

Jeep

AVENGER



Uconnect™ 10.25"/10.25" NAV סמלית

תמיד בתנועה

17	מחיקת התקן
17	שקעי USB
17	שקעי USB קדמיים
17	שקע USB אחורי
	שיקוף מסך (MIRROR SCREEN®)
18	חיבור טלפון חכם באמצעות
18	Apple CarPlay
	חיבור טלפון חכם באמצעות
18	Android Auto
19	טלפון
19	קבלת שיחה
19	ביצוע שיחה
	ביצוע שיחה
19	באמצעות לוח המקשים
	ביצוע שיחהבאמצעות רשימת
20	שיחות אחרונות
20	התקשרות לאיש קשר
20	ארגון רשימת אנשי הקשר
20	חיבור שני טלפונים
20	פקודות קוליות
20	צעדים ראשונים
20	מידע - שימוש במערכת
20	פתיחת זיהוי קולי של Uconnect

תוכן העניינים

12	חלונות קופצים
12	מצב מדיה
12	שינוי מקור
	בחירת
12	תחנת רדיו
	שמירת תחנת רדיו
12	ברשימת תחנות
13	חיפוש אוטומטי של תחנות רדיו
13	הפעלת מעקב תחנות רדיו
13	שינוי תחום תדרים ברדיו
13	הפעלת דיווחי תנועה וחדשות
13	הזרמת שמע
13	נגינת רצועה
14	נגינת וידאו
	התאמה אישית
14	של הגדרות שמע ורדיו
14	מידע ועצות
15	קישוריות
15	חיבור התקן באמצעות כבל USB
15	חיבור Bluetooth®
15	הליך צימוד מהמערכת
16	חיבור מחדש אוטומטי
16	חיבור Wi-Fi
16	ניהול התקן

3	הקדמה
3	עצות בקרים ומידע מידע
4	עצות
	התקני מולטימדיה: קבצי שמע נתמכים
4	וסוגים
5	הערות על סימנים מסחריים
5	התקני שמע חיצוניים
5	הגנה מפני גניבה
	קליטת GPS
5	(מערכת מיקום עולמית)
6	מערכת שמע
7	תצוגה
8	בקרים בגלגל ההגה
8	לחצני גישה מהירה
	ניווט GPS -
	יישומים מערכת שמע ומולטימדיה
9	טלפון Bluetooth®
9	צעדים ראשונים
9	מידע
10	הודעות
10	עקרונות הפעלה
10	עקרון תנועה במערכת:
11	פרופילים
11	קיצורי דרך
11	יצירת קיצור דרך

45	תיעוד נתוני הרכב
45	נתוני הפעלה של הרכב
46	תפקודי נוחות ומידע ובידור
	שילוב טלפון חכם
	(לדוגמה ANDROID AUTO®)
46	או (APPLE CARPLAY)
46	שירותים מקוונים
46	שירותים ייחודיים
47	שירותי צד שלישי
47	עדכוני תוכנה
	ניהול התקן מרחוק וניהול עדכוני תוכנה
47	וחומרה מרחוק
48	זיהוי בתדר רדיו (RFID)
48	אישור סוג רשמי
48	התקנים בתדרי רדיו

37	CONNECTIVITY (קישוריות)
37	SYSTEM (מערכת)
37	BRIGHTNESS (בהירות)
37	AUDIO (שמע)
38	VEHICLE (רכב)
38	UPDATES (עדכונים)
	מערכות סיוע מתקדמות לנהג
38	(ADAS) (ADAS)
39	התאמה אישית
39	התאמה אישית של המסך
39	הוספת יישומון
39	ארגון יישומונים בדף הבית (HOME)
39	הוספת דף
39	מחיקת יישומונים
39	הכר את לוח המחוונים
39	הוספת יישומונים
39	מחיקת יישומונים
39	הגדרות פרטיות
40	פורטל אינטרנט
	שירותים מקוונים -
40	שירותי UCONNECT
41	התניות כלליות
41	שירותים
43	נטרול של מצב מיקום גאוגרפי
44	עדכון המערכת
	נטרול שירותי
44	UCONNECT SERVICES

21	יישומון (WIDGET)
22	יישומון Energy (אנרגיה)
24	ניווט
24	מסך הבית של ניווט
25	נתונים אישיים ופרטיות
25	תפריט ראשי
26	תצוגת מפת ניווט
26	חיפוש יעד
26	התחלת ניווט
	תכנון מסלול באמצעות
28	(POI) (נקודת עניין)
29	תכנון מסלול על המפה
29	יעדים אחרונים
29	שינוי יעד
30	מועדפים (המקומות שלי)
30	חיפוש חניונים
31	מציאת עמדת טעינה ציבורית
32	מחבר טעינה
32	מציאת תחנת דלק
32	הגדרות
34	סרגל מסלול
34	שירותי TomTom
	ניווט עם פקודות
35	קוליות
37	הגדרות
37	PROFILE (פרופיל)
37	CUSTOMISATION (התאמה אישית)

הקדמה

הרכב מצוייד במערכת מידע ובידור המתוכננת בהתאמה למאפיינים המיוחדים של תא הנוסעים, ועיצובה מותאם לסגנון של לוח המכשירים. המערכת מותקנת במיקום המבטיח שימוש ארגונומי בבקרים ע"י הנהג והנוסע, ובקריה מאפשרים זיהוי מהיר באמצעות סמלים בחזית המסייעים לשימוש קל ונוח במערכת.

כדי להגביר את הביטחון כנגד גניבה, יש למערכת מצב הגנה, המאפשר שימוש בה רק ברכב שבו היא הותקנה במקור. הוראות השימוש מפורטות להלן ואנו ממליצים לקרוא אותן בקפידה ולשמור אותן בהישג יד (לדוגמה בתא הכפפות). קריאה נעימה. נהיגה מהנה!

כל הנתונים בספר זה נועדו לידיעה בלבד. חברת FCA Italy S.p.A יכולה לשנות את מפרט הדגם המתואר בספר זה בכל עת מטעמים טכניים או שיווקיים.
למידע נוסף, פנה למרכז שירות מורשה מטעם סמלת מוטורס בע"מ.

עצות, בקרות ומידע

כללי

עצות

בטיחות בדרך

הכר את תפקודיה השונים של המערכת לפני השימוש בה.

קרא בעיון את הוראות ההפעלה של המערכת לפני תחילת הנסיעה.

⚠️ (1 2 3 4)

תנאי קליטה

תנאי הקליטה משתנים כל הזמן במהלך נסיעה. ייתכנו הפרעות בקליטה באזורים הרריים, ליד בניינים או גשרים, במיוחד אם אתה רחוק ממקור השידור.

חשוב ייתכן כי תוגבר עוצמת הקול בעת קליטה של דיווחי תנועה ושל חדשות.

הערה תפקוד DAB ניתן לשימוש במדינות שבהן טכנולוגיית שידור דיגיטלי זמינה.

ההתקן יכוון לתדר כלשהו אם לחצן DAB נלחץ במדינה שאינה תומכת בשירות זה.

טיפול ותחזוקה

⚠️ (1 2)

הקפד על אמצעי הזהירות הבאים, כדי לוודא שהמערכת תקינה:

□ הימנע מפגיעה בצג באמצעות הפצים חדים או קשים העלולים לגרום נזק למשטח.

□ נקה במטלית לחה (אם ניתן עשויה מיקרופיבר). אם דרוש, אתה יכול

להשתמש בתמיסת סבון עדין ומים, ולאחר מכן לייבש באמצעות מטלית יבשה. אל תפעיל לחץ על הצג בעת ניקיו.

□ אל תשתמש בכוהל, בדלק ובחומרים שהופקו מהם לניקוי המסכים וודא שמערכת **Uconnect™ 10.25 אינץ'** / **Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'** כבויה בעת הניקוי.

□ מנע חדירת נוזל למערכת: הוא עלול לגרום לה נזק בלתי הפיך.

□ אל תיגע במסך עם ידיים רטובות.

אזהרות

אם ישנה תקלה במערכת, יש לבדוק ולתקן אותה רק במרכז שירות מורשה מטעם חברת סמלת מוטורס בע"מ.

אם הטמפרטורה נמוכה במיוחד, ייתכן כי בהירות הצג לא תגיע מיד לרמתה המיטבית.

אם הרכב נעצר לזמן מה והטמפרטורה החיצונית גבוהה מאוד, המערכת עשויה לעבור למצב "הגנה תרמית" ולהפסיק לפעול עד שתדר הטמפרטורה בתא הנוסעים לרמות סבירות.

הסתכל על הצג רק בעת הצורך וכאשר בטוח לעשות זאת. אם עליך להסתכל על הצג במשך זמן רב, עצור את הרכב בצד כדי שדעתך לא תוסח מהנהיגה. הפסק להשתמש במערכת מיד אם חלה בה תקלה. אחרת, עלול להיגרם נזק למערכת. מומלץ לפנות למרכז שירות מורשה מטעם חברת סמלת מוטורס בע"מ בהקדם האפשרי, כדי לתקן את התקלה.

התקני מולטימדיה: קבצי שמע נתמכים וסוגים

המערכת יכולה לנגן קבצים מהתקני USB עם סיומות קובץ הבאות:

□ MP3 (32-320Kbps)

□ WAV (8/16-bit, 8-48 kHz)

□ AAC (896KHz). מונו וסטריאו.

□ WMA (8-320Kbps). מונו וסטריאו.

□ MP4 (8-96KHz). מונו וסטריאו

עבור כל ההתקנים, המערכת יכולה לנגן רק את רשימות ההשמעה בפורמטים הבאים:

□ M3U

□ WPL

עבור התקנים התומכים ב-MTP (פרוטוקול העברת נתונים), המערכת יכולה לנגן את כל סוגי הקבצים ורשימות ההשמעה הנתמכים ע"י ההתקן עצמו.

הערה אין משמעות לאם סיומות הקבצים רשומות באותיות גדולות או קטנות.

הגנה מפני גניבה

המערכת מצוידת במערכת הגנה מפני גניבה מבוססת על חילוף המידע עם יחידת הבקרה האלקטרונית (מחשב רכב) ברכב. דבר זה מבטיח בטיחות מרבית ומונע שימוש של המערכת ברכבים אחרים במקרה של גניבה. במקרה זה, מומלץ לפנות למרכז שירות מורשה מטעם חברת סמלת מוטורס בע"מ.

קליטת GPS (מערכת איכון לוויינית)

GPS היא מערכת לוויינית המעניקה מידע כלל עולמי בנוגע לזמן ומיקום. מערכת ה-GPS מבוקרת על ידי ממשלת ארצות הברית באופן בלעדי, הגוף היחיד האחראי לזמינות ודיוק המערכת.

ההפעלה של מערכת ניווט זו עלולה להיות מושפעת מכל שינוי שיתבצע בזמינות ודיוק של מערכת ה-GPS או על ידי תנאים סביבתיים מסוימים.

כאשר הניווט מופעל בפעם הראשונה, ייתכן שייקח למערכת כמה דקות לקבוע את מיקום ה-GPS ולהציג את המיקום הנוכחי במפה. לאחר מכן המיקום ימצא הרבה יותר מהר (בדרך כלל יהיה צורך רק בכמה שניות).

נוכחות בניינים גדולים (או מכשולים דומים) עלולים לפעמים לשבש את קליטת אות GPS.

הערכת תאימות בריטניה) מ-01/01/2023 התקף בבריטניה.

למידע נוסף על אישורים ורישומי קוד פתוח הזמינים עבור רכיבי הרכב השתמש בקישור הבא: <http://aftersales.fiat.com/elum/>.

Bluetooth® הוא סימן מסחרי רשום של Bluetooth SIG, Inc.

DivX® and DivX Certified® הם סימנים מסחריים רשומים של DivX, LLC. Google Play™ Store -i Android™ הם סימנים מסחריים רשומים של Google Inc.

התקני שמע חיצוניים

התקני שמע אחרים (לדוגמה iPod, PDA, וכו') ניתנים לשימוש ברכב. עם זאת, חלקם עלולים לגרום הפרעות אלקטרומגנטיות. נתק התקנים אלה אם יש פגיעה בביצועי המערכת.

המערכת תומכת רק בקבצים מהתקני USB בפורמט FAT32 ו-exFAT. המערכת אינה תומכת בהתקנים עם נפח שמעל 64 GB.

הערה המערכת אינה תומכת במפצלי USB המחוברים לשקע USB של הרכב. חבר את התקן המולטימדיה שלך ישירות לשקע USB, אם דרוש השתמש בכבל המיועד לחיבור ההתקן.

הערה מומלץ לטעון רק קובצי שמע לא מוגנים, מסוגים נתמכים. אם התקני שמע חיצוניים כוללים קבצים מסוגים אחרים (לדוגמה, .exe, .cab, .Inf, וכו') עלולות להתרחש בעיות במהלך ההשמעה.

אזהרה נגני מולטימדיה מסוימים לא תואמים למערכת Uconnect™ 10.25 אינץ' / Uconnect Nav™ 10.25 אינץ' השתמש רק בהתקנים (לדוגמה התקן זיכרון USB) ממקורות בטוחים ברכב. התקנים ממקורות לא ידועים יכולים להכיל תוכנה נגועה בוורוסים, שאם יותקנו ברכב יגבירו את הפגיעות של מערכות החשמל/אלקטרוניקה לחדירה.

הערות על סימנים מסחריים

Apple CarPlay הוא סימן מסחרי של Apple Inc. iTunes Store ו-App Store ו-iPod, iTunes ו-Apple הם סימנים מסחריים של Apple Inc. כל הסימנים המסחריים האחרים שייכים לבעליהם הרשומים.

במוצר עם תווית Made for Apple משמעותה שהאביזר תוכנן לחיבור במיוחד למוצרים של Apple המזוהים באמצעות סמל וקיבלו את אישור המפתח שהם עומדים בתקני הביצועים של Apple. חברת Apple לא אחראית להפעלת המכשיר או להתאמתו לתקנות הבטיחות והחוק. כל ציוד הרדיו המותקן ברכב תואם לתקנת האיחוד האירופי 2014/53/EU, אישור סוג אוקראינה למשדרי רדיו UA.RED.TR, תקנת SAR של צרפת בחוק מ-15/11/2019 ואישור UKCA

חשוב



- 1** נקה את הלוח הקדמי ואת הצג במטלית רכה, נקייה, יבשה ואנטי-סטטית. מוצרי ניקוי והברקה עלולים לגרום נזק לפני השטח של המערכת. אל תשתמש באלכוהול או מוצרים דומים לניקוי לוח המכשירים או הצג.
- 2** אל תשתמש בצג כבסיס תמיכה עם כריות שאיבה או מדבקות למערכות ניווט חיצוניות, או טלפונים חכמים או התקנים חיצוניים.

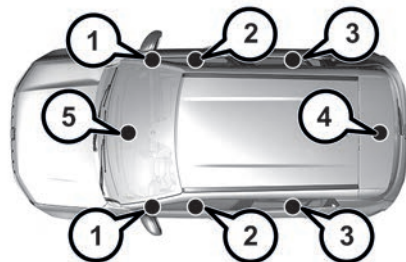
אזהרה



- 1** פעל לפי כללי הבטיחות הנתונים: אחרת, קיימת סכנת פציעות תמורות לנוסעים או סכנת נזק למערכת.
- 2** אם עוצמת הקול גבוהה מדי, זהו מצב מסוכן. כוונן את עוצמת הקול לרמה שתאפשר לך לשמוע רעשי רקע (כגון צופרים, ניידות מד"א, רכבי משטרה וכד').
- 3** מלא תמיד אחר חוקים ותקנות התעבורה במדינה שבה אתה נוהג, והתרכז במתרחש בדרך. סע תמיד בזהירות שידיך אוחזות בגלגל ההגה. השתמש בתפקודי מערכת **Uconnect™** **10.25 אינץ' / Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'** רק כאשר בטוח לעשות זאת. הלקוח הוא האחראי לכל הסיכונים הנובעים משימוש בתפקודים וביישומים של הרכב. אי צינת לאזהרות אלו עלולה לגרום לתאונות קטלניות ולפציעות.
- 4** מטעמי בטיחות, עצור תמיד את הרכב לפני ביצוע פעולות הדורשות תשומת לב ממושכת. חלק מהתפקודים אינם נגישים בעת נהיגה.

מערכת שמע

(בהתאם לגרסה)



1

JJ000603

הרכב יכול להיות מצויד במערכת השמע הבאות:

בסיסית

- (1) שני סטויטרים קדמיים (קוטר 19 מ"מ)
- (2) שני מיד-וופר קדמיים (קוטר 160 מ"מ)

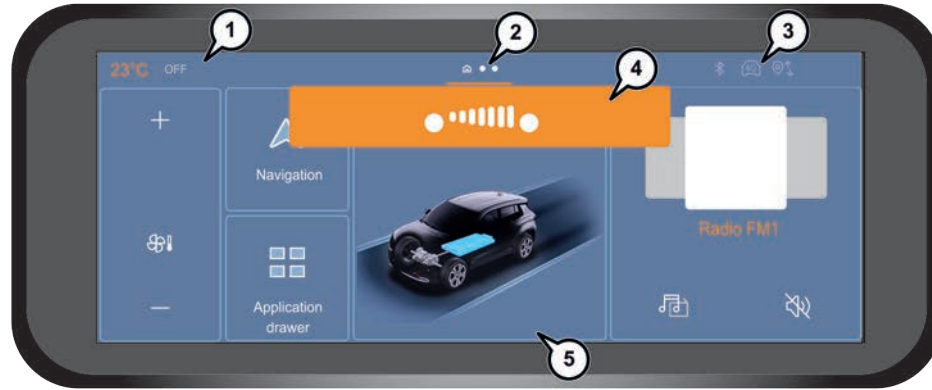
בינונית

- (1) שני סטויטרים קדמיים (קוטר 19 מ"מ)
- (2) שני מיד-וופר קדמיים (קוטר 160 מ"מ)
- (3) שני רמקולי טווח מלא אחוריים (קוטר 130 מ"מ)

Jeep Hi-Fi מערכת

- (1) שני סטויטרים קדמיים (קוטר 19 מ"מ)
- (2) שני מיד-וופר קדמיים (קוטר 160 מ"מ)
- (3) שני רמקולי טווח מלא אחוריים (קוטר 130 מ"מ)
- (4) סאבוופר אחד (160 מ"מ) עם מגבר 12 ערוצים
- (5) רמקול מילוי צליל מרכזי (80 מ"מ)

Uconnect™ 10.25" NAV
Uconnect™ 10.25" NAV



2

JJ000593

1. טמפרטורה חיצונית, הגדרות מערכת בקרת האקלים - 2. דפים - 3. מצב Bluetooth, עוצמת אות טלפון נייד, מצבי מיקום גיאוגרפי והעברת נתונים, שעון - 4. חלון קופץ - 5. אזורים ניתנים להתאמה

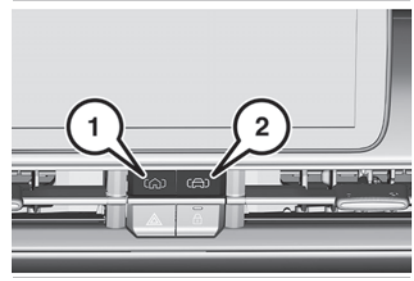
Uconnect™ 10.25"
Uconnect™ 10.25" NAV

- ללא שיחה פעילה (לחיצה קצרה): גישה להיסטוריית שיחות של הטלפון שמחובר באמצעות Bluetooth®.
- Mirror Screen® מחובר (לחיצה קצרה): גישה לשיקוף תצוגה של יישום הטלפון בהתקן שיקוף הטלפון (Mirror Screen®).



- רדיו: חיפוש אוטומטי של התחנה הקודמת/הבאה (ברשימה תחנות רדיו שמינו לפי שם או תדרים).
- מדיה: רצועה הקודמת/הבאה, תנועה ברשימה.
- טלפון: דפדוף בהיסטוריית השיחות של הטלפון.
- לחיצה קצרה: אישור הבחירה מחוץ לבחירה, הצגת הרשימות.

לחצני גישה מהירה



4 JJ000539

בקרים בגלגל ההגה



3 JJ000425

- סייען קולי: לחיצה קצרה, פקודות קוליות של המערכת (בהתאם לאבזור).
- לחיצה ארוכה: פקודות קוליות עבור טלפון חכם המחובר באמצעות Bluetooth או שיקוף Mirror Screen (Apple CarPlay/Android Auto) למערכת. הגברה של עוצמת קול.
- הפחתה של עוצמת קול לחיצה ארוכה תשתיק את הקול.
- החזר את השמע באמצעות לחיצה על אחד מלחצני עוצמת הקול.
- שיחת נכנסת (לחיצה קצרה): קבלת שיחה. בעת שיחה (לחיצה קצרה): ניתוק.
- שיחה נכנסת (לחיצה ארוכה): דחיית שיחה.

- המערכת מעניקה גישה לתפקודים הבאים:
 - שעה וטמפרטורה חיצונית.
 - בקרי מערכת חימום/מיזוג אוויר ותזכורות הגדרות.
 - הגדרות לתפקודי עזר לנהיגה, נוחות ובטיחות, ציוד שמע ולוח מחוונים דיגיטלי.
 - הגדרות של תפקודיים ייחודיים לרכבים חשמליים.
 - תצוגה של תפקודי סיוע חזותי לתמרון.
 - ציוד שמע ובקרות הטלפון עם תצוגה של מידע קשור.
 - שירותים מקושרים ותצוגה של מידע קשור.
 - בקרי מערכת ניווט ותוגה של מידע קשור (בהתאם לציוד).
 - זיהוי קולי (בהתאם לציוד).

Uconnect™ 10.25" NAV

המערכת פועלת כאשר ההתנעה פעילה. כאשר ההתנעה כבויה, לחץ על לחצן (1) פועלת, לחיצה על לחצן משתיקה את הקול. לחיצה ארוכה מעבירה למצב המתנה: הקול נפסק, המסך כבה והשעון מוצג במסך המרכזי. בקרת עוצמת הקול: סובב את בקר (1).

מידע

- המערכת מעניקה גישה לתפקודים הבאים:
- ציוד שמע ובקורות הטלפון עם תצוגה של מידע קשור.
- שירותים מקוונים ותצוגה של מידע קשור.
- בקרי מערכת ניווט.
- זיהוי קולי.
- שעה תאריך וטמפרטורה חיצונית.
- בקרות חימום/מערכת מיזוג אוויר ותזכורות של המערכת.
- הגדרות של תפקודי סיוע לנהיגה, תפקודי נוחות ובטיחות, מערכת שמע ולוח מחוונים דיגיטלי.
- הגדרות של תפקודיים ייחודיים לרכבים חשמליים.
- תצוגה של תפקודי סיוע חזותי לתמרון.
- סרטוני הדרכה דרך קודי QR (לדוגמה ניהול המסך, סיעני נהיגה, זיהוי קולי).

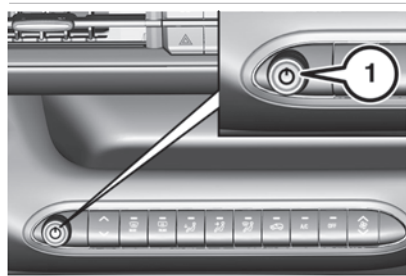
אזהרה



15 מטעמי פרטיות ומשום שהן דורשות תשומת לב מתמשכת של הנהג, הפעולות הבאות חייבות להתבצע כאשר הרכב נייח וההתנעה פעילה: צימוד הטלפון למערכת דרך Bluetooth, שימוש בטלפון החכם, חיבור לתפקודי שיקוף מסך Mirror Screen® (Apple CarPlay/Android Auto), שינוי הגדרות המערכת והתצורה.

16 ניווט הוא עזר לנהיגה. הוא אינו תחליף לנהג המשתמש צריך לבדוק היטב את כל הנחיות הנסיעה. באמצעות שימוש בניווט, אתה מסכים לתנאים ולהתניות הבאים: <https://www.totom.com/legal/eula-automotive/?388448#>

צעדים ראשונים



5 JJ000538

מתחת לצג מערכת Uconnect™ 10.25 אינץ' / Uconnect Nav™ 10.25 אינץ' קיימים שני לחצנים איור 4 לגישה מהירה אל:

- (1) דף בית
- (2) הגדרות מערכות סיוע לנהיגה מתקדמת (כלומר בקרת שיוט, בקרת שיוט אדפטיבית, מגביל מהירות).

ניווט GPS – יישומים מערכת שמע ומולטימדיה – טלפון BLUETOOTH®

הערה התפקודים וההגדרות המתוארים משתנים בהתאם לגרסה, לתצורה של הרכב ולמדינה שבה נמכר הרכב.

15

הערה הודעה ייעודית מוצגת כשהמערכת עומדת להיכנס למצב המתנה. למידע נוסף על מצב חיסכון באנרגיה, עיין בנושא "מידע שימושי".

אזהרה מצב בחירת רדיו AM עשוי לא להיות זמין בכל הרכבים.

16

לחצני מגע

- הצגה/הסתרה של תפריט תלוי הקשר.
- חזרה למסך הקודם.
- לשינוי המצב של התפקוד, לחץ על התיאור של השורה המתאימה (אישור שינוי באמצעות בקר מחליק לימין/שמאל: תפקוד מופעל/מנוטרל).
- גישה למידע נוסף בתפקוד.
- גישה להגדרות התפקוד.
- הוספה/מחיקה של קיצורי דרך.

עקרונות פעולה

השתמש בלחצן הבית להצגת דף הבית, לחיצה שנייה מציגה את דף הבית הראשון.

גלול דרך דפי הבית בהחלקת אצבעך במסך ימינה או שמאלה.

עקרונות תנועה במערכת:

בהתאם לדפים המוצגים במסך, גלול דרך הטקסט או התפריט (בצד שמאל של המסך) בהחלקת אצבעך, כמו שנעשה בטלפון חכם.

מעבר בין דפים



8

JJ000616

למעבר בין דפים במסך החלק במסך לכיוון ימינה/שמאלה. נקודות (1) איור 8 מסמנות שקיים יותר מדף אחד.

התרעות

החלק מטה מהקצה העליון של מסך המגע (איור 6) לגישה למרכז ההודעות והצגה של רשימת הגדרות מהירות: Guest, Privacy, Brightness, My Devices, Wi-Fi (אורח, פרטיות, בהירות, ההתקנים שלי, רשת Wi-Fi), איור 7.



6

JJ000618



7

JJ000723

Uconnect™ 10.25" NAV
Uconnect™ 10.25" NAV

פרופילים

לחץ על לחצן יישום  הגדרות. ברשימה, בחר בלשונית Profile (פרופיל). תצוגת המסך מציגה את פרופיל Guest (אורח) המובנה במערכת ומאפשרת יצירה והתאמה של פרופילים חדשים שניתן לשייך להתקנים ניידים.

פרופיל Guest (אורח) הוא תצוגת ברירת מחדל עם אפשרות להוסיף לו ו/או לחזור להגדרת הראשוניות.

פרופיל זה מובנה במערכת ולא ניתן למחיקה.

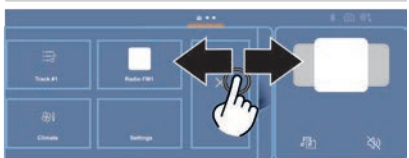
כל פרופיל שנוצר ניתן לשייך להתקן נייד בהתאם לבחירתך החובר באמצעות Bluetooth. Bluetooth תפקוד בהתקן הנייד חייב להיות מופעל. שייך זה מאפשר למערכת לזהות את הנוכחות שלך ברכב כאשר היא מופעלת ולהציע הפעלה של הפרופיל האישי שלך.

התקן נייד מחובר כמפתח גישה לפרופיל ומשחזר את הערך האחרון המשויך למצב הפרטיות.

אם הפרופיל אינו מחובר להתקן נייד, הפרופיל האחרון שהיה בשימוש יודגש. בחר Create Profile (+) (צור פרופיל), איור 9 לביצוע ההליך.

קיצורי דרך

החלק על המסך משמאל לימין או להפך לפתיחת קיצורי דרך, איור 10.



10 JJ000613

קיצור דרך הוא קיצור לאיש קשר מועדף ותחנות רדיו מועדפות, הגדרות בקרת אקלים וכו'. הקש על קיצור הדרך לפתיחת היישום התואם.

יצירת קיצור דרך


ניתן ליצור קיצורי דרך מותאמים אישית. לשם כך:

- עבור ליעד הרצוי (כלומר רשימה של יעדים ביישום ניווט, רשימת אנשי קשר, הגדרות בקרת אקלים, וכו')
- החלק על המסך משמאל לימין או להפך לפתיחת דף קיצורי דרך.
- לחץ והחזק את אזור ריק לקיצורי דרך או קיצור הדרך שיש להחליפו. דף קיצור הדרך ייעלם.
- בחר את היעד הרצוי בהקשה עליו.

9

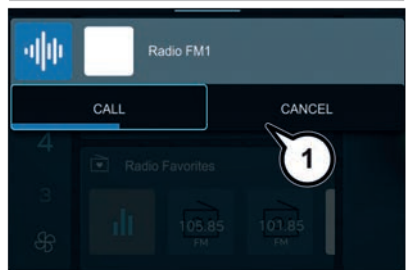
JJ001024

יצירת פרופיל חדש מאפשרת לך התאמה אישית עבור:

- השפה, יחידות המידה, הגדרות פרטיות
 - תצורת המסך, המראה, קיצורי הדרך שלי (בהתאם לצידוד)
 - הגדרות השמע, תחנות רדיו מועדפות
 - התאורה, תאורה אווירה, חלק ממערכות הסיוע לנהיגה והרשימה של המועדפים.
- לעריכה ולמחיקה של פרופילים לחץ על הלחצן הגרפי .

חלונות קופצים

במקרה של התרעות (לדוגמה שיחות נכנסות, הודעות וכו') חלונות קופצים (1) איור 11, יכולים להופיע על המסך.



11

JJ000602

מצב מדיה

שינוי מקור

- לחץ על יישום "מדיה".
- לחץ על לחצן לשינוי מקור (רדיו, הזרמת שמע דרך שקע USB, Bluetooth או שיקוף מסך).

בחירת תחנת רדיו

- לחץ על יישום "מדיה".
- ברשימה, בחר בלשונית Player (נגן) איור 12.



12

JJ001026

- לחץ על או לביצוע חיפוש אוטומטי של תחנות רדיו.
- לחץ על לחצן .
- הכנס את ערכי התדר באמצעות המקלדת הווירטואלית.
- לחץ על לחצן לאישור.
- רשימה של תחנות זמינה בלחיצה על לשונית Stations (תחנות).

- לחץ על לחצן "השתק" להפעלה/הפסקה של הקול.

הערה קליטת רדיו עלולה להיות מושפעת משימוש בציוד חשמלי לא מאושר ע"י היצרן, כגון מטען עם שקע USB המחובר לשקע 12 V. גורמים בסביבה החיצונית (גבעות, בניינים, מנהרות, חניונים תת-קרקעיים וכו') עשויים לחסום את הקליטה, לרבות במצב RDS. זוהי תופעה רגילה בהתפשטות של גלי רדיו ואינה מציינת תקלה במערכת.

שמירת תחנת רדיו בזיכרון

- בחר Station (תחנה).
- לחץ על יישום "מדיה".
- ברשימה, בחר בלשונית Player (נגן).
- שמירת מתבצעת באמצעות לחיצה קצרה או ממושכת על אחד מהלחצנים או בלחיצה ממושכת על תחנת הרדיו המועדפת הקיימת, שתוחלף.
- לחץ על לחצן לחזרה לדרך הקודם. לחלופין:
- בחר Stations (תחנות).
- גלול ברשימה וחפש את התחנה הרצויה.
- בחר להוספת תחנה לתחנות השמורות.
- לחץ על לחצן Media לחזרה לדרך הקודם.

הזרמת שמע

תפקוד ההזרמה מאפשר לך להאזין להזרמת שמע המגיע מטלפון המחובר דרך Bluetooth®, USB (מסוג iPod®) או באמצעות שיקוף מסך הטלפון Mirror Screen®.


ראשית כוונן את עוצמת הקול של ההתקן הנייד (לרמה הגבוהה ביותר). לאחר מכן כוונן את עוצמת הקול של המערכת.

אם ההשמעה לא מתחילה, ייתכן שצריך להפעיל את נגינת השמע מהטלפון. הבקרה היא מההתקן הנייד או מלחצי המגע במערכת.

הערה לאחר חיבור במצב הזרמה, הטלפון החכם נחשב כמקור מדיה.

נגינת רצועה

לחץ על יישום "מדיה".

אם מספר התקנים מחוברים, לחץ על לחצן  לבחירת אחד מהם.

כאשר ההתקן מחובר, ניתן לעבור בין רשימת הקבצים באמצעות לחצן Playlist (רשימת השמעה) או Library (ספרייה).

הפעלת דיווחי תנועה וחדשות

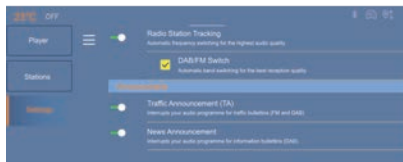
תפקוד זה מעניק קדימות להשמעת הודעות התרעה Traffic announcements (דיווחי תנועה) ו-News announcements (דיווחי חדשות). לצורך הפעולה, התפקוד זקוק לקליטה טובה של תחנות רדיו שמשדרות סוג זה של הודעה.

כאשר מידע תנועה משודר, שידור תחנת הרדיו המושמעת כעת נקטע כדי להשמיע את ההודעה. האזנה הרגילה לתחנה תחזור אוטומטית כאשר ההודעה תסתיים.

לחץ על יישום "מדיה".

ברשימה, בחר בלשונית Settings (הגדרות).

הפעל את Traffic Announcement (TA) (דיווחי תנועה) ואת News Announcement (דיווחי חדשות) איור 13.



13

JJ000712


הידלקות פס הגלילה מאשרת שהתפקוד פעיל.

חיפוש אוטומטי של תחנות רדיו

באמצעות יישום Media (מדיה).

לחץ על יישום  "מדיה".

ברשימה, בחר בלשונית Stations (תחנות). החיפוש מבוצע אוטומטית.

באמצעות בקרים בגלגל ההגה, לחץ על לחצן .

הפעלת מעקב תחנות רדיו

המערכת משנה תדר באופן אוטומטי להשגת הקליטה הטובה ביותר.

לחץ על יישום "מדיה".

ברשימה, בחר בלשונית Settings (הגדרות).

הפעל את Radio Station Tracking (מעקב תחנות רדיו).

הידלקות פס הגלילה מאשרת שהתפקוד פעיל.

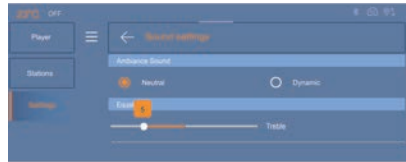
שינוי תחום תדרים ברדיו

לחץ על יישום  Media (מדיה).

ברשימה, בחר בלשונית Player (נגן).

לחץ על הלחצן .

התדרים בין FM, ל-AM (אם קיים), DAB (אם קיים) בהתאם למדינה בה נרכש הרכב.



16

JJ000594

מידע ועצות

המערכת תומכת בהתקני זיכרון USB או התקני Apple באמצעות שקעי USB. כבל המתאם לא מסופק.
 התקנים מנוהלים באמצעות בקרות מערכת השמע.
 המערכת משמיעה רק קובצי שמע בסיומת קובץ .wma, .aac, .flac, .ogg, .mp3. בקצב סיביות שבין 32 Kbps ו-320 Kbps.
 הוא תומך רק במצב VBR (קצב סיביות משתנה).
 קבצים מסוג אחר (.mp4, וכדומה) לא ייקראו. קובצי .wma חייבים להיות בתקן WMA 9. דגימה הנתמכים הם 32, 44 ו-48 KHz.
 כדי למנוע בעיות בקריאה ובתצוגה, אנו ממליצים ששמות הקבצים יהיו פחות מ-20 תווים ולא יכלול תווים מיוחדים (לדוגמה: ?; u).
 השתמש רק בהתקני זיכרון USB בפורמט FAT32 (טבלת מיקומי קבצים).

- לחץ על יישום **Media** (מדיה).
- אם מספר התקנים מחוברים, לחץ על לחצן **Media** לבחירת אחד מהם.
- כאשר ההתקן מחובר, ניתן לעבור בין רשימת הקבצים באמצעות לחצן **Playlist** (רשימת השמעה) או **Library** (ספרייה).
- לחץ על **Play/Pause** לנגינה/הפסקת נגינה של וידאו.
- לחץ על **Repeat** לנגינה חוזרת של הווידאו.

התאמה אישית של הגדרות שמע ורדיו

- ניתן להגיע להגדרות השמע בשתי דרכים שונות.
 באמצעות יישום מדיה:
- לחץ על יישום **Media** (מדיה).
 - ברשימה, בחר בלשונית **Updates** (עדכונים).
 - או באמצעות יישום עדכונים:
 - לחץ על לחצן **Updates** (עדכונים).
- ניתן להתאים אישית את:
- הגדרות צליל השמע איור 16: צליל אווירה (צליל המותאם לרעש הסביבה), איקוולייזר (התאמת צלילים נמוכים וגבוהים).
 - הגדרות הרדיו.
 - הגדרות עוצמת הקול.

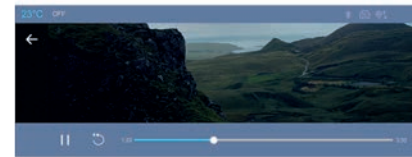


14

JJ001025

- לחיצה קצרה על **Next/Previous** מעבר לרצועה הקודמת/הבאה. לחיצה ארוכה: הרצה מהירה קדימה/ אחורה ברצועה.
- לחיצה על **Repeat**: חזרה על הרצועה הנוכחית או רשימה של שירים נבחרים.
- לחיצה על **Shuffle**: נגינה אקראית של רצועות.
- לחיצה על **Library**: השתקת/השמעה מחדש של השמע.

נגינת וידאו



15

JJ000598

Uconnect™ 10.25" NAV



17

JJ000692

□ בחר את השם של ההתקן הנייד שברצונך לחבר מרשימה של התקנים מוכרים (אם התקן כבר חובר בעבר למערכת) או מהרשימה של התקנים מזהים (אם ההתקן לא חובר בעבר למערכת או נמחק מהמערכת).

הערה התקן נייד שכבר חובר למערכת יכול להתחבר מחדש אוטומטית כאשר הרכב מותנע מיד לאחר שפרופיל המשתמש נבחר. חיבור מחדש אוטומטי נמצא במצב המתנה כאשר תפריט My Devices (ההתקנים שלי) נפתח. זה מאפשר למערכת להפוך את ה-Bluetooth שלה לגלוי לצורך חיבור התקן חדש.

המערכת מתנתקת כאשר דלת הנהג נפתחת וההתנעה נכבית.

אם לא מחובר אף טלפון, בעת הפעלה של תפקוד הטלפון, המערכת תציג את המסך הבא, איור 18.

הערה בכמה מקרים, ייתכן שתצטרך לבטל את נעילת ההתקן וכן לבדוק את האישור בעת סנכרון אנשי קשר ושיחות אחרונות.

הערה ההתקן עשוי לא לתמוך בכמה מאפיינים. למידע על התאמה חלקית או מלאה של דגמי התקן או טלפונים חכמים, פנה לאתר המקומי של המותג.

הליך הצימוד של ההתקן

□ מתפריט Bluetooth® בהתקן הנייד שלך, בחר את שם המערכת מרשימה של התקנים.

אזהרה כדי להפוך את ה-Bluetooth של המערכת לגלוי, ראשית פתח את תפריט My Devices (ההתקנים שלי) במערכת.

□ המשך להליך החיבור הראשון שמוצע במערכת ובהתקן. לדוגמה: אימות של קודי צימוד.

הליך צימוד מהמערכת

□ לחץ על יישום Settings (הגדרות).

□ ברשימה, בחר בלשונית Connectivity (קישוריות).

□ בחר CONNECT DEVICE (חבר התקן), איור 17.

הערה אנו ממליצים על שימוש בכבל USB המקורי להתקן הנייד.

קישוריות

חיבור התקן באמצעות כבל USB

חיבור התקן נייד באמצעות USB מאפשר את טעינתו. תוכן המדיה המאושר שלו הופך זמין למערכת (תוכן מדיה של סוג iPod)

שקע USB אחד מאפשר שיקוף מסך ההתקן המחובר (Apple CarPlay או Android Auto) של התקנים ניידים תואמים המחוברים לשימוש ביישומים מההתקן ממסך המגע.

התקן נייד נכנס למצב טעינה כאשר הוא מחובר באמצעות כבל USB.

הערה מומלץ להשתמש בכבל USB המקורי של ההתקן שלך, עדיף בכבל קצר ככל האפשר כדי להבטיח ביצועים מיטביים.

3 ⚠️

חיבור Bluetooth®

חיבור התקן נייד לרכב באמצעות Bluetooth מספק גישה לתכנים שלו ולשידורי מדיה. הוא גם מאפשר את הפעלת תפקוד הטלפון.

החיבור יכול להתבצע באמצעות תפריט Bluetooth של ההתקן הנייד או ממערכת הרכב, שדורשת פתיחה של תפריט My Devices (ההתקנים שלי) בעת החיבור הראשון.

אזהרה לא ניתן לבצע חיבור Wi-Fi של המערכת להתקן שכבר מחובר באמצעות חיבור שיקוף מסך. במקרה זה, העדף חיבור שיקוף מסך באמצעות שקע USB.

ניהול התקן

עבור כל התקן שכבר חובר למערכת באמצעות חיבור אלחוטי (Bluetooth® או חיבור (Mirror Screen®), ניתן לקבוע מצב חיבור מועדף (בהתאם לתפקודים שההתקן יכול לתמוך).

לכן, ניתן לקבוע האם ההתקן יתחבר באמצעות חיבור Bluetooth® או חיבור שיקוף מסך אלחוטי כל פעם שהמערכת מופעלת ופרופיל המשתמש נבחר.

- לחץ על יישום ⚙️ Settings (הגדרות).
- ברשימה, בחר Connectivity (קישוריות).
- בחר My Devices (ההתקנים שלי) להצגת רשימה של התקנים מצומדים.
- לחץ על לחצן ⚙️ לחיבור ההתקן.
- בחר בסוג החיבור ולאחר מכן אשר את הבחירה הזו בלחיצה על APPLY (החל).

חיבור Wi-Fi



19

JJ000691

המערכת כוללת מצב חיבור Wi-Fi חיצוני לביצוע עדכוני תוכנה.

- לחץ על לחצן Connectivity (קישוריות).
- ברשימה, בחר בלשונית My Device (ההתקן שלי).
- בחר Wi-Fi.
- הפעל/הפסק את Wi-Fi. המערכת מתחילה חיפוש של רשתות Wi-Fi קרובות. זה עשוי לקחת מספר שניות.
- בחר את רשת ה-Wi-Fi לחיבור והזן את הסיסמה שלה.

(3) ⚠️

אזהרה כל רשתות שכבר חוברו למערכת יתחברו מחדש אוטומטית מיד כשהם יזוהו ע"י המערכת אם תפקוד Wi-Fi הופעל לפני כן.



18

JJ000601

בחירת Connect device (חבר התקן) מאפשרת לחבר טלפון, גישה לשיחות האחרונות, אנשי הקשר ושימוש בלוח מקשים לביצוע שיחה.

חיבור מחדש אוטומטי

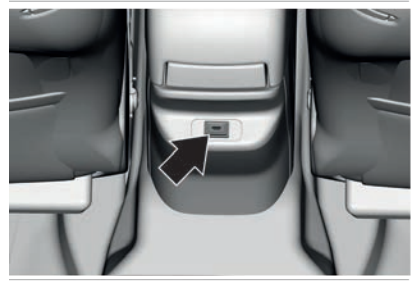
המערכת מאפשרת חיבור מחדש אוטומטי של התקנים שכבר חוברו וזוהו כאשר פרופיל המשתמש נבחר.

עדיפות החיבור היא להתקנים שקושרו לפרופיל המשתמש הנבחר, ואם חיבורם כשל, להתקנים האחרונים שחבורו.

Uconnect™ 10.25" NAV
Uconnect™ 10.25" NAV

שקע USB אחורי

(אם קיים)



22 JJ000494

הרכב עשוי להיות מצוידת בשקע USB-C (טעינה בלבד) איור 22 עבור טעינה של התקן מחובר.
הערה יש לשמור תמיד על השקעים נקיים ויבשים.

שקעי USB

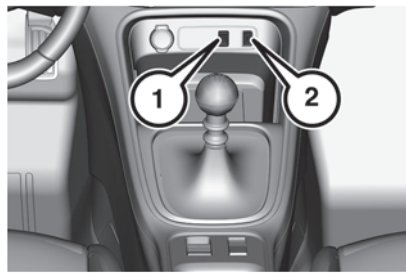
שקעי USB קדמיים

הרכב מצויד בשקע USB-A (טעינה בלבד) איור 20, איור 21 ושקע USB-C (נתונים (1) איור 20, איור 21 לטעינה של ההתקן המחובר ולנגינת תוכן מולטימדיה דרך מערכת **Uconnect™ 10.25 אינץ'** / **Uconnect Nav™ 10.25** אינץ'. עיין בפרק "מולטימדיה".

הערה יש לשמור תמיד על השקעים נקיים ויבשים.



20 JJ000491



21 JJ000552

מחיקת התקן

- לחץ על יישום הגדרות.
- ברשימה, בחר Connectivity (קישוריות).
- בחר My Devices (ההתקנים שלי)
- להצגת רשימה של התקנים מצומדים.
- לחץ על לחצן Settings (הגדרות).
- לחץ על DELETE (מחק).
- אשר בלחיצה על YES (כן).

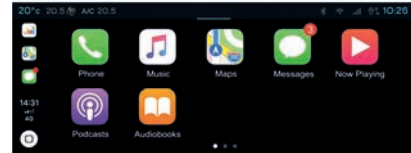
הערה כמה התקנים שרק נמחקו מהמערכת יבקשו מהמערכת אישור להתחבר, דחה את הבקשה.

חשוב

- 3** להגנה על המערכת, אין להשתמש במפצלי USB.
- 4** להגנה על המערכת, מתאפשר חיבור רק לרשתות עם רמת אבטחה מספקת. נדרשת רמת אבטחה WPA2, הוזהר לרמת אבטחה ביתית.

שיקוף מסך (MIRROR SCREEN®)

חיבור טלפון חכם באמצעות Apple CarPlay



23

JJ000597

ניתן לחבר רק טלפון Apple CarPlay אחד באמצעות כבל USB או באמצעות חיבור אלחוטי.

כדי לבדוק את תאימות הטלפון החכם שלך, בקר באתרי האינטרנט הבאים:
https://www.android.com/intl/it_it/aut/
-I
<http://www.apple.com/it/ios/carplay/>

הערה תחילה הפעל את תפקוד CarPlay באייפון שלך.

עיינ באתר Apple, במקרה של תקלה בחיבור ההתקן לגישה לתאימות ההתקן עם תפקוד זה. אם התקלה נמשכת, מחק את כל רישומי החיבורים בטלפון החכם ובמערכת לפני ביצוע חיבור חדש. חבר את הטלפון החכם למערכת משקע USB תואם באמצעות שיקוף מסך.

Apple CarPlay מופעל אוטומטית מספר שניות לאחר שבוצע חיבור באמצעות USB.

במספר מקרים, יהיה צורך לבטל את הנעילה של ההתקן. הטלפון החכם ייטען בעת חיבור לכבל USB.

הערה מומלץ שתשתמש בכבל USB המקורי של ההתקן שלך, עדיף בכבל קצר ככל האפשר כדי להבטיח ביצועים מיטביים.

החיבור האלחוטי של התקן Apple CarPlay ניתן להפעלה מתפריט My Devices (ההתקנים שלי).

תחילה הפעל את תפקוד Bluetooth בטלפון שלך.

לחץ על לחצן הגדרות.

ברשימה, בחר בלשונית Connectivity (קישוריות).

בחר My Devices (ההתקנים שלי) להצגת ההתקן שצריך להיות מחובר ל-Apple CarPlay.

אם ההתקן כבר מחובר למערכת באמצעות Bluetooth®, בחר את הגדרות ההתקן מהרשימה של התקנים מוכרים ובוחר ב-Apple CarPlay כמצב החיבור האלחוטי.

אם ההתקן מעולם לא חובר למערכת, יש לצמד אותו, ראה בנושא "חיבור Bluetooth®".

המערכת מזהה טלפון חכם שתואם ל-Apple CarPlay ומציעה להתחבר אליו בהליך הצימוד. חיבור אוטומטי של הטלפון החכם דורש הפעלה של Bluetooth בהתקן שלך.

מיד כאשר החיבור נוצר, לחץ על לחצן להצגת ממשק Apple CarPlay.

לחץ והחזק את לחצן הבקרה Siri בגלגל ההגה ואמור Siri להפעלת פקודות קוליות לטלפון.

חיבור טלפון חכם באמצעות Android Auto

חיבור רק של טלפון אנדרואיד אחד ניתן לביצוע באמצעות כבל USB או באמצעות חיבור אלחוטי.

הערה התקן את יישום Android Auto בטלפון החכם דרך חנות Play. תפקוד Android Auto דורש טלפונים חכמים תואמים. עיין באתר Android Auto, במקרה של תקלה בחיבור ההתקן לגישה לתאימות ההתקן עם תפקוד זה. אם התקלה נמשכת, מחק את כל רישומי החיבורים של 10 החיבורים בטלפון החכם ובמערכת לפני ביצוע חיבור חדש.

חבר את הטלפון החכם למערכת משקע USB תואם באמצעות שיקוף מסך.

☐ לחץ על לחצן  במסך המגע לשליחת הודעה אוטומטית המציינת שאתה נהג.



ביצוע שיחה

7 

ביצוע שיחה באמצעות לוח מקשי מספרים

- ☐ לחץ על יישום  Phone (טלפון).
- ☐ ברשימה, בחר בלשונית Keypad (לוח מקשים) ולאחר מכן חייג את המספר.
- ☐ לחץ על לחצן  לביצוע השיחה.

☐ בחר My Devices (התקנים שלי) להצגת ההתקן שצריך להיות מחובר ל-Android Auto. אם ההתקן כבר מחובר למערכת באמצעות Bluetooth®, בחר את הגדרות ההתקן מהרשימה של התקנים מוכרים ובחר ב-Android Auto כמצב החיבור האלחוטי. אם ההתקן מעולם לא חובר למערכת, יש לצמד אותו, ראה בנושא "חיבור Bluetooth®". המערכת מזהה אם הטלפון החכם תואם ל-Android Auto ומציעה להתחבר אליו בהליך הצימוד. חיבור אוטומטי של הטלפון החכם דורש הפעלה של Bluetooth בהתקן שלך.





- ☐ מיד כאשר החיבור נוצר, לחץ על לחצן  להצגת ממשק Android Auto.
- ☐ לחץ והחזק את לחצן הבקרה  בגלגל ההגה ואמור OK Google להפעלת פקודות קוליות לטלפון.

טלפון

קבלת שיחה

התרעה על שיחה נכנסת התקבלת באמצעות צלצול והודעה המופיעה על המסך.

קבלת שיחה:


- ☐ לחץ קלות על לחצן  בגלגל ההגה לקבלת שיחה נכנסת.
- ☐ או לחץ על לחצן  במסך המגע סיום השיחה:
- ☐ לחץ והחזק לפחות שתי שניות את לחצן הטלפון  שגלגל ההגה לדחיית השיחה.
- ☐ או לחץ על לחצן  במסך המגע.

☐ Android Auto מופעל אוטומטית מספר שניות לאחר שבוצע חיבור באמצעות USB. ביצוע הליך אימות בטלפון החכם נדרש בעת החיבור הראשון כאשר הרכב ניח.

☐ הטלפון החכם ייטען בעת חיבור לכבל USB.

הערה מומלץ שתשתמש בכבל USB המקורי של ההתקן שלך, עדיף בכבל קצר ככל האפשר כדי להבטיח ביצועים מיטביים.

החיבור האלחוטי של התקן Android Auto ניתן להפעלה מתפריט My Devices (ההתקנים שלי).

- ☐ תחילה הפעל את תפקוד Bluetooth בטלפון שלך.
- ☐ לחץ על לחצן  הגדרות.
- ☐ ברשימה, בחר בלשונית Connectivity (קישוריות).

פקודות קוליות

צעדים ראשונים

(בהתאם לציוד)

שפת הסייען הקולי תואמת לשפה שנבחרה והוגדרה קודם לכן למערכת.

המערכת תומכת בשתי שפות למקרים שבאזור שבו נוסע הרכב אין כיסוי של רשת סלולרית.

שפות אלו מתייחסות לשפות הנמצאות במערכת וניתנות להורדה למערכת.

אם שפה נבחרת לא הורדה, הודעה על המסך מופיעה מיד שאין חיבור לרשת סלולרית בפעם הראשונה שנבחרה ומציעה להוריד אותה. לשימוש בשפה החדשה בכל האזורים, הורד אותה לפני כן (ההתנעה מופעלת מבלי להתניע את המנוע) דרך רשת Wi-Fi. בצע את הליך ההורדה המוצג במסך. הורדת שפה חדשה מסירה את השפה המובנית במערכת שפחות בשימוש.

מידע - שימוש במערכת

כאשר הפקודות הקוליות מופעלות, אמור את הפקודה שלך לאחר האות הקולי. עבור פקודות בעלות מספר שלבים, מתבצע דו שיח עם המערכת כדי להשלים את הבקשה הראשונית.

חיבור שני טלפונים

הערה המערכת מאפשרת לשני טלפונים להתחבר בו זמנית: שניים דרך חיבור Bluetooth או אחד דרך חיבור Bluetooth Mirror אחד דרך חיבור שיקוף מסך Mirror@. עדיפות התצוגה והתוכן ניתנות לטלפון האחרון שהיה בשימוש.

לשינוי העדיפות של הטלפון:

לחץ על יישום Phone (טלפון).

לחץ על לחצן ↔ לשינוי עדיפות הטלפון.

אזהרה



- 7** שימוש בטלפון מאוד לא מומלץ בעת נהיגה. החנה את הרכב.
- 8** ניתן לבצע שיחה תמיד ישירות מהטלפון, כצעד בטיחות החנה ראשית את הרכב.

ביצוע שיחה באמצעות רשימת שיחות אחרונות

לחץ על יישום Phone (טלפון).

ברשימה, בחר בלשונית Calls (שיחות).

לחץ על לחצן הטלפון ☎ בבקרי גלגל ההגה. בחר אחת מהשיחות האחרונות מהרשימה ובצע את השיחה.



התקשרות לאיש קשר

לחץ על יישום Phone (טלפון).

ברשימה, בחר בלשונית Contacts (אנשי קשר).

בחר את איש הקשר הרצוי ברשימה המוצגת.

התקשר לאיש הקשר בבחירת אחד ממספר הטלפון של איש הקשר בלחיצה על לחצן ☎.


ארגון רשימת אנשי הקשר

לחץ על יישום Phone (טלפון).

ברשימה, בחר בלשונית Settings (הגדרות). להצגת הגדרות הקשורות לטלפון.

בחר להציג את אנשי הקשר בהתאם לשם הפרטי או לשם המשפחה.

יישום

מדף הבית, לחץ על לחצן  לגישה לתצוגת היישומים.



הערה מכל דף, לחץ על מסך המגע בשלוש אצבעות או יותר להצגת תצוגת היישומים.


לחץ על יישום לפתיחתו במצב מסך מלא, איור 24.




24

JJ001027

 ADAS: הגדרות מערכות סיוע לנהיגה מתקדמת (כלומר בקרת שיוט, בקרת שיוט אדפטיבית, מגביל מהירות וכו').  אקלים: גישה לבקרי מערכת בקרת האקלים במסך.

 תאריך/שעה: גישה להגדרות תאריך ושעה.

 אנרגיה (רכב חשמלי): מציג את הסטטיסטיקה של שימוש בסוללת המתח הגבוה.

דוגמאות לפקודות קוליות עבור רדיו ומדיה: I want to listen to <שם זמר>

Switch to radio (עבור לרדיו)

Tune to 88.5 (כוונן ל-88.5)

הערה פקודות קוליות למדיה זמינות רק בחיבור USB.

דוגמאות לפקודות קוליות עבור הניווט:

Navigate home (נווט הביתה)

Navigate me to Gabrielle's house (נווט לבית של גבריאל)

Search for public parking nearby (חפש חניה ציבורית באזור)

הערה בהתאם למדינה, ייתנו הוראות ליעד (כתובת) בשפה שהמערכת הגדרה לה.

דוגמאות לפקודות קוליות עבור הטלפון:

Call Matthew's mobile (טלפן אל הנייד של מתיו)

Call (התקשר) + מספר טלפון

Call Jonathan (התקשר אל יונתן)

הערה אם אין טלפון המחובר באמצעות Bluetooth®.

Connect a telephone by Bluetooth®

(חבר טלפון באמצעות Bluetooth) והפעלה הקולית נסגרת.

דוגמאות לפקודות קוליות עבור מזג האוויר:

Do I need a raincoat (האם אני זקוק למעיל)


How is the weather tonight (מה מזג האוויר הלילה)

What is today's humidity level (מהי רמת הלחות היום)

כמה פקודות כוללות אימות עצמי לאחר 7 שניות. אם המערכת לא קיבלה את הפקודה שלך, זה מצוין באמצעות הודעה קולית והודעה במסך. אם הפקודה אושרה ע"י המערכת, משוב חזותי יופיע בתצוגה.

הפעלת זיהוי קולי

פקודות קוליות ניתנות לשימוש מכל מסך בתנאי שאין מקור אחר שמקבל עדיפות בשימוש (נסיעה לאחור, שיחת חירום או סיוע, שיחת טלפון ופקודות קוליות בטלפון החכם כבר הופעלו).

זיהוי קולי ניתן להפעלה באמצעות לחיצה על לחצן  הנמצא בגלגל ההגה או במסך המגע או באמירת Hey Jeep.

הערה כדי להבטיח שהפקודות הקוליות יזוהו תמיד ע"י המערכת, בצע את ההמל"צות הבאות: **דבר בשפה רגילה ובטון רגיל מבלי לפרק מילים או להרים את הקול.**

לאחר פתיחת הסייען הקולי באמצעות הלחצן בגלגל ההגה או הלחצן במסך המגע, המתן תמיד להישמע הצפוצף (אות קולי) לפני התחלת הדיבור. להפעלה מיטבית, מומלץ לסגור את החלונות ואת גג השמש (אם קיים) כדי למנוע הפרעות חיצוניות והפסק את האוורור. לפני אמירת פקודות קוליות, בקש מהנוסעים האחרים לא לדבר.

דוגמאות לפקודות קוליות עבור מיזוג האוויר:

Raise the fan speed (הגבר את מהירות המאוורר)

Turn on air conditioning (הפעל את מיזוג האוויר)

I'm too hot (חם מדי)

Hey Jeep (בהתאם לצידוד): שימוש בסייען הקולי של המערכת או סייען הקולי של הטלפון החכם דרך המערכת.

הגדרות: הגדרות ראשיות של מערכת השמע, מסך המגע ולוח המחוונים הדיגיטלי. מדיה: בחירת מקור שמע או תחנת רדיו.

Mirror Screen®: גישה לשיקוף מסך של Apple CarPlay או Android Auto. טלפון חכם לא מחובר: גישה לתפריטים המאפשרים חיבור של טלפון.

ניווט (בהתאם לאבזור הרכב): כניסה להגדרות ניווט ובחירת יעד. שימוש בשירוי תים בזמן אמת, בהתאם לאבזור.

טלפון: גישה לתפריטים המאפשרים חיבור של טלפון. טלפון מחובר: גישה להיסטוריית שיחות, אנשי קשר והגדרות הטלפון. שני טלפונים מחוברים: גישה לתוכן של טלפון מועדף עם אפשרות לשינוי העדיפות של הטלפון.

עזרה (אם קיימת): גישה לספר ההוראות דרך קוד QR על המסך.

יישומון Energy (אנרגיה)

(אם קיים)

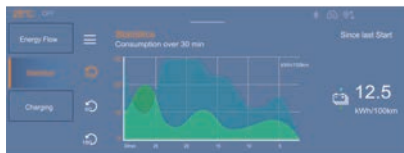
יישומון Energy (אנרגיה) יציג את המידע הבא:

Energy Flow (זרימת אנרגיה): זרימות אנרגיה מסוללת המתח הגבוה למנוע החשמלי והשבת אנרגיה.

Statistics (סטטיסטיקות): צריכת אנרגיה/טעינה חוזרת.

Charge Settings (הגדרות צריכה): להגדרת שעה עבור טעינה מתוזמנת.

Statistics (סטטיסטיקות) איור 25 מציג את צריכת האנרגיה (כחול בהיר/טעינה חוזרת (ירוק) ב- 30, 30-, 60, ו-180 הדקות האחרונות ומאז ההתנעה האחרונה.



25

JJ000581

Energy Flow (זרימת אנרגיה) איור 26 מציג את זרימות אנרגיה מסוללת המתח הגבוה למנוע החשמלי ואת השבת האנרגיה:

- מנוע חשמלי (1): בכחול בהיר אם נדרש מתח מסוללת המתח הגבוה (הנעה), בירוק אם הרכב מאט או בולם וסוללת המתח הגבוה נטענת (השבת אנרגיה). אותם צבעים משמשים להדגשה של סוללת המתח הגבוה (2) ושל הגלגלים הקדמיים (3) באותם מצבים.
- סוללת מתח גבוה (2): רמת טעינה של סוללת המתח הגבוה מצוינת באמצעות סדרה של 8 פסים ירוקים. ככל שיש יותר פסים צבועים, כך טעינת סוללת המתח הגבוה גדולה יותר.

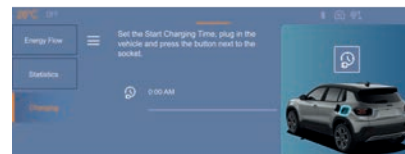


26

JJ000582

Uconnect™ 10.25" Uconnect™ 10.25" NAV

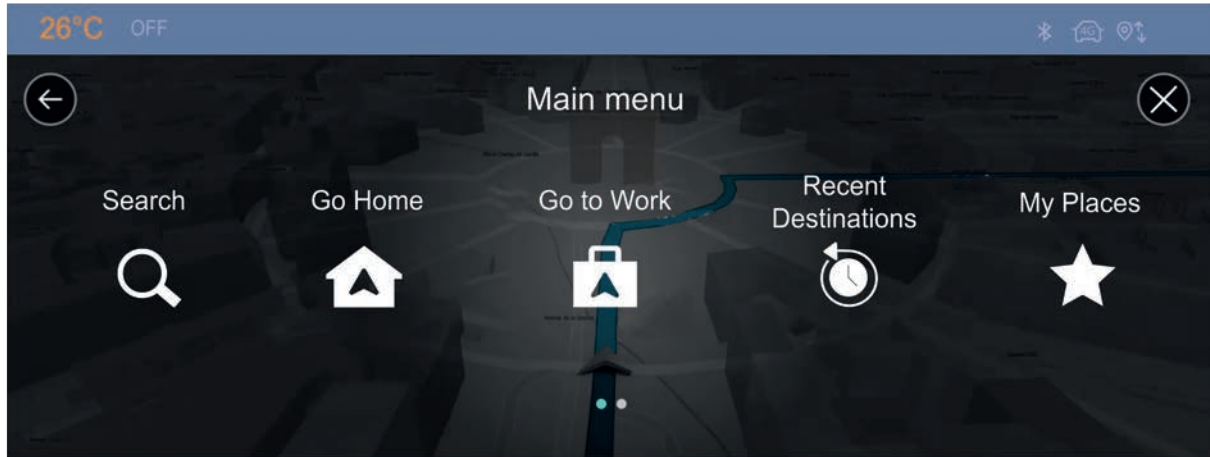
דף Charging (טעינה) איור 27 מציג את השעה שהוגדרה עבור טעינה מתוזמנת. ניתן לכוון את השעה דרך יישום JEEP®. כאשר הוגדר הזמן וכבל הטעינה מחובר לשקע הטעינה, מאפיין טעינה מתוזמנת חייב להיות מופעל דרך יישום JEEP® או בלחיצה על הלחצן ליד שקע הטעינה.



ניווט

מסך הבית של ניווט

(בהתאם לאבזור הרכב)



28

JJ000614

Uconnect™ 10.25"
Uconnect™ 10.25" NAV

אתה יכול להשתמש בתצוגת מפה באותו אופן שאתה משתמש במפה מודפסת. אתה יכול לנוע במפה באמצעות תנועות יד (מחוות) והתמקדות באמצעות לחצני שינוי גודל התצוגה.

חשוב: הכל על המפה הוא אינטראקטיבי, לרבות המסלול והסמלים על המפה. נסה לבחור אחד וראה מה הוא עושה.

אתה יכול למצוא יעד באמצעות בחירה שלו במפה, בחירת יעד שמור (לדוגמה Home (בית) או Work (עבודה)) או חיפוש של כתובת באמצעות לחצן Search (חיפוש) בתפריט הראשי.

לאחר בחירת יעד, המסלול המתוכנן ניתן להצגה במסך Map view (תצוגת מפה). בצד ימין של התצוגה נמצא סרגל המסלול, המציג חיוויים נוספים של אירועים במסלול, כגון תאונות ומצלמות מהירות. כמו כן זמינים גם זמן ההגעה והמרחק הנותר ליעד. אתה יכול להציג את המסלול בתמונה תלת ממדית באמצעות Guidance view (תצוגה הנחיה).

הערה ניתן לכוונן את עוצמת הקול של מערכת הניווט במהלך הניווט כאשר המערכת משמיעה הנחיות או באמצעות תפקוד Volume Adjustment (כוונון עוצמת קול) בתפריט Audio settings (הגדרות שמע).

הערה לוח המקשים פעיל רק כאשר הרכב חונה. אם נעשה ניסיון להכנסת טקסט (לדוגמה כתובת) כאשר הרכב בתנועה או אם הנהיגה התחדשה מבלי שהליך הסתיים, תוצג הודעת אזהרה בתצוגה והפעולה תסתיים. אתה יכול גם לנהוג באופן זהיר יותר באמצעות שימוש בפקודות קוליות לשליטה על הניווט.

נתונים אישיים ופרטיות

בהפעלה הראשונה של מערכת הניווט או לאחר שינוי פרופיל ו/או שפת המערכת, בקשה לשמירה של נתונים שנשלחו באמצעות TomTom מוצגת במערכת Uconnect™ איור 29.

כמה שירותים/אפשרויות שמעניקה מערכת הניווט דורשות הפעלה של תפקוד Save journey history on your device (שמור היסטוריית נסיעות בהתקן שלך) (שמור היסטוריית נסיעות בהתקן שלך) בהחלקת הסמן הגרפי (1) איור 39 לצד ימין להפעלה של התפקוד ולאחר מכן לחץ על לחצן OK.



JJ000582

בלחיצה על הלחצן הגרפי Learn more (למד עוד) ניתן להציג בתצוגה פרטי מידע:

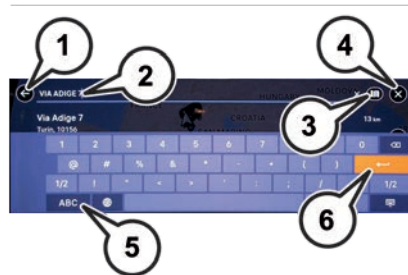
- General (כללי)
 - TomTom Services™ (שירותי TomTom)
 - Other uses of your data (שימושים אחרים במידע שלך)
 - Journey history (היסטוריית נסיעות)
- לחץ על הלחצן הגרפי (1) איור 30 בצד ימין של התצוגה להצגת המידע.



JJ001000

תפריט ראשי

לחץ על יישום Navigation (ניווט) להצגת מסך הבית של הניווט. לחץ על לחצן ≡ להצגת התפריט הראשי של אפשרויות שונות. לחץ על Search (חיפוש) להזנת כתובת, שם או נקודות עניין מסוימות. בחר Go home (סע הביתה) באמצעות הכתובת שנשמרה קודם לכן ב-Add home (הוסף בית).



31 JJ001001

להסתרת לוח המקשים לחץ על (7) איור 32.



32 JJ001033

התחלת ניווט

כאשר בחרת יעד, הוא יופיע בתצוגה (1) איור 33.

ניתן ללחוץ על היעד להצגת המידע הקשור (כתובת וזמן הגעה) והתחלת הניווט (בלחיצה על הלחצן הגרפי (2) איור 34).

חיפוש יעד

חיפוש יעד לחץ על הלחצן הגרפי Search (חיפוש) במפת הניווט.

אזהרה למען הבטיחות וכדי להפחית הסחות דעת בנהיגה, עליך תמיד לתכנן מסלול לפני תחילת הנהיגה.

במסך, איור 31 מוצגים לחצנים גרפיים:

1: לחצן חזרה. בחר בלחצן זה לחזרה למסך הקודם.

2: תיבת חיפוש. הכנס את החיפוש שלך כאן. כאשר אתה מקליד, כתובות ונקודות עניין תואמות יוצגו.

2: תיבת הכנסת יעד. הקלד דרך המקלדת הגרפית את היעד (כתובת, עיר או מדינה).

3: סוגי חיפוש. כברירת מחדל מתבצע חיפוש בכל המפה הנוכחית. לאחר שחיפשת כבר, המערכת משתמשת בחיפוש האחרון שנבחר. בחר בלחצן זה לשינוי החיפוש.

4: לחצן ביטול חיפוש. בחר בלחצן זה לחזרה לתצוגת מפה או תצוגת הניווט.

5: לחצן שינוי לוח מקשים. בחר בלחצן זה למעבר בין לוח מקשים עם מספרים וסמלים.

6: לחצן אישור. בחר בלחצן זה לאישור נתוני היעד שהזננו.

בחר **Go to work** (סע לעבודה) באמצעות הכתובת שנשמרה קודם לכן ב-My places (המקומות שלי).

בחר **Recent destinations** (יעדים אחרונים) להצגת היעדים האחרונים שחופשו.

בחר **Current trip** (נסיעה נוכחית) (אם הניווט פעיל) לפתיחת תפריט אחר ולביצוע פעולות שונות על המסלול הנוכחי המתוכנן.

בחר **My places** (המקומות שלי) לגישה מהירה למקומות השמורים ביעדים מועדפים.

בחר **My trips** (הנסיעות שלי) להצגת המסלולים המועדפים.

בחר **Weather** (מזג אוויר) (קיים כאשר הניווט מחובר) להצגת תחזית מזג אוויר יומית ושעתית לחמישה ימים באזור שבו נמצא הרכב ובערים נבחרות.

בחר **Settings** (הגדרות) לכניסה לסוג הרכב ולהתאמה אישית של התצוגה, פקודות קוליות, אפשרויות מפה, תכנון נסיעה, צלילים והתרעות ומידע מערכת (גרסאות תוכנה וכן מידע משפטי).

הערה חיבור קבוע לרשת Wi-Fi מעדכן אוטומטית את המפה. עדכון המפה יכול להתבצע דרך רשת סלולרית, בהתאם לגרסה, בהתאם למדינה שבה נרכש הרכב, בהתאם לרמת האבזור של הרכב למיני לשירותים מקושרים ולאפשרויות.

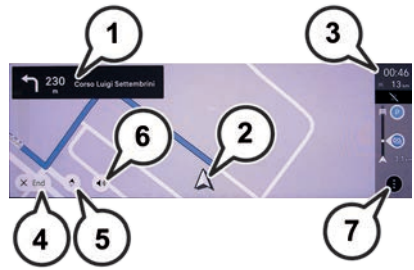
תצוגת מפת ניווט

לחץ על לחצן **Navigation** (ניווט) להצגה של מפת הניווט בתצוגה.

תצוגת ההנחיה

תצוגת ההנחיה היא תצוגת ברירת המחדל עבור ניווט TomTom.

תצוגת ההנחיה מוצגת כאשר בחרת מסלול ממסך בחירת מסלול. אתה רואה את מייקומך הנוכחי ופרטים לאורך המסלול, כולל תצוגה תלת ממדית בכמה ערים. תצוגת ההנחיה היא בדרך כלל תצוגה תלת ממדית בכיוון מעלה. השתמש בלחצן תצוגת הנחיה (5) איור 36 למעבר בין תצוגה תלת ממדית בכיוון מעלה, לדו ממדית בכיוון מעלה ודו ממדית בכיוון צפון.



36 JJ001005

- 1:** ההוראה הבאה. נותן לך פרטים על הצומת הבא, השם של הדרך הבא ואת המרחק לצומת או לפנייה.
- 2:** מיקום נוכחי. הסמל מציג את המיקום הנוכחי. בחר אותו להוספתו ל-My Places (המקומות שלי) או לחיפוש בקרבת מיקומך הנוכחי.

4: לחצן נסיעה. לחץ על הלחצן לבחירת המסלול ולמעבר לתצוגת הנחיה. ההצלה של אפשרויות הלחצן גם מסמלת את הזמן שנותר לבחור מסלול אחר. אם אתה מגיע למסך זה ואינך בוחר מסלול אחר, המסלול הראשון ייבחר אוטומטית לאחר מספר שניות.

5: מיקום נוכחי.
6: חלונית פרטי מסלול. חלונית זו תציג לך את הפרטים הבאים עבור המסלול הנבחר:

- זמן ההגעה.
- המרחק.
- כל עיכוב במסלול (כגון פקקי תנועה עבודות בדרך) שעשוי להשפיע על זמן ההגעה.
- סמלים המיציגים מאפיינים מיוחדים במסלול, כגון עמדות תשלום, דרך מהירה או מנהרות שעשויים להשפיע על הנסיעה.

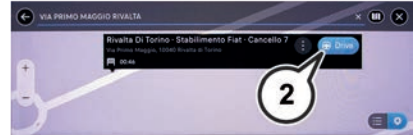
ניתן לבחור כל אחד משלושת המסלולים המוצגים. כאשר אתה עושה זאת, המסלול מודגש כל המפה.



35 JJ001004



33 JJ001002



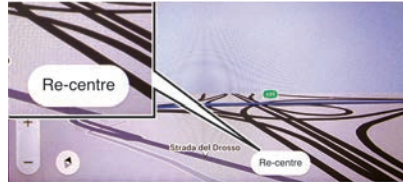
34 JJ001003

בחירת מסלול

כאשר היעד נבחר והלחצן הגרפי (2) איור 34 נלחץ, מסך בחירת המסלול מוצג איור 35.

מכאן ניתן לבחור את המסלול המועדף משלוש אפשרויות שניתנות לך.

- 1:** יעד.
- 2:** המסלול שלך. אם זמין יותר ממסלול אחד כל המסלולים האפשריים יוצגו. המסלול המהיר ביותר מודגש.
- 3:** כתובת היעד.



38

JJ001019

עצור/חדש ניווט

לעצירת הניווט לחץ על הלחצן הגרפי End (סיום) בתצוגה ואשר בלחיצה על לחצן OK במסך.

כדי לא לאשר ולחדש את הניווט לחץ על Resume (חדש).

בבחירה של הודעה Don't show this message again (אל תציג את ההודעה שוב), ההודעה לא תוצג בפעמים הבאות שהניווט מבוטל.

תכנון מסלול באמצעות POI (נקודות עניין)

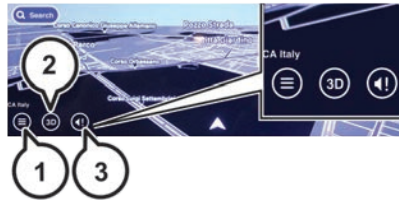
תפקוד זה מאפשר להגיע לנקודת עניין ולהוסיף נקודת עניין אחת או יותר, בבחירה מהרשימה המוצגת בתצוגה.

סוגי נקודות עניין (POI)

במסך מוצגים סוגי נקודות עניין (POI) הבאים:

- חניה
- תחנות טעינה (אם קיימות)
- מסעדות
- ברים

- (2): לחצן גרפי Navigation map (מפת ניווט). לחץ על לחצן גרפי זה לשינוי המראה של מפת הניווט.
- (3): לחצן גרפי להפעלה/נטרול של הוראות הניווט הקוליות. לחץ על לחצן גרפי להפעלה/לנטרול ההוראות המסופקות: באמצעות סייען קולי במהלך הניווט.



37

JJ001016

מרכז מפת ניווט

למרכז מחדש של מפת הניווט במרכז המסך לחץ על הלחצן הגרפי Re-centre (מרכז), איור 38.

3: סרגל מסלול. סרגל הבסיס מוצג כאשר תכננת מסלול. יש לו חלונות מידע הגעה בחלק העליון וסרגל עם סמלים מתחתיו. ניתן להסתיר את סרגל המסלול בתצוגת ההנחיה, ראה הגדרות.

4: לחצן סיום מסלול: השתמש בלחצן לביטול המסלול שלך.

5: לחצן השתקה. בחר בלחצן זה כדי לבחור הוראות קוליות, אזהרות בלבד או ללא קול.

6: לחצן תצוגת מפה. בחר בלחצן זה למעבר בין תצוגה 3D direction up (תלת ממדית מעלה), 2D direction up (דו ממדי מעלה) ו-2D north up (דו ממדי כיוון צפון).

7: לחצן האפשרויות. לחץ על לחצן זה למעבר לחלונות אפשרויות מסלול, בה תוכל לשנות ולקבל סקירה של המסלול הנוכחי שלך.

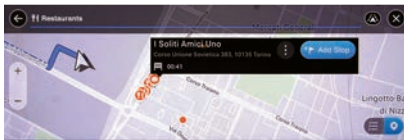
מיפוי טווח דינמי

מיפוי טווח דינמי ממחיש את הטווח האמיתי של הרכב בסרגל המסלול (3), וכן את תחנת הטעינה/תחנת הדלק הקרובה ביותר. הנהג יתבקש לחפש תחנת טעינה אם טעינת הסוללה נחלשת או תחנת דלק אם הדלק אזול.

הגדרות גרפיקת מפה

באזור התחתון מוצגים לחצנים גרפיים, איור 37:

- (1): לחצן גרפי Options (אפשרויות) לחץ על הלחצן להצגת אפשרויות הניווט.



41

JJ001011

הערה בלחיצה על הלחצן הגרפי Edit list (ערוך רשימה), בחלק התחתון ביותר של התצוגה, ניתן לשנות את הרשימות של היעדים האחרונים.

שינוי יעד

במהלך ניווט לחץ על המסלול. בתפריט הצדדי בחר Change Route (שנה מסלול), איור 42.



42

JJ001030



40

JJ001011

תכנון מסלול על המפה

לתכנון מסלול דרך המפה, פתח את המפה ולחץ לחיצה ארוכה על היעד שאתה רוצה לבחור.

למעבר בין תצוגת מפה, לחץ על המסך.

יעדים אחרונים

לתכנון מסלול ליעד אחרון, בצע את הפעולות הבאות:

- לחץ על הלחצן גרפי (1) איור 41: במסך תוצג רשימה של היעדים האחרונים.
- בחר את היעד הרצוי: לחיצה עליו תפעיל את הניווט.

- מלונות/מלונות
- בתי חולים
- אטרקציות תיירותיות
- מרכזים מסחריים
- כספומטים
- שדות תעופה
- מרכזי שירות
- בתי מקרקת

שימוש בנקודת עניין כיעד

הקלד את השם או הסוג של נקודת העניין בתיבת הזנת יעד (2) איור 31 ולחץ על לחצן אישור.

הוספת נקודת עניין כנקודת עצירה במסלול

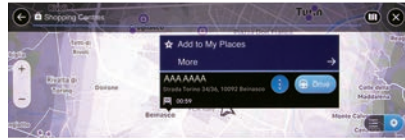
כאשר המסלול נבחר, לחץ על המסלול לפתיחת התפריט הצדדי המוצג באיור 39. לחץ על אחד מהלחצנים המהירים (1) או על הלחצן Q לחיפוש נקודת העניין הרצויה.



39

JJ001029

כאשר נקודת העניין הרצויה נבחרה, יוצגו פרטיה על המסך (איור 40). לחץ על Add Stop (הוסף נקודת עצירה).



45

JJ001020

חיפוש חניונים

חשוב: למען הבטיחות וכדי להפחית הסחות דעת בנהיגה, עליך תמיד לתכנן מסלול לפני תחילת הנהיגה. למציאת חניון, פעל באופן הבא:

1: בחר את סמל נקודת העניין "חניה". תיפתח מפה שתציג את המיקומים של חניונים, איור 46.

אזהרה למען הבטיחות וכדי להפחית הסחות דעת בנהיגה, עליך תמיד לתכנן מסלול לפני תחילת הנהיגה.

Current Location (מיקום נוכחי): הוסף לרשימת My places (המקומות שלי) את כתובת המיקום הנוכחי.



44

JJ001014

מיקום נוכחי

Current Location (מיקום נוכחי) מוצג המידע הבא:

- עיר
- מדינה
- מיקוד
- קואורדינטות גאוגרפיות

להוספת נקודות העניין ל-My places

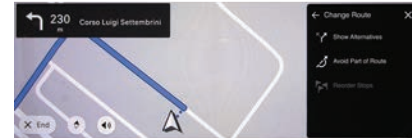
(המקומות שלי)

- בצע את הפעולות הבאות:
- בחר את סוג נקודת העניין: נקודת העניין תוצג במסך, איור 45.
- בחר Add to My Places (הוסף למיקומים שלי).

הערה בבחירת More (עוד) ניתן להציג במסך את המידע הקשור לנקודת העניין הנבחר (כלומר שם, עיר, כתובת, מספר טלפון - אם זמין, כתובת אינטרנט - אם זמינה, דוא"ל - אם זמין).

התפקוד מאפשר לבחור את האפשרות הבאה (המוצגת בצד ימין של התצוגה), איור 43.

- Show Alternatives (הצג חלופות): מאפשר לחפש חלופה למסלול הנבחר.
- Avoid Part of Route (הימנע מחלק מהמסלול): מאפשר להימנע מחלק מהמסלול הנבחר.



43

JJ001017

מועדפים (המקומות שלי)

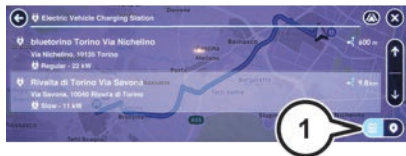
דרך תפריט My places (המקומות שלי) ניתן לבחור אחת מהאפשרויות הבאות, איור 44:

- Add Home (הוסף בית): הוסף לרשימת My places (המקומות שלי) את כתובת הבית.
- Add Work (הוסף עבודה): הוסף לרשימת My places (המקומות שלי) את כתובת העבודה.
- Recent destinations (יעדים אחרונים): הוסף לרשימת My places (המקומות שלי) את היעדים האחרונים.

30

עצה: ניתן לגלול מטה ברשימת התוצאות באמצעות פס הגלילה בצד ימין של המסך. בחר תחנת טעינה מהמפה או מהרשימה, (1) איור 48. ייפתח תפריט קופץ במפה המציג את השם של התחנת הטעינה.

כדי לתכנן מסלול נסיעה ליעד שנבחר, בחר בלחצן Drive (נהיגה). מתוכנן מסלול והנחיות כיצד להגיע ליעד מופעלות. כאשר תתחיל לנסוע, תצוגת הנחיות הניווט תוצג אוטומטית.



48

JJ001007

עצה: אתה יכול להוסיף תחנת טעינה כעצירה על המסלול באמצעות התפריט הקופץ. תחנות טעינה מוגדרות כעצירה על הנתיב בסמל כחול.

טעינה להגעה ליעד

אם סוללת המתח הגבוה כמעט התרוקנה, ייתכן שלא יהיה ניתן להגיע ליעד.

מציאת עמדת טעינה ציבורית

(גרסאות חשמליות)

אזהרה למען הבטיחות וכדי להפחית הסחות דעת בנהיגה, עליך תמיד לתכנן מסלול לפני תחילת הנהיגה.

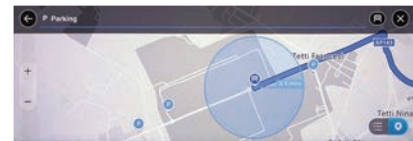
למציאת תחנת טעינה, הקלד Electric Vehicle Charging Station (תחנת טעינה לרכב חשמלי) בתיבת הזנת חיפוש (2) איור 31 או בחר Electric Vehicle Charging Station (תחנת טעינה רכב חשמלי) מרשימת נקודות העניין. הרשימה של תחנות הטעינה שנמצאו מוצגת, איור 47 וניתן להציגן במפה בלחיצה על הסמל.



47

JJ001009

אם מתוכנן מסלול, המפה תציג את תחנות הטעינה הקרובות ליעד שלך. אם לא מתוכנן מסלול, המפה תציג את תחנות הטעינה הקרובות למיקום הנוכחי שלך. אתה יכול לשנות את המסך להצגת רשימה של תחנות הטעינה בלחיצה על לחצן (1). אתה יכול לבחור תחנת טעינה מהרשימה למציאתה במפה.



46

JJ001010

אם מתוכנן מסלול, המפה תציג את תחנות הטעינה הקרובות ליעד שלך. אם לא מתוכנן מסלול, המפה תציג את החניונים הקרובים למיקום הנוכחי שלך. להצגת רשימה של חניונים ליד היעד שלך, לחץ על סרגל החיפוש בחלק העליון של המסך.

אתה יכול לבחור חניון מהרשימה למציאתו במפה.

עצה: ניתן לגלול מטה ברשימת התוצאות באמצעות פס הגלילה בצד ימין של המסך. אם אתה רוצה לשנות את אופן החיפוש, בחר את הלחצן בצד ימין של תיבת החיפוש. אתה יכול לחפש היכן החיפוש יתבצע, לדוגמה לחיפוש לידך או במפה כולה.

2: בחר חניון מהמפה או מהרשימה. ייפתח תפריט קופץ במפה המציג את השם של החניון.

כדי לתכנן מסלול נסיעה לחניון שנבחר, בחר בלחצן Drive (נהיגה).

מתוכנן מסלול והנחיות כיצד להגיע ליעד מופעלות. כאשר תתחיל לנסוע, תצוגת הניווט תוצג אוטומטית.

במקרה זה, המסך יציג הודעה ייעודית: בצד ימין מוצגת התראה המציעה לנהג לעצור לטעינה, איור 49.

לחץ על הלחצן הגרפי Search (חיפוש) עבור תחנת טעינה או על הלחצן הגרפי Cancel (ביטול) לביטול החיפוש.



49

JJ001013

מחבר טעינה

(גרסאות חשמליות)
בחר "Settings (הגדרות) מהתפריט הראשי ולאחר מכן בחר Charging Connectors (מחברי טעינה), איור 50.
ניתן לבחור את מחבר הטעינה הנכון לשימוש בעת חיפוש תחנות טעינה. מחבר הטעינה שסופק עם הרכב כבר נבחר.

אם אתה רוצה לשנות את אופן החיפוש, בחר את הלחצן בצד ימין של תיבת החיפוש. אתה יכול לחפש היכן החיפוש יתבצע, לדוגמה לחיפוש לידך או במפה כולה.

2: בחר תחנת דלק מהמפה או מהרשימה. יפתח תפריט קופץ במפה המציג את השם של תחנת הדלק.

כדי לתכנן מסלול נסיעה לתחנת דלק שנבחרה, בחר בלחצן Drive (נהיגה). מתוכנן מסלול ומופעלות הנחיות כיצד להגיע ליעד שלך. כאשר תתחיל לנסוע, תצוגת הניווט תוצג אוטומטית.

עצה: אתה יכול להוסיף תחנת דלק כעצירה על המסלול באמצעות התפריט הקופץ. תחנות דלק המוגדרות כעצירה על המסלול מוצגות בסמל כחול.

הגדרות

- תפריט Settings (הגדרות), איור 51, מאפשר להגדיר את ההגדרות הבאות:
- Map & display (מפה ותצוגה)
- Routing (תכנון מסלול)
- Alerts & sounds (התרעות וצלילים)
- Vehicle profile (פרופיל הרכב)
- Other (אחר)



50

JJ001008

מציאת תחנת דלק

אזהרה למען הבטיחות וכדי להפחית הסחות דעת בנהיגה, עליך תמיד לתכנן מסלול לפני תחילת הנהיגה.

למציאת תחנת דלק, פעל באופן הבא:

1: בחר סמל נקודת עניין, Petrol Station (תחנות דלק).

המפה תיפתח ותציג את המיקומים של תחנות דלק, יוצג גם מחיר הדלק, אם הניווט מחובר ואם הוא זמין.

אם מתוכנן מסלול, המפה תציג את תחנות הדלק הקרובות למסלול שלך. אם לא מתוכנן מסלול, המפה תציג את תחנות הדלק הקרובות למיקום הנוכחי שלך.

להצגת רשימה של תחנות דלק ליד היעד שלך, לחץ על סרגל החיפוש בחלק העליון של המסך.

אתה יכול לבחור תחנות דלק מהרשימה למציאתה במפה.

עצה: ניתן לגלול מטה ברשימת התוצאות באמצעות פס הגלילה בצד ימין של המסך.

Alerts & sounds (התרעות וצלילים)

מאפשר להגדיר את סוג המידע הקולי שיושמע במהלך הניווט (שמות רחובות ומספרים, הנחיית תנועה, תמרורים, וכו') ואיזה סוג של התרעות ניתנות (חזותיות, חזותיות וקוליות וכו').

Vehicle profile (פרופיל הרכב)

(רכב חשמלי)

מאפשר להגדיר את סוג מחבר הטעינה המותקן ברכב למציאת תחנת הטעינה המתאימה במהלך הניווט.

Other (אחר)

מאפשר להגדיר אפשרויות פרטיות וקריאה על זכויות יוצרים ומידע משפטי.

הגדרות פרטיות:

- Record trip history (שמור היסטוריית נסיעה): בחר את הגדרה זו כדי לבחור אם לשמור את היסטוריית הנסיעה במערכת הניווט.
- Predict frequent destinations (הצעת יעדים תכופים): בחר את הגדרה זו כדי לבחור אם מערכת הניווט תציע יעדים שאליהם נסעת לעתים תכופות בעת תכנון מסלול.
- Frequent destinations (יעדים תכופים): בחר באפשרות כדי לראות רשימה של יעדים תכופים. ניתן לבחור אלו תרצה שמערכת הניווט תשכח.

About (אודות)

מסך זה מעניק לך נתונים על מערכת הניווט, כולל:

- גרסת התוכנה
- המפה המותקנת

בתפריט Map & display (מפה ותצוגה) ניתן גם להפעיל/להפסיק את תצוגת הרדיוס האוטומטי המציגה את המרחק שניתן לנסוע בהתאם למפלט הדלק או רמת הטעינה של סוללת המתח הגבוה. התצוגה מציגה גם את תחנת הדלק/הטעינה הקרובה ביותר.

Routing (תכנון מסלול)

מאפשר לבחור את סוג המסלול המועדף (מעורב, מהיר, קצר או ידידותי לסביבה), סוג דרך שיש להימנע ממנה (כביש אגרה, לא סלולה, דרך מהירה וכו') ואפשרויות שינוי מסלול (אוטומטי, ידני, לעולם לא וכו'). סוגי מסלול מועדפים:

- Fastest route: המסלול המהיר ביותר ליעד שלך. המסלול שלך נבדק באופן קבוע ולוקח בחשבון את תנאי התנועה.
- Shortest route: המסלול הקצר ביותר ליעד. הנסיעה עשויה לקחת זמן רב יותר מהמסלול המהיר ביותר.
- Most eco-friendly route: המסלול שיוצרך הכי פחות דלק.
- Rerouting options (אפשרויות שינוי מסלול):
 - Automatic (אוטומטית) Always take the fastest route - המסלול המהיר ייבחר תמיד עבורך לבחירת סוג ההתמקדות הדינמית.
 - Manual (ידנית) Ask me so I can choose - תישאל האם אתה רוצה לקחת מסלול מהיר יותר. אתה יכול לבחור ידנית את המסלול המהיר יותר או לבחור את המסלול באמצעות נסיעה אליו.
 - Never (לעולם לא) Don't reroute me - ההתקן שלך לא יחפש מסלולים מהירים יותר עבורך.



Map & display (מפה ותצוגה)

מאפשר להוריד מפות נבחרות ולבחור את התוכן שיוצג במסך:

- Downloaded maps (מפות שהורדו): לבחירת איזו מפה להציג במסך.
- Day & night colours (צבעי יום ולילה): לבחירה הצבעים של התצוגה (יום/לילה/החלפה אוטומטית).
- Show on map (הצג במפה): לבחירה התכנים המוצגים במפה, כגון נקודות עניין מבנים תלת ממדיים, פרטי צמתים וכו'.
- Arrival info (מידע הגעה): לבחירת של פרטים ביעד (זמן הגעה, זמן נותר וכו').
- Side bar (סרגל צד) לבחירת מידע המוצג בסרגל הצד (חניה, תחנות טעינה, אזורי מנוחה וכו').
- Zoom & orientation (התמקדות וכיוון): לבחור סוג ההתמקדות הדינמית במהלך הניווט (בהנחיות, על בסיס סוג דרך, לא התמקדות אוטומטית וכו').

☐ מידע משפטי

סרגל מסלול

סרגל המסלול מוצג כאשר תכנת מסלול. יש לו חלונות מידע הגעה בחלק העליון וסרגל עם סמלים מתחתיו.

הערה: המרחק הנותר המוצג בסרגל המסלול תלוי באורך הכללי של המסלול.



52

JJ000600

חלונות מידע הגעה תציג את המידע הבא: ☐ זמן ההגעה המשוער ליעד.

☐ זמן הנסיעה ליעד ממיקומך הנוכחי.

הסרגל מציג סמלים להצגת המידע הבא: ☐ העצירות על המסלול שלך.

☐ תחנות הדלק הבאות ישירות על המסלול (בהתאם להגדרות הניווט).

☐ אירועי תנועה.

☐ מצלמות מהירות (היכן ששירות זה זמין).

אתה יכול לבחור את המידע שברצונך לראות במסלול שלך דרך הגדרות הניווט. הסמלים מסודרים בהתאם למיקום שלהם במסלול.

עיקוב הזמן הכולל בשל פקקי תנועה, מזג אוויר ואירועים אחרים במסלול מוצגים מעל לסמלים.

התחית של סרגל המסלול מייצגת את המיקום הנוכחי שלך ומציגה את המרחק לפריט הבא, כגון אירוע תנועה או תחנת דלק במסלול שלך.

שירותי TomTom

(אם קיימים)

בהתאם למדינה, מבחר של שירותי TomTom מוצעים כדי לסייע לך במהלך תכנון הנסיעה והנהיגה.

מחירי דלק

חיפוש הוצגה של תחנות דלק בדרך או בכל המפה. המידע כולל מחירים, מיקום, מותג ושעות פתיחה.

שירות הודעות ומצלמות מהירות של TomTom

שירות זה מזהיר אותך על מה שנמצא לפניך במסלול, מפחית את הלחץ ומגביר את הבטיחות.

☐ קבל התרעות על אזורי מצלמות קבועות.

☐ קבל התרעות מעודכנות, שנשלחות באמצעות קהילה מיוחדת של נהגים באירופה.

☐ עדכון הקהילה, שיתוף, דווח על מצלמות מהירות בדרך שלפניך בזמן אמת. הזמינות תלויה בחוק במדינה.

תנועה מקוונת

הנתונים מעודכנים כל 30 שניות. מעניקה גישה למידע המעודכן והמדויק ביותר שסייע לנהג להגיע ליעדים שלו מהר יותר ובאופן בטוח ואמין יותר, ללא קשר למיקומו.

מערכת הניווט מקבלת באופן קבוע מידע על שינויים במצב התנועה. בפקקי תנועה, גשם כבד, שלג או התרחשויות נוספות במסלול הנוכחי שלך, מערכת הניווט תחשב מסלול מחדש למניעת עיכובים.

איתור תחנות טעינה זמינות בזמן אמת


(גרסאות חשמליות)

התפקוד מוצא מיקומים זמינים ומבצע החלטות מודעות מתי והיכן לטעון. המערכת תתן התראה אוטומטית עם רשימת תחנות טעינה תואמות לרכבך. לכל תחנה מוצג:

☐ זמינות

Uconnect™ 10.25" NAV
Uconnect™ 10.25" NAV

ניווט עם פקודות קוליות

זיהוי קולי ניתן להפעלה באמצעות לחיצה על לחצן  הנמצא בגלגל ההגה או במסך המגע או מסך המגע או באמירת Hey Jeep. לאחר מכן, אמור את הפקודה.

הערה כדי להבטיח שהפקודות הקוליות יזוהו תמיד ע"י המערכת, עקוב אחר ההמ" לצות הבאות: דבר בשפה רגילה בטון רגיל מבלי לפרק מילים או להרים את הקול. לאחר פתיחת הסייען הקולי באמצעות הלחצן בגלגל ההגה או הלחצן במסך המגע, המתן תמיד להישמע הצפוף (אות קולי) לפני התחלת הדיבור.

להפעלה מיטבית, מומלץ לסגור את החלונות ואת גג השמש (אם קיים) כדי למנוע הפרעות חיצוניות והפסק את האוורור. לפני אמירת פקודות קוליות, בקש מהנוסעים האחרים לא לדבר.

דוגמאות לפקודות קוליות עבור הניווט:

- Navigate home (נווט הביתה).
- Navigate me to Gabrielle's house (נווט לבית של גבריאל).
- Search for public parking nearby (חפש חניה ציבורית באזור).

עדכוני מפה דרך האוויר

מפת הרכב של האזור שבו אתה נהג מתעדכנת בקביעות דרך חיבור אלחוטי לא מורגש.

זאת כדי להבטיח שהמערכת תמיד מעודכנת ומגיבה כראוי לחוויית הניווט הטובה ביותר.

הנהגים מקבלים את המידע המעודכן ביותר אוטומטית, ללא צורך בעדכונים ידניים.

גישה למידע נוסף בנוגע לשירותי ניווט מחוברים



https://www.tomtom.com/en_gb/stellantis-connected-nav/

מותג

מידע כתובת, שעות פתיחה ושיטת תשלום

חיפוש מקוון של כתובת ונקודות עניין (POI)

ניתן לחפש בין מיליוני נקודות עניין (POI) שימושיות:

- חיפוש לפי שם, קטגוריה או מקום.
- חיפוש לפי כתובת קרובה, מיקוד או יעד.
- בסיס הנתונים מתעדכן בזמן אמת.

חניונים

מאפיין זה מציג מיקומי מגרשי חניה קרובים לאורך המסלול או קרוב ליעד, כולל:

- זמינות בזמן אמת
- שעות פתיחה
- שירותים זמינים
- מחירים (אם קיים)

מזג אוויר מקומי

לנהגים יש גישה קלה למידע מזג אוויר יומי ושעתי הכולל:

- תחזית מזג האוויר לחמישה ימים ביישובים וערים.
- טמפרטורות גבוהה ונמוכה יומיות, כיוון מהירות הרוח וכמות המשקעים.

11 התקנים ללא מפת משאית או קרוון מותקנת לא יספקו מסלולים לכלי רכב רחבים/ מסחריים. אם הרכב כפוף למשקל, מידות, מהירות, מסלול או מגבלות אחרות בדרך ציבורית, עליך להשתמש רק בהתקן שיש לו מפת משאית או קרוון מותקנת. מפרטי רכבך חייבים מוזנים במדויק בהתקן. השתמש בהתקן זה כעזר ניווט בלבד. אל תצוית להוראות ניווט שיעמידו אותך או משתמשי דרך אחרים בסכנה. TomTom אינו אחראי לנזקים שייגרמו מאי מילוי הנחיה זו.

אזהרה



9 עלולה להיגרם פגיעה או מוות מאי מילוי של האזהרות וההוראות במלואן או בחלקן. הגדרה, שימוש וטיפול לא ראוי בהתקן זה מגביר את הסיכון של פגיעה קשה או קטלנית או נזק להתקן.

10 הנהג אחראי להשתמש בשיקול הדעת הטוב ביותר, לטפל כראוי ולהקדיש תשומת לב בעת שימוש בהתקן. אל תאפשר לאינטראקציה עם ההתקן להסיח את דעתך. הבט במסך ההתקן זמן קצר ככל האפשר. אתה האחראי לציות לחוקים המגבילים או האוסרים את השימוש בטלפונים ניידים או התקנים אלקטרוניים אחרים, לדוגמה הדרישה לשימוש בדיבורית לביצוע שיחות בעת הנהיגה. ציית תמיד לחוקים התקפים ולתמרומים, בייחוד אלו הקשורים למידות, משקל ולסוג המטען. TomTom אינו מבטיח הפעלה ללא שגיאות של התקן זה או את הדיוק של הצעות המסלול המסופקות ולא יהיה אחראי לכל ענישה שתגרם מאי ציות לחוקים ולתקנות.

הערה בהתאם למדינה, יינתנו הוראות ליעד (כתובת) בשפה שהמערכת הוגדרה לה.

לדוגמה באמירת Search for a nearby petrol station (חפש תחנת דלק קרובה), מערכת הניווט תציג את המסך הבא, איור 53.



53

JJ000620

גע בסמל (1) איור 53 לניווט ישירות ליעד הנבחר. כחלופה ניתן לנווט על אחד מהיעדים באמירת Hey Jeep, navigate to (היי ג'יפ, נווט אל) ולאחר מכן אחד מהיעדים המוצגים במסך (לדוגמה: Hey Jeep, navigate to petrol station nearby (היי ג'יפ, נווט לתחנת דלק קרובה). הפקודה מאושרת בהודעה קופצת והניווט יחל. אם זמין, ניתן לטלפן למספר טלפון המשווק ליעד בנגיעה בסמל (2) איור 53.

הגדרות

יישומון Settings (הגדרות) מאפשר להגדיר את הגדרות המערכת הראשיות.



54

JJ001024

- בחר דף בצד שמאל לקביעת הגדרה הנוגעת ל:
 - Profiles (פרופילים): עריכה/יצירת פרופיל.
 - Customisation (התאמה אישית): תאורת אווירה, צליל אווירה, אנימציות מסך.
 - Connectivity (קישוריות): צימוד התקן חדש, התחברות ל-Wi-Fi, הגדרות פרטיות.
 - System settings (הגדרות המערכת): הגדרות כלליות בנוגע לשפה, יחידות מידה וכו'.
 - Screen brightness (בהירות מסך). (בהירות מסך).
 - Audio Settings (הגדרות שמע).
 - Vehicle settings (הגדרות הרכב): תאורה פנימית/חיצונית, גישה לרכב, בטיחות וכו'.
 - Updates (עדכונים): בדוק את עדכוני המערכת הקיימים והתחל את העדכון.

פרופיל

לחץ על לעריכת הפרופיל הקיים. לחץ על + Create a new profile ליצירת פרופיל חדש.

התאמה אישית

- ניתן להתאים אישית את:
 - הצבעים של המסך המשייכים לתאורת האווירה.
 - צליל האווירה.
 - אנימציות חזותיות לקבלת הפנים וליציאה.
 - אנימציות מעבר מסך.

קישוריות

- ניתן להתאים אישית את:
 - My Device (ההתקן שלי): צמד התקן חדש (עיינו בנושא "קישוריות").
 - Wi-Fi: התחבר לרשת Wi-Fi סמוכה.
 - Privacy (פרטיות): הגדר את הגדרות הפרטיות לשיתוף נתונים והמיקום.

מערכת

- ניתן להתאים אישית את:
 - השפה.
 - התאריך והשעה.
 - מידות המרחק וצריכת הדלק (קוט"ש/ש/100 מיילים -מיילים, מייל/קוט"ש - מיילים, ק"מ/קוט"ש - ק"מ).
 - טמפרטורת היחידה (פרנהייט, צלזיוס).
- ניתן גם לאפס את תצורת המערכת ולהציג את גרסת המערכת.

בחירת השפה

- בחר Language (שפה) לשינוי השפה.

- לחץ על השפה הרצויה.
- לחץ על חץ חזרה לחזרה לדף הקודם.

הגדרת תאריך ושעה

- בחר Date and Time לשינוי התאריך והשעה. Automatic Date and Time (תאריך ושעה אוטומטיים) מופעל כברירת מחדל, כך שהגדרה זו מתבצעת אוטומטית בהתאם למיקום הגאוגרפי.
- לכוונן ידני, נטרל את Automatic Date and Time (תאריך ושעה אוטומטיים).
- לחץ על שדה Select Time Zone (בחר אזור זמן) להגדרת אזור הזמן.
- לחץ על חץ חזרה לחזרה לדף הקודם.
- לחץ על Time Settings (הגדרות זמן) להגדרת הזמן.
- לחץ על OK (לאישור).
- לחץ על Date (תאריך) להגדרת התאריך.
- לחץ על OK (לאישור).
- בחר תבנית שעה (12h/24h) (שעות/24שעות). בחר את תבנית התאריך.

הערה המערכת אינה עוברת אוטומטית בין שעון חורף וקיץ (בהתאם למדינה זבה נרכש הרכב).

בהירות

החלק את הסמן להגברת הפחתת הבהירות.

שמע

- ניתן להתאים אישית את:
 - הגדרות הצליל:
 - Ambiance sound (צליל אווירה)

מערכות סיוע מתקדמות לנהג (ADAS)

מערכות סיוע מתקדמות לנהג (ADAS) כוללות מספר מערכות סיוע לנהיגה בעלות תפקיד חשוב בבטיחות. במסך (איור 55) תוכל לגלול דרך תפריט נפתח ברשימת Functions (תפקודים) להפעלת/הפסקת פעולה של ADAS.



55

JJ000695

מערכות סיוע מתקדמות לנהג (ADAS) כוללות (בהתאם לרכב):

מערכת בקרת עייפות

סיוע שמירת נתיב

סיוע שמירת נתיב מתקדם

זיהוי תמרורים

זיהוי מכשול קרוב

מערכת סיוע לחניה מתקדמת

התרעת שטחים מתיים

מערכת בלימה אוטומטית

בחירה ב- (i) בתפקוד תציג דף עם תיאור קצר שלו.

Vehicle (רכב)

ניתן להתאים אישית את:

Vehicle lighting (תאורת הרכב)

- תאורת קבלת פנים בפתיחת הדלת: הפעלה/הפסקה ומשך הזמן.
- הפעלה/כיבוי פנסי פנייה.
- הפעלה/כיבוי אור גבוה אוטומטי.

Vehicle access (גישה לרכב)

- הפעלה/ נטרול ביטול נעילה רק של דלת הנהג.
- הפעלה/ נטרול פתיחת דלת תא המטען וביטול נעילת הדלתות.

Safety settings (הגדרות בטיחות):

- הפעלה/ הפסקה של מגב אחורי בנסיעה לאחור.
- אבחון: התחלת הליך אבחון להצגת מצב הרכב (לדוג' קיום תקלות).
- הגדרת לחצי אוויר בצמיגים: מציג עבור כל צמיג האם הוא מנופח ללחץ האוויר הנכון.
- עוצמת הקול של מידע ניווט (אם קיים).

UPDATES (עדכונים)

מאפשר עדכונים אוטומטיים "מהאוויר" והפעלה של עדכון שכבר הורד אבל לא הותקן (עיין בנושא "עדכוני תוכנה").

• Equaliser (איקווליזר): הגברה/הפחתה של רמת צליל גבוה/ בינוני ונמוך.

• Balance (איזון): משנה את איזון הצלילי בין ימין/שמאל/קדמי/אחורי בהחלקת הנקודה המרכזית.

• Reset (איפוס): מחזיר את הגדרות השמע להגדרות המפעל.

Radio settings (הגדרות רדיו):

- FM radio list order: אלפבית/לפי התדר
- מעקב אחר תחנות הרדיו לחיפוש התדר הטוב ביותר.
- הגדרות דיווחי תנועה וסוג ההודעות המותר.

Volume settings (הגדרות עוצמת הקול):

- עוצמת קול של זיהוי קולי!
- עוצמת קול של צלצול הטלפון ושל עוצמת הדיבור.
- עוצמת הקול של התרעות קוליות מהמערכת.
- עוצמת הקול של מידע ניווט (עם קיים).

Uconnect™ 10.25" NAV
Uconnect™ 10.25" NAV

הוספת יישומון

- ☐ להוספת יישומון לחץ על Add Widget (הוסף יישומון) בצד שמאל של המסך או לחץ על אחד לחצני + במסך.
- ☐ בחר ביישומון הרצוי.
- ☐ לחץ על חץ חזרה לחזרה לדף הקודם ואשר באמצעות לחיצה על SAVE (שמור).

מחיקת יישומון

להזזת יישומון לפח האשפה, לחץ והחזק וגרור אותו לפח האשפה.

הגדרות פרטיות

ניהול Privacy Settings (הגדרת הפרטיות) המשוויה לכל פרופיל. תפקוד זה משמש לפרופיל Guest (אורח) שמוגדר כברירת המחדל Private Mode (מצב פרטי) או הפרופיל שנוצר במערכת, עם או ללא קשר להתקן הנייד.

במהלך יצירת הפרופיל, אם אין תקשורת עם טלפון נייד, הגדרת המצב תוגדר ל- Private Mode (מצב פרטיות).

ההתקנים הניידים המחוברים משמשים כמפתח גישה למידע האישי. ראשית הפעל את תפקוד ה-Bluetooth בהתקן הנייד. הערך האחרון של המצב הנשמר ישוחזר.

- ☐ Share Data and Location (שתף נתונים ומיקום). מצב זה מאפשר לרכב לשדר מחוץ לרכב את כל המידע האישי הנחוץ עבור כל שירות מקוון זמין.

הערה יישומון הוא חלון מוקטן של יישום או שירות.

הוספת יישומון

- ☐ להוספת יישומון לחץ על Add Widget (הוסף יישומון) בצד שמאל של המסך או לחץ על אחד לחצני + במסך.
- ☐ בחר ביישומון הרצוי.
- ☐ לחץ על חץ חזרה ← לחזרה לדף הקודם ואשר באמצעות לחיצה על SAVE (שמור).

ארגון יישומונים בדף הבית (HOME)

להזזת יישומון, לחץ והחזק וגרור אותו למיקום הרצוי.

הוספת דף

- ☐ להוספת דף, לחץ על Page (+) (דף) בצד שמאל של המסך.
- ☐ לחץ על חץ חזרה לחזרה לדף הקודם.

מחיקת יישומון

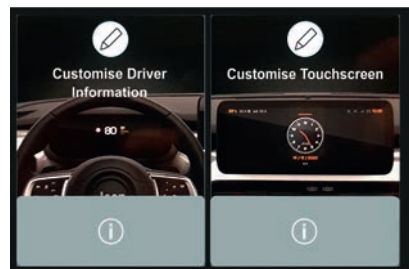
להזזת יישומון לפח האשפה, לחץ והחזק וגרור אותו לפח האשפה.

התאמה אישית של לוח המחוונים

- לחץ על סמל העיפרון ✎ בחלק Customise Driver Information (התאם אישית את המידע לנהג).
- השינוי של הארגון של יישומון שונה מוצג: בלוח המחוונים בזמן אמת.
- הערה יישומון הוא חלון מוקטן של יישום או שירות.

בבחירת , קיצור הדרך וההגדרות התואמות יתווספו לאזור "לחצנים מהירים".

התאמה אישית



56

JJ001022

- ☐ לחץ על המסך למשך לפחות 3 שניות באחד ממסכי הבית של המערכת או לחץ על יישום "הגדרות".
- ☐ ברשימה, בחר בלשונית Customisation (התאמה אישית).
- ☐ לחץ על לחצן Displays (תצוגות). מוצג דף המחולק לשני חצאים, איור 56.
- ☐ לחץ על לחצן HOME (הבית) בכל עת לעזיבת הדף.

התאמה אישית של המסך

- לחץ על סמל העיפרון ✎ בחלק Customise Touchscreen (התאם אישית את מסך המגע).
- ייצוג של הארגון של יישומונים שונים של דף הבית (HOME) מוצג.

בחר ביישום הרצוי, אם דרוש יתבקש אימות. האימות יישמר לשימושים עתידיים דרך התקן נייד מחובר לפרופיל הנוכחי. יתבקש אימות כל פעם שההתקן הנייד אינו מחובר לפרופיל הנוכחי או עם נשעה שימוש בפרופיל Guest (אורח). בעת שימוש בפרופיל Guest (אורח), יתבקש אישור בכל שימוש.

שירותים מקוונים - שירותי UCONNECT

(אם קיימים)

12

שירותים מקוונים של Uconnect משפרים את חווית המשתמש ברכב באמצעות חיבורו לרשת.


השירותים (אם קיימים) מאפשרים קבלת עזרה מהירה במקרה הצורך או בחירום, לקבל מידע על מצב רכב, מיקומו, שליטה בו מרחוק ושיפור חוויית הניווט (אם קיימת) באמצעות עדכונים בזמן אמת.


גישה לשירותי Uconnect זמינה דרך יישום ייעודי של JEEP® לטלפונים חכמים, שעון חכם, אתר אינטרנט או מערכת

Uconnect™ 10.25 איניג' / Uconnect™ 10.25 Nav™ איניג' של רכבך.

הזמינות של השירותים דורשת הסכם שיירותי Uconnect.

לחץ על הלחצן  לבחירת המצב הנבחר. המצב מודגש. או,

לחץ על לחצן יישום  Settings (הגדרות). ברשימה, בחר בלשונית Connectivity (קישוריות).

בחר  Privacy Settings (הגדרות פרטיות).

בחר את המצב.

פורטל אינטרנט

במהלך השימוש הראשון, לאחר רכישת הרכב, המשתמש מוזמן לבחור את המדינה שלו לצורך שימוש בפורטל האינטרנט. אם המדינה אינה נבחרת, הודעה נשמרת במר"כ החלק את האצבע על מסך המגע מהחלק העליון להצגת כל ההודעות.

הבחירה של המדינה נדרשת לשימוש של יישומי אינטרנט.

לחץ על יישום  Settings (הגדרות).


ברשימה, בחר בלשונית Connected Services (שירותים מקושרים).

בחר את המדינה.


בעת השימוש הראשון דרך התקן נייד מחובר, המערכת תתחבר לפרופיל שלך. התקנים הניידים המחוברים משמשים כמפתח גישה למידע האישי.

ראשית הפעל את תפקוד **Bluetooth®** בהתקן הנייד.

הערה נתונים אישיים הדרושים עבור שימוש בשירות מקושר נשלחים לספקי השירותים.

 Share Data (שתף נתונים): מצב זה מאפשר לרכב לשדר החוצה את כל הנתונים הנדרשים שירותים מקושרים תקפים, חוץ מנתוני מיקום הרכב (לדוגמה, מיקום גאוגרפי).

הערה כמה מהשירותים המקושרים עשויים לא לפעול ללא נתוני מיקום הרכב.

 Private Mode (מצב פרטי): מצב זה אינו מאפשר לרכב לשדר נתונים אישיי מחוץ לרכב.

הערה שירותים מקושרים יבצעו רק עיבוד מקומי בתוך הרכב באמצעות תפקודים מוגבלים.

הערה מצב זה המחווים לא תקף לתפקוד שיחת חירום או לשירותים מסוימים שלהם המשתמש הסכים בתנאי חוזה שירות (לדוגמה אזעקה מקושרת). כאשר הרכב נמצא בשימוש מסחרי או בחוזים מינוי מיוחדים (ניהול צי רכב, שירות ציבורי), כמה מצבי פרטיות לא זמינים למשתמש בהתאם לצורכי שירותי שיתוף נתונים. לשינוי המצב, החלק מטה מהקצה העליון של מסך המדע להצגת כל ההגדרות המהירות.

קרא עוד על שירותי Uconnect.
- ישימות, זמינות, תאימות, חבילות ומפרטים - באתר Jeep.

התניות כלליות

נתונים אישיים ופרטיות

- FCA אוספת, מעבדת ומשתמש בנתונים הפרטניים של הרכב בהתאם לדרישות החוק. ניתן למצוא מידע נוסף בתנאים הכלליים של השירות ועל מדיניות הגנת מידע באתר הרשמי של Jeep.
- הלוקוח הוא האחראי הבלבדי לשימוש בשירותים ברכב, גם בידי אנשים אחרים, ועליו להודיע לכל המשתמשים ברכב והנוסעים על השירותים והתפקודים ומגבלות המערכת.

דרישות מקדימות להפעלה

- עבור מספר שירותי Uconnect, תידרש הרשמה באתר ייעודי שניתן לגישה מהאתר הרשמי של Jeep ולהפעיל ולהתחבר להתקנים שלך.
- שירותי Uconnect אינם זמינים בכל השווקים וכפופים למגבלות בהתאם לסוג מערכת **Uconnect™ 10.25 איניץ' / Uconnect Nav™ 10.25 איניץ'**, למיקום ולזמן השימוש בשירותים.

□ הפעלה מלאה של שירותי Uconnect, רבות שיחת סיוע, כפופה לכיסוי של הרשת הסלולרית ויכולת קליטת GPS. אם הם אינם זמינים, הפעולה התקינה של השירותים אינה מובטחת. הכיסוי עשוי לא להיות זמין במקומות כגון מנהרות, מוסכים, חניונים רב קומתיים והרים.

□ במקרה של עומס על הרשת הסלולרית או בעיות הקשורות באספקת המתח של הרכב (לדוגמה טעינת מצבר חלשה), השירותים עשויים לא להיות זמינים.

□ בעת שימוש בשירותים, על הלוקוחות לשמור על סודיות הסימאות שלהם לשימוש פרטי בלבד ולא לחלוק אותן עם אנשים אחרים.

שירותים

אזהרה כמה מהשירותים הרשומים להלן עשויים לא להיות זמינים אם הרכב לא הותנע מעל 20 ימים. הפעל את המנוע להפעלה מחדש של השירותים.

הערה התאריך והזמן בצג מערכת **Uconnect™ 10.25 איניץ' / Uconnect™ 10.25 Nav™ איניץ'** חייבים להיות תואמים לזמן ולתאריך בפועל, גם לאחר ניתוק המצבר. כוון אותם בתפריט Settings (הגדרות) של מערכת **Uconnect™ 10.25 איניץ' / Uconnect Nav™ 10.25 איניץ'**. כל אי התאמה בין השעה והתאריך בצג והשעה והתאריך בפועל עלולה לגרום לתקלה בהפעלת שירותים מקוונים.

בהתאם לציוד המותקן ברכב ולמדינה, שירותים שונים עשויים להיות זמינים לתקופות זמן שונות.

למידע נוסף על רכבך, גש לדף האישי שלך באתר הרשמי של Jeep.

כמה מהחבילות הזמינות ללוקוח הן:

□ **My Assistant**: שירות לקוחות ושירות התרעת בטיחות הכוללים:

- שיחת חירום eCall (SOS) ושיחת סיוע (עיין בפרק "במקרה חירום" בספר הרכב): שירות לקוחות ושירותי דרך.
- Vehicle Health Report (דוח מצב הרכב): מידע על המצב של הרכב, הודעה ללוקוח על צורך בטיפולי שירות אפשריים דרך הדוא"ל. שירות זה מסופק בתנאי שהלוקוח סיפק קודם לכן כתובת דואר סמלת מוטורס בע"מ.
- **My eCharge**: שירות המאפשר לך למצוא, להשתמש ולשלם עבור טעינה בעמדות טעינה ציבוריות ולעקוב אחרי היסטוריית הטעינה שלך. השירות מאפשר לך לנהל את הטעינות באמצעות עמדת הטעינה הפרטית ישירות מהטלפון הנייד.

הוא מאפשר למשתמש לצפות בטלפון חכם, בשעון חכם ובאתר אינטרנט את מיקום הרכב ולהציג את המרחק בין מיקום המשתמש (מיקום ההתקן) למיקום הרכב. בנוסף המשתמש יכול גם להפעיל ניווט להולך רגל ב-Google Maps/Apple Maps ממיקום המשתמש למיקום הרכב. מתפקוד מאתר הרכב הלקוח יכול להפעיל את התאורה בשל רחוק כדי למצוא את הרכב במקרה של חניה צפופה או ראות גרועה.

My Remote (השליטה מרחוק שלי):

ניתן להשתמש בשירות לניהול פעולות מרחוק (הפעלה של תאורה, נעילה/ביטול נעילה של דלתות, מציאת הרכב וכו') מיישום JEEP® או שעון חכם. My Remote כולל שירותי E-Control (רכב חשמלי): הם מאפשרים לנהל, שלוט מרחוק בכל התפקודים הקשורים לטעינת סוללת המתח הגבוה, כמו טעינה מיידית, טעינה מתוזמנת והפעלת בקרת אקלים מתוזמנת. אם אתה מתכנן טעינה של סוללת המתח הגבוה באמצעות צג מערכת Uconnect™ 10.25 אינץ' / Uconnect Nav™ 10.25 אינץ' ברכב או דרך יישום של JEEP® ואתה טוען באמצעות ציוד/חיבורים של פתרונות חיצוניים, ודא שתפקודי התזמון תואמים לאלו של הרכב, אחרת הטעינה עשויה לא להתבצע. At-Home Digital Assistant (סייען דיגיטלי בבית): מאפשר שימוש במערכות סייען קולי כנקודות גישה נוספות להפעלת תפקודי מערכת Uconnect™ 10.25 אינץ' / Uconnect Nav™ 10.25 אינץ' ומגביר את חווית השימוש של הבעלים והשירותים המחוברים. סייען דיגיטלי מופעל קולית מאפשר למשתמש לבצע פעולות בשליטה מרחוק, גישה למידע הרכב, חיפוש עבור נקודות עניין ועוד. בבית סייען דיגיטלי דורש קישוריות ומנוי שירותים מקושרים פעיל להשגת תפקודיות מלאה (פעולות מרחוק/מצב/וכו'). Vehicle Finder (מאתר הרכב):


My Car: שירות ניטור מצב הרכב:


• Vehicle Information (מידע הרכב): מודיע למשתמש בזמן אמת על מצב הרכב ומפלט הדלק, רמת טעינת המצבר, מד המרחק וכו'. כניסה ליישום JEEP® או לאתר האינטרנט, מאפשרת לצפות במידע הרכב שהתעדכן בפעם האחרונה שהמנוע הודמם. יותר מכן, בעת שמזוהה תקלה, נורית אזהרה/התרעה ייחודית נשלחת באמצעות הודעה ביישום JEEP® בטלפון החכם.

In-Vehicle Alerts (התרעות ברכב):

• אפשרות לקבל הודעות ו/או התרעות הקשורות לקבלת שירותים והודעות תזכורת על ביצוע של שירות ו/או ריקולים בצג מערכת Uconnect™ 10.25 אינץ' / Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'. ניתן לצור קשר עם שירות לקוחות של חברת סמלת מוטו רס בע"מ למידע נוסף בנוגע להודעות המתקבלות.

Uconnect™ 10.25"
Uconnect™ 10.25" NAV

Natural Speech Voice Recognition (זיהוי דיבור טבעי): מאפשר בקרה בתפקודים שונים בתוך הרכב ללא הורדת הידיים מגלגל ההגה ועניך מהכביש. תפקודים הניתנים לניהול הם, לדוגמה: הבחירה בפרופיל שלך, הגדרות מיזוג אוויר, רדיו, טלפון וכו'. שירות זה מאפשר ללקוח להשתמש בשפה שהיא יותר טבעית וקלה. להפעלת זיהוי דיבור טבעי, לחץ על לחצן  בגלגל ההגה.

My Fleet Manager  (מנהל הצי שלי) (אם קיים): מאפשר ללקוחות עסקיים לנהל את צי הרכב של החברה ביעילות ובבטיחות מרבית. הנתונים מהרכב נאספים דרך פורטל רשת ייעודי עבור ניהול ציי רכב כדי לשפר את היעילות, להפחית את העלויות ולמנוע סיכונים ולהבטיח את הבטיחות של כלי הרכב והנהגים.

נטרול של מצב מיקום גאוגרפי

(רק עבור מערכת **Uconnect Nav™ 10.25** וצג **10.25 אינץ'**)

ניתן לנטרל את מצב מיקום גאוגרפי באופן פשוט דרך מערכת **Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'** (למידע מפורט ראה תפריט הגדרות של מערכת **Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'**).
כאשר מצב מיקום גאוגרפי מנוטרל, כמה מהשירותים של היישומים ברשת סלולרית ובאינטרנט המשתמשים במיקום הרכב לא יהיו זמינים.

מחירי הדלק מוצגים (הזמינות תלויה במדינה). ניתן להציג את הפרטים על תחנות דלק והמסלול להגיע אליה.

Charging station Finder (מאתר תחנות טעינה) (גרסאות חשמליות): הצגת חיוי בזמן אמת של תחנות טעינה ציבוריות הנמצאות ליד המסלול.

ניתן להציג את הכתובת, את המסלול להגעה ליעד ומידע נוסף ישירות על מערכת מיזוג **Uconnect™ 10.25 אינץ' / Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'.**

Map update Over The Air (עדכון מפה דרך האוויר): מערכת הניווט תזהה את אזור הבית של המשתמש ותשמור עדכוני מפה מקומית אוטומטית ללא צורך בפעולה מצד המשתמש. בנסיעה מחוץ למיקום הבית של המשתמש מערכת **Uconnect™ 10.25 אינץ' / Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'.** תעדכן את אזורי המסלול אוטומטית. מפות מתעדכנות אחת לחודש.

On Street Parking (חניה ברחוב): מסייעת למשתמשים למצוא מקום חניה "ברחוב" (לא בחניון בתשלום שמכוסה באמצעות תפקוד מאתר חניה). חיפוש כתובת או נקודת עניין, במערכת **Uconnect™ 10.25 אינץ' / Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'.** תצוין רמת ההיתכנות למצוא מקום חניה חופשי.

My Navigation (הניווט שלי): שירותי ניווט מקושרים (כפוף לזמינות בהתאם לגרסה/ לשוק). **My Navigation** כולל: **POI Search** (חיפוש נקודת עניין): מאפשר למשתמשים עם מערכות ניווט למצוא את בסיס הנתונים האחרון עבור עסקים מקומיים, נקודות עניין ועוד באמצעות המידע העדכני ביותר. חיפוש נקודת עניין גם זמין דרך יישום **JEEP®** באמצעות **Google's maps** ונקודות עניין. ייתכן שיוצגו גם הפרטים המלאים (מספר טלפון וכתובת) כמו גם כתובת דוא"ל/אתר אינטרנט של המקום. **Live weather, speedcams and traffic** (עדכוני חיים של מזג אוויר, מצלמות מהירות ותנועה): זרימת תנועה בזמן אמת, אירועים, מידע מזג אוויר בליווי תצוגה גרפית. המיקום מצלמות מהירות מבוסס על מיקום הרכב וכן מידע מזג האוויר המקומי כולל התרעות על מזג אוויר סוער שמועברות דרך מערכות מיזוג האוויר. דיווחי תנועה ומזג אוויר חיים ומצלמת מהירות זמינים במערכת **Uconnect™ 10.25 אינץ' / Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'.**

Parking Finder (מאתר חניה): מציג חיוי בזמן אמת על חניונים זמינים ותעריפים (זמינות בהתאם למדינה). ניתן להציג את הכתובת של החניה והמסלול להגעה.

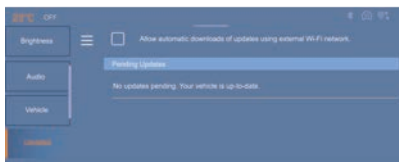
Fuel Finder (מאתר דלק) (גרסאות בניזין): מציג את התחנות הנמצאות קרוב למסלול במערכת **Uconnect™ 10.25 אינץ' / Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'.**

אתה גם אחראי להודיע לבעלים החדש על כל שירות שעדיין בתוקף ומקושר לחשבון שירותי Uconnect.

אזהרה



12 מלא תמיד אחר חוקים ותקנות התעבורה במדינה שבה אתה נוהג, והתרכז במתרחש בדרך. סע תמיד בזהירות כשייך אוחזות בגלגל ההגה. השתמש בתפקודי מערכת **Uconnect™ 10.25 אינץ' / Uconnect Nav™ 10.25** רק כאשר בטוח לעשות זאת. הלקוח הוא האחראי לכל הסיכונים הנובעים משימוש בתפקודים וביישומים של הרכב. אי ציות לאזהרות אלו עלולה לגרום לתאונות קטלניות ולפציעות.



57

JJ000715

עדכונים מסויימים יתנהלו באופן אוטומטי, ואחרים יציגו הודעה ללקוח במערכת **Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'** ויאפשרו ללקוח לאשר את העדכון או לדחות את העדכון.

הלקוח יקבל הודעה ממערכת **Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'** אם עדכון אינו זמין. לקבלת מידע נוסף על שירותים, מאפיינים, מפרטים וזמינות של עדכונים כלשהם, עיין תמיד בתוכן הנמצא באתר הרשמי של ג'יפ.

נטרול שירותי UCONNECT SERVICES

אם אתה מוכר את רכבך ושירותי Uconnect עדיין פעילים, אתה האחראי לניתוק הפרופיל שלך מהשירותים בדף באתר הרשמי של Jeep, ביצירת קשר עם שירות הלקוחות או בפנייה למרכז שירות מורשה מטעם חברת סמלת מוטורס בע"מ.

אזהרה הסמל מעל לתצוגת במערכת **Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'** מציין שתפקוד מיקום גאוגרפי פעיל (ON). כאשר המיקום הגאוגרפי פעיל, מתבצע מעקב על מיקום לרכב כדי לאפשר הפעלה של תפקודים הדורשים זאת. כאשר המיקום הגאוגרפי נוטרל, מיקום לרכב מנוטר רק באמצעות מערכות הניווט, הבטיחות, ביטוח ומערכת סיוע לנהיגה (אם קיימות). לנטרול התפקוד עיין בפרק "הגדרות" של מערכת **Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'**.

אזהרה אם "הגדרות ברירת המחדל משוחזרות", דומם את המנוע (מתג ההתנעה למצב STOP) והמתן מספר דקות לפני התנעה מחדש (מתג ההתנעה למצב ENGINE). ביצוע לא נכון של הפעולה והשהיה קצרה מדי בין הדממה וההתנעה מחדש יגרום לאי שמירה של הגדרות פרטיות. במקרה זה חזור על הפעולה והארך את זמן ההמתנה בין הדממת המנוע והפעלתו מחדש.

עדכון המערכת

תוכנות שירותי **Uconnect** ויישומי מערכת **Uconnect Nav™ 10.25 אינץ'** מתעדכנים מרחוק כדי לספק ללקוח גרסאות תוכנה חדשות יותר הכוללות מאפיינים חדשים או שיפורים/הרחבות של תכונות שכבר מוצעות.

העדכונים מתבצעים לפי שיקול דעתה של FCA.

הזמינות של העדכונים ניתנים לבדיקה דרך Settings>Updates (הגדרות>עדכונים), אזור 57.

Uconnect™ 10.25" NAV
Uconnect™ 10.25" NAV

לצורך טיפול אנשי שירות (במוסכים ושל היצרן) או צדדים שלישיים (אנשי שירותי דרך) עשויים לקרוא את נתוני הרכב. זה גם תקף לעבודה שבמתבצעת במסגרת אחריות וחלק מצעדי להבטחת איכות הפעולה של הרכב.

הנתונים נקראים בדרך כלל דרך שקע OBD (אבחון מובנה) שחייב להימצא ברכב בהתאם לחוק. הם משמשים לדיווח על המצב הטכני של הרכב או רכיביו ומסייעים לאבחון של תקלות, בהתאם לתנאי האחריות ולשיפור האיכות. נתונים אלה, בייחוד מידע על עומס על רכיבים, אירועים טכניים, שגיאות מפעיל ותקלות אחרות, משודרים ליצרן בהתאם לצורך, יחד עם מספר הזיהוי של הרכב.

אחריות יצרן יכולה גם היא להיות מופעלת. היצרן יכול גם להשתמש בנתוני ההפעלה מהרכב לצורך ריקולים למוצר. נתונים אלו יכולים לשמש גם כדי לבדוק את אחריות הלקוח ותביעות תיקון במסגרת האחריות. תקלות כלשהן שנשמרו ברכב עשויות להיות מאופסות באמצעות מרכז שירות מורשה במהלך טיפול ברכב או בהתאם לבקשתך.

באופן כללי נתונים אלה הם זמניים ואינם נשמרים לפרק זמן ארוך יותר ממחזור הפעלה אחד ומעובדים רק במערכת המובנה ברכב עצמו. יחידות הבקרה לעתים קרובות מתעדות נתונים אלה (כולל מפתח הרכב). תפקוד זה מאפשר לאחסן באופן זמני או קבוע של המידע על מצב הרכב, מאמץ המופעל על רכיבים, דרישות שירות, כמו גם אירועים ושגיאות טכניות.

בהתאם לרמת הצידוד הטכני, הנתונים הנשמרים הם:

- תנאי ההפעלה של רכיבי המערכת (לדוגמה מפלסי מילוי, לחצי אוויר בצמיגים, רמת טעינת המצבר).
- תקלות ופגמים ברכיבי מערכת חשובים (לדוגמה פנסים, בלמים).
- מגבלות מערכת במצבי נהיגה מיוחדים (לדוגמה הפעלת כרית אוויר, הפעלת מערכות בקרת הציביות).
- מידע על אירועים שגרמו נזק לרכב.
- עבור רכבים חשמליים, רמת טעינת סוללת המתח הגבוה וטווח הנסיעה המשוער.

המצבים מיוחדים (לדוגמה, אם הרכב זיהה תקלה), הוא עשויים לשמור נתונים שלא יישמרו באופן רגיל. בעת הבאת רכבך לשירות (לדוגמה תיקונים תחזוקה), נתוני ההפעלה השמורים עשויים להיקרא יחד עם מספרי זיהוי הרכב ויעשה בהם שימוש בהתאם לצורך.

תיעוד נתוני הרכב

יחידות בקרה אלקטרוניות מותקנות ברכבך. יחידות בקרה אלו מקבלות נתונים מחיישני הרכב לדוגמה, או נתונים שנוצרו אצלן או שהם מחליפות ביניהן.

כמה מיחידות הבקרה הללו נדרשות לתפעול הבטוח של רכבך, אחרות מסייעות לך בזמן נהיגה (מערכות לסיוע בנהיגה), בעוד שאחרות מספקות תפקודי נוחות או מידע ובידור.

להלן מידע כללי על אופן עיבוד הנתונים בתוך הרכב. תמצא מידע נוסף על נתונים ספציפיים שהורדו, שנשמרו ומשודרים לצידיים שלישיים ולמה הם משמשים ברכבך תחת מילת המפתח Data protection (הגנת נתונים). מידע זה משויך ישירות להתייחסות לתפקודים הנמצאת בספר הרכב או בתנאים והכללים הכלליים של המכירה. המידע גם זמין באופן מקוון.

נתוני הפעלה של הרכב

יחידות בקרה מעבדות נתונים לצורך הפעלה של הרכב.

הנתונים כוללים, לדוגמה:

- מידע על מצב הרכב (לדוגמה מהירות, זמן נסיעה, האצה צידית, מהירות סיבוב הגלגל, תצוגת חגירת חגורות הבטיחות).
- תנאי הסביבה (לדוגמה טמפרטורה, חיישן גשם, חיישן מרחק).

תפקודי נוחות ומידע ובידור

הגדרות נוחות והגדרות מותאמות אישית עשויות להישמר ברכב וניתנות לשינוי או לאתחול בכל עת.

בהתאם לרמת האבזור של הרכב, זה עשוי לכלול:

- הגדרות מיקום המושב וההגה.
- הגדרות שלדה ומיזוג האוויר.
- הגדרות מותאמות אישית כגון תאורה פנימית.
- אתה יכול להכניס את המידע שלך לתפקודים של מערכות השמע והטלמטיקה של רכבך, כחלק מהתפקודים הנבחרים.
- בהתאם לרמת האבזור של שרכב, זה עשוי לכלול:
 - נתוני מולטימדיה כגון מוזיקה, סרטונים או תמונות שייקראו על ידי מערכת המולטימדיה המשולבת.
 - נתוני ספר הכתובות לשימוש עם מערכת דיבורית משולבת או עם מערכת הניווט המשולבת.
 - יעדים שהוזנו.

נתונים לגבי השימוש בשירותים מקוונים. נתונים אלו עבור תפקודי נוחות או מערכות מידע ובידור עשויים להישמר באופן מקומי ברכב או על גבי התקן שחיברת לרכב (לדוגמה טלפון חכם, התקן USB או גן MP3). נתונים שהזנת בעצמך ניתנים למחיקה בכל עת.

נתונים אלה עשויים להיות מועברים גם מחוץ לרכב לבקשתך, במיוחד בעת שימוש בשירותים מקוונים בהתאם להגדרות שבחרת.

שילוב טלפון חכם (לדוגמה ® ANDROID AUTO או APPLE CARPLAY)

אם רכבך מצויד בהתאם, תוכל לחבר את הטלפון החכם שלך או התקן נייד אחר לרכב על מנת להפעילו באמצעות הבקרים המשולבים של הרכב. תמונות וצילילים מהטלפון החכם יכולים להיות משודרים דרך מערכת השמע והטלמטיקה של הרכב.

מידע מסוים נשלח בו זמנית לטלפון החכם. בהתאם לסוג השילוב, הוא יכלול נתונים כגון נתוני מיקום, מצב יום/ לילה ומידע כללי אחר של הרכב. למידע נוסף, עיין בספר הרכב או בהוראות ההפעלה של מערכת השמע או הטלמטיקה.

השילוב בין הטלפון החכם שלך לרכב, מאפשר שימוש ביישומים שלו, כגון יישומי ניווט ונגינת מוזיקה. לא ניתן לבצע שילוב תפקודים אחרים ביו הטלפון החכם לרכב בייחוד גישה לנתוני הרכב. האופן שבו הנתונים מעובדים לאחר מכן, נקבע בידי הספק של היישום שבשימוש.

היכולות לשנות את הנתונים תלויה ביישום הנידון ובמערכת ההפעלה המותקנת בטלפון החכם שלך.

שירותים מקוונים

אם הרכב שלך כולל חיבור רשת אלחוטי, הוא מאפשר העברת נתונים בין רכבך ומערכות אחרות.

חיבור לרשתות אלחוטיות אפשרי דרך משדר הנמצא ברכב או התקן נייד שלך (לדוגמה טלפון נייד).

השירותים המקוונים ניתנים לשימוש דרך חיבור אלחוטי. אלה כוללים שירותים ויישומים מקוונים (אפליקציות) המסופקים לך על ידי היצרן או ספקים אחרים.

שירותים ייחודיים

במקרה של שירותים מקוונים של היצרן, התפקודים הרלוונטיים מתוארים על ידי היצרן במיקום המתאים (לדוגמה ספר הרכב או אתר היצרן) וכוללים גם את המידע הקשור על הגנת הנתונים. נתונים אישיים עשויים לשמש עבור שירותים מקוונים.

חילופי הנתונים למטרה זו מתבצעים בחיבור מאובטח, באמצעות לדוגמה מערכות מחשוב ייעודיות של היצרן. האיסוף, העיבוד והשימוש של נתונים לפיתוח של שירותים מבוצעים אך ורק על בסיס של הרשאה חוקית לדוגמה במקרה של מערכת שיחה חירום חוקית או הסכם חוזי או בהתאם להסכמה.

ללא קשר למיניו בתוקף של שירות מקוון,,
עדכוני קושחה וחומרה של ניהול התקנים
הקשורים לאבטחת המוצר ולבטיחות
המוצר מרחוק יבוצעו כאשר נדרש עיבוד
כדי לעמוד בדרישות החוק שלהם כפוף
היצרן (לדוגמה חוק אחריות המוצר התקף,
תקנת שיחת חירום) או כאשר העיבוד נחוץ
כדי להגן על אינטרסים חיוניים של משתמ'
שי הרכב והנוסעים.

היצירה של רשתות אלחוטיות מאובטחות
בגלי רדיו והעדכונים מרחוק אינם מושפעים
מהגדרות הפרטיות ויבוצעו באופן עקרוני
לאחר שהמשתמש ברכב הפעיל אותם
לאחר קבלת הודעה תואמת.

המערכת יכולה להודיע למשתמש על עדכון
מיד כאשר הוא מחובר לרשת Wi-Fi
חיצונית או לרשת סלולרית. עדכונים בנפח
גדול ניתנים להורדה רק דרך רשת Wi-Fi.
הודעה על זמינות של העדכון תופיע בצג
המידע בסוף הנסיעה עם אפשרות לעדכון
מידי או דחייה של מועד העדכון.
זמן ההתקנה משתנה ויכול לארוך מספר
דקות עד לפרק זמן מרבי של 30 דקות.
הודעה תציג הערכה של תיאור העדכון
משך הזמן הנדרש לביצועו.

מידע עדכון זמין דרך יישום Settings (הגדרות).

לחץ על יישום  Settings (הגדרות).

ברשימה, בחר בלשונית Updates (עדכונים).

עדכון תוכנה

מערכת המולטימדיה יכולה להוריד ולהתקין
עדכוני תוכנה נבחרים דרך רשת מתקשורת
אלחוטית.

הערה הזמינות של עדכוני תוכנה לרכב
"דרך האוויר" משתנים בהתאם לרכב
ולמדינה. מידע נוסף נמצא באת האינטרנט
שלנו.

ניהול התקן מרחוק ונייהול עדכוני תוכנה וחומרה מרחוק

כחלק בלתי נפרד של השירות הקשור
לביצועים של חוזי שירותי מנוי המחוברים,
ניהול התקן הכרחי וניהול עדכוני קוש'
חה ותוכנה הכרחיים הקשורים לתוכנה
ולחומרה של השירות המחובר האמור
יבוצעו מרחוק, בציוד באמצעות טכנולוגיה
אלחוטית - "על גבי האוויר".

לשם כך, תתבצע תקשורת רשת רדיו
מאובטחת בין הרכב ושרת ניהול ההתקנים
כאשר ההצתה מופעלת ורשת סלולרית
זמינה.

בהתאם לאבזור הרכב, תצורת החיבור
חייבת להיות מוגדרת ל-Connected vehicle
(רכב מחובר) כדי לאפשר חיבור של רשת
הרדיו.

אתה יכול להפעיל או להפסיק את השירותים
והתפקודים האלה (כמה מהם עשויים להיות
בחיוב) ובמספר מקרים, את החיבור כולו
של הרכב לרשת האלחוטית. זה לא כולל
את התפקודים והשירותים הנדרשים בחוק
כגון מערכת תקשורת בחירום.

שירותי צד שלישי

אם אתה משתמש בשירותים מקוונים
שניתנים בידי ספקים אחרים (צד שלישי),
שירותים אלו כפופים לאחריות, הגנת
המידע והכללים והתנאים לשימוש של
הספק הרלוונטי. לרוב אין ליצרן השפעה על
התוכן המוחלף בהקשר זה.

לכן, שים לב שהאופי, ההיקף והמטרה של
האיסוף והשימוש בנתונים האישיים הם
במסגרת של שירותי הצד השלישי
המסופקים בידי ספק השירות המדובר.

אישור סוג רשמי



כל ציוד הרדיו המותקן ברכב תואם לתקנת האיחוד האירופי 2014/53/EU, אישור סוג אוקראינה למשדרי רדיו UA.RED.TR, תקנת SAR של צרפת בחוק מ-15/11/2019 ואישור UKCA (הערכת תאימות בריטניה) מ-01/01/2023 התקף בבריטניה. למידע נוסף בקר באתר www.mopar.eu/owner ו-<http://aftersales.fiat.com/elum/>

התקנים בתדרי רדיו



כל התקנים בתדרי רדיו (RF) חייבים להיות תואמים לתקנות במדינות שבהן הם נמכרים. למידע נוסף בקר באתר www.mopar.eu/owner ו-<http://aftersales.fiat.com/elum/>

אזהרה



13 מטעמי בטיחות ובגלל שהיא דורשת תשומת לב ממושכת של הנהג, ההתקנה חייבת להתבצע כאשר ההצתה פועלת אך המנוע מודמם. לא ניתן לבצע את ההתקנה במקרים הבאים: המנוע פועל, שיחת חירום פעילה, טעינה לא מספקת של המצבר, בעת טעינה של סוללת המתח הגבוה (רכב חשמלי).

זיהוי בתדר רדיו (RFID)

טכנולוגיית (RFID) משמשת במספר כלי רכב לתפקודים כגון ניטור לחץ אוויר בצמיגים ושולל התנהגות.

טכנולוגיית RFID משמשת לתקשורת עם מערכות נוחות, כגון בקרות שלט רחוק אלחוטי לצורך נעילה וביטול הנעילה של הדלתות. טכנולוגיית RFID ברכבי Jeep אינה משתמשת במידע אישי או שומרת אותו או מתחברת למערכת אחרת של Jeep המכילה מידע אישי.

□ לחץ על לחצן ■. הוא מאפשר לך לשנות את ההרשאה עבור הורדה אוטומטית של עדכונים דרך רשת WI-FI.

13 ⚠

הערה שלבי ההורדה והתקנת העדכונים עשויים להיות שונים בהתאם לרכב.

מטעמי בטיחות ובגלל שהיא דורשת תשומת לב ממושכת של הנהג, ההתקנה חייבת להתבצע כאשר ההצתה פועלת אך המנוע מודמם. לא ניתן לבצע את ההתקנה במקרים הבאים:

- מנוע פועל
- שיחה חירום פעילה
- מצבר רכב לא טעון דיו
- טעינת סוללת המתח הגבוה נמוכה

הערה במהלך הליך ההתקנה, הרכב עשוי לא להיות פעיל. אם העדכון נכשל, בקש עזרה ממרכז שירות מורשה של חברת סמלת מוטורס בע"מ.

הערה השימוש בשירות זה אינו מחויב ע"י המבצע. מהדצ האחר, השימוש ברשתות WI-FI ו/או הרשת סלולרית של הטלפון הנייד שלך יכול לכלול חיובים נוספים אם אתה חורג מחבילת הנתונים שלך. עלויות אלו ישתקפו בחשבון הטלפון שלך מהמפעיל הסלולרי.

Jeep®

www.jeep.co.il | *8545 | סמלת

התמונות להמחשה בלבד. החברה שומרת לעצמה את הזכות לשנות ואו לשפר את מפרטי ואו אביזרי הרכב ללא הודעה מוקדמת.

09/2023

ט.ל.ח.