



دليل المالك

مستقبل CD/MP3/WMA بالسيارة

يرجى قراءة هذا الدليل بحرص قبل تشغيل جهازك. كما يرجى الاحتفاظ به للرجوع إليه فيما بعد.

LCS110AR/ LCS310UR/ LCS311UR

P/NO : MFL63287360

معلومات الأمان

للحد من خطر حدوث صدمات كهربائية. لا تفك العطايا الامامي أو الخلفي لهذا المنتج. فلا توجد أجزاء في حاجة للخدمة من قبل المستخدم بالداخل. اترك الخدمة للأفراد المختصين.



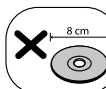
للحد من خطر الحريق أو الصدمات الكهربائية. لا تعرّض هذا الجهاز لننسفط الماء أو الرذاذ، أو المطر أو الرطوبة.



درجة حرارة الجزء الخارجي للوحدة قد تكون شديدة الارتفاع. يرجى استخدام الوحدة بعد التركيب الصحيح في المركبة.



لا يمكن لهذه الوحدة تشغيل أفراد 8 سم (استخدم أفراد 12 سم فقط).



احرص أثناء القيادة على ضبط الصوت على المستوى المناسب.



لا تُسقط المنتج وتجنب الصدمات الشديدة في أي وقت.



هذه الوحدة مخصصة للمركبات المزودة ببطارية 12 فولت ذات التأمين السليم. وقبل تركيبها في أي مركبة ترفيهية أو شاحنة أو حافلة، تحقق من فولاذية البطارية. ولتجنب حالات التقصير في النظام الكهربائي، تأكد من فصل كابل البطارية قبل البدء في التركيب.



تحذير
خطر التعرض لصدمة كهربائية. لا تنزع الغطاء (أو الجزء الخلفي) لا توجد قطع داخلية يمكن للمستخدم صيانتها علىك الاستعانة بموظفي الصيانة المختصين للقيام بالصيانة.

يهدف رمز الفلاش المضيء هنا - والمحظوي على رأس سهم والموجود بداخل مثلث متساوي الأضلاع - إلى تنبيه المستخدم إلى وجود جهد كهربائي خطير بدون مادة معزولة داخل الصندوق المأوى للمنتج وهو ما يكفي لتشكيل خطير ينبع بحدوث صدمة كهربائية لأي شخص.

تهدف علامة التعجب الموجودة بداخل المثلث متساوي الأضلاع إلى تنبيه المستخدم بوجود تعليمات تشغيل وصيانة (أعمال خدمة) هامة ضمن الكتبات المرفقة مع هذا الجهاز.



تحذير: لتجنب خطر حدوث حريق أو صدمة كهربائية. لا تعرّض هذا الجهاز للمطر أو الرطوبة.

تحذير: لا تقوم بتركيب هذا الجهاز داخل مكان ضيق كخزانة كتب أو وحدة مشابهة.

دائماً لا تستخدم المركبة إلا بطريقة آمنة. ولا تجعل المركبة تشتت تركيزك أثناء القيادة. بل ركز جيداً على ظروف الطريق. فلا تغير الإعدادات ولا أي وظائف.



انتقل إلى جانب الطريق بطريقة آمنة وقانونية قبل محاولة تنفيذ أي من تلك العمليات.



لا تستخدم الجهاز لساعات طويلة في درجة حرارة شديدة الارتفاع أو الانخفاض.
(-) 10 ~ 60 درجة مئوية)

التخلص من جهاز القديم

١. عند الصاق رمز سلة المهملات الموضوع عليها علامة × يأخذ المنتجات فإن هذا يعني أن هذا المنتج يتوافق مع التوجيهات الأوروبية EC/91/٢٠٠٢.
٢. يجب التخلص من جميع المنتجات الكهربائية والالكترونية بشكل منفصل عن مجاري النفايات السائلة الخالية عبر مرافق خفيف معينة تحددها الحكومة أو السلطات المحلية.
٣. يساعد التخلص الصحيح من جهاز القديم على منع تعريض البيئة وصحة الإنسان لأية نتائج سلبية محتملة.
٤. لمزيد من المعلومات التفصيلية حول التخلص من جهاز القديم، برجاء الاتصال ب مجلس مدینتك أو خدمة التخلص من النفايات أو المتجر الذي اشتريت منه المنتج.

تعلن شركة LG إلكترونيكس بوجوب هذا الدليل أن هذا المنتج متواافق مع المتطلبات الأساسية والأحكام الأخرى ذات الصلة للتوجيهات ECE ولوائح EC/2006/28 رقم 10.03 (3.2.9).

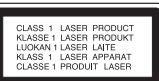
الوکیل الاروپي :
LG Electronics Service Europe B.V.
Veluwezoom 15, 1327 AE Almere, The
Netherlands
(Tel : +31-(0)36-547-8888)



هذا المنتج يستخدم نظام ليزر.

لضمان الاستخدام السليم لهذا المنتج، يرجى قراءة دليل المالك بعناية والاحتفاظ به للرجوع إليه مستقبلاً. استخدام أي مفاتيح أو تعديلات أو إجراءات غير تلك المحددة هنا قد ينتج عنها التعرض لأشعة ضارة.

لتتجنب التعرض المباشر لشعاع الليزر لا تأول فتح الصندوق الأداوي، فهناك إشعاع ليزر مرنّي عند الفتح لا يخُدق في الشعاع.



المُنْتَج تأكيد أن القابس يسهل الوصول إليه. هذا الجهاز مزود ببطارية محمولة أو بطارية مختزنة.

الطريقة الآمنة لإزالة البطارية أو مجموعة البطارية من الجهاز انزع البطارية :

أو مجموعة البطارية القدمة واتبع الخطوات بترتيب عكسي للتركيب. لتجنب تلوث البيئة وتعرّض صحة الإنسان والحيوان للخطر المحتمل، ضع البطارية أو مجموعة البطارية القدمة في الوعاء الملائم وتخليص منه في نقاط التجميع المعينة لذلك. تخليص من البطاريات أو البطاريات مع النفايات الأخرى، يوصى باستخدام بطاريات وبطاريات مختزنة للأنظمة المحلية بدون تعوّض. " يجب ألا يتعرض الجهاز لحرارة شديدة مثل أشعة الشمس أو الحرير أو ما شابه ذلك.

يجب عليك أن تقوم بضبط خيار تنسيق الأسطوانة على [رئيسي] بجعل الأسطوانات متوازنة مع مشغلات LG عند تنسيق الأسطوانات القابلة لإعادة الكتابة عليها عند ضبط الخيار على Live System

(نظام حي). لا يمكنك استخدامها في مشغل LG. (متحكم فيه) / نظام الملف المهي: نظام تنسيق الأسطوانة ل البرنامج التشغيل (windows Vista

تحذير!

عند التوصيل بشكل غير صحيح، تعرض الوحدة ما يلي.

قصر منفذ الهوائي:

" فحص وجود دائرة قصر في منفذ الهوائي "
بعد إعادة التوصيل مرة أخرى، أعد تشغيل الوحدة.

جدول المحتويات

٣ التشغيل	
١	١ لبدء
٢	٢ معلومات الأمان
٥	٥ اللوحة الأمامية
٦	٦ جهاز التحكم عن بعد (اختباري)
٧	٧ ثبيت البطارية
٧	٧ حول لوحة التحكم القابلة للفك
٧	٧ حول لوحة التحكم القابلة للفك
٧	٧ فك لوحة التحكم
٢ التوصيل	
٨	٨ التركيب
٨	٨ التركيب الأساسي
٨	٨ فك وحدة المستقبل الموجودة
٨	٨ ISO-DIN تركيب
٩	٩ التوصيل
٩	٩ التوصيل بالسيارة
٤ استكشاف الأعطال وإصلاحها	
١٨	١٨ استكشاف الأعطال وإصلاحها
٥ الملحق	
١٩	١٩ المواصفات

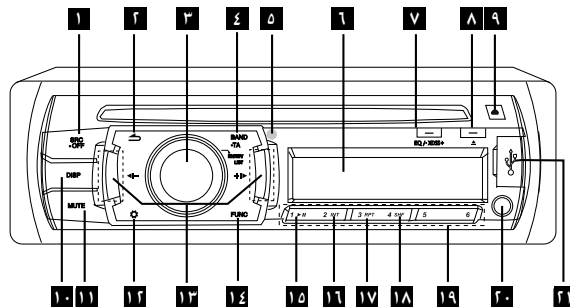
٤ استكشاف الأعطال وإصلاحها

١٨ استكشاف الأعطال وإصلاحها

٥ الملحق

١٩ المواصفات

اللوحة الأمامية



DISP ٦

- اضغط على هذا الزر، ويكمن التحقق من وقت الساعة.
- اضغط واستمر في الضغط على هذا الزر، ويكمن تشغيل/إيقاف تشغيل نافذة العرض وضوء مصابيح الأزرار.

MUTE ١٠

- يوقف الصوت بشكل مؤقت.



- ينشط قائمة الإعدادات.

+ / - ١٣

- تخطي القرص / بحث / بحث / موافقة

FUNC ١٤

- في كل وضع، يضبط عناصر إعادة تشغيل.

▶/II ١٥

- يشغل ويوقف التشغيل بشكل مؤقت.

INT ١٦

- مسح ميدي

RPT ١٧

- تشغيل متكرر

SHF ١٨

- تشغيل عشوائي

أزرار رقمية (١ - ١٩)

- يحدد المقطمات المضبوطة مسبقاً والرقمة في المولف.

AUX ٢٠

- إذا تم توصيلها بـ مشغل محمول آخر، يمكن الاستماع بالموسيقى على الوحدة.

فتحة USB (اختياري) ٢١

SRC/ OFF ١

- عند الضغط عليه فسوف يتم اختيار مصادر الوظيفة.
- عند الضغط عليه باستمرار فسوف يتم تشغيل الوحدة أو إيقاف تشغيلها.

◀ ٢

- العودة إلى الخطوة السابقة.

MQS ٣

- مقبض مؤشر حجم الصوت.

- يعدل مستوى الصوت.

- يؤكد الإعدادات.

- تفحص المسارات، الملفات أو المقطمات الحالية.

BAND ٤

- يختار مصادر الوظائف.

TA (اختياري) ٥

- عند الضغط عليه مع الاستمرار فسوف يبحث عن المقطمات التي تحتوي على معلومات TA/TP.

- جهاز الاستشعار عن بعد (اختياري)

إطار العرض ٦

- +EQ / XDSS

- يحسن جودة الصوت.

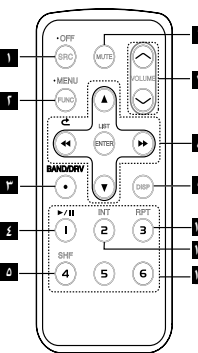
▲ ٧

- يخرج القرص.

■ ٨

- فتح اللوحة الأمامية.

جهاز التحكم عن بعد (اختياري)



SRC / OFF ١

- عند الضغط عليه فسوف يتم اختيار مصادر الوظيفة.
- عند الضغط عليه والاستمرار في الضغط. يتم إيقاف تشغيل الوحدة.

FUNC ٢

- عند الضغط عليه. يضبط عناصر التشغيل في كل وضع.
- MENU عند الضغط عليه والاستمرار في الضغط. ينشط قائمة الأعداد.

BAND ٣

لختبار النطاق في وضع **TUNER** (الموالف).
(اختياري) **DRV**

ينتقل إلى مشغل USB التالي.

▶ / II بتشغيل ووقف التشغيل بشكل مؤقت.

SHF شغيل عشوائي

MUTE يوقف الصوت بشكل مؤقت.

VOLUME A / V

يعدل مستوى الصوت.

◀◀/▶▶

تخطي القرص / بحث / موالفه

العودة إلى الخطوة السابقة.

▲ / ▼

- ينتقل لأعلى / لأسفل في القائمة.
- يضبط الأعداد.
- ينتقل بقدر 10 مسارات MP3/WMA للخلف أو للأمام إذا لم يكن هناك مجلدات أو مجلد واحد على قرص مضغوط.
- ينتقل إلى المجلد السابق أو التالي إذا كان هناك أكثر من مجلدين على قرص مضغوط.

ENTER / LIST

- يؤكد الإعدادات.

• تفحص المسارات، الملفات أو المجلدات الحالية.

DISP ٤

• اضغط على هذا الزر. ويكونك التحقق من وقت الساعة.

• اضغط واستمر في الضغط على هذا الزر. ويكونك تشغيل/إيقاف تشغيل نافذة العرض وضوء مصابيح الأزرار.

RPT ٥

تشغيل متكرر

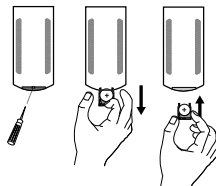
INT ٦

مسح مبدئي

أزرار رقمية (٦ - ١٢) ٧

يحدد المحطات المضبوطة مسبقاً والمرقمة في المخالف.

ثبت البطارية



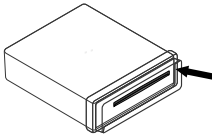
١. أخرج حامل البطارية بأداة حادة مثل القلم كروي الرأس.
٢. ضع البطارية مع محاذاة + و - بطريقة صحية في حامل البطارية.
٣. أدخل حامل البطارية مرة أخرى إلى موضعه الأصلي.

ملاحظة !

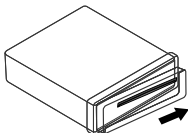
- استخدم بطارية ليثيوم (3 فولط) CR2025 فقط.
- أخرج البطارية إذا كان جهاز التحكم عن بعد لن يستخدم لفترة طويلة.
- لا تترك المنتج في مكان حار أو رطب.
- لا تتعامل مع البطارية بأدوات معدنية.
- لا تخزن بالبطارية مع مواد معدنية.

فك لوحة التحكم

١. اضغط  لفتح لوحة التحكم.

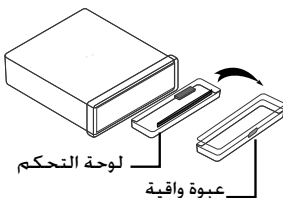


٢. ادفع لوحة التحكم إلى اليمين.



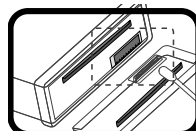
٣. اسحب لوحة التحكم.

٤. ضع لوحة التحكم في العلبة الواقية المرفقة.



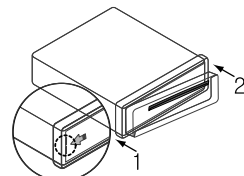
ملاحظة

امسح أماكن التوصيل في الجزء الخلفي للوحة التحكم دورياً بقطعة قطنية مبللة بالكحول. لسلامتك، أوقف التشغيل قبل التنظيف، وأخرج المفتاح من لوحة التشغيل.



حول لوحة التحكم القابلة للفك

حول لوحة التحكم القابلة للفك



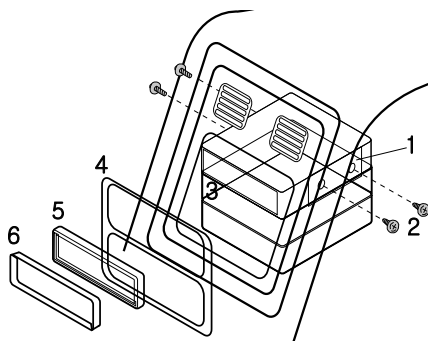
- ١. قم بمحاذاة الجانب الأيسر من اللوحة مع السدادة.
- ٢. ادفع الجانب الأيمن من اللوحة داخل الوحدة حتى يصدر صوت نقر.

! خذير

- قد لا تعمل أزرار التحكم بطريقة سليمة إذا لم تكون لوحة التحكم مركبة بطريقة سليمة. في حالة حدوث ذلك، اضغط لوحة التحكم برفق.
- لا تترك لوحة التحكم في أي مكان معرض لدرجات الحرارة العالية أو ضوء الشمس المباشر.
- لا تسقط لوحة التحكم أو تعريضها لضغط قوي.
- لا تسمح للمواد القابلة للاشتعال مثل البنزين، أو مخيف الطلاء أو المبيدات الحشرية بلامس سطح لوحة التحكم.

التركيب

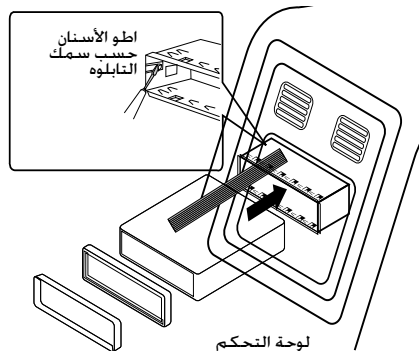
ISO-DIN بيكرا



١. اربط البراغي المفكوكة من الوحدة القديمة.
٢. اربط البراغي المفكوكة من الوحدة القديمة.
٣. أدخل الوحدة والإطار في فتحة التابلوه.
٤. ركب لوحة التابلوه أو لوحة المهاين.
٥. قم بتنبيت حلقة التثبيت في الوحدة.
٦. ركب حلقة التحكم في الوحدة.

التركيب الأساسي

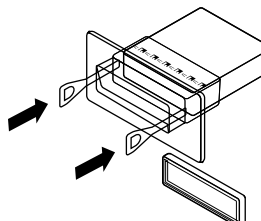
قبل التركيب، تأكد أن مفتاح تشغيل السيارة في وضع الإيقاف ثم فك طرف بطارية السيارة تمامًا لخدوث تقصير في الدائرة الكهربائية.



١. فك وحدة المستقبل الموجودة.
٢. قم بعمل التوصيلات الازمة.
٣. ركب كم التركيب.
٤. ركب الوحدة في كم التركيب.

فك وحدة المستقبل الموجدة

إذا كان التابلوه يحتوي على كم تركيب لوحة المستقبل؛ فيجب فك ذلك الكم.

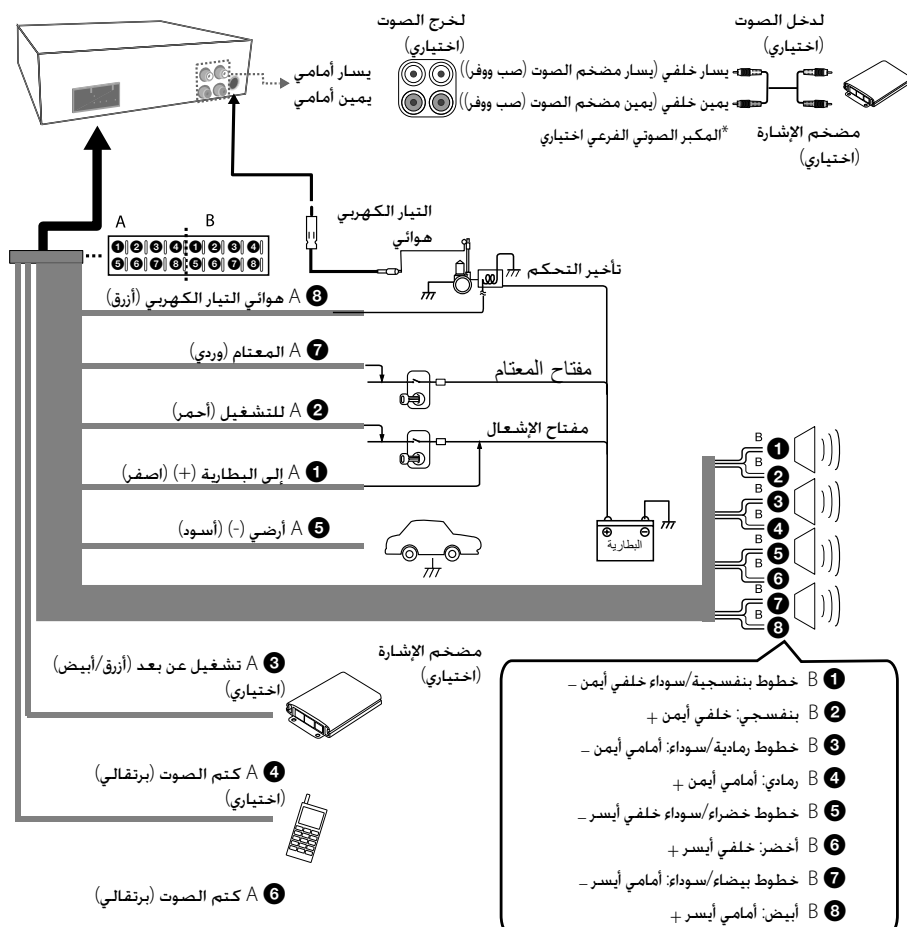


١. فك الدعامة الخلفية من الوحدة.
٢. فك لوحة التحكم وحلقة الحلية من الوحدة.
٣. أدخل الدراع في الفتحة بأحد جانبي الوحدة.
٤. نفذ نفس العملية في الجانب الآخر واسحب الوحدة خارج كم التركيب.

الوصيـل

الوصول بالسيارة

قبل التوصيل: تأكيد أن مفتاح تشغيل السيارة في وضع OFF (إيقاف التشغيل) ثم فك طرف بطارية السيارة تفادياً لحدوث صدمة كهربائية.



التشغيل

+XDSS استخدام الصوت الديناميكي الفائق

يحسن من حدة وجهير الصوت.

١. اضغط واستمر في الضغط على زر EQ/+ XDSS الموجود في الوحيدة.
٢. لإلغائه، اضغط عليه مرة أخرى واستمر في الضغط.

التحقق من الساعة

١. اضغط على زر DISP للتحقق من الساعة.

٢. اضغط عليه مرة أخرى لإزالته.

إطفاء إضاءة الشاشة

١. اضغط واستمر في الضغط على زر DISP.

٢. اضغط واستمر في الضغط على الزرمرة أخرى لتشغيل الإضاءة.

ملاحظة !

في حالة إطفاء الإضاءة، اضغط على أي مفتاح. فتعمل الإضاءة وتنطفئ بشكل تلقائي في حالة عدم الضغط على أي مفتاح في غضون ثوانٍ قليلة.

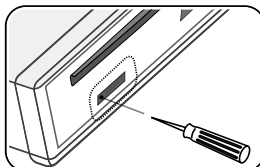
إعادة ضبط الوحدة

يمكنك إعادة ضبط الوحيدة إذا لم تعمل بالشكل المأتم، بعد ضبط الوحيدة إذا لم تكن تعمل جيداً.

١. فصل لوحة التحكم.

ارجع إلى الصفحة رقم ٧ لمعرفة طريقة فصل اللوحة الأمامية.

٢. قم بفتح فتحة RESET (إعادة الضبط) باداة حادة.



العمليات الأساسية

١. شغل الوحيدة بالضغط على أي مفتاح في الوحيدة.
٢. حدد مصدر بالضغط على زر SRC.
٣. أدر قرص مستوى الصوت لضبط مستوى صوت الوحيدة. أو اضغط على زر VOLUME/+ لوجود على جهاز التحكم عن بعد.

ملاحظة !

إذا لم يكن هناك مصدر متصل بالوحدة، لا يكون المصدر معروفاً.

إيقاف تشغيل الصوت مؤقتاً

١. اضغط على زر MUTE (صامت) لكتم صوت الوحيدة.
٢. أو اضغط على زر كتم الصوت (MUTE) (MUTE) الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
٣. لإلغاء كتم الصوت، اضغط مرة أخرى على زر كتم الصوت (mute).

٣

المحتوى

استخدام المعادل (EQ)

المعادل مخصص لزيادة أو تخفيض قوة الإشارات لتعددات الصوت. تساعدك الوظيفة على الاستمتاع بالصوت بشكل أكثر وفردة. اضغط على زر EQ/+ XDSS الموجود في الوحيدة بشكل متكرر.

بضيء المؤشر بالترتيب التالي.

◀ VOCAL ▲ JAZZ ▲ ROCK ▲ CLASSIC ▲ POP
USER 1 ▲ RUSSY ▲ REGGAE ▲ SAMBA ▲ SALSA
◀ إيقاف تشغيل (غير معروض) ▲ USER 2 ▲

ملاحظة !

- عندما يكون +XDSS مضبوط على وضع إيقاف التشغيل، يمكنك ضبط إعدادات المعادل.
- يمكنك ضبط مستوى الصوت وفقاً لنفضيلاتك. عند تحديك لوضع مستخدم 1/2 والضغط على الموجود على الوحيدة ثم اضبط مستوى الصوت (BASS) (MID) (TRB). (جهاز) (MID). (MID). (MID). (MID). (FAD) (السماعات اليسرى/اليمنى). (السماعات الأمامية/الخلفية). (W—S) (مضخم الصوت: اختياري). سيتم حفظها تلقائياً لوضع المستخدم 1/2 الحالي.
- راجع "إعدادات [SOUND]" لوضع المستخدم 1/2 بالصفحة 11.

[LIGHT] لإعداد

يمكنك ضبط تأثيرات الإضاءة من خلال ضبط إعدادات (DIM) أو (DIM L).

- خيارات إيقاف تشغيل / تشغيل / الضبط التلقائي لخاصية DIM (خفق شدة الإضاءة). يمكنك تغيير درجة سطوع نافذة العرض أثناء التشغيل.

الوصف	الإعدادات
تصبح نافذة العرض معتمة.	DIM ON
تصبح نافذة العرض ساطعة.	DIM OFF
يعمل خافض شدة الإضاءة وفقاً لإعدادات خافض شدة الإضاءة الخاصة بالسيارة.	DIM AUTO

- (مستوى خافض شدة الإضاءة): عند ضبط DIM على وضع التشغيل / الضبط التلقائي، يمكنك ضبط مستوى خافض شدة الإضاءة. (-2, -1, 0, +1, +2)

٣

الإعدادات

ضبط الإعدادات العامة

يمكنك ضبط إعدادات [LIGHT], [SOUND] و [OTHER].

على الوحدة

١. اضغط على

٢. أدخل قرص التحكم في مستوى الصوت لتحديد [SOUND]. أو [OTHER].

٣. أدخل قرص التحكم في الصوت لتحديد العنصر ثم اضغط عليه.

٤. أدخل قرص التحكم في مستوى الصوت في إتجاه حركة عقارب الساعة أو في عكس حركة عقارب الساعة لضبط مستوى الصوت.

٥. اضغط على قرص التحكم في مستوى الصوت لتأكيد الإعداد.

إذا أردت العودة مرة أخرى للخطوة السابقة. اضغط على زر

على الريموت كنترول

١. اضغط واستمر في الضغط على زر FUNC/ • MENU.

٢. اضغط على زر ▼ / ▲ لتحديد [LIGHT], [SOUND]. أو [OTHER].

٣. اضغط على زر ▼ / ▲ لتحديد الوضع واضغط على مفتاح الإدخال.

٤. اضغط على زر ▼ / ▲ لضبط مستوى الصوت.

٥. اضغط مفتاح الإدخال لتأكيد الإعدادات.

إذا أردت العودة مرة أخرى للخطوة السابقة. اضغط على زر

[SOUND] لإعداد

يمكنك ضبط مستوى جودة الصوت من خلال ضبط مستوى BASS (جهير)، (MID)، (متوسط)، (TRB، حدة الصوت)، BAL (السماعات اليسرى/ اليمنى)، (FAD) (السماعات الأمامية/ الخلفية)، W—S—W (مضخم الصوت: اختياري).

• عندما تضبط المعدل على وضع مستخدم 1: يمكنك ضبط مستوى BASS (جهير)، (MID)، (متوسط)، (TRB، حدة الصوت)، BAL (السماعات اليسرى/ اليمنى)، (FAD) (السماعات الأمامية/ الخلفية)، W—S—W (مضخم الصوت: اختياري).

• عندما تضبط المعدل على وضع غير وضع مستخدم 2: يمكنك ضبط مستوى BAL (السماعات اليسرى/ اليمنى).

(السماعات الأمامية/ الخلفية)، W—S—W (مضخم الصوت: اختياري).

الاستماع إلى الموسيقى من القرص المضغوط

١. أدخل القرص المضغوط.
٢. أدر قرص مستوى الصوت لضبط مستوى صوت الوحدة.
أو اضغط على زر \wedge/\wedge الموجود على جهاز التحكم عن بعد.

دفع أو إعادة تشغيل القرص المضغوط

١. اضغط على زر $\blacktriangleright/\blacktriangleright$ في الوحدة لإيقاف إعادة التشغيل بشكل مؤقت. أو اضغط على زر $\blacktriangleright/\blacktriangleright$ الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
٢. اضغط عليه لاستئناف إعادة التشغيل.

البحث عن مقطع معين في المسار / الملف

١. اضغط بشكل مستمر على زر $\blacktriangleleft/\blacktriangleleft +$ في الوحدة لمدة ثانية تقريراً أثناء إعادة التشغيل.
أو اضغط على زر $\blacktriangleright/\blacktriangleright$ الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
٢. اضغط على زر $\blacktriangleright/\blacktriangleright$ في الوحدة عند النقطة التي تريدها.
أو اضغط على زر $\blacktriangleright/\blacktriangleright$ في وحدة التحكم عن بعد.

[OTHER] للإعدادات

- تشغيل / إيقاف تشغيل AUX (الملاحمات)
يمكن استخدام أجهزة الملاحمات مع هذه الوحدة.
قم بتفعيل إعدادات الملاحمات عند استخدام أجهزة الملاحمات المتصلة بهذه الوحدة.
- BEEP 2ND/ ALL : تنطق الصفاراة عند الضغط على أي مفتاح لآخر من ثانين.
BEEP ALL : تنطق الصفاراة عند الضغط على أي مفتاح.
- تشغيل / إيقاف تشغيل (الضبط التلقائي للمعادل A-EQ)
يعمل معادل تلقائي فقط مع ملفات الموسيقى المعروفة من Genre في الجهاز، عند الضبط التلقائي للمعادل على وضع التشغيل (ON). يتم تحديد الوضع بناءً على نوع التشغيل (JAZZ, ROCK, CLASSIC, POP).

- إيقاف تشغيل SW (مضخم الصوت) / SW 85 هرتز / SW 55 هرتز / SW 120 هرتز
يمكّن تشغيل مضخم الصوت.
SW OFF <-> SW 55 Hz <-> SW 85 Hz <-> SW .120 Hz

- DEMO ON / OFF
يمكّن تغيير البيانات الأولية التي تظهر على الشاشة بحيث تظهر بيانات الأسم (اسم الوظيفة، اسم المعادل، وما إلى ذلك...) أثناء الاستماع إلى الوسائط.

- CLK (الساعة)
بالنسبة لهذا الطراز وظيفة RDS غير مدعومة أو حتى الوحدات التي تدعم وظيفة RDS.
في حالة عدم استلام بيانات توقيت نظام بيانات الراديو، ويتم ضبط CT على وضع إيقاف التشغيل. يمكن ضبط الوقت بنفسك. اضبط الساعة بالطريقة التالية:

١. حدد مصدر للمواول.
٢. اضبط CT على وضع إيقاف التشغيل.
(يرجى الرجوع إلى "ضبط إعدادات الماول" في الصفحات من ١٦ لضبط إعدادات CT (التوقيت) على وضع التشغيل/إيقاف التشغيل).
٣. اضغط على زر في الوحدة لتحديد [الأخر] ثم حدد CLK بإدارة قرص مستوى الصوت.
٤. اضبط الساعة بإدارة قرص مستوى الصوت.
٥. اضغط على قرص مستوى الصوت للتأكد.
٦. اضبط الدقيقة بإدارة قرص مستوى الصوت.
٧. اضغط على مفتاح قرص الصوت للتأكد.
- في حالة استلام بيانات توقيت نظام بيانات الراديو، يتم عرض الساعة وفقاً لبيانات توقيت نظام بيانات الراديو.
- في حال كان نظام بيانات الراديو غير مدعم، اضبط الساعة وفقاً للخطوات ٣ - ٤.

إعادة تشغيل المسارات / الملفات بالطريقة التي تريدها

لاستخدام الأزرار ذات الصلة

١. اضغط على INT/RPT/SHF.
٢. اضغط عليه مرة أخرى للإلغاء، أو

استخدام زر الوظيفة

على الوحدة

١. اضغط على زر FUNC.
٢. أدرك رص مستوى الصوت لتحديد العنصر واضغط عليه.
٣. أدرك رص مستوى الصوت لتحديد الخيار.
٤. اضغط على رص مستوى الصوت لضبط الخيار.
إذا أردت العودة مرة أخرى للخطوة السابقة، اضغط على زر



الانتقال إلى مسار / ملف آخر

اضغط على -▲/-▼ في الوحدة.
أو اضغط على زر ▶▶/◀◀ في وحدة التحكم عن بعد.
أو

١. اضغط على قرص مستوى الصوت في الوحدة.
أو اضغط على زر الإدخال الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
٢. أدرك رص مستوى الصوت في الوحدة لتحديد الدليل أو المجلد المطلوب واضغط عليه.
أو اضغط على زر ▼ / ▲ ثم اضغط على زر الإدخال الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
٣. أدرك رص مستوى الصوت في الوحدة لتحديد الدليل أو المجلد المطلوب واضغط عليه.
أو اضغط على زر ▼ / ▲ ثم اضغط على زر الإدخال الموجود على جهاز التحكم عن بعد.

ملاحظة !

للانتقال إلى المسار السابق اضغط سريعاً -▲ في خلال ٣ ثواني من وقت التشغيل

٣

التشغيل

على الريموت كنترول

١. اضغط على زر FUNC / ٠ MENU.
٢. اضغط على زر ▼ / ▲ لتحديد العنصر واضغط عليه.
٣. اضغط على زر ▼ / ▲ لتحديد الخيار.
٤. اضغط على زر ENTER لضبط الخيار.
إذا أردت العودة مرة أخرى للخطوة السابقة، اضغط على زر



مراجعة بيانات ملفات الموسيقى الخاصة

بـ

غالباً ما يأتي ملفات MP3/WMA مصحوبة بعلامات

توضح العلامات العنوان، واسم المطرب أو الألبوم.
اضغط على زر DISP (العرض) بشكل متكرر أثناء إعادة تشغيل
ملف MP3/WMA/CD لعرض البيانات النصية.
في حالة عدم وجود بيانات، ستظهر عبارة "NO TEXT" في نافذة

العرض.

- INT (صفح المقدمة)
أول 10 ثواني من كافة المسارات / الملفات (INT) أو كل ملف في المجلد الحالي المحدد (INT) على القرص الذي تم تشغيله.
- RPT (التكرار)
يتم تشغيل المسارات / الملفات 1 (RPT) أو المجلد (■) الحالي المحدد على القرص بشكل متكرر.
- SHF (العشواوي)
يتم تشغيل كل ملف في المجلد الحالي المحدد (SHF) أو كافة المسارات / الملفات (SHF) على القرص بشكل عشوائي.
أثناء إعادة التشغيل العشوائي، حتى في حالة الضغط على زر -▲- لا يمكن العودة مرة أخرى على المسار السابق.

الاستماع إلى الموسيقى من جهاز خارجي

١. وصل جهاز خارجي بقبس AUX باستخدام كابل مدخلات خطية.
٢. حدد مصدر للملحقات.
٣. قم بتشغيل الجهاز الإضافي الموصول.
٤. أدرك مستوى الصوت لضبط مستوى صوت الوحدة، أو اضغط على زر \wedge/\vee الموجود على جهاز التحكم عن بعد.

الحيلولة دون حدوث تغيرات كبيرة في حجم الصوت عند تغيير المصادر

فقط في حالة ضبط الملحقات كمصدر بديلة على وضع التشغيل، يمكنك ضبط مستوى الصوت لكل مصدر لتجنب التغيرات المجهولة في مستوى الصوت من خلال تحديد GAIN LOW أو HIGH.

١. اضغط على زر FUNC في الوحدة، أو اضغط على زر FUNC / MENU (وظيفة/قائمة) الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
٢. أدرك مستوى الصوت في الوحدة، أو اضغط على زر $\blacktriangledown/\blacktriangle$ ثم اضغط على زر الإدخال الموجود على جهاز التحكم عن بعد (الكتيب الطول/ارتفاع).
٣. اضغط على قرص مستوى الصوت في الوحدة، أو اضغط على زر ENTER في وحدة التحكم عن بعد لتأكيد الإعدادات.
٤. إذا أردت العودة مرة أخرى للخطوة السابقة، اضغط على زر \leftarrow .

ملاحظة !

- يتم عرض الرمز أثناء قراءة ملفات MP3/WMA.
- توافق فرق MP3/WMA مع هذه الوحدة محدوداً كما يلي:

 ١. التردد النوعي 8-48 كيلو هرتز (22.05-48) كيلو هرتز (WMA).
 ٢. معدل بت / في نطاق 8-320 كيلو بت (يشتمل MP3) (WMA) 32-320 كيلو بت (VBR).
 ٣. CD-R/CD-RW يجب أن يكون نظام ملف "ISO" "9660
 ٤. إذا قمت بتسجيل ملفات MP3/WMA باستخدام برنامج لا يمكنها تشغيل مثل Direct-CD خلافه، فلن يمكن قراءة ملفات MP3/WMA إننا نوصي باستخدام برنامج Easy-CD Creator الذي ينشأ نظام ملف ISO 9660.

[Mastered] يجب ضبط خيار تنسيق الأقراص على [متحكم فيه] لجعل الأقراص متوافقة مع مشغلات عند تنسيق الأقراص القابلة لإعادة الكتابة عليها، وعند ضبط الخيار على Live File System (نظام الملفات الحي)، لا يمكنك استخدام القرص مع مشغلات.

(متتحكم فيه) نظام الملفات الحي: نظام تنسيق الأقراص (Windows Vista) لنظام تشغيل ويجب على العملاء أن يلاحظوا أن الترخيص مطلوب لتحميل ملفات MP3 وWMA والموسيقى من الإنترنت، ولا تمتلك شركتنا أية حقوق لنسخ مثل هذا الترخيص، ويجب الحصول على الترخيص دائمًا من مالك حقوق الطبع والنشر.

الاستماع إلى محطة تم ضبطها مسبقاً

١. اضغط على زر **BAND** بشكل متكرر لتحديد النطاق المطلوب.

٢. اضغط على قرص مستوى الصوت في الوحدة.

أو اضغط على زر الإدخال الموجود على جهاز التحكم عن بعد.

٣. أدر قرص مستوى الصوت لتحديد قناة مسبقة الضبط.

أو اضغط على زر **▼ / ▲** الموجود على جهاز التحكم عن بعد.

٤. اضغط على قرص مستوى الصوت.

أو اضغط على زر الإدخال الموجود على جهاز التحكم عن بعد.

أو

اضغط على زر **BAND** ثم الضبط المسبق من بين ١ إلى ٦.

الاستماع إلى الإذاعة

١. اضغط على زر **SRC** بشكل متكرر لتحديد مصدر الموقف.

٢. اضغط على زر **BAND** بشكل متكرر لتحديد النطاق المطلوب.

للبحث اليدوي، اضغط بشكل مستمر على زر **-▲/+▲**.

في الوحدة حتى تظهر عبارة "MANUAL". ثم اضغط عليه بشكل متكرر لتحديد التردد المطلوب.

٣. أو اضغط واستمر في الضغط على زر **▶/◀** الموجود

على جهاز التحكم عن بعد.

للبحث التلقائي، اضغط بشكل مستمر على زر **-▲/+▲**.

حتى تظهر عبارة "SEARCH".

أو اضغط على زر **▶/◀** الموجود على جهاز التحكم عن بعد.

٤. أدر قرص مستوى الصوت لضبط مستوى صوت الوحدة.

أو اضغط على زر **▲/▼** الموجود على جهاز التحكم عن بعد.

حفظ ترددات البث واستدعاؤها

١. اضغط على زر **BAND** لتحديد النطاق المطلوب حفظه.

٢. اضغط بشكل مستمر على زر **-▲/+▲** في الوحدة حتى

تسمع صوت صفارة.

أو اضغط على زر **▶/◀** الموجود على جهاز التحكم

عن بعد.

٣. اضغط عليه بشكل متكرر لتحديد التردد المطلوب.

٤. اضغط بشكل مستمر على أحد أزرار الضبط المسبق من ١

إلى ٦ حتى تسمع صوت صفارة.

٥. كرر الخطوات من ١ إلى ٤ لإعداد الضبط المسبق للمحطات

الأخرى.

ملاحظة !

عند تخزين محطة على الأرقام المضبوطة مسبقاً والذي تم على الضبط المسبق لقناة أخرى لها نفس الموجة يتم مسح القناة المضبوطة مسبقاً سابقاً تلقائياً.

ضبط إعدادات الموالف

على الوحدة

- ON/OFF (التردد البديل) AF
 - عند انخفاض جودة الاستقبال، يتحول الموالف بشكل تلقائي إلى محطة أخرى على الشبكة، بجودة أفضل، باستخدام رموز PI و AF.
- ON/OFF (النطقة) REG
 - REG ON: تتحول الوحدة إلى محطة أخرى في نفس الشبكة.
 - تقوم ببث نفس البرنامج عندما تصبح إشارات الاستقبال من الخطةالية ضعيفة.
 - REG OFF: تتحول الوحدة إلى محطة أخرى، في نفس الشبكة، عندما تصبح إشارات الاستقبال من الخطةالية ضعيفة. (في هذا الوضع، قد يختلف البرنامج عن ذلك الذي يتم استقباله حالياً)
- ALARM/ SEEK (إعلان حركة المرو) TA
 - TA: إذا كانت الخطة الموقلة لا تستقبل معلومات لمدة 5 ثواني، يتم إخراج صوت صفاره مزدوجة.
 - TP SEEK: إذا كانت الخطة الموقلة لا تستقبل معلومات TP لمدة 5 ثواني، يتم موافقة جهاز الاستقبال على الخطةالية التي تحوي على معلومات TP.
- SOUND/MUTE (تعريف البرنامج) PI
 - PI SOUND: عندما يتحول تردد محطة موافقة إلى تردد بديل (AF) بدون وضوح مؤشر البرنامج (PI)، فإنه يظل محتفظاً بالصوت.
 - PI MUTE: عندما يتحول تردد محطة موافقة إلى تردد بديل (AF) بدون وضوح مؤشر البرنامج (PI)، فإنه يتم إسكات الصوت إلى أن يتم تعيين تردد ذلك المؤشر.
- وقت الساعة CT
 - يمكنك استخدام معلومات وقت ساعة نظام بيانات الراديو في تعيين الوقت. في حالة عدم استقبال معلومات وقت ساعة نظام بيانات الراديو وقمت بضبط وقت الساعة على إيقاف.
 - عندئذ يمكنك ضبط الوقت بنفسك. ارجع إلى صفحة 12 لضبط الساعة.

١. اضغط على زر FUNC.

٢. أدر قرص مستوى الصوت لتحديد العنصر واضغط عليه.

٣. أدر قرص مستوى الصوت لتحديد الخيار واضغط عليه.

٤. إذا أردت العودة مرة أخرى للخطوة السابقة، اضغط على زر

على الرمومت كنترول

- ١. اضغط على زر MENU / ٠.
- ٢. اضغط على زر ▼ / ▲ لتحديد العنصر واضغط على زر ENTER.
- ٣. اضغط على زر ▼ / ▲ لتحديد الخيار واضغط على زر ENTER.
- ٤. إذا أردت العودة مرة أخرى للخطوة السابقة، اضغط على زر

A/S (الحفظ التلقائي)

سيتم حفظ أقوى ستة ترددات خت الزر المضبوط مسبقاً ١ و ٥ بنفس ترتيب قوة إشاراتهم، للإلغاء اضغط على قرص مستوى الصوت (أو ENTER في وحدة التحكم عن بعد).

P/S (الحفظ التلقائي)

للإلغاء اضغط على قرص مستوى الصوت (أو ENTER في وحدة التحكم عن بعد).

MID/HI/LOW (حساسية)

في الأماكن حيث تكون إشارة الاستقبال ضعيفة، يمكن للموالف دواماً مساعداً في البحث عن المزيد من المحطات. كلما انخفضت جودة الإرسال، يجب الضبط على الخيار الأقل.

RDS (اختياري)

يقوم هذا بالبحث في محطات الإذاعة حسب نوع برنامج FM بالطريقة التالية: يتم عرض أنواع البرامج كما يلي، يتم عرض أنواع البرامج بالطريقة التالية

EASY M	FINANCE	NEWS
LIGHT M	CHILDREN	AFFAIRS
CLASSICS	SOCIAL	INFO
OTHER M	RELIGION	SPORT
JAZZ	PHONE IN	EDUCATE
COUNTRY	TRAVEL	DRAMA
NATION M	LEISURE	CULTURE
OLDIES	DOCUMENT	SCIENCE
FOLK M	POP M	VARIED
	ROCK M	WEATHER

متطلبات جهاز USB القابل للتشغيل

- لا تمنع جهاز USB أثناء التشغيل (تشغيل...إلخ).
- جهاز USB الذي يتطلب تثبيت برنامج إضافي عند التوصيل بالكمبيوتر غير مدعوم.
- يوصى بعمل نسخة احتياطية بشكل دوري لتفادي فقد البيانات.
- إذا كنت تستخدم كابل امتداد USB أو محور USB أو قارئ USB متعددة، قد لا يتم التعرف على جهاز USB.
- بعض أجهزة USB قد لا تعمل على هذه الوحدة.
- لا يتوافر دعم الكاميرا الرقمية والهاتف المحمول.
- لا يمكن توصيل منفذ USB الموجود بالوحدة بالكمبيوتر الشخصي، لا يمكن استخدام الوحدة كجهاز تخزين.
- عند توصيل جهاز مُقسم USB بالوحدة فسوف يتم التعرف على القسم الأول فقط.
- استخدام نظام ملفات NTFS غير مدعوم، النظام المدعوم فقط هو نظام الملفات (16/32) FAT.

استخدام جهاز USB (اختياري)

١. افتح غطاء USB.
٢. وصل جهاز USB.
٣. اضغط على زر SRC بشكل متكرر لتحديد مصدر لوحة USB.
٤. أدرك رص مستوي الصوت لضبط مستوى صوت الوحدة.
أو اضغط على زر ▲ / ▼ الموجود على جهاز التحكم عن بعد.

الانتقال إلى محرك آخر

عند توصيل هذه الوحدة بقارئ متعدد، اضغط على زر BAND في الوحدة (أو زر DRV في وحدة التحكم عن بعد (اختياري)) للانتقال إلى الأمر التالي.

في كل مرة تضغط على الزر، تتغير أوضاع المحرك.

البحث السريع عن الملف المطلوب

يمكنك تعيين وتشغيل الملف المطلوب بغض النظر عن الترتيب المحدد على جهاز USB.

١. اضغط على رص مستوي الصوت في الوحدة.
٢. أدرك رص مستوي الصوت في الوحدة لتحديد الدليل أو المجلد المطلوب واضغط عليه.
أو اضغط على زر ▶ / ▲ ثم اضغط على زر الإدخال الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
٣. أدرك رص مستوي الصوت في الوحدة لتحديد الدليل أو المجلد المطلوب واضغط عليه.
أو اضغط على زر ▶ / ▲ ثم اضغط على زر الإدخال الموجود على جهاز التحكم عن بعد.

ملاحظة !

الوظائف الأخرى التي تشبه "الاستماع إلى الموسيقى من القرص الضغوط"، يرجى الرجوع إلى الصفحات من 12 – 13.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

الأعراض	السبب	الخل
لم يتم تشغيل الطاقة. الوحدة لا تعمل.	المهابات والموصلات لا تعمل بشكل سليم.	تأكد مرة أخرى أن كل الوصلات صحيحة.
المصادر متغيرة.	صح المشكلة التي تسبب تلف المنصهر ثم استبداله. تأكد من تركيب المنصهر الصحيح بنفس القدرة.	أوقف تشغيل الوحدة ثم شغلاها مرة أخرى.
الصوت غير مسموع.	الكلابات متصلة بشكل غير صحيح.	صل الكلابات بشكل صحيح.
هناك ملفات صوت تم خاوزها.	هذه الوحدة غير مؤمنة بشكل كامل.	أحكم ثبيت الوحدة.
إعادة التشغيل غير ممكنة.	القرص متفسخ.	قم بتنظيف القرص.
لا يكن ضبط محطات الراديو.	إشارة المحطات ضعيفة جداً (عند الموافقة مع المواجهة التلقائية).	اصبِطِ القنوات يدوياً.
الوحدة لا تعمل بشكل سليم حتى في حالة الضغط على الأزرار المناسبة في وحدة التحكم عن بعد.	لم يتم ضبط أي محطة بشكل مسبق أو أن القنوات مسبقة الضبط تم مسحها (عند الضبط من خلال تصحيح المحطات مسبقة الضبط).	اصبِطِ المحطات بشكل مسبق. (يرجى الرجوع إلى صفحة ١٥).
	طاقة البطارية منخفضة.	ركب بطارية جديدة.

