



دليل المستخدم المطول لنظام الوسائط المتعددة - الإصدار 1.0

STELLANTIS

www.stellantisinfotainment.com

العربية

3	المقدمة
4	نصائح، أدوات التحكم ومعلومات عامة
8	الوظيفة العامة
13	المعلومات العامة
14	وضع الراديو
17	وضع الوسائط
21	وضع الهاتف
29	APPLE CARPLAY و ANDROID AUTO
32	وضع RVC (كاميرا الرؤية الخلفية)
33	الإعدادات
41	التراخيص
44	المراجع الأخرى للتجانس
45	القيم التقنية

المقدمة

تم تصميم نظام الصوت في مركبتك لتناسب مع خصائص مقصورة الركاب، وبشكل خاص مظهر اللوحة الأمامية.

تعليمات الاستخدام موضحة أدناه: ننصح بقراءتها جيدا والاحتفاظ بها بمتناول اليد (مثلا، في صندوق القفازات)

تم تنصيب نظام المعلومات والترفيه لمنح السائق والراكب سهولة الوصول. ويمكن تحديد موقع عناصر التحكم بسرعة من خلال الشاشة الرسومية الموجودة في المقدمة، مما يجعل الجهاز سهل الاستخدام.

لزيادة الحماية ضد السرقة، يحتوي النظام على نظام حماية، مما يسمح لنظام الوسائط بالاستخدام فقط في المركبة المجهزة.

نصائح، أدوات التحكم ومعلومات عامة

السلامة على الطرق

قم بتعلم كيفية استخدام كافة وظائف المركبة قبل تشغيلها. اقرأ تعليمات النظام بدقة قبل الاستخدام.

تحذير

قد يكون من الخطر القيادة عندما يكون الصوت مرتفع جدا. اضبط مستوى الصوت بحيث يبقى من الممكن سماع الأصوات الأخرى في الخلفية (مثل أبواق الزمور, صفارات سيارات الإسعاف الخ)

ظروف الاستقبال

تتغير ظروف الاستقبال بشكل مستمر أثناء القيادة. قد يتعارض الاستقبال مع وجود الجبال، المباني، والجسور، خاصة عندما تكون بعيدا عن موقع البث.

انتباه

إعلانات المرور وإعلانات DAB يتم تقديمها بمستوى صوت أعلى من مستوى الصوت الفعال.

العناية والصيانة

قم بأخذ التدابير التالية لضمان بقاء النظام يعمل بشكل كامل:

- الشاشة حساسة للخدش، السوائل والمنظفات. لا يجب أن تلامس الأشياء المديبة أو الصلبة التي يمكن أن تلحق الضرر بسطحها. لا تضغط على الشاشة عند تنظيفها.
- تجنب دخول أي سائل في النظام، حيث يمكن أن يلحق ضررا غير قابل للإصلاح.

هام

قم بتنظيف اللوحة الأمامية والشاشة فقط بقطعة قماش طرية، نظيفة، جافة ومضادة للكهرباء الساكنة. مواد التنظيف والتلميع قد تلحق الضرر بالسطح. لا تقم باستخدام الكحول او مواد مشابهة لتنظيف اللوحة أو الشاشة وتأكد من أن النظام في وضع إيقاف التشغيل أثناء عمليات التنظيف.

أجهزة الوسائط المتعددة: ملفات الصوت والصيغ المدعومة

بالنسبة لمصادر شريحة ذاكرة (USB) ومشغلات الوسائط المحمولة (iPod)، يمكن للنظام تشغيل الملفات بالأشكال والصيغ التالية:

- mp3 (8 – 320 kbps).
- wma (8 – 320 kbps).
- wav.
- flac.
- alac.
- ogg.

بالنسبة لجميع المصادر (USB و iPod و Bluetooth®)، يمكن للنظام أيضا تشغيل صيغ قائمة التشغيل التالية:

m4a. ▪

m3u. ▪

pls. ▪

wpl. ▪

بالنسبة لمصادر USB، يمكن للنظام تشغيل مقاطع الفيديو بالأشكال والصيغ التالية:

mp4. ▪

dat. ▪

avi. ▪

m4v. ▪

mov. ▪

mkv. ▪

بالنسبة لمصادر USB، يمكن للنظام عرض الصور بالأشكال والصيغ التالية:

jpeg. ▪

jpg. ▪

png. ▪

نوع البيانات	الحد الأقصى لحجم الملف
صورة	MB 32
فيديو	GB 4
صوت	MB 256

تحذير

التزم دائما بالقيادة الآمنة مع وضع يديك على عجلة القيادة. انت تتحمل المسؤولية الكاملة، ويجب أن تأخذ بعين الاعتبار جميع المخاطر المتعلقة باستخدام ميزات نظام الوسائط المتعددة في هذه المركبة. استخدم نظام الوسائط المتعددة عندما يصبح الوضع آمناً للقيام بذلك فقط. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى وقوع حادث بما في ذلك إصابة خطيرة أو وفاة.

ملاحظة: لا فرق بين ما إذا كانت امتدادات الملفات مكتوبة بأحرف كبيرة أو صغيرة. بالنسبة لمصادر USB، يمكن للنظام عرض الصور بالأشكال والتنسيقات التالية:

- JPEG.
- JPG.
- PNG.

ملاحظة: يدعم النظام أجهزة USB المهيأة بـ 16FAT و 32FAT و ex FAT. لا يدعم النظام الأجهزة ذات السعة الأعلى من GB 128.

الوظيفة العامة أدوات التحكم على اللوحة الأمامية



جدول ملخص للوحة التحكم الأمام

الزر	الوظائف	نمط
	يذهب إلى آخر مصدر FM/AM/DAB نشط	ضغط زر موجز
	يذهب إلى المشغل الأساسي ويقوم بالتدوير بين مصادر الوسائط (USB/iPod/Bluetooth® صوت)	ضغط زر موجز
	تشغيل/إيقاف تشغيل الشاشة	ضغط زر موجز
	الانتقال إلى واجهة الجوال (إذا كان CP أو AA مرتبط , الانتقال إلى AndroidAuto_phone أو CarPlay_Phone)	ضغط زر موجز
 HOME	التبديل إلى القائمة الرئيسية والتشغيل	ضغط زر موجز
	إيقاف التشغيل	ضغط زر مطول
	تعديل مستوى الصوت	دوران يسار/ يمين للمقبض
	تأكيد الخيار المعروض	ضغط زر موجز
	البحث اليدوي عن الراديو / تغيير التحديد لأعلى ولأسفل خلال التصفح	دوران يسار/ يمين للمقبض

جدول ملخص لأزرار الشاشة

الزر الرسومي	الوظيفة	نمط
الراديو	الدخول إلى قائمة الراديو	ضغط الزر الرسومي
الوسائط	الدخول إلى قائمة الوسائط	ضغط الزر الرسومي
الهاتف	الدخول إلى قائمة الهاتف	ضغط الزر الرسومي

Apple CarPlay	الدخول إلى قائمة CarPlay	ضغط الزر الرسومي
الأجهزة	الدخول إلى قائمة الأجهزة	ضغط الزر الرسومي
RVC	الدخول إلى عرض الكاميرا الخلفية	ضغط الزر الرسومي
الإعدادات	الدخول إلى قائمة الإعدادات	ضغط الزر الرسومي
Android Auto	الدخول إلى قائمة Android Auto	ضغط الزر الرسومي

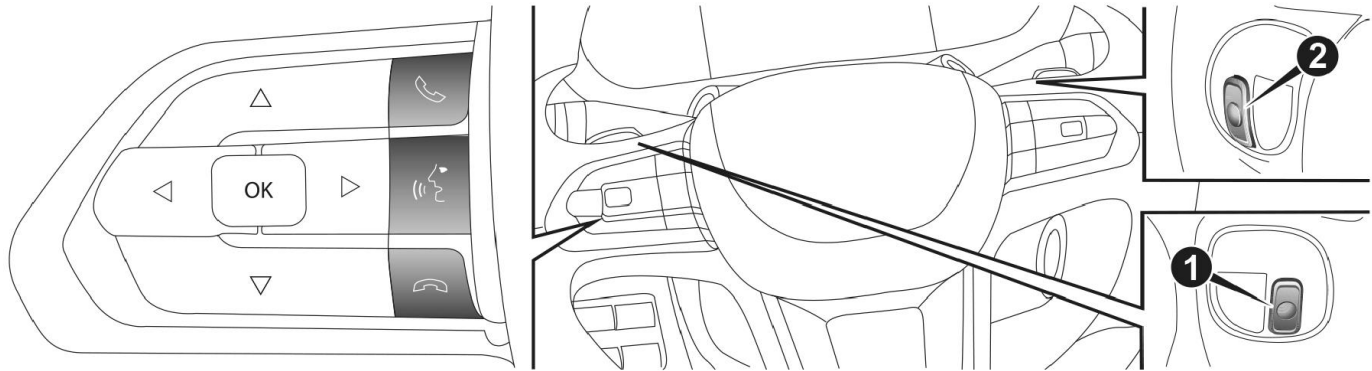
أدوات التحكم على عجلة القيادة

أدوات تحكم وظائف النظام الأساسية موجودة على عجلة القيادة لجعل التحكم أكثر سهولة
تنشيط الوظيفة المحددة محكوم، في بعض الأحيان، بكم من الوقت يتم الضغط على الزر (ضغط موجز أو مطول) كما هو موضح في الجدول أدناه.

جدول ملخص لأدوات التحكم على عجلة القيادة

الزر	الوظائف	نمط
	قبول المكالمات الواردة	ضغط زر موجز
	تفعيل Siri أو مساعد Google	ضغط زر موجز
	التفاعل مع Siri, Apple CarPlay و Android Auto	ضغط زر مطول
	رفض المكالمات الواردة إنهاء مكالمة جارية	ضغط زر موجز

أدوات التحكم خلف عجلة القيادة



الأزرار	الوظائف	نمط
الزر 1 (الجانب الأيسر من عجلة القيادة)		
الزر العلوي	البحث عن محطة الراديو التالية أو اختيار مسار الوسائط التالي.	ضغط زر موجز
	مسح للترددات الأعلى حتى يتم تحرير الزر/ تقدم سريع لمسار الوسائط.	ضغط زر مطول
الزر الأوسط	مع كل ضغطه فإنه ينتقل بين المصادر DAB, FM, AM, Bluetooth® audio, .USB	ضغط زر موجز أو مطول
الزر السفلي	البحث عن محطة الراديو السابقة أو اختيار مسار الوسائط السابق.	ضغط زر موجز
	مسح للترددات الأقل حتى يتم تحرير الزر/ ترجيع لمسار الوسائط.	ضغط زر مطول
الزر 2 (الجانب الأيمن من عجلة القيادة)		
الزر العلوي	رفع مستوى الصوت بمقدار درجة	ضغط زر موجز
	رفع مستوى الصوت بسرعة	ضغط زر مطول
الزر الأوسط	تفعيل/إلغاء تفعيل وظيفة كتم الصوت	ضغط زر موجز أو مطول
الزر السفلي	خفض مستوى الصوت بمقدار درجة	ضغط زر موجز
	خفض مستوى الصوت بسرعة	ضغط زر مطول

المعلومات العامة

تشغيل وإيقاف تشغيل النظام

يتم تشغيل وإيقاف تشغيل النظام بضغط



الزر/المقبض HOME أدر الزر /المقبض في اتجاه عقارب الساعة لرفع مستوى صوت الراديو أو عكس اتجاه عقارب الساعة لخفض مستواه. المتحكم بتعديل الصوت الإلكتروني يدور 360° درجة بشكل مستمر بالاتجاهين , بدون موضع توقف.

شاشة كلمة المرور

عندما يتم تشغيل النظام لأول مرة بعد فصل البطارية وتركيبها، سيعرض الراديو في حال الضرورة "كلمة المرور" مع لوحة مفاتيح على الشاشة من أجل إدخال الرمز السري. يعطى الرمز السري مع الراديو مطبوعا على كرت

الرمز، يتألف الرمز السري من أربع خانات من 0 الى 9 بعد ادخال الأربع خانات اضغط على زر "نعم" على الشاشة، سيبدأ النظام بالعمل في حال كان الرمز المدخل صحيحا.

Code Card	it de en fr	Passaporto sistema audio Genleaves für radio Audio system passport Passeport radio
Code No.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Serial No.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

في حال كان الرمز المدخل خطأ، سوف يعرض النظام على الشاشة الرسالة التالية "كلمة مرور خاطئة! انتظر الوقت المستقطع ثم أعد المحاولة" لإعلام المستخدم بضرورة إدخال كلمة المرور الصحيحة. كل مرة يتم إدخال الرمز بشكل خاطئ سيزداد الوقت المستقطع.

عندما تختفي الرسالة من على الشاشة من الممكن البدء في إعادة تطبيق إجراءات إدخال كلمة المرور.


المعلومات المعروضة

الراديو، الهاتف، الوسائط، RVC، Apple، Android Auto، CarPlay الإعدادات، والأجهزة يتم تقديمها على الصفحة الرئيسية.



وضع الراديو

شرح عام

من القائمة الرئيسية اضغط على زر  للدخول إلى وضع الراديو وتغيير الموجة بين AM، FM، DAB.

مستوى الصوت والكتم

• أدر المقبض الدوار لتعديل مستوى الصوت. عندما يكون نظام الصوت يعمل، سيتم ضبط الصوت على مستوى الصوت الافتراضي إذا كان مستوى الصوت مرتفعاً جداً.

• لكتم صوت النظام اضغط زر الكتم. اضغط الزر مرة أخرى من أجل إلغاء كتم الصوت.

المعلومات المعروضة

بعد اختيار محطة الراديو المرغوب بها، يتم عرض المعلومات التالية على الشاشة:

DAB



في الأعلى: يتم عرض قائمة محطات الراديو المحفوظة (المعدة مسبقاً)، تكون المحطة التي يتم الاستماع إليها حالياً مميزة وبارزة.
في الوسط: يتم عرض اسم المحطة التي يتم الإسماع إليها، وتظهر الأزرار التالية:

-  / : البحث عن محطة الراديو المتاحة السابقة/التالية أو اضغط على الأزرار العلوية والسفلية خلف الجانب الأيسر من عجلة القيادة.
- : ضبط محطة الراديو يدوياً من أجل محطات FM و AM.

FM



AM



تتكون وظيفة البحث من حروف كبيرة وأرقام وأحرف أخرى.
اضغط على زر ← على الشاشة للعودة إلى قائمة التصفح.

قائمة المحطات

يسمح هذا الخيار للمستخدم برؤية قائمة المحطات.



يمكن استخدام زر ↻ لتحديث القائمة.

اضغط على زر ← أو 📶 للعودة إلى قائمة الراديو الأساسية.



تستخدم وظيفة ABC للعثور على الوسائط المطلوبة بسهولة في كل قائمة تصفح.

ملاحظة: يمكن الوصول إلى قائمة التصفح عن طريق الضغط الممّس على مقبض Tune-Scroll في القائمة الرئيسية للراديو.



في الأسفل: يتم عرض الأزرار التالية:

- أزرار AM/DAB، FM/AM ، DAB/FM معروضة لاختيار التردد المطلوب.
- "تصفح": قائمة بمحطات DAB المتاحة.
- "المحطات": قائمة بمحطات FM المتاحة.
- "معلومات": معلومات إضافية عن محطة FM و DAB التي يتم الاستماع إليها.
- "الصوت": للدخول إلى شاشة "إعدادات الصوت". الرجاء الرجوع إلى الإعدادات/إعدادات الصوت من أجل المزيد من التفاصيل.

قائمة التصفح

تتضمن قائمة تصفح مصدر DAB جميع المحطات والأنواع والمجموعات.

قائمة المعلومات

يسمح هذا الخيار للمستخدم بالوصول الى معلومات تفصيلية.






ضبط الإعدادات المسبقة

الإعدادات المسبقة متاحة لجميع أوضاع الراديو. تستخدم لتخزين محطة الراديو الحالية.

اضغط بشكل مستمر على الزر المطلوب حتى يتم حفظ المحطة الحالية كإعداد مسبق على هذا الزر.

مواصفة محطة الراديو

اضغط على أيقونة  لفتح قائمة الضبط المباشر. تستخدم لوحة المفاتيح الرسومية لإدخال تردد المحطة.

في هذه القائمة، تستخدم الأزرار  و  لضبط التردد.



اضغط على زر  أو  للعودة إلى قائمة الراديو الأساسية.

وضع الوسائط

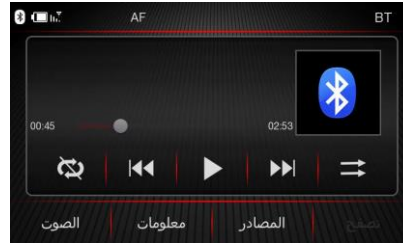
شرح عام

اضغط على زر " الوسائط" أو زر  لاختيار مصدر الصوت المطلوب والمتاح: USB و Bluetooth® بعد اختيار وضع الوسائط، تظهر المعلومات التالية على الشاشة:



USB





Bluetooth®





في الوسط: معلومات عن المسار الذي يتم الاستماع إليه وتظهر الأزرار الرسومية التالية:


- تقدم المسار والمدة
- "زر الخلط" اضغط  للاستماع إلى المسارات بترتيب عشوائي. اضغط مجددا لإلغاء تفعيل هذه الوظيفة.
- سيعرض الرمز  عند إلغاء تفعيل وظيفة الخلط.


-  / : اختيار المسار التالي/السابق الذي يمكن أن يكون مسار صوتي، فيديو، صورة أو اضغط الأزرار العلوية والسفلية خلف الجانب الأيسر لعجلة القيادة.

للتقدم والترحيل السريع اضغط بشكل مستمر زر السابق/التالي أو اضغط بشكل مستمر الأزرار العلوية والسفلية خلف الجانب الأيسر لعجلة القيادة.

- : تشغيل/توقف مؤقت للمسار الذي يتم الاستماع إليه.
- "زر التكرار" لتكرار المسار الذي تم الاستماع إليه. يوجد **3** أوضاع:

اضغط أيقونة  "تكرار لمرة واحدة" لإعادة تشغيل المسار تلقائيا لمرة واحدة عند انتهاء المسار.

اضغط أيقونة  "تكرار الكل" لإعادة تشغيل كل المسارات تلقائيا.

اضغط أيقونة  "إلغاء التكرار" لإلغاء تفعيل وظيفة التكرار.

الحالة الافتراضية هي إيقاف التكرار

في الأسفل: تظهر الأزرار الرسومية التالية:

- "التصفح" لفتح تصفح مصدر **USB**
- "المصادر" قائمة مصادر الوسائط.

تتكون وظيفة البحث من حروف كبيرة وأرقام وأحرف أخرى.

اضغط على زر ← او زر 🎵 على الشاشة للعودة الى قائمة الوسائط.

قائمة المصادر تحتوي قائمة المصادر العناصر التالية:

- USB
- Bluetooth® Audio
- Android Auto
- Apple CarPlay



تستخدم وظيفة ABC للعثور على الوسائط المطلوبة بسهولة في كل قائمة تصفح.

ملاحظة: التصفح قائمة إلى الوصول يمكن مقبض على الموجز بالضغط Tune-Scroll في القائمة الرئيسية للوسائط.



- "معلومات" معلومات إضافية حول الأغنية التي يتم الاستماع إليها
- "الصوت" للدخول إلى شاشة "إعدادات الصوت". الرجاء الرجوع إلى الإعدادات/ إعدادات الصوت من أجل المزيد من التفاصيل.

قائمة التصفح

تتضمن قائمة استعراض مصدر USB جميع المسارات والفنانين والألبومات والأنواع وقوائم التشغيل ومقاطع الفيديو والصور والمجلدات.





ملاحظة: "ABC_XYZ" اسم الجهاز هو مجرد اسم نائب وسيتم استبداله بالاسم الفعلي وفقاً للعلامة التجارية للمركبة.

ملاحظة: الرقم الرباعي الموضح في الشكل أعلاه هو رقم عشوائي وقد يختلف من جهاز لآخر

- قم بإدخال الرمز الظاهر على شاشة النظام عندما يطلب من قِبل جهاز الصوت، أو على الجهاز قم بتأكيد الرمز الظاهر.
- ملاحظة:** يمكن إقران جهاز الصوت أيضاً

بضغط زر الهاتف أو زر  ومن خلال اختيار "الهواتف"

زر "المصادر" في قائمة الوسائط في الصفحة الرئيسية ومن ثم اختر صوت Bluetooth® **مصدر Bluetooth®**

يتم تفعيل هذا الوضع عن طريق إقران جهاز Bluetooth® يحتوي على مسارات صوتية.

إقران جهاز صوت Bluetooth®

لإقران جهاز صوت Bluetooth® اتبع ما يلي:

- قم بتفعيل وظيفة Bluetooth® على الجهاز
- اضغط زر "الوسائط" على الجهاز ومن ثم اضغط زر "المصادر"
- اختر مصدر صوت Bluetooth®
- اضغط زر  في قائمة الأجهزة.
- ابحث عن ABC_XYZ على جهاز صوت Bluetooth® (خلال مرحلة الإقران ستظهر شاشة تعرض اسم الجهاز مع رقم من أربع خانات)

مصدر USB

لتنشيط وضع USB/iPod، أدخل الجهاز (ذاكرة USB أو iPod) في منفذ USB الموجود على الراديو. عند إدخال جهاز USB والراديو يعمل، يبدأ النظام بتشغيل المسارات الموجودة على الجهاز إذا كان خيار "التشغيل التلقائي" مفعل مسبقاً من قائمة "الإعدادات العام".

ملاحظة: قد يقوم الراديو بتغيير المسار الذي يتم الاستماع إليه في حال تعديل اسم الجهاز في إعدادات Bluetooth® بالهاتف (حيثما يكون متوفرًا) إذا كان الجهاز متصلاً عبر USB بعد اتصال Bluetooth®.

إقران هاتف جوال


يتم الدخول إلى وضع Bluetooth® بث صوتي عن طريق إقران جهاز Bluetooth® يحتوي على موسيقى، بنظام الوسائط المتعددة. قبل التقدم يجب ان يكون جهاز Bluetooth® مقترن بنظام الوسائط المتعددة.

ملاحظة: يرجى الرجوع إلى إجراءات الإقران في قسم وضع الهاتف لمزيد من التفاصيل عن كيفية إقران هاتف عن طريق Bluetooth® للدخول إلى وضع Bluetooth®، اضغط على

تحذير

إذا تم فقد الاتصال بين الجهاز المحمول والنظام، قم بالرجوع الى كتيب الهاتف المحمول.


قائمة المعلومات

اضغط الزر الرسومي "معلومات" لعرض معلومات المسار الذي يتم الاستماع اليه. اضغط الزر الرسومي "إغلاق" أو زر  على الشاشة للعودة إلى قائمة الوسائط



وضع الهاتف


شرح عام

اضغط على زر الهاتف على الشاشة الرئيسية أو زر  للدخول إلى الهاتف. يمكن استخدام هذا الوضع من أجل:

- الاتصال برقم هاتف (باستخدام لوحة المفاتيح الرسومية الموجودة على الشاشة).
- عرض والاتصال بجهات الاتصال الموجودة في دليل الهاتف للمحمول.
- عرض والاتصال بجهات الاتصال من سجلات المكالمات السابقة.
- إقران ما يصل إلى 5 هواتف/أجهزة صوتية لجعل الوصول والاتصال أسهل وأسرع.
- تحويل المكالمات من النظام إلى الهاتف المحمول والعكس وإلغاء تفعيل الميكروفون للمحادثات الخاصة.

إقران هاتف محمول عبر Bluetooth®

إجراء الاقتران بالهاتف المحمول موضح أدناه. على أي حال راجع دائما كتيب الهاتف المحمول. لإقران الهاتف المحمول كما يلي:

- قم بتفعيل وظيفة Bluetooth® على الجهاز المحمول
 - اضغط على الزر الرسومي "الهواتف" الموجود على الشاشة
 - إذا لم يتم إقران أي هاتف بالنظام مسبقا، تعرض على الشاشة، نافذة مخصصة.
 - قم بالوصول إلى "الهواتف" واضغط على الزر  لبدء إجراء الاقتران، ثم ابحث عن الجهاز على الهاتف المحمول.
- ابحث عن ABC_XYZ على جهاز الهاتف (أثناء مرحلة الاقتران، يتم عرض نافذة توضح تقدم عملية الاقتران)



والتي تسأل المستخدم إذا كان يرغب في تمكين CarPlay أو لا.



ملاحظة: لإيقاف تشغيل Android Auto، تحقق من قسم "إيقاف تشغيل Android Auto".

ملاحظة: سيعيد نظام الوسائط المتعددة الاتصال تلقائيًا بهاتف مقترن من قبل وموجود داخل النطاق في حالة تمكين وظيفة Bluetooth® على الهاتف. سيتم أيضًا تشغيل Android Auto أو Apple CarPlay تلقائيًا بحال قد تم إنشاء اتصال مسبقًا.

ملاحظة: لضمان التشغيل السليم بعد تحديث نظام تشغيل الهاتف، يوصى بإزالة الهاتف من قائمة الأجهزة المتصلة بالراديو، وحذف اقتران النظام أيضًا من قائمة أجهزة Bluetooth®.

الرمز الذي يظهر على شاشة النظام أو قم بتأكيد الرمز المعروض على الهاتف المحمول أثناء مرحلة الاقتران تظهر نافذة على الشاشة توضح تقدم عملية الاقتران.



للهواتف الذكية التي تعمل بنظام Android، إذا كان خيار تمكين Android Auto تلقائيًا (انظر الإعدادات/عام/Android Auto)، تقوم الأجهزة بإنشاء اتصال Wi-Fi موزي مع الهاتف الذكي الخاص بالمستخدم ويبدأ تطبيق Android Auto تلقائيًا بمجرد نجاح الاتصال. بمجرد إنشاء اتصال Android Auto، يمكنك إجراء مكالماتك الهاتفية فقط من خلال واجهة Android Auto. بالنسبة لمستخدمي Apple، سوف تظهر رسالة منبثقة أثناء إنشاء اتصال Bluetooth®،



ملاحظة

اسم الجهاز هو مجرد اسم نائب وسيتم استبداله بالاسم الفعلي وفقًا للعلامة التجارية للمركبة. **ملاحظة:** الرقم الرباعي الموضح في الشكل أعلاه هو رقم عشوائي وقد يختلف من جهاز لآخر. عندما يطلب منك الهاتف المحمول ذلك، استخدم لوحة المفاتيح الخاصة به لإدخال

الإعدادات (الإعدادات/عام/Android Auto)
ستظهر رسالة منبثقة أثناء عملية الاقتران تطلب
من المستخدم تحميل دليل الهاتف من الهاتف
المحمول:

- أجب بـ "نعم" لاستيراد قائمة جهات الاتصال والمكالمات الأخيرة للنظام.
- أجب بـ "لا" لرفض استيراد البيانات. من الممكن استيراد هذه البيانات لاحقًا.



يمكن تحميل وتحديث ما يصل إلى 3000 جهة اتصال كحد أقصى لكل هاتف محمول مرتبط. يمكن الوصول إلى دليل الهاتف الخاص بالهاتف المحمول المتصل حاليًا بالنظام فقط.

به على الهاتف المحمول (راجع وظائف الاتصال الهاتفي/معاودة الاتصال)
في الأسفل: يتم عرض الأزرار الرسومية التالية:

- "المكالمات الأخيرة": قائمة بالمكالمات الأخيرة التي تم إجراؤها عبر الهاتف المحمول المتصل بشرط استيراد دليل الهاتف (راجع قسم استيراد دليل الهاتف).
- "جهات الاتصال": قائمة بجهات الاتصال الخاصة بالهاتف المحمول المتصل بشرط استيراد دليل الهاتف (راجع قسم استيراد دليل الهاتف).
- "لوحة المفاتيح": واجهة تتيح للمستخدم إدخال الرقم المطلوب الاتصال به يدويًا (راجع وظائف الاتصال الهاتفي/طلب رقم الهاتف باستخدام "لوحة المفاتيح").
- "الهواتف": قائمة بالأجهزة المتصلة بنظام الوسائط المتعددة.

استيراد دليل الهاتف (جهات الاتصال والمكالمات الأخيرة)

إذا كان الهاتف المحمول يدعم نقل البيانات عبر Bluetooth® وتم إيقاف تفعيل الاتصال التلقائي بـ Android Auto من قائمة

الموجودة على الهاتف وإجراء الاقتران من جديد.

ملاحظة: لا يمكن استخدام Voice Assistant

Assistant إلا عند استخدام وضع الوسائط. ولا يعمل عند استخدام مصدر الراديو حتى عندما يكون الهاتف متصلاً بجهاز الوسائط المتعددة عبر Bluetooth®.



بعد إقران الهاتف المحمول، تظهر المعلومات التالية على الشاشة:

في الوسط:

- يتم عرض اسم الهاتف المحمول/جهاز الصوت المتصل واسم مزود خدمة الهاتف المحمول
- زر "معاودة الاتصال" الذي يسمح للمستخدم بالاتصال بأخر رقم تم الاتصال

ملاحظة: لا يمكن تحرير دليل الهاتف الذي تم تحميله من الهاتف المحمول على نظام الوسائط المتعددة. سيتم حذف دليل الهاتف تلقائيًا من النظام عند حذف الجهاز من قائمة الأجهزة المقترنة أو عند استعادة نظام الوسائط المتعددة إلى إعدادات المصنع.

ملاحظة: قد تختلف وظائف اتصال

Bluetooth® وجودة الصوت حسب العلامة التجارية للهاتف المحمول. تتوفر قائمة الهواتف المحمولة المدعومة على الموقع الإلكتروني:

<https://www.stellantisinfotainment.com>.

فصل اتصال الهاتف المحمول/جهاز الصوت



ملاحظة: يمكن ايضا الوصول الى قائمة جهات الاتصال عن طريق الضغط الموجز على مقبض Tune-Scroll في القائمة الرئيسية للهاتف.



ملاحظة: بعد استيراد البيانات من الهاتف المحمول اول مرة، سيتم نقل البيانات تلقائيًا في كل مرة يتم إنشاء اتصال Bluetooth® بين هذا الهاتف المحمول والنظام.



إذا لم يتم تحميل دليل الهاتف الخاص بالهاتف المحمول المقترن حاليا مسبقا، فيمكن تحميله بالضغط على الزر



اضغط على زر ABC لعرض جهات الاتصال من دليل الهاتف والتي يطابق الحرف الأول منها الحرف المختار في قائمة لوحة المفاتيح.

لحذف هاتف محمول أو جهاز صوت
Bluetooth®:

- اضغط على زر "الهاتف" على الشاشة الرئيسية أو زر
- اختر "الهاتف" من على الشاشة
- اختر الجهاز المراد حذفه من "قائمة الأجهزة المقترنة"
- اختر "حذف" من على نافذة التأكيد التالية، اختر "نعم" لحذف الجهاز، أو اختر "لا" لإلغاء العملية والعودة إلى النافذة السابقة.

وظائف مكالمات الهاتف



للوصول إلى وظائف المكالمات الهاتفية، يجب توصيل الهاتف المحمول بنظام الوسائط المتعددة عبر Bluetooth®. لمزيد من التفاصيل،

إيقاف تشغيل Android Auto/Apple CarPlay



لإيقاف Android Auto/Apple CarPlay

من على جهازك:

- اضغط على زر "الهاتف" على الشاشة الرئيسية أو زر
- اختر "الهواتف" من على الشاشة
- اختر الجهاز المراد إلغاء إقرانه من "قائمة الأجهزة المقترنة"
- اختر Android Auto/Apple CarPlay

بمجرد الضغط على الزر، سيتم قطع الاتصال وستظهر قائمة الهاتف الخاصة بالجهاز.

حذف هاتف محمول

لفصل الاتصال مع هاتف محمول أو جهاز صوت Bluetooth®:

- اضغط على زر "الهاتف" على الشاشة الرئيسية أو زر
- اختر "الهاتف" من على الشاشة
- اختر الجهاز المراد إلغاء إقرانه من "قائمة الأجهزة المقترنة"
- اختر "الوسائط" لقطع الاتصال باعتباره "مصدر وسائط" و/أو اختر "الهاتف" لقطع الاتصال باعتباره "مصدر هاتف".
- في شاشة التأكيد التي تظهر بعد ذلك اختر "نعم" لفصل الجهاز أو اختر "لا" لإلغاء العملية والعودة إلى الشاشة السابقة.



يمكن إجراء المكالمات الهاتفية عن طريق:

- اختيار "جهات الاتصال"
- اختيار "المكالمات الأخيرة"
- اختيار "لوحة المفاتيح"
- اختيار "إعادة الاتصال"

طلب رقم الهاتف باستخدام "لوحة المفاتيح"

أدخل رقم الهاتف يدويا باستخدام لوحة المفاتيح الرسومية.

- اختر من القائمة الرئيسية للهاتف
- استخدم المفاتيح المرقمة لإدخال الرقم
- اضغط "اتصال" لإجراء المكالمات

طلب رقم الهاتف باستخدام الهاتف المحمول



العمليات المذكورة أدناه ممكنة فقط إذا كان الهاتف المحمول يدعم هذه الوظائف. لمعرفة المزيد عن جميع الوظائف المتاحة، يُرجى مراجعة دليل مالك الهاتف المحمول.



يمكنك الرجوع إلى قسم "إقران هاتف محمول عبر Bluetooth®".

يمكن الوصول إلى الميزات التالية إذا كانت الميزة (الميزات) مدعومة من قبل مزود خدمة الهاتف المحمول الخاص بك (على سبيل المثال، الاتصال الثلاثي).

ملاحظة: بعد إيقاف تشغيل المحرك، يمكن استمرار المكالمات الهاتفية إذا كان خيار تأخير إيقاف التشغيل لمدة 20 دقيقة مفعلاً (انظر الإعدادات/الإعدادات العامة/تأخير إيقاف التشغيل). المكالمات ستستمر حتى نهايتها أو لمدة لا تزيد عن 20 دقيقة. بمجرد إيقاف تشغيل النظام، تتحول المكالمات إلى الهاتف المحمول تلقائياً.

ملاحظة: أثناء المكالمات، يمكن إلغاء تنشيط/تنشيط الميكروفون بالضغط على زر "كتم الصوت" أو الزر الأوسط الموجود على الجانب الأيمن من عجلة القيادة. عند إلغاء تنشيط الميكروفون، من الممكن الاستماع إلى المكالمات الجارية.



استقبال مكالمات أثناء المكالمات النشطة

- للرد على مكالمات جديدة أثناء مكالمات نشطة، اضغط على "رد" للرد على المكالمات الواردة الجديدة. عند الرد، يتم تعليق المكالمات السابقة تلقائياً ويظهر خيار التبديل بين المكالمتين ودمجهما (راجع "إدارة مكالمات هاتفيتين")
 - اختر "رفض" لرفض المكالمات الواردة والاستمرار بالمكالمة الحالية.
 - اختر "تجاهل" لتجاهل المكالمات الواردة والاستمرار بالمكالمة الحالية.
- ملاحظة:** قد لا تدعم بعض الهواتف المحمولة إدارة مكالمات واردة عندما تكون هناك مكالمات أخرى جارية.

معاودة الاتصال

للاتصال بالرقم/جهة الاتصال التي أجريت معها آخر مكالمات، اضغط على خيار "معاودة الاتصال" الموجود في القائمة الرئيسية للهاتف.

استقبال مكالمات

عند تلقي مكالمات هاتفية على الهاتف المحمول، يقوم النظام بإلغاء تنشيط النظام الصوتي (إذا كان نشطاً) ويعرض شاشة منبثقة.

- اختر "قبول" أو اضغط على الزر الموجود على عجلة القيادة للإجابة.
- اختر "رفض" أو اضغط على الزر الموجود على عجلة القيادة لرفض المكالمات الواردة.
- اختر "تجاهل" لتجاهل المكالمات الواردة. عند تجاهل مكالمات، يعود النظام إلى القائمة الرئيسية للهاتف.

يمكن طلب رقم الهاتف من خلال الهاتف المحمول والاستمرار باستخدام النظام. عندما يكون الهاتف المحمول متصلاً بنظام الوسائط المتعددة عبر Bluetooth®، سيتم بث صوت المكالمات من خلال نظام الصوت في المركبة.

إجراء الاتصال باستخدام "المكالمات الأخيرة"

يمكن عرض قائمة آخر المكالمات التي تم إجراؤها لكل نوع مكالمات على النحو التالي:

- جميع المكالمات
- المكالمات الفائتة
- المكالمات الواردة
- المكالمات الصادرة

قم باختيار إحدى المكالمات الأخيرة الموضحة في القائمة لإجراء الاتصال بالرقم الظاهر



اضغط على "إنهاء المكالمة" أو الزر الموجود على عجلة القيادة لإنهاء المكالمة الجارية. تنتهي المكالمة النشطة فقط وأي مكالمة معلقة تصبح مكالمة نشطة جديدة. **ملاحظة:** اعتمادًا على الهاتف المحمول، إذا قام المتصل بإنهاء المكالمة الجارية، فقد لا يتم تنشيط المكالمة المعلقة تلقائيًا.

تحويل المكالمة

يمكن تحويل المكالمات الجارية من الهاتف المحمول إلى نظام الوسائط المتعددة وبالعكس دون إنهاء المكالمة. لتحويل مكالمة اضغط على "الخصوصية"



إدارة مكالمتين هاتفيتين

في حال وجود مكالمتين جاريتين (الأولى جارية والثانية قيد الانتظار)، فمن الممكن التبديل بينهما بالضغط على "تبديل" أو دمج المكالمتين في مكالمة جماعية واحدة بالضغط على "انضمام"



ملاحظة: قد لا تدعم بعض الهواتف المحمولة إدارة مكالمتين منفصلتين ومكالمة جماعية. **إنهاء المكالمة**

إجراء مكالمة هاتفية ثانية
أثناء المكالمة الجارية، يمكن إجراء مكالمة هاتفية ثانية كما يلي:
■ اختر "إضافة مكالمة" أثناء مكالمة نشطة لفتح شاشة لوحة المفاتيح



أيضاً،

- أدخل الرقم باستخدام لوحة المفاتيح، ثم اضغط على "اتصال"
- اختر "المكالمات الأخيرة" ثم اختر الرقم من قائمة المكالمات الأخيرة
- اختر "جهات الاتصال" واذهب إلى دليل الهاتف واختر جهة الاتصال.

APPLE CARPLAY و ANDROID AUTO

يتيح لك تطبيقا Apple CarPlay

و Android Auto استخدام هاتفك الذكي في المركبة بشكل آمن وسهل.

- لتفعيل الاتصال السلكي، قم بتوصيل هاتفك عبر كابل USB من خلال منفذ USB وسيتم عرض محتويات الهاتف تلقائيًا على شاشة النظام.
- لتفعيل الاتصال اللاسلكي، قم بتوصيل هاتفك الذكي عبر Bluetooth® وحدد الخيار المناسب (Android /Auto/Apple CarPlay).

للتحقق من توافق هاتفك الذكي، انظر التعليمات الموجودة على الموقع الإلكتروني:

<https://www.android.com/auto>

لأجل Android Auto

<https://www.apple.com/ios/carplay>

لأجل CarPlay.

إعداد تطبيق Android Auto

التطبيق متوافق مع Android 8.0

(Android 11.0 للاتصال اللاسلكي)

والإصدارات الأحدث. لاستخدام Android

Auto، يجب ان يكون الهاتف الذكي متصل

بالمركبة إما باستخدام كابل USB أو عبر

Bluetooth®. في أول اتصال، سيتعين عليك

تنفيذ إجراء الإعداد الذي يظهر على الهاتف

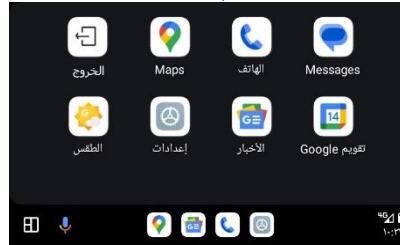
الذكي. لا تقم بهذا الإجراء إلا عندما تكون

المركبة متوقفة.

بمجرد توصيل الهاتف بمنفذ USB، يقوم تطبيق

Android Auto بإنشاء اتصال

Bluetooth® مواعي.



ملاحظة: إذا تم تثبيت تطبيق " Android

"Auto" ومن ثم إلغاء تثبيته على الهاتف، قد

تظهر نافذة منبثقة لـ "Android Auto" على

الراديو عند توصيل الهاتف عبر USB. لتشغيل

الموسيقى من الهاتف، يجب فصله أولاً ثم إعادة

توصيله.

ملاحظة إذا كان جهازك يدعم وظيفة

اللاسلكية و قد تم إقران Android Auto

حتى ولو، Bluetooth الجهاز مسبقاً بواسطة

، قمت بفصله يدويا، عند إعادة تشغيل النظام

Android سيتصل الجهاز تلقائياً كجهاز

لاسلكي إذا كان مازال موجود في قائمة Auto

الأجهزة المقترنة.

إعداد تطبيق Apple CarPlay

يتوافق Apple CarPlay مع هاتف

iPhone 5 أو الطرازات الأحدث، ومع نظام

التشغيل iOS 7.1 أو الإصدارات الأحدث.

قبل استخدام Apple CarPlay، قم بتمكين

Siri من "الإعدادات" < "عام" < "Siri" على

الهاتف الذكي.

لاستخدام Apple CarPlay، يجب توصيل الهاتف الذكي بالمرحلة باستخدام كابل USB أو عبر Bluetooth®.

عند إنشاء اتصال لاسلكي، يجب أولاً إقران الهاتف المحمول بجهاز الوسائط المتعددة عبر Bluetooth® (انظر "وضع الوسائط/إقران هاتف محمول عبر Bluetooth®"). بعد إنشاء اتصال Bluetooth®، ستظهر نافذة منبثقة للتأكيد ما إذا كان المستخدم يريد تمكين CarPlay أم لا.



- إذا تم اختيار "نعم"، ستظهر نافذة منبثقة على الهاتف وسيتم تشغيل CarPlay على جهاز الوسائط المتعددة..
- إذا تم اختيار "لا"، فسيتم إنهاء اتصال CarPlay وسيتم توجيه

المستخدم لإنشاء اتصال عادي بجهاز الوسائط المتعددة (راجع "وضع الوسائط/إقران هاتف محمول عبر Bluetooth®")

ملاحظة: قد يتطلب تمكين

CarPlay/Android Auto أو بعض الوظائف التفاعل على الهاتف الذكي. إذا لزم الأمر، أكمل الخطوة على جهازك (الهاتف الذكي).



ملاحظة: سيتم استبدال أيقونة "الخروج

برمز "العلامة التجارية"، اعتمادًا على الماركة التجارية للمركبة.

التفاعل

التفاعل بعد إجراء الإعداد، سيتم تشغيل التطبيق تلقائيًا عندما يكون الهاتف الذكي متصلًا بمنفذ USB الموجود على الجهاز.

يمكنك التفاعل مع Apple CarPlay و Android Auto باستخدام زر "الموجود على عجلة القيادة"

ملاحظة: تقوم هواتف Apple بضبط مستوى صوت Bluetooth® على نصف الحد الأقصى عند الإقران لأول مرة. إذا كان مستوى صوت الهاتف منخفضًا، قم بتغيير مستوى صوت Bluetooth® على الراديو في قائمة إعدادات الصوت، أو قم بتغيير مستوى صوت Bluetooth® على الهاتف المحمول.

الملاحظة

تطبيقات Apple CarPlay و Android Auto يمكن السائق من استخدام نظام الملاحظة على الهاتف الذكي.

ملاحظة: يتم إيقاف تشغيل Bluetooth® أثناء استخدام Apple CarPlay في وضع USB. يبقى Bluetooth® يعمل أثناء استخدام

Android Auto في وضع USB. **ملاحظة:** يعتمد اتصال البيانات على خطة الدفع الخاصة بخط الهاتف الذكي. قد تخضع المعلومات للتغييرات التي تعتمد على نظام تشغيل الهاتف الذكي.

الخروج من تطبيقات Android Auto

و Apple CarPlay

للعودة إلى القائمة الرئيسية، مع Apple

CarPlay، اضغط على زر HOME أو اختر زر

للعودة إلى القائمة الرئيسية مع Android

Auto، اضغط على زر HOME أو اختر زر من

لإنهاء جلسة Apple CarPlay أو Android

Auto السلكية، افصل الهاتف الذكي من منفذ

USB. لإنهاء جلسة لاسلكية، ما عليك سوى

تعطيل اتصال Bluetooth® أو تعطيل

من Android Auto/Apple CarPlay

على الهاتف الذكي.

وضع RVC(كاميرا الرؤية الخلفية)

ملاحظة إذا كانت مركبتك تحوي كاميرا الرؤية الخلفية، الرجاء قراءة هذا المقطع أيضا

تراقب كاميرا الرؤية الخلفية المنطقه الواقعة خلف المركبة وتعرض الصورة على شاشة السائق. عند تحويل السائق الغيار الى وضع الرجوع للخلف(R)، تظهر صورة من كاميرا الرؤية الخلفية على الشاشة تلقائيا.



يمكن الوصول إلى إعدادات كاميرا الرؤية الخلفية من خلال اتباع الإعدادات/كاميرا الرؤية الخلفية من القائمة الرئيسية.

تتضمن قائمة إعدادات كاميرا الرؤية الخلفية العناصر التالية:

- تشغيل يدوي
- تأخير
- تفعيل الباب الخلفي (إذا كان هناك)
- إرشادات الكاميرا



ملاحظة: "قد تكون وظيفة" إرشادات الكاميرا موجودة لكن لبعض إصدارات البرنامج أو الأسواق، لا يمكن تنشيطها/إلغاء تنشيطها

كاميرا الرؤية الخلفية غير متاحة

تحذير

وظيفة كتم الصوت عند الرجوع إلى الورااء عندما يكون ناقل الحركة على وضعية الرجوع، يتم ضبط مستوى صوت جهاز الوسائط المتعددة في المركبة تلقائياً على المستوى 5. يمكن تغيير مستوى الصوت فقط بين 0 و 5 إلى أن يتم تغيير ناقل الحركة إلى وضعية غير وضعية الرجوع بعد إلغاء وضعية الرجوع، يعود مستوى الصوت إلى الإعداد السابق.

الإعدادات

اضغط على زر "الإعدادات" الموجود على الشاشة لإظهار قائمة "الإعدادات" الرئيسية.



- اللغة
- عام
- دليل المستخدم
- معلومات النظام
- استعادة الإعدادات
- الأجهزة

إعدادات الصوت

للوصول إلى قائمة إعدادات "الصوت"، اضغط على الزر الرسومي "الصوت" الموجود أسفل الشاشة.



يمكن إجراء التعديلات التالية باستخدام قائمة "الصوت"

- "صوت اللمس"
- "الجهاز"
- "المعادل"
- "التوازن والتلاشي" (يتوفر خيار التلاشي فقط في حالة توصيل السماعات الخلفية)
- "مستوى الصوت"
- "التحكم في مستوى الصوت مع السرعة"
- (التحكم التلقائي في مستوى الصوت المعتمد على السرعة)

تتضمن القائمة العناصر التالية:

- الصوت
- الراديو

صوت اللمس

لتنشيط صوت اللمس أو إلغاء تنشيطه، اضغط على الأزرار الرسومية ON أو OFF



الجهارة

لتنشيط أو إلغاء تنشيط الجهارة، اضغط على الأزرار الرسومية ON أو OFF.



المعادل

تتضمن القائمة العناصر التالية:

- صوت عميق
- الوسط
- الثلاثي



اضبط العميق/الوسط/الثلاثي حسب الرغبة

باستخدام الأزرار الرسومية + أو - .

يمكن تعيين الضبط على 16 موضع من -8 إلى +8، "0" هو الوضع المتوازن.

اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة الصوت.

اضغط على زر X للعودة إلى قائمة الإعدادات.

التوازن والثلاثي

تسمح هذه الوظيفة بضبط توازن الصوت

الصادر من السماعات اليسرى واليمنى. اضبط

التوازن حسب الرغبة باستخدام الأزرار

الرسومية C / (الوسط) / "C" هو

الإعداد الافتراضي.

إعدادات الثلاثي موجودة فقط في حال توصيل

السماعات الخلفية. على الشبكة الموضحة على

الجانب الأيمن من الشاشة، يمكن ضبط توزيع

الصوت بين السماعات الأمامية والخلفية.





يمكن إجراء التعديلات التالية باستخدام قائمة "الراديو":

- إعداد AF
- إعداد TA
- إعلانات DAB
- عرض شرائح DAB
- الإقليمية

التحكم في مستوى الصوت مع السرعة

تتيح هذه الوظيفة ضبط مستوى الصوت وفقاً لسرعة المركبة. اضبط القيم حسب الرغبة باستخدام الأزرار الرسومية OFF و 1 و 2 و 3.



اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة الصوت. اضغط على زر X للعودة إلى قائمة الإعدادات.

إعدادات الراديو

للوصول إلى قائمة إعدادات "الراديو"، اضغط على الزر الرسومي "الراديو".

مستوى الصوت

تتيح هذه الوظيفة ضبط مستوى صوت الوسائط والهاتف ونغمة الرنين والكلام والتنقل في CP/AA.

اضبط القيم حسب الرغبة باستخدام الأزرار الرسومية (+) أو (-). يمكن تعيين ضبط التعديل من 0 إلى 40.



اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة الصوت. اضغط على زر X للعودة إلى قائمة الإعدادات.

ملاحظة: إذا تم ضبط مستوى الصوت على أقل من 5 أو أكثر من 25 قبل إيقاف التشغيل، فسيتم ضبط مستوى صوت نظام الوسائط المتعددة على الحد الأدنى أو الحد الأقصى للقيم الحدودية تلقائيًا بعد التشغيل.

التقرير المالي



يتم إرسال معلومات DAB عبر قناة DAB. إذا تم اختيار الإعلان المرغوب به (واحد أو أكثر)، فسيقوم النظام بالتبديل تلقائيًا إلى الإعلان على الرغم من عدم وجود DAB في القائمة. إذا تم ضبط TA على OFF، فلن يظهر الإعلان مطلقًا على نظام الوسائط المتعددة.

موجودًا في القائمة. إذا تم ضبطه على OFF، فلن يظهر TA أبدًا على نظام الوسائط المتعددة.



اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة الراديو. اضغط على زر X للعودة إلى قائمة الإعدادات.

إعلانات DAB

يمكن إجراء التعديلات التالية باستخدام قائمة "إعلانات DAB":

- موجز أخبار النقل
- تحذير/صيانة
- الأخبار الموجزة
- أخبار الطقس الموجزة في المنطقة
- إعلان الحدث
- حدث مميز
- معلومات البرنامج
- التقرير الرياضي

إعداد AF

لتنشيط أو إلغاء تنشيط إعداد AF، اضغط على الأزرار الرسومية ON أو OFF. عند ضعف استقبال إشارة محطة الراديو النشطة، وكان للمحطة تردد بديل يقوم ببث نفس المحتوى، فإن الموالم سيقوم تلقائيًا بالتحويل إلى أي من الترددات البديلة التي توفر جودة استقبال أفضل.



اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة الراديو. اضغط على زر X للعودة إلى قائمة الإعدادات.

إعداد TA

لتنشيط أو إلغاء تنشيط إعداد TA، اضغط على الأزرار الرسومية ON أو OFF. يتم إرسال المعلومات المرورية عبر ترددات FM. في حالة الضبط على ON، يتحول النظام تلقائيًا إلى معلومات المرور حتى لو لم يكن FM



لتعيين اي لغة، اختر أي لغة ثم اضغط على "نعم" في الرسالة المنبثقة للتأكيد.

اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة الإعدادات.

الإعدادات العامة

للوصول إلى قائمة الإعدادات "العام"، اضغط على الزر الرسومي "العام".



اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة الراديو. اضغط على زر X للعودة إلى قائمة الإعدادات.

اللغة

اضبط اللغة عن طريق اختيار اللغة الممكنة من القائمة، النظام يدعم 16 لغة.



اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة الراديو. اضغط على زر X للعودة إلى قائمة الإعدادات

عرض شرائح DAB

لتنشيط أو إلغاء تنشيط إعداد عرض شرائح ، اضغط على الأزرار الرسومية ON أو OFF.



اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة الراديو. اضغط على زر X للعودة إلى قائمة الإعدادات.

الإقليمي

لتنشيط أو إلغاء تنشيط إعداد الإقليمي، اضغط على الأزرار الرسومية ON أو OFF.

المحرك



اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة العام.
اضغط على زر X للعودة إلى قائمة الإعدادات.

Android Auto

لتفعيل أو إلغاء تفعيل اتصال Android Auto عبر USB، اضغط على الأزرار الرسومية ON أو OFF.

إذا تم اختيار تشغيل، فسيتم عرض Android Auto تلقائيًا عند الاتصال بمنفذ USB.

التشغيل التلقائي

لتفعيل أو إلغاء تفعيل وظيفة التشغيل التلقائي، اضغط على الأزرار الرسومية ON أو OFF. إذا تم اختيار التشغيل التلقائي، يبدأ تشغيل الوسائط تلقائيًا عند إدخال جهاز USB. إذا تم اختيار OFF، فسيتم تعطيل التشغيل التلقائي.



اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة العام.
اضغط على زر X للعودة إلى قائمة الإعدادات

تأخير إيقاف التشغيل

تتيح هذه الوظيفة ضبط المدة التي يبقى فيها النظام يعمل بعد إيقاف تشغيل المحرك. إذا تم اختيار 20 دقيقة، يبقى نظام الوسائط المتعددة في وضع التشغيل بعد إيقاف تشغيل المحرك. إذا تم اختيار 0 دقيقة، فسيتم إيقاف تشغيل نظام الوسائط المتعددة فورًا بعد إيقاف تشغيل

تتضمن القائمة العناصر التالية:

- التشغيل التلقائي
- تأخير إيقاف التشغيل
- Android Auto
- كاميرا الرؤية الخلفية
- تشغيل الراديو تلقائيًا





دليل المستخدم

للوصول إلى دليل المستخدم، قم بمسح رمز الاستجابة السريعة باستخدام كاميرا الهاتف أو قم بزيارة الموقع الإلكتروني:

<https://www.stellantisinfotainment.com>



اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة الإعدادات.



تشغيل الراديو تلقائياً

تُستخدم هذه الوظيفة لتحديد حالة الراديو عندما يكون المحرك في حالة الإشعال.

- عند اختيار "ON"، كلما تم وضع المحرك في حالة الإشعال، يتم تشغيل الراديو.
- عند اختيار "OFF"، يبقى الراديو مطفأً عند وضع المحرك في حالة الإشعال.
- عند تحديد خيار "الحالة الأخيرة"، كلما تم وضع المحرك في حالة الإشعال، سيتم تشغيل الراديو أو لا، وفقاً للحالة التي كان عليها قبل إيقاف التشغيل.

إذا تم اختيار إيقاف، فسيتم توصيل الهاتف بالوسائط.



اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة العام.

اضغط على زر X للعودة إلى قائمة الإعدادات

كاميرا الرؤية الخلفية

ملاحظة إذا كانت مركبتك تحوي كاميرا الرؤية الخلفية، الرجاء قراءة هذا المقطع أيضاً تتضمن قائمة إعدادات كاميرا الرؤية الخلفية العناصر التالية:

- التشغيل اليدوي
- التأخير
- تفعيل الباب الخلفي
- إرشادات الكاميرا

الأجهزة

تتضمن قائمة إعدادات الأجهزة الخيارات التالية:

- قائمة الأجهزة
- إعادة تعيين كلمة مرور Wi-Fi



قائمة الأجهزة

يعيد هذا الخيار توجيه المستخدم إلى قائمة الأجهزة التي يمكن الوصول إليها أيضا من قائمة الوسائط بالإضافة إلى قائمة الهاتف.

إعادة تعيين كلمة مرور Wi-Fi

يعد هذا الإعداد ضروريا لاتصال AA/CP الغرض من هذا الإعداد هو إعادة ضبط اتصال Wi-Fi لإعادة إنشاء اتصال جديد في حالة انقطاعه



اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة الإعدادات.

استعادة الإعدادات تسمح هذه الوظيفة باستعادة كافة الإعدادات إلى إعدادات المصنع الافتراضية الأصلية.



اضغط على الزر ← للعودة إلى قائمة الإعدادات.

معلومات النظام

تتضمن القائمة العناصر التالية:

- إصدار نسخة العتاد
- إصدار نسخة البرنامج
- إصدار نسخة Bluetooth®
- إصدار نسخة DAB
- تاريخ الإنتاج
- الرقم التسلسلي
- BT® MAC
- معرف EMMC





<p>Български [Bulgarian]</p>	<p>С настоящото Daichi Elektronik San. ve Tic. A. S. декларира, че този тип радио съоръжение ICS0707 е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: https://www.daichi.com/about-us/</p>	<p>Lietuvių [Lithuanian]</p>	<p>Aš, Daichi Elektronik San. ve Tic. A. S., patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas ICS0707 atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: https://www.daichi.com/about-us/</p>
<p>Cesky [Czech]</p>	<p>Tímto Daichi Elektronik San. ve Tic. A. S. prohlašuje, že typ rádiového zařízení ICS0707 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplně znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: https://www.daichi.com/about-us/</p>	<p>Latviski [Latvian]</p>	<p>Ar šo Daichi Elektronik San. ve Tic. A. S. deklarē, ka radioiekārta ICS0707 atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: https://www.daichi.com/about-us/</p>
<p>Deutsch [German]</p>	<p>Hiermit erklärt Daichi Elektronik San. ve Tic. A. S., dass der Funkanlagentyp ICS0707 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://www.daichi.com/about-us/</p>	<p>Malti [Maltese]</p>	<p>B'dan, Daichi Elektronik San. ve Tic. A. S., niddikjara li dan il-tip ta' tagħmir tar-radju ICS0707 huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li ġej: https://www.daichi.com/about-us/</p>
<p>Dansk [Danish]</p>	<p>Hermed erklærer Daichi Elektronik San. ve Tic. A. S., at radioudstyrtypen ICS0707 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: https://www.daichi.com/about-us/</p>	<p>Dutch [Netherlands]</p>	<p>Hierbij verklaar ik, Daichi Elektronik San. ve Tic. A. S., dat het type radioapparatuur ICS0707 conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: https://www.daichi.com/about-us/</p>
<p>Eesti [Estonian]</p>	<p>Käesolevaga deklareerib Daichi Elektronik San. ve Tic. A. S., et käesolev raadioseadme tüüp ICS0707 vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. Eli vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: https://www.daichi.com/about-us/</p>	<p>Polski [Polish]</p>	<p>Daichi Elektronik San. ve Tic. A. S. niniejszym oświadcza, że typ urządzeń radiowych ICS0707 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: https://www.daichi.com/about-us/</p>
<p>Espanol [Spanish]</p>	<p>Por la presente, Daichi Elektronik San. ve Tic. A. S. declara que el tipo de equipo radioeléctrico ICS0707 es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: https://www.daichi.com/about-us/</p>	<p>Portugues [Portuguese]</p>	<p>O(a) abaixo assinado(a) Daichi Elektronik San. ve Tic. A. S. declara que o presente tipo de equipamento de rádio ICS0707 está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: https://www.daichi.com/about-us/</p>

Suomi [Finnish]	Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. vakuuttaa, että radiolaitetyypin ICS0707 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: https://www.daiichi.com/about-us/	Românesc [Romanian]	Prin prezenta, Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. declară că tipul de echipamente radio ICS0707 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: https://www.daiichi.com/about-us/
Français [French]	Le soussigné, Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S., déclare que l'équipement radioélectrique du type ICS0707 est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: https://www.daiichi.com/about-us/	Swenska [Swedish]	Härmed försäkras Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. att denna typ av radioutrustning ICS0707 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: https://www.daiichi.com/about-us/
English	Hereby, Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. declares that the radio equipment type ICS0707 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: https://www.daiichi.com/about-us/	Slovensko [Slovenian]	Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. potrjuje, da je tip radijske opreme ICS0707 skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: https://www.daiichi.com/about-us/
ελληνικά [Greek]	Με την παρούσα ο/η Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S., δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός ICS0707 πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: https://www.daiichi.com/about-us/	Slovensky [Slovak]	Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu ICS0707 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: https://www.daiichi.com/about-us/
Hrvatski [Croatian]	Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa ICS0707 u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Čjeloviti tekst EU izjave o skladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: https://www.daiichi.com/about-us/	Norsk [Norwegian]	Herved Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. erklærer at radioutstyr typen ICS0707 er i samsvar med direktiv 2014/53/EU. Den fullstendige teksten i EU-erklæring er tilgjengelig på følgende internetadresse: https://www.daiichi.com/about-us/
Magyar [Hungarian]	Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. igazolja, hogy a ICS0707 típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU iránymelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: https://www.daiichi.com/about-us/	Íslenska [Icelandic]	Hér, Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. lýsir yfir að radióbúnaður gerðs ICS0707 er í samræmi við tilskipun 2014/53/ESB. The fullur texti af ESB-samræmisýrirlýsing er í boði á eftirfarandi veffangi: https://www.daiichi.com/about-us/
Italiano [Italian]	Il fabbricante, Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S., dichiara che il tipo di apparecchiatura radio ICS0707 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: https://www.daiichi.com/about-us/	Türkçe [Turkish]	İşbu belge ile Daiichi Elektronik San. Ve Tic. A.S. ICS0707 tipi radyo ekipmanının 2014/53/AB sayılı Direktife uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinden edinilebilir: https://www.daiichi.com/about-us/

المراجع الأخرى للتجانس الأرجنتين



البرازيل

هذا الجهاز ليس له حق الحماية ضد التدخلات الضارة ولا يمكن أن يتسبب في التدخلات في الأنظمة المصرح بها بشكل مناسب.

المكسيك

يخضع تشغيل هذا الجهاز للشرطين التاليين: 1: (قد لا يتسبب هذا الجهاز في تدخلات ضارة، و) 2: (يجب أن يقبل هذا الجهاز جميع التدخلات، بما في ذلك التدخلات التي قد تسبب تشغيلاً غير مرغوب فيه).

الراديو لترددات التعرض

بين المسافة تكون بحيث واستخدامه الجهاز تركيب يجب. للرقابة الخاضعة غير للبيئات المحددة CE للإشعاع التعرض حدود مع الجهاز هذا يتوافق سم 20 الأقل على والمشع الجسم.

القيم التقنية

الحد الأقصى للطاقة المخرجة
الحد الأقصى للطاقة المخرجة: 16W عند 13.5 V و 10% THD لكل قناة إخراج

نطاق تردد التشغيل

نطاق البث	المعامل	السوق						
		EMEA (أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا)	أمريكا اللاتينية (أمريكا الجنوبية)	أستراليا / نيوزيلندا	بقية العالم	البرازيل	اليابان	تونس
AM(MW)	AM نطاق تردد	531-1611	530-1710	531-1701	531-1602	520-1710	522-1629	531-1611
FM	FM نطاق تردد	87.5-108.0	87.5- 108.0	87.5- 108.0	87.5- 108.0	76.1- 107.9	76-95	87.5- 108.0
DAB	Band III نطاق تردد (MHz)	174.928- 239.200	N/A	174.928- 229.072	N/A	N/A	N/A	174.928- 229.072
Bluetooth®	Bluetooth® نطاق تردد	2.4-2.483	2.4-2.483	2.4-2.483	2.4-2.483	2.4-2.483	2.4-2.483	2.4-2.483

المحطة	تردد النطاق
Wi-Fi 5G (U-NII-1)	5150 ~ 5250
Wi-Fi 5G (U-NII-3)	5725 ~ 5850



يرجى زيارة www.stellantisinfotainment.com للحصول على أدلة المستخدم التفصيلية.

يمكنك مسح رمز الاستجابة السريعة لزيارة الموقع الإلكتروني.



الإصدار 1.0