



מערכת אנדרואיד

TARGET

Mobile

מדריך למשתמש

UZ4



1

1-800-301-011 טל: UZEB Ltd ישראל
אימייל: info@uzeb.co.il www.uzeb.co.il אינטרנט:



תוכן עניינים

4	1. הגדרות תפעול בסיסיות
5	2. הגדרות
6	2.1. רשת ואינטרנט
6	2.2. הגדרות רכב
7	2.2.1. הגדרות בסיסיות
7	● הפעלת הגבלת עוצמת הקול
7	● השתקה בזמן נסיעה לאחור
7	● בחירת אפליקציית ניווט
8	● בהירות לילה
8	● הגדרת צבע פאנל
8	● הפעלה אוטומטית
8	2.2.2. הגדרת הגה
9	3. יישומים
9	3.1. ניווט
10	3.2. רדיו
12	3.3. ווידאו
13	3.4. מוזיקה
14	3.5. בלוטות
17	3.6. הגדרות שמע
17	3.7. אפליקציות Google
18	4. הוראות מסך
19	5. התקנת אנטנה
21	6. מדריך פתרון בעיות
22	7. הגדרת ממשק

כתב ויתור

למען בטיחותכם, מומלץ לא לצפות בווידאו או להפעיל את המערכת בזמן נהיגה. בזמן נהיגה, נא להתאים את עוצמת הקול לרמה האופטימלית. לפני הפעלת המערכת, מומלץ לקרוא בעיון ולהבין את הוראות הבטיחות ואותות האזהרה במדריך. שמרו את המדריך בהישג יד לעיון עתידי.

1. קודם כל, אנא הקפידו על בטיחות בכביש.
2. במקרה של קושי בהפעלת המערכת, אנא עצרו את הרכב בבטחה לפני תפעולה.
3. אנא שמרו המערכת מחוץ להישג ידם של ילדים בכדי למנוע פגיעה מיותרת או נזק למערכת.
4. בעת ניווט במערכת ה-GPS, אנא צייתו לחוקי התנועה.
5. נא לא להפעיל את המערכת באזורים מוגבלים כמו תחנות דלק ומחסומים אלקטרומגנטיים חזקים כדי למנוע סכנה.
6. נא לא להתקין, לתחזק או לתקן את המערכת בעצמכם בזמן שהיא מופעלת. קיימת סכנה להתקין ולתקן את המערכת על ידי צוות ללא הכשרה מקצועית מתאימה וניסיון בציוד אלקטרוני וחלקי רכב.
7. נא לא להתקין או לאחסן את המערכת (במיוחד את מסך ה-LCD) ישירות תחת אור שמש או חומרים מזיקים. בעת ההתקנה, ודא שהמערכת אינה נוגעת ישירות בתעלת האוורור של המזגן. זה יכול לגרום נזק למערכת, נזק לרכב או פגיעה אישית.
8. נא לא להשתמש בחפץ חד כדי לשרוט או ללחוץ על המסך, אחרת המסך עלול להיזק.
9. נא לא לחשוף את המערכת למזג אוויר לח או מגע ישיר עם נוזל כדי למנוע אש או הדלקה.

1. הגדרות תפעול בסיסיות

1.1. הדלקה וכיבוי של המערכת

- לאחר התנעת הרכב, המערכת תידלק אוטומטית
- לחצו והחזיקו את לחצן ההפעלה בפאנל הקדמי כדי להדליק או לכבות את המערכת. כבו את המנוע והוציאו את מפתח הרכב כדי לכבות אותה.

1.2. התאמת עוצמת הקול



לחצו על בפאנל הקדמי כדי לכוון את עוצמת הקול של המערכת.

1.3. שליטה על השתקה

- לחצו לחיצה קצרה על לחצן ההפעלה כדי להשתקה
- לחצו שוב כדי לבטל השתקה

1.4. תאורת המסך



לחצו על בשורת המצב כדי לכוון את הבהירות. התאימו את בהירות הלילה תחת "הגדרות" < הגדרת רכב < הגדרות בסיסיות"

1.5. מצלמה

המסך יעבור אוטומטית למצלמה אחורית כאשר הרכב ברוורס.

1.6. בחירת מקור

לחצו על יישום כדי להציג רדיו, מוזיקה, וידאו, או USB.

בדף הבית, געו בסמל האפליקציה כדי להיכנס לממשק האפליקציה. אנא עיינו במדריך ההפעלה המפורט של כל פונקציה בפרקים הבאים. החליקו שמאלה או ימינה כדי לעבור בין דפי בית שונים.




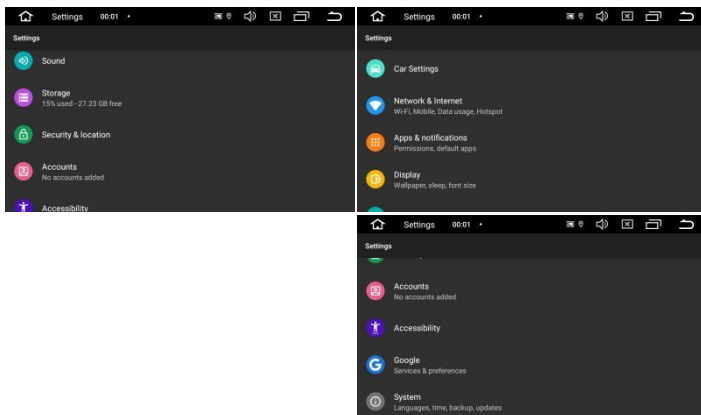
1.7 מצב השמעה וזיכרון מיקום

כאשר אתם מאתחלים את המערכת, המערכת תחזור למצבה האחרון לפני כיבוי. עבור הרדיו, המערכת תחזור לערוץ הרדיו האחרון לפני הכיבוי. עבור מוזיקה או וידאו, המערכת תמשיך לנגן את השיר או הסרטון האחרון לפני הכיבוי.

2. הגדרות




לחצו על  בדף הבית כדי להיכנס לממשק ההגדרות. בחרו את האפשרות המתאימה להיכנס למסך ההגדרות הרצוי. הזיזו את סרגל האפשרויות למעלה ולמטה כדי למצוא את ההגדרות הרצויות.



● הערה:

כיוון מצב הפעלה והכיבוי תחת ממשק ההגדרה.

[מצב מופעל] 

[מצב כבוי] 

2.1. רשת ואינטרנט

2.1.1. חיבור אינטרנט אלחוטי

עברו להגדרות ולאחר מכן ל-Wi-Fi כדי לוודא שה-Wi-Fi מופעל כדי להתחבר לאינטרנט.

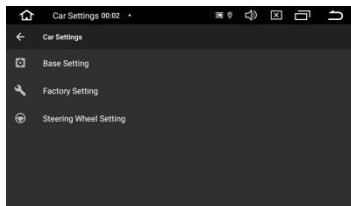


לפי התמונה למעלה, חפשו את נקודת ה-Wi-Fi הרצויה. השלימו את חיבור ה-Wi-Fi על ידי הכנסת הסיסמה ולחצו התחבר.

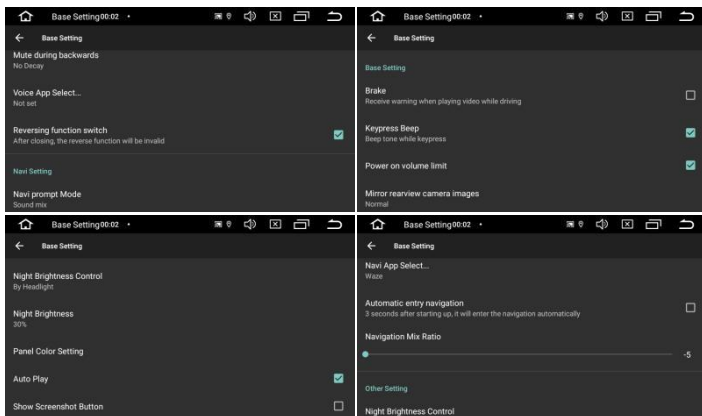
2.1.2. עוד בתפריט

ניתן לחבר את המערכת לנקודת גישה אישית או ל-VPN.

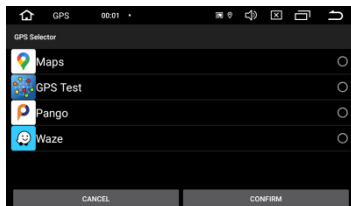
2.2. הגדרות רכב



2.2.1 הגדרות בסיסיות

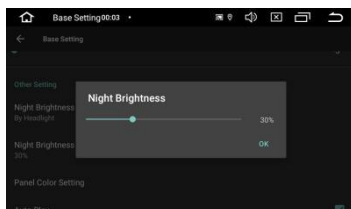


- הפעלת הגבלת עוצמת הקול
- הגדירו את עוצמת הקול בהפעלת המערכת כדי להימנע מרעשים חזקים פתאומיים.
- השתקו בזמן נסיעה לאחור
- הנמכת צלילי רקע בזמן נסיעה לאחור, מחולק ל-12 רמות.
- בחירת אפליקציית ניווט.



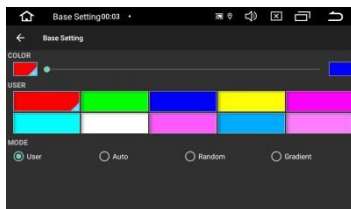
ניתן להגדיר אפליקציית ניווט מותקנת מראש כדי שתופעל עם לחיצה על לחצן הניווט. המערכת תציג אוטומטית את כל האפליקציות המותקנות וניתן ללחוץ על האפליקציה הרצויה.

● בהירות לילה



התאימו את בהירות המסך בלילה.

● הגדרת צבע פאנל

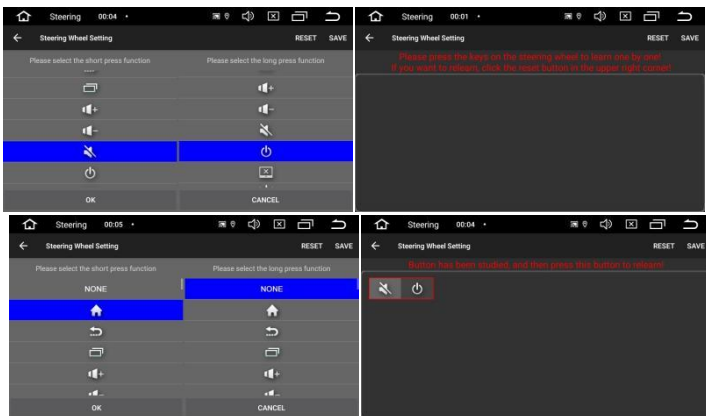


הגדירו את צבע אור הפאנל

● הפעלה אוטומטית

הכניסו התקני מולטימדיה להפעלת מולטימדיה אוטומטית.

2.2.2 הגדרת הגה



אנא בצעו את השלבים הבאים כדי להגדיר את הפונקציות של לחצני השליטה בהגה.

- כדי למחוק את ההגדרות, בחרו "אתחול".
- לחצו על לחצן הבקרה הרצוי בהגה.
- בחרו את פונקציות הלחיצה הארוכה והקצרה המתאימות של הלחצן במסך המגע.
- לחצו על אישור.
- חזרו על שלב 2 - 4 כדי להשלים את כל הגדרות לחצני הבקרה.
- לחצו על "שמירה" לאחר הגדרת כל לחצני השליטה בהגה.

3. יישומים



3.1. ניווט

תפעול ניווט GPS

המצאת ה-GPS הביאה לנוחות הנסיעה כיום. באמצעות מיקום ה-GPS ומפת הניווט האלקטרונית, המשתמש יכול להגיע ליעד מהר יותר ובצורה יעילה יותר. כדי

לנווט בצורה מדויקת, גם מיקום ה-GPS וגם מפת הניווט חשובים באותה מידה. ה-GPS מספק מיקום מדויק ומהירות חישוב מהירה בזמן שניווט המפה מעבד כמויות אדירות של מידע, נתונים ותכנון מסלול.

3.1.1 נתוני מפת ניווט

באפשרותכם לעתיק את נתוני מפת הניווט לזיכרון הפנימי. לפני העתקת הנתונים, יש לוודא שיש מספיק שטח אחסון בזיכרון הפנימי. אם שטח האחסון אינו מספיק, יש למחוק את הנתונים המיותרים. ניתן לבצע העתקה ומחיקה של נתונים באמצעות סייר הקבצים.

3.1.2 נתיב אחסון נתוני מפות

ניתן לאחסן נתוני מפות באחסון חיצוני כמו כרטיס SD או בכונן USB.

הערה: לחלק מיישומי הניווט יש נתיב ברירת מחדל לאחסון נתוני מפה, אשר עשוי שלא לתמוך באחסון בכרטיס SD חיצוניים ובכונני USB.

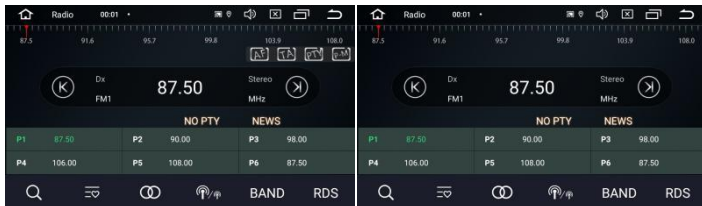
3.1.3 תפעול יישום ניווט

אנא עיינו במדריך התפעול באפליקציה שנבחרה.

3.2 רדיו



לחצו על בדף הבית כדי להיכנס לרדיו.



3.2.1 חיפוש ערוצי רדיו



השתמשו בסמלי החיצים בממשק הרדיו לחיפוש תחנות רדיו. כאשר נמצאה תחנה, החיפוש ייפסק אוטומטית והרדיו יתחיל לנגן.

לחצו על הכפתור הנ"ל כדי לבחור: FM1, FM2, FM3, AM1, AM2.

3.2.3 חיפוש ערוצים אוטומטי



- בעת לחיצה על בממשק הרדיו, המערכת תחפש אוטומטית תחנות עד שתמצא ערוצים עם האות החזק ביותר.
- כדי להפסיק את החיפוש געו שוב בסמל.

3.2.4 ערוצי רדיו מוגדרים מראש

כל קבוצת תחנות יכולה לאחסן עד 6 ערוצי רדיו. המערכת יכולה לאחסן 30 ערוצי רדיו (18 ערוצי FM ו-12 ערוצי AM).

3.2.5 הגדרת ערוץ רדיו מראש באופן ידני

לחצו לחיצה ארוכה על לחצן ערוץ רדיו מוגדר מראש (F1-F6) למשך כ-2 שניות כדי לשמור את ערוץ הרדיו הנכחי.





3.2.6 מתג סטריאו/מונו (רק עבור FM)

כשאות הרדיו חזק, ניתן לקבל צליל סטריאו. עם זאת, כאשר האות אינו יציב, ניתן לעבור למצב מונו כדי לשפר את קליטת האות.




עברו למצב סטריאו בלחיצה על . כאשר הרדיו במצב סטריאו, "סטריאו" יוצג. כאשר "מונו" מוצג, זה אומר שמצב הסטריאו כבוי.

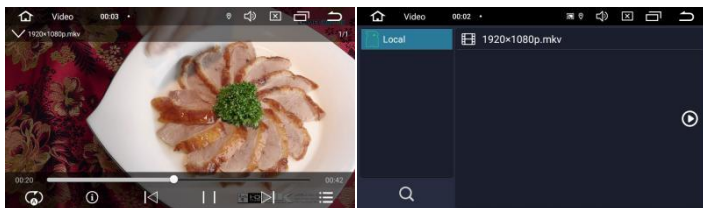
3.2.7 ממשק רדיו עם RDS

Icon	Function	Role
	Traffic Announcement	Click TA symbol to light up, it can source automotive the station which can broadcast traffic information, the system will source once every minute, it will stop to display traffic matter when we get the news; and it will directly go back to the situation after traffic information displays.
	Alternative Frequencies	Click up AF symbol, RDS can switch to the station which has stronger signal when the frequency is weak, but the content of RDS station will not change, just move to the other frequency. This means that it only searches for RDS station.
	Program Type	Light up PTY symbol, RDS radio display PTY type. When the received RDS station, the corresponding PTY information will automatically be displayed.
	Regional Link	Click REG symbol, it will only search the RDS stations with the same national area code (PI 8-bit representation of the highlighted country area code) of the current RDS station. If REG is not highlighted, you can search RDS station while ignoring the area code (excluding the highlighted 8-bit PI code).

3.3. וידאו



לחצו על  בתפריט האפליקציות. המערכת תומכת ב-MP4, MKV, RMVB ופורמטים אחרים המאוחסנים באחסון פנימי או ב-USB.



3.3.1. ממשק נגן וידאו

- 


 לחיצה על  מפעילה את מצב החזרה. לחזור על כל המדיה, לחזור על אותו הסרטון, השמעה אקראית.

- 


 ניתן ללחוץ על  כדי לעבור בין וידאו, ללחוץ על  כדי להפעיל או להשהות את הוידאו.



- לחיצה על פותחת את רשימת הקבצים.

3.3.2. תיקיות ורישום



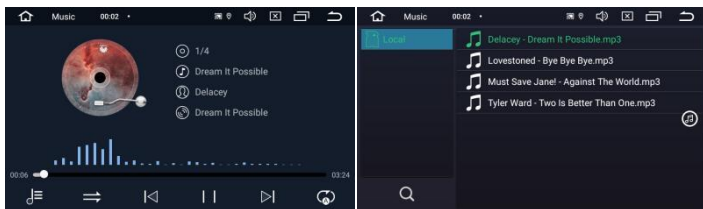
כדי לרענן את רשימת הווידאו, לחצו על סמל הווידאו ולאחר מכן בלחצן הרענון ניתן גם לגשת לתיקיית הווידאו דרך מנהל הקבצים, ולאחר מכן להפעיל את הסרטון שנבחר.

3.4. מוזיקה



לחיצה על בדף הבית. ניתן להאזין למוזיקה אשר נמצאת באחסון או בUSB

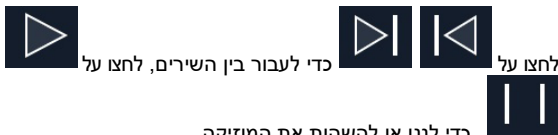
3.4.1. תמיכה בתצוגת ספקטרום



3.4.2. חזרה על רשימת השמעה והשמעה אקראית



- לחצו על כדי להפעיל את מצב החזרה. כדי לחזור על כל השירים, לחזור על השיר הנוכחי, להשמעה אקראית.



- לחצו על כדי לעבור בין השירים, לחצו על

כדי לנגן או להשהות את המוזיקה.

3.4.3. תיקיות ורשימות השמעה



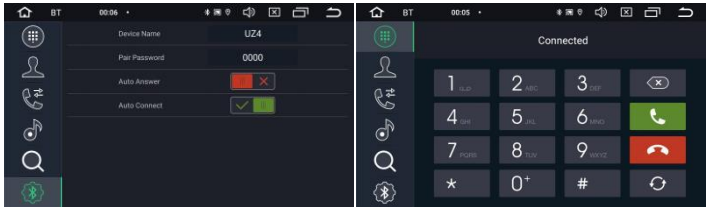
כדי לרענן רשימות השמעה, לחצו על ואחריו על כפתור הרענון. ניתן גם לגשת לתיקיית המוזיקה דרך מנהל הקבצים ולאחר מכן להפעיל את התוכן הנבחר.

Bluetooth 3.5

פונקציית דיבורית ה- Bluetooth מאפשרת לך להתקשר בבטחה בזמן נהיגה. על דף



הבית, לחצו על כדי להיכנס להגדרות Bluetooth כפי שמוצג להלן.



3.5.1. התאמת המערכת לטלפון

- הפעלת פונקציית דיבורית ה-Bluetooth, יש לבצע צימוד של הטלפון הנייד עם המערכת.
- יש להפעיל Bluetooth בטלפון הסלולארי
- יש להתחבר למערכת, שם המערכת הינו- "UZ4".
- יש להזין את קוד ה-PIN המתאים (0000) בעת התחברות ראשונית כדי להתחבר למערכת.
- לאחר החיבור, יופיע על המסך סימן "CONNECTED".



אם הטלפון הנייד הוצמד למערכת, ניתן ללחוץ על כדי להתחבר בשנית.



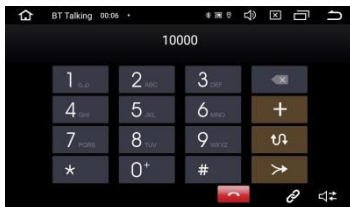
לחצו על כדי להתנתק.

3.5.2. שיחות טלפון

כאשר חיבור ה-Bluetooth פעיל, ניתן לחייג ישירות דרך הטלפון או להזין את מספר

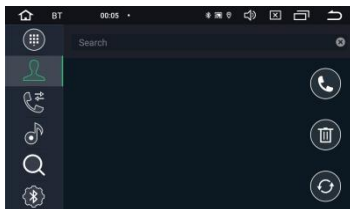
הטלפון בלוח החיוג של המערכת. ניתן ללחוץ  כדי למחוק מספרים. לאחר הזנת

מספר הטלפון, ניתן ללחוץ  כדי להתקשר או  כדי לנתק.




במהלך השיחה, ניתן ללחוץ על  במסך כדי להעביר את השיחה חזרה לטלפון או חזרה למערכת.

3.5.3. סנכרון אנשי קשר

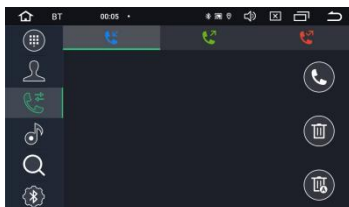


המערכת תומכת בסנכרון אנשי הקשר בטלפון הנייד. לאחר החיבור ל-Bluetooth, יש

ללחוץ על  כדי להוריד אנשי קשר למערכת. לאחר הורדת אנשי הקשר, השם והמספר יסונכרו ויוצגו במסך.

על מנת למצוא אנשי קשר במהירות, ספר הכתובות תומך בחיפוש שמות לפי סדר אותיות.

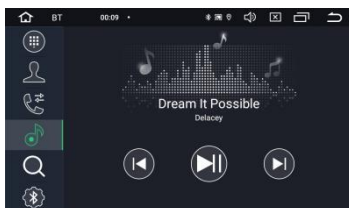
3.5.4 היסטוריית שיחות



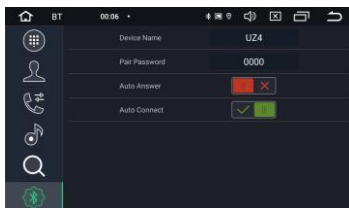
היסטוריית השיחות מציגה שיחות יוצאות, נכנסות ושיחות שלא נעמו. ניתן לבצע שיחה או למחוק שיחות בהיסטוריית השיחות.

3.5.5 מוזיקת Bluetooth

המערכת תומכת בהפעלת מוזיקה דרך Bluetooth. ניתן לנגן מוזיקה בטלפון הנייד ולהעבירה לרמקול המערכת באמצעות Bluetooth. ניתן גם לשלוט בפקדים פשוטים כגון "קודם", "הבא", "השהה" ו"הפעל".



3.5.6 הגדרה

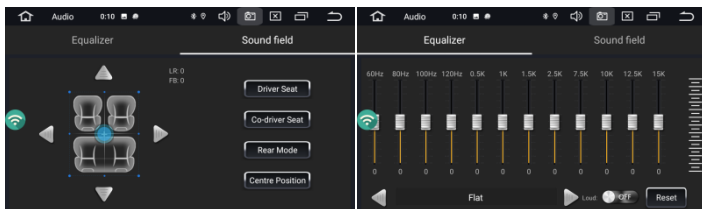



● שם המכשיר

מציג את שם ה-Bluetooth של המערכת.

- סימת צימוד
- הסימה שיש להקיש במכשיר השני לשם צימוד
- חיבור אוטומטי
- על ידי הפעלת אפשרות זו, המערכת תחפש ותתחבר אוטומטית למכשיר המחובר האחרון.
- מענה אוטומטי
- על ידי הפעלת אפשרות זו, המערכת תענה אוטומטית לכל השיחות הנכנסות באמצעות Bluetooth.

3.6 הגדרות שמע



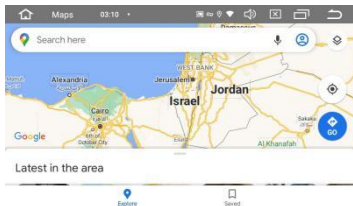
יש ללחוץ על  בדף הבית או על היישום "הגדרות שמע" כדי להיכנס לממשק האייקוולייזר. הגדרות האייקוולייזר מחולקות לשתי פונקציות: איקוולייזר ושדה שמע.

ישנם 5 מצבי שמע מובנים בהגדרות האייקוולייזר: שטוח, ג'אז, קלאסי, רוק ו-פופ.

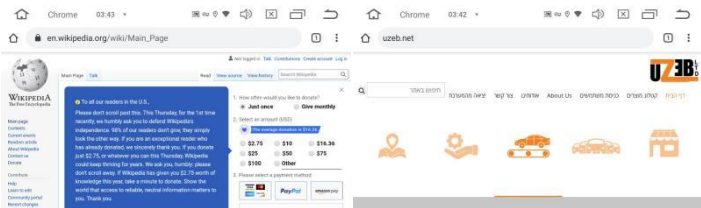
בממשק שדה הקול, ניתן להגדיר את כיווני הסאונד ברכב.

3.7 אפליקציות Google

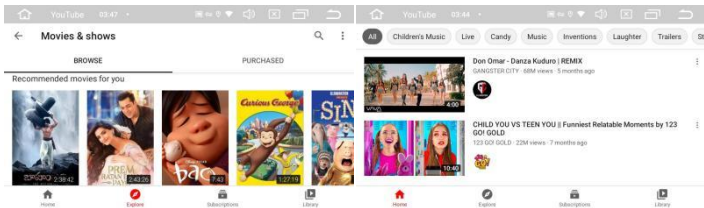
3.7.1 מפות



3.7.2 כרומ



3.7.3 יוטיוב



4. הוראות מסך

4.1 הערות

- אין לחשוף את המסך ישירות מתחת לאור השמש או לחום למשך זמן רב כדי למנוע נזק למסך ה-LCD.

- אין לחשוף את המסך ישירות תחת אור השמש כאשר הוא אינו בשימוש.

- יש להשתמש במסך בטווחי הטמפרטורה כמפורט להלן:

א. טווח טמפרטורות עבודה: $10^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$

ב. טווח טמפרטורת אחסון: $20^{\circ}\text{C} \sim + 80^{\circ}\text{C}$

מסך ה-LCD מספק תצוגה קדמית מלאה לחוויית צפייה טובה יותר במכונית. נא לא לחוץ בחוזקה על מסך ה-LCD כדי למנוע נזק.

יש לוודא שהתקנת המערכת אינה מפריעה לכריות האוויר ולהתקני בטיחות אחרים או להתקני בטיחות ברכב.

4.2. על מסך ה-LCD

- נקודות שחורות קטנות או נקודות בהירות עשויות להופיע על מסך ה-LCD. זה לא פגם אלא אחת התכונות של מסכי LCD.
- בעת שימוש באזורים קרים, מסך ה-LCD עשוי להיות עמום יותר לאחר הפעלה ראשונית, אך הבהירות תותאם למצב רגיל לאחר זמן קצר.
- בחשיפה ישירה לאור השמש, יתכן קושי לראות את מסך ה-LCD עקב השתקפות.

4.3. תחזוקת מסך ה-LCD

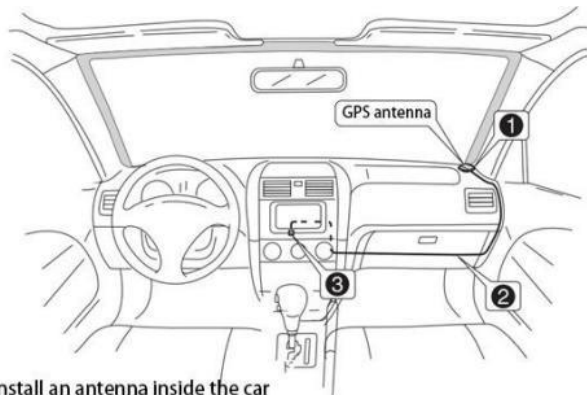
- נא לכבות את החשמל לפני ניקוי מסך ה-LCD. נגבו את המסך עם בד רך כדי למנוע שריטות על פני השטח.
- נא לא להשתמש במגבת רטובה, אלכוהול וחומרי ניקוי כימיים לניקוי מסך ה-LCD.

5. התקנת האנטנה

מומלץ להתקין את אנטנת ה-GPS על לוח המחוונים או המדף האחורי. יש להתקין את האנטנה על משטח מפולס הפונה לשמים כדי למנוע חסימה של גלי רדיו. כלי רכב המצוידים בזכוכית משוריינת או בציפוי זכוכית עלולים להחליש את אות הקליטה של אנטנת ה-GPS. לכן, מומלץ להתקין את האנטנה מחוץ לרכב.

מדריך התקנת GPS

- לפני הצמדת אנטנת ה-GPS, אנא הקפידו להשתמש בחומר הניקוי המתאים לניקוי המשטח המיועד. לאחר הניקוי, הסירו את המדבקה התחתונה ולחצו כדי למקם את אנטנת ה-GPS.
- יש להסיר את המכסה הצדדי ולהעביר את הכבל דרך תא הכפפות עד שהוא מגיע ללוח הבקרה של המערכת. הכבל צריך להיות קבוע ולא משוחרר.
- יש לחבר את התקע של אנטנת ה-GPS למערכת.



Choose to install an antenna inside the car

הערות

- נא לשים לב שמערכת במצב כבוי בעת חיבור אנטנת ה-GPS.
- נא לא לקצר או להאריך את כבל ה-GPS. שינוי אורך הכבל עלול לגרום לקצר חשמלי או לתקלה שעלולה לגרום נזק למוצר.
- יש להתקין את האנטנה על משטח מפולס שבו גלי רדיו ייחסמו כמה שפחות, אחרת זה ישפיע על דיוק הניווט.

6. מדריך פתרון בעיות

במידה ואתם נתקלים בבעיות הבאות, יש לעיין במדריך זה למציאת הפתרון. אם הבעיה נמשכת, מומלץ לפנות לאיש מקצוע או להגיע למוקד שירות הלקוחות להמשך סיוע. נא לא לפרק את המערכת ללא הסמכה לכך.

נושאים	בעיה	דרכי פתרון
המערכת לא דולקת	מפתח הרכב לא הונכס או שהסוויץ לא הודלק	הכנס את מפתח הרכב והדלק את הסוויץ
	כבל החשמל אינו מחובר	חבר את כבל החשמל בצורה נכונה
	פיזור שרף	יש להחליף את הפיזוז
מסך מגע לא מגיב	המערכת עשויה להיות בעומס משימות (כלומר ניווט והפעלת מדיה וכו'). יש להמתין מספר רגעים. אם הבעיה נמשכת, נא ליצור קשר עם מרכז שירות הלקוחות לקבלת סיוע.	
לא מוצגת תמונה בנסיעה לאחור	לא מותקנת מצלמה אחורית.	יש להתקין מצלמה אחורית ולחבר לשקע CCD.
	סוג המצלמה לא תואם	החלף את המצלמה.
מצלמת רוורס מופעלת גם כשהמערכת כבויה ואין אפשרות לכבות אותה	זהו חלק מתכונת הבטיחות שבה המצלמה מופעלת כשהרכב נמצא בהילוך אחורי	הפעל את המרכב כשהוא נמצא במצב ניוטרל או חניה
אין אות GPS	אנטנת GPS לא מחוברת	חבר את אנטנת ה-GPS ובדוק את תקינותה
	הרכב עשוי להיות בנקודה עיוורת של ה-GPS.	סע למיקום אחר כדי לבדוק את אות ה-GPS. אם הבעיה נמשכת, אנא צר קשר שירות הלקוחות עבור סיוע
	נקודה עיוורת של במפת הניווט. ייתכן שחלק מהאזורים או המסלולים המרוחקים לא יהיו מכוסים במפה.	סע למיקום אחר כדי לבדוק את אות ה-GPS. אם הבעיה נמשכת, אנא צר קשר שירות הלקוחות עבור סיוע.
לא ניתן למצוא מסלול ליעד	ראשית, אנא הקפידו על איות נכון של היעד ולאחר מכן נסו שמות אפשריים של היעד. אם עדיין לא נמצא היעד, ייתכן שהיעד לא עודכן במסד הנתונים של תוכנת הניווט.	
מסלולי ניווט רחוקים מהרגיל	מערכת הניווט מגדירה מסלול ליעד שלך על ידי החלת כללים מובנים מסוימים על נתוני המפה. מערכת הניווט תיקח בחשבון את סוג הדרך, חוקי התנועה, כבישי אגרה, כבישים מהירים, כבישים ראשיים ואחרים כדי להבטיח שהנהג יגיע ליעד המהיר ביותר האפשרי. ניתן לשנות העדפות אישיות בהגדרות תוכנת הניווט	
תצוגה ריקה על המפה	ייתכן שהבעיה נובעת בגלל הגדרת קנה המידה. נסו להגדיל ולהקטין את תצוגת המפה. אם הבעיה נמשכת, ייתכן שהדבר נובע מאובדן אות ה-GPS. יש לאפס את היעד או לבחור ציון דרך חדש.	

ספח לקבלת אחריות

נא למלא בכתב יד קריא וברור את כל הפרטים ולשלוח תוך 21 יום לחברה.

שם הלקוח: _____ כתובת: _____
ת.ז.: _____ תאריך לידה: _____
טל.: _____ דגם: _____
דגם מכשיר: _____ מס. סידורי: _____
דואר אלקטרוני: _____ תאריך רכישה: _____

TARGET

רח' האתגר 2, בית כרמל, פארק עסקים, טירת הכרמל טל. 04-8620082 פקס. 04-8677181

תעודת אחריות מערכת מולטימדיה

TARGET - UZ4

לקוח יקר,

אנו מודים לך על בחירתך במוצר איכות מתוצרת TARGET
מוקד שירות הלקוחות שלנו עומד
לרשותך בכל שאלה או בקשה:

1800-30-10-11

- הננו מתחייבים להחליף / לתקן כל חלק מקולקל במכשיר הנ"ל למשך 12 חודשים מיום התקנת המכשיר אך לא יאוחר מ 3 חודשים מעבר למס' הסידורי של המוצר.
- אחריות זו תקפה בתנאי שהמכשיר הנ"ל יימסר לשם תיקון במעבדתנו ו/או כל מעבדה מוסמכת מטעמנו.
- הננו מתחייבים לתקן כל מכשיר במסגרת האחריות תוך שימוש בחלקים חדשים ומקוריים בלבד.
- הננו מתחייבים לסיים את תיקון המכשיר בתוך 3 ימי עבודה מרגע הגעתו למעבדה.
- האחריות חלה על כל עדכון תוכנה שיידרש במסגרת תקשורת בכפוף למגבלות טכנולוגיות שאינן יודעות במועד הייצור ובכפוף למסגרת הזמן הנדרשת לקבלת העדכונים מן היצרנים [עד 6 חודשים]
- אין האחריות חלה על שבר במכשיר, נורות, סוללות, או שימוש שלא עפ"י ההוראות לתפעול המכשיר המצ"ב.
- אין האחריות חלה על קצר במכשיר עקב חיבור לא נכון למתח כפי שהוגדר ע"י היצרן.
- שינוי או מחיקת המספר הסידורי או פרטיו של המכשיר מבטלת את האחריות.
- אחריות זו תקפה בתנאי שהמכשיר הותקן אצל מתקין מורשה מטעם היבואן.
- הוצאות המשלוח הקשורות בתיקון יחולו על הקונה.
- שינויים במוצר יכולים לחול מעת לעת

23

1-800-301-011 טל: UZEB Ltd ישראל
אינטרנט: www.uzeb.co.il אימייל: info@uzeb.co.il