הרדיו

בממשק התפריט הראשי, לחצו על האייקון של "רדיו" כדי להיכנס לממשק הרדיו (תרשים 06)
 לחצו על האייקון או על מקש החזרה כדי לצאת מממשק הרדיו. המכונה יכולה לשמור 6 תחנות. לחצו על כפתור שמירת התחנה בתחתית המסך כדי לשמור את תחנת השידור הנוכחית, ולחצו על כפתור השמירה כדי לשדר את התחנה.

פעולות במסך מגע

- מעבר בין תחנות מרוחקות ומקומיות
- סריקת הרדיו/מצב חיפוש אוטומטי
- הגדרות רדיו
- פריטים נוספים

- מעבר בין רצועות רדיו (FM > FM2 > FM3 > AM1 > AM2)
- מעבר ממונו לסטריאו
- שמירת תחנה
- מידע על כל התחנות
- חץ ימינה / חיפוש התחנה הבאה כלפי מטה
- חץ שמאלה / חיפוש התחנה הבאה כלפי מעלה

חיפוש אוטומטי

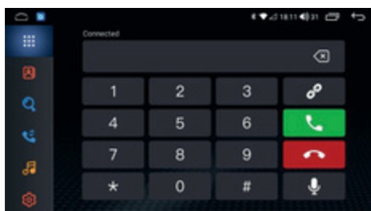
לחצו לחיצה ארוכה על כדי להיכנס למצב חיפוש אוטומטי. ניתן ליישם את האחסון האוטומטי בזמן שמצב החיפוש האוטומטי מתבצע. לחצו על אייקון החיפוש האוטומטי כדי לעצור את פעולת החיפוש האוטומטי.

הפעלה דיבורית בלוטות'

- 1) המערכת מאפשרת שימוש בדיבורית בלוטות'. אם קיימת יכולת בלוטות' בטלפון הנייד שלכם, ניתן לבסס חיבור למסך הנקודה לנקודה במערכת זו כדי להפעיל אפשרויות כגון חיוג לטלפון, מענה לטלפון ושידור מוזיקה דרך בלוטות' למסך.
- 2) לאור ההבדלים בין המודולים השונים של בלוטות' בקרב מותגי הטלפונים הניידים השונים וההבדלים בתוכנה של חלק מהפעולות עשויות להשתנות בהתאם לשימוש בפועל ועלויות להיות בלתי תואמות. אנו מתנצלים על אי-הנחות.



כניסה / יציאה

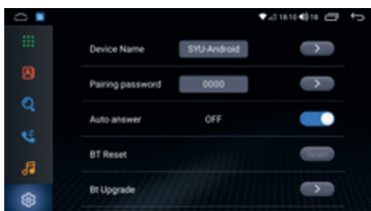
לחצו על האייקון של בלוטות' בממשק התפריט הראשי כדי להיכנס לממשק הבלוטות' (תרשים 07)



07


צימוד וחיבור

- 1) על מנת להשתמש בדיבורית הבלוטות', עליכם לבסס חיבור כדי לצמד את המכונה עם הטלפון הנייד ואז ללחוץ על  כדי להיכנס לממשק הגדרות הבלוטות' (תרשים 08)
- 2) 'הגדירו את הבלוטות' במצב "פועל" והדליקו את הבלוטות' בטלפון הנייד שלכם. בחרו באייקון של "חיבור בלוטות'" כדי להיכנס לממשק הסריקה של המכשיר הזמין ואז לחצו על אייקון "סריקה" או הדליקו ישירות את הבלוטות' בטלפון הנייד. לאחר שהמערכת והטלפון הנייד משיגים את חיבור האות, שם המכשיר יופיע על המסך של הטלפון הנייד. לחצו על שם המכשיר, ואז הטלפון הנייד יבקש מכם להזין את הקוד (סיסמת חיבור). האייקון  יופיע בפניה הימנית העליונה של המסך לאחר צימוד מוצלח.



08

חיוג


- 1) ניתן לחייג ישירות באמצעות הטלפון הנייד, או להזין את מספר הטלפון באמצעות מקלדת המספרים שעל המסך (תרשים 09)
- 2) לחצו על מקשי המספרים שעל המסך כדי להזין את מספר הטלפון. המספר שהוזן יופיע בשדה המספר. לחצו על האייקון  כדי לחייג, (תרשים 10)



09




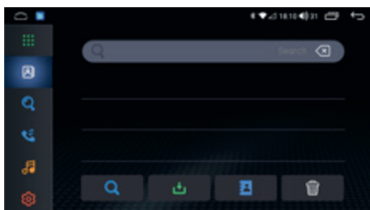
10

סיום שיחה 

אנשי קשר 





לוח המקשים 

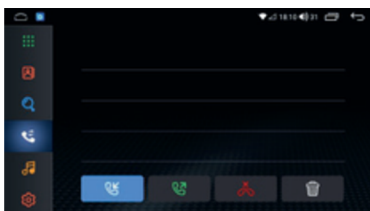
שיחות מוקלטות 



11


אנשי קשר


מכונה זו מסתכנת באופן אוטומטי עם הטלפון. כשהטלפון מחובר למכונה, אנשי הקשר שבטלפון יסונכרו באופן עם המחשב המארח. לחצו על האייקון  כדי להיכנס לממשק אנשי הקשר, לחצו על  כדי להוריד את אנשי הקשר באופן אוטומטי, לחצו על  כדי לחפש את אנשי הקשר, לחצו על  כדי למחוק את אנשי הקשר. (תרשים 11)





12

סנכרון היסטוריית שיחות

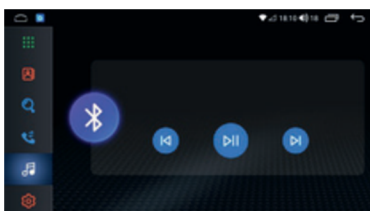
מכונה זו מסנכנת את היסטוריית השיחות באופן אוטומטי. כשהטלפון מתחבר בהצלחה, היסטוריית השיחות שבטלפון תסונכרן באופן עם המחשב המארח. לחצו על האייקון  כדי להיכנס לממשק היסטוריית השיחות שם ניתן לעיין בשיחות שלא נענו, שיחות שהתקבלו ושיחות יוצאות. (תרשים 12)

שיחות יוצאת 

שיחות נכנסות 

שיחות שלא נענו 

מחק שיחה 



13

השמעת מוזיקה באמצעות בלוטות'


כניסה / יציאה

לחצו על כפתור השמעת מוזיקה באמצעות בלוטות' כדי להיכנס לממשק השמעת מוזיקה באמצעות בלוטות' (ראו תרשים 13)

הפעלת הניווט

הערה: אפשרותו יכולה להיות אפקטיבית אם מודול ה-GPS מותקן.

כניסה/ יציאה

לחצו על האייקון של "ניווט" בממשק התפריט הראשי כדי להיכנס לממשק הניווט. במצב ניווט, לחצו על האייקון  כדי לצאת מממשק הניווט.

מוזיקה תוך כדי ניווט

מוזיקה / טלוויזיה ומצבים אחרים לניווט / AV / כשעוברים ממצב רדיו GPS, באופן רגיל ניתן ליהנות מהמוזיקה של המצב המקורי. כאשר מופיעה הודעת הניווט, המערכת יכולה לעבור באופן אוטומטי למצב הודעת הניווט הקולית.

כוונן ווליום

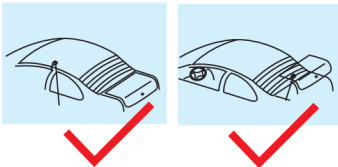
במצב ניווט, כשמוזיקה מתנגנת, יש להתאים את הווליום של המערכת. כשהודעת הניווט הקולית מופיעה, יש לכוונן את הווליום של הניווט.

הפעלת פעולות

למכונה זו יש פעולות כגון מגע, זיהוי כתב יד וחיפוש יעדים.

הערות לפניה הניווט

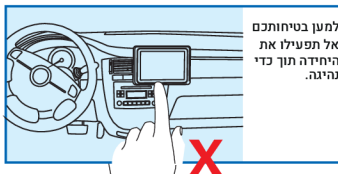
1) אנא ודאו שהיא מחוברת כמו שצריך לאנטנת הלוויין. במהלך 1) ההדלקה, אנטנת הלוויין צריכה לקבל אותות מהלוויין ולעדכן מידע פנימי. המתינו דקה ואז המערכת תוכל לעבור למצב עבודה רגיל. כפי שניתן לראות בתרשים משמאל.



2) אנא ודאו שהרכב לא נמצא באזורים שמשפיעים על קליטת האות כגון "מתחת לגשר", "במנהרה" ו-"סמוך לבניינים גבוהים". כפי שניתן לראות בתרשים משמאל.



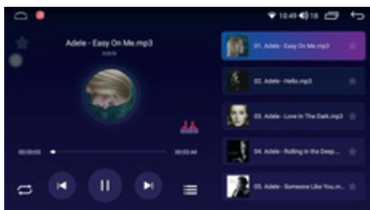
3) על הנהג להגדיר את המכונה מראש או לתת לנוסע להפעיל אותה. שימוש בטוח הוא חיוני כדי להבטיח את בטיחות הנהגים, הנוסעים ואנשים אחרים.





קריאת מפה

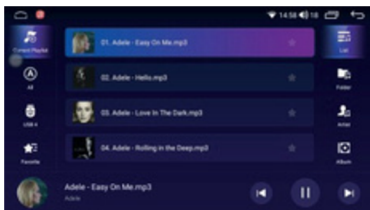
לאור ההתפתחות המהירה של בנייה עירונית וכן התנועה בכבישים, הודות לשינויים הבלתי פוסקים במידע על בקרת התנועה ומתקני תנועה ברחובות עירוניים, חברת תוכנת הניווט תמשיך לעדכן את מפת הניווט האלקטרונית. אנא התעדכנו בנוגע למפת הניווט האלקטרונית של חברת תוכנית הניווט. לאור השינויים בהסדרי התנועה או בקרת תנועה זמנית, הקו המנחה עשוי שלא לתאם את תנאי בקרת התנועה במקום.

הפעלת נגן המוזיקה



16

בממשק התפריט הראשי, לחצו על האייקון של "מוזיקה" כדי להיכנס לממשק נגן המוזיקה (תרשים 16)
 לחצו על האייקון  כדי לצאת מממשק השמעת האודיו, והמוזיקה תמשיך להישמע ברקע.
 לחצו על האייקון  כדי להיכנס לממשק הרשימה והרצועות. (תרשים 17)





17

- | | | | |
|----------------------|---|--------------|---|
| עצירה/השמעה |  | רשימת מוזיקה |  |
| הבא |  | קודם |  |
| הגדרות אפקטים קוליים |  | חזרה |  |

הגדרות אפקטים קוליים




18

לחצו על  כדי להיכנס לממשק הגדרות האודיו (תרשים 18)
 גררו את האייקון  כדי לכוונן את הווליום.
 המשתמשים יכולים לבחור את המצב המועדף עליהם בהתאם לביקוש בפועל.

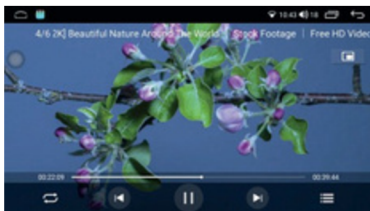


19

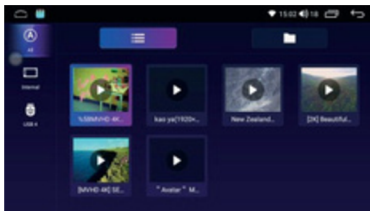
לחצו על  כדי להתאים את מיקום מקור הסאונד (תרשים 19)
 ולחצו על כפתור הכיוון כדי לכוונן את מיקום מקור הסאונד.
 המשתמשים יכולים גם ללחוץ על מצב ברירת המחדל כדי להשיג את התוצאה הרצויה.

הפעלת נגן וידאו

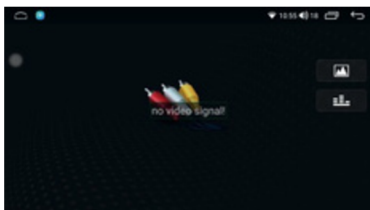
חברות המכשיר שמכיל את קבצי הוידאו למחשב המארז; לחצו על האייקון של "וידאו" כדי להיכנס לממשק הוידאו, (תרשים 20)



20



21



22

- | | | | |
|-------------------------|--|-------------|--|
| רשימת סרטונים | | עצירה/ניגון | |
| הרצה קדימה / הרצה אחורה | | הקודם | |
| מצב תמונה בתוך תמונה | | הבא | |
| | | מצב לולאה | |

לחצו על כדי להיכנס לממשק רשימת הסרטונים. (תרשים 21)

- | | |
|---------------------|--|
| מצב רשימה | |
| מצב תמונות ממוזערות | |

AUX

ניתן להשתמש באפשרות זו כשאות האודיו והוידאו מחוברים. בממשק התפריט הראשי, לחצו על האייקון של "AUX" כדי להיכנס לממשק ה-AUX (תרשים 22)

קישור טלפון



23

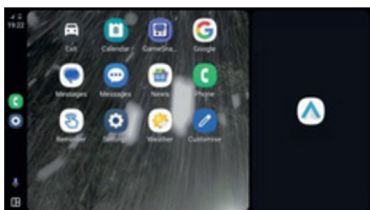
קישור טלפון מאפשר למשתמש לחבר את הטלפונים החכמים שלהם למערכת המולטימדיה, ובכך לאפשר אינטגרציה חלקה של אפליקציות, שיחות טלפון, הודעות, וניגון מדיה ישירות על המסך של הרכב. (תרשים 23)

עבור מכשירי Android: ודאו שאפליקציית Android Auto מותקנת על הטלפון שלכם. לאחר החיבור, ניתן להשתמש ב-Android Auto כדי להציג אפליקציות כגון Google Maps, Spotify, WhatsApp, ועוד על מסך הרכב.

עבור מכשירי iPhone: ודאו ש-CarPlay מותקנת על הטלפון שלכם. חברו את ה-iPhone באמצעות כבל USB או באופן אלחוטי (אם אפשר) כדי לקבל גישה לאפליקציות iOS כגון מפות, מוזיקה, הודעות, ואפליקציות צד ג' באמצעות CarPlay.

Android Auto

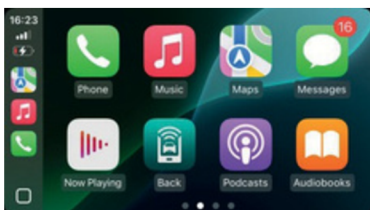
אם אתם משתמשים בטלפון מסוג Android, עליכם לחבר את הבלוטות' של הטלפון למכשיר; אחרת, לא יהיה סאונד בשיחות ובהשמעת המוזיקה. Android Auto תומך בחיבורים חוטיים ואלחוטיים. (תרשים 24)



24

iPhone CarPlay

המכשיר הנוכחיתומךבחיבורים חוטיים ואלחוטיים. לאחר התחברות מוצלחת, הוא יכנס לעמוד שבצד ימין. (תרשים 25).



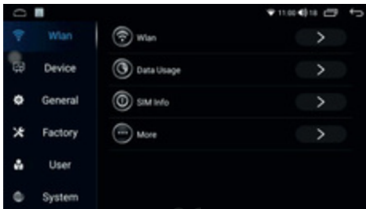
25

הגדרות

לחצו כדי להגדיר את האייקון, היכנסו לממשק ההגדרות כדי להגדיר את הגדרות הרשת האלחוטית, הגדרות המכשיר, הגדרות כלליות, הגדרות היצרן, והגדרות אישיות; המערכת מגדירה את פעולת הקלט.

הגדרות הרשת האלחוטית

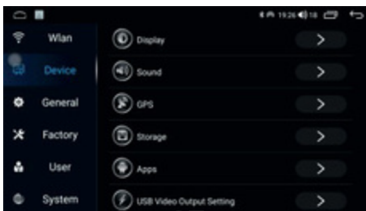
לחצו על הגדרות הרשת האלחוטית כדי להיכנס לממשק התפעול (תרשים 26). המשתמשים יכולים לעבוד על WLAN, שימוש זרימה ונקודות חמות.



26

הגדרות המכשיר

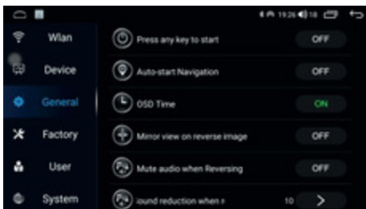
בהגדרות המכשיר, ניתן לעבוד על התצוגה, הסאונד, GPS, אחסון, אפליקציות, הגדרות ניגון וידאו או USB, הפעלת מכשיר USB. (תרשים 27). בחלק זה, ניתן למצוא הגדרות שקשורות לסאונד, כגון עוצמת הקול, מתג AMP והתאמת הווליום למהירות. כמו כן, ניתן לבדוק את אות ה-GPS ולהציג את מידע האפליקציה.



27

הגדרות כלליות

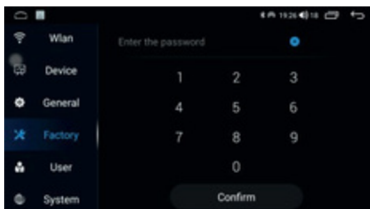
בהגדרות הכלליות, ניתן לעבוד על לחיצה על כל מקש כדי להתחיל, ניווט אוטומטי, זמן OSD, תצוגה מראה בתמונה הפוכה, השתקת אודיו בנסיעה לאחור, בקרת תאורה אחורית, מתג הווליום, הווליום בהפעלה, מיקס GPS, סולם מיקס סאונד, הגדרת אפליקציית Launcher, הגדרת פנסיים, הגדרת הגה, אפליקציית ניווט וכו' (תרשים 28). כאן, ניתן לשנות את הגדרות ברירת המחדל של הניווט, להתאים את אפקט המיקס ההפוך, והגדיר את הווליום בהפעלה.



28

הגדרות היצרן

הערה:הגדרהזו מצריכה סיסמה.

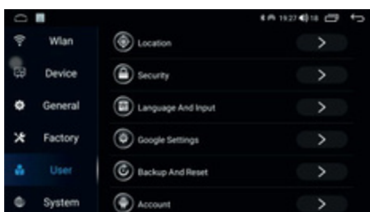


29

הזינו סיסמה (תרשים 29) על מנת להפעיל את הגדרת מצב סרק, מתג תצוגה קדמית, מתג מכ"ם, מתג מעקב לאחור, מתג איתור חריגות USB, מתג Gפנימי, אנטנה פתוחה במצב רגיל, כפתור פאנל MCU 4, מקור בלתי ידוע, התעסקות עם נעילות דלת הרכב, הצגת אפליקציה לקריאה וכתיבה ב- FLASH, הפעלה/עצירה אוטומטית, מתג מיזוג אוויר, מתג דלת, שדרוג DVD, סוג DVR, מידע מיוחד על המערכת, לוגו מכונית, הגדרות איזון ווליום, בחירת דגם, סוג טלוויזיה, הגדרות פלט וידאו, הגדרות התקנה בקליק אחד, תיבת שדרוג CAN, תיקון תצוגה, התאמת תאורה אחורית, בחירה באפליקציה של המסך הראשי, רגישות מיקרופון בלוטות', וכו'.

הגדרות המשתמש

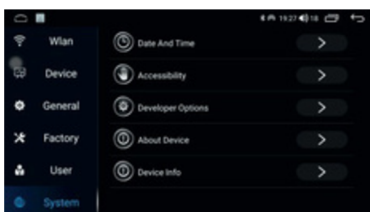
בהגדרות המשתמש, ניתן לעבוד על מיקום, אבטחה, שפה וקלט, הגדרות גוגל, גיבוי ואיפוס, חשבון, כיבוי בהשהיה כשבקרת השיוט כבויה והגדרות אפליקציה. (תרשים 30).



30

הגדרות המערכת

בהגדרות המערכת, ניתן לעבוד על תאריך ושעה, נגישות, אפשרויות למפתחים, ומידע עלהמכשיר. (תרשים 31).



31

הפעלת עיון בגלריה

הגלריה משמשת כדי להציג את כל התמונות על מכשיר ה-USB, וממשק הגלריה יכול להציג את כל קבצי התמונות שעל מכשיר ה-USB, קבצים עם תמונות וסרטונים, להציג פרטי התמונות, למחוק תמונות, ולתמוך בתצוגת התמונות על מסך מלא. הגלריה היא כלי נוח לניהול התמונות ב-USB.

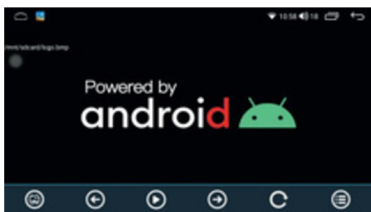
הגדרות הרשת האלחוטית

1. בממשק התפריט הראשי, לחצו על האייקון של "גלריה" כדי להיכנס לממשק רשימת הגלריה (תרשים 34)



34

2. לחצו על קובץ התמונה, ותוכלו לראות את התמונות במסך מלא ולהגדיר את קובץ התמונה (תרשים 35)

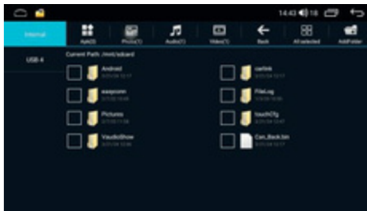


35

- | | | | |
|----------------------------|--|-------------|--|
| להגדיר בתור תמונת הרקע | | העמוד הקודם | |
| רשימה | | העמוד הבא | |
| הצגת התמונות באופן אוטומטי | | סיבוב | |

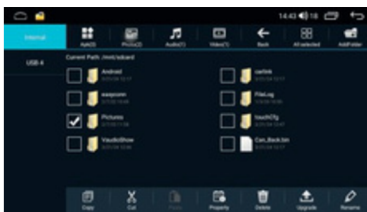
הפעלת מנהל הקבצים

ממשק ניהול הקבצים מאפשר לכם לסדר, להפיץ ולמחזר את המקום של אחסון הקבצים, והאפשרות לשמור את הקבצים ולהגן עליהם. ניהול הקבצים כולל כונן קשיח ו-USB, אשר יכולים להמיר את האחסון מאחד לשני בהתאם לצרכי המשתמשים.



36

1. "בממשק התפריט הראשי, לחצו על האייקון של "מנהל הקבצים" כדי להיכנס לממשק ניהול הקבצים, והמשתמש לפי העדפה, יבחר בנתיב הכי מתאים לניהול הקבצים (תרשים 36)



37

2. לאחר בחירת הקובץ, לחצו על הכפתור שלמטה כדי להעתיק, לגזור ולמחוק את הקבצים שנבחרו (תרשים 37)

הגדרות יעילות

לחצו על האייקון של "הגדרות היעילות" בממשק התפריט הראשי כדי להיכנס לממשק ניהול האפליקציות, לשיטת ההפעלה המפורטת עיינו בהפעלת הגדרות הסאונד.

הגדרות בקרת הגה

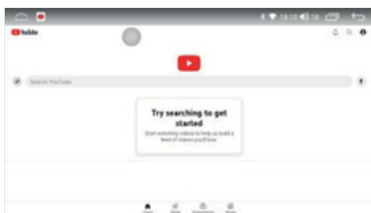
בממשק התפריט, לחצו על האייקון של "בקרת הגה" כדי להיכנס לממשק בקרת ההגה (תרשים 38) לחצו על כל אייקון בממשק, ולחצו על אייקון של "התחל", ואז לחצו על כפתור הפעולה שמתייחסת להגה. הפעם, הפרמטר יופיע על הממשק. לחצו על האייקון ✓ כדי לסיים את ההגדרות. בסיום, הממשק יציג הודעה על סיום ההגדרות.



38

YouTube

בממשק התפריט הראשי, לחצו על האייקון של YouTube כדי להיכנס לממשק הפעלת YouTube (תרשים 39) לחצו על האייקון של YouTube כדי לפתוח את אפליקציית YouTube, שם ניתן לעיין במגוון רחב של תכני וידאו לרבות קליפים, סרטוני הדרכה, חדשות, ובידור. ניתן לשנות את הגדרות הווידאו כגון ווליום, מהירות נגינה, וכתוביות. אנו שימו לב שמסביבות בטיחותיות, יתכן שניגון הווידאו יוגבל בזמן שהרכב בתנועה, על מנת לוודא שאתם מתמקדים בנהיגה.



39

Touch-Assistant

בממשק התפריט, לחצו על האייקון "Touch-Assistant" כדי להיכנס לממשק ההפעלה (תרשים 40)



40

פתרון בעיות

תקלה

פתרון	סיבה	
יש להחליף בחדש	הצינור המגן נשרף	אין תמונה במסך ה-LCD
התניעו את המנוע	מנוע הרכב לא מניע	
חברו מחדש	קו החיבור רופף	
הטעינו את הסוללה ל-12V	מחסם הסוללה זמין מדי והמערכת מנוה ראפון אוטומטי	
לחצו על כפתור איפוס המחשב המארז כדי להתחבר מחדש	התקשורת בין המחשב המארז לבין מערכת הבקרה נכשלה	לא שומעים סאונד
כוונו את הווליום	המערכת במצב השתק	
חברו מחדש	הרמקול הרמקול רופף	לא רואים תמונה בתצוגת התמונות
החליפו רמקול	הרמקול מקולקל	
הכניסו את הדיסקים מחדש	הדיסק לא הוכנס כראוי	אי אפשר להגביר את הווליום
נקו / נסו דיסקים אחרים	הדיסק מלוכלך / פגום	
כשנמצא שכל הבלמים פתוח, לא ניתן להציג את התמונה בזמן שהרכב בתנועה	הרכב בתנועה	
אין סאונד שהרכב עומד ובהילוך איטי	מכונה זו עדיין פועלת ובהילוך איטי	
בדקו שהחיבור נכון	לא מחובר	ה-USB לא מצליח לנגן אין סאונד במוזיקה
חדשו את הקובץ / בדקו את חיבור ה-USB במכשירים אחרים	הקובץ או מכשיר ה-USB פגומים	
אפשרו את הרשאת Media Audio במכשיר הנייד.	הרשאת Media Audio לא הופעלה.	דרך הבלוטות' דיבורית הבלוטות' לא פועלת
צמדו מחדש	לא התבצע צימוד כראוי עם המחשב המארז	
החליפו את הציוד לפי המפרט המתאים	הציוד לא הצליח לתמוך במפרט הנדרש על ידי המערכת	הבלוטות' לא המסך ניתן לביצוע צימוד

פתרון	סיבה	תקלה
בחרו תחנות אחרות עם אותותחזקים	האות חלש מדי	יש רעש ברדיו
בדקו את החיבור של אנטנת הרכב	האנטנה של הרכב לא מחוברת כראוי	
כיילו מחדש את קואורדינטות המגע	תזוזה בקואורדינטות המגע	חוסר תגובה/תגובה איטית למגע
לחצו על פתוח האופוס של המחשב המאוזן, או הפעילו את מכונה מחדש חברו מחדש	שגיאות ונקשורות של מערכות הבקרה של המחשב המארח קו הנסיעה לאחור לא מחובר היטב או	
	בצורה נכונה העדשה או המכ"ם לא מחוברים היטב או בצורה נכונה	הגיבוי לא מתפקד
חברו מחדש	הגדרת הנסיעה לאחור לא מוגדרת על "מופעל"	
היכנסו להגדרת המערכת כדי להעביר את הנסיעה לאחור למצב "מופעל" בהגדרות כלליות, הגדירו את "סוג צליל לוח המקשים"		
חברו מחדש	צליל לוח המקשים לא הוגדר	אין סאונד בלוח המקשים
היכנסו להגדרות כלליות כדי להפעיל את אפשרות "איתור הבלמים"	קו בלם היד לא מחובר היטב או בצורה נכונה	בלם היד לא מתפקד
	"איתור הבלמים" בהגדרות הכלליות לא הופעל.	
חברו מחדש	חוט החשמל של ההגה לא מחובר כראוי לקו בקרת ההגה של המחשב המארח	בקרת ההגה לא מתפקדת
כיילו מחדש את ההגה כדי ללמוד	ההגה לא מצליח להתחבר למחשב המארח	
אם נמצא שכבל הבלמים פתוח, לא ניתן להציג את התמונה בזמן הרכב בתנועה	בקרת ההגה לא תואמת את המחשב המארח	

שימו לב: לפני ששולחים את המכונה המקולקלת לתיקון, אנא עיינו בטבלה הבאה, ונקטו בצעדים המתאימים כדי לבדוק או להתאים את המכונה בהתאם לגורמים האפשריים לבעיה שניתן לטפל בהם. אם לא הצלחתם לפתור את הבעיה באופן אפקטיבי, אנא צרו קשר עימנו או פנו למרכז שירות מקצועי ייעודי.

חיפוש קולי

לחצו על האייקון של "חיפוש קולי" בממשק התפריט על מנת להיכנס לממשק החיפוש הקולי; המשתמשים יכולים לבצע פעולות על הרכב באמצעות הקול (תרשים 41).



41

דפדפן

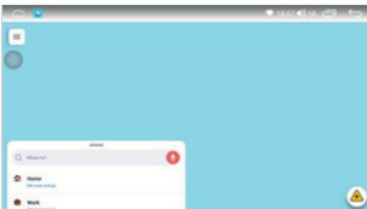
כדי להיכנס "Chrome" בממשק התפריט, לחצו על האייקון של כדי Wi-Fi לממשק הדפדפן (תרשים 42), פיצ'ר זה מצריך חיבור לבצע חיפוש.



42

Waze

בממשק התפריט, לחצו על האייקון של "Waze" כדי להיכנס לממשק ההפעלה (תרשים 43) לחצו על האייקון של Waze כדי להיכנס למפת הניווט, שם ניתן לקבל מידע על התנועה בזמן אמת, לחשב מסלולים, ולקבל הנחיות ליעד המבוקש. Waze מספקת ממשק ידידותי למשתמש שכולל עדכונים חיים לגבי המצב בכביש, תאונות, כבישים חסומים, ונתיבים חלופיים. ניתן גם להתאים באופן אישי את ההגדרות למסלולים מועדפים, להימנע מכבישים מסוימים, או לבחור לקבל התראה על מגבלות מהירות והתראות תנועה.



43

